

# Electone STAGEA ELB-02

# 取扱説明書

で使用の前に必ず6~9ページの「安全上ので注意」をお読みください。 組み立て説明については巻末をご参照ください。

# STAGEA

### はじめに

このたびは、ヤマハ製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 この楽器に搭載された機能を十分に活かし、演奏をお楽しみいただくため、 本書をよくお読みになってからご使用ください。

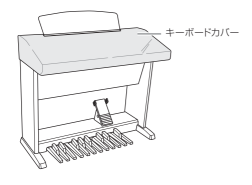
また、お読みになったあとも、いつでもご覧になれるところに 大切に保管していただきますようお願いします。

### 付属品(お確かめください)

- 取扱説明書(本書)
- 活用ガイド
- 製品登録のご案内
- 譜面板



• キーボードカバー



- 電源コード
- イス
- 保証書

### 取扱説明書について

この楽器には、以下の説明書が用意されています。

### 冊子マニュアル



#### 取扱説明書(本書)

この楽器のさまざまな機能や使い方を説明しています。



#### 活用ガイド

エレクトーンに親しむためのガイドです。エレクトーンを弾く姿勢など、基本的なことを覚えたり、楽器内蔵のレジストレーションメニューを使って、楽譜が演奏できるようになっています。ご自分の演奏をUSBフラッシュメモリーに録音し、聞いてみるまでの簡単な手順も載っていますので、ぜひご活用ください。

### 電子マニュアル(PDF形式)



### エレクトーンのお客様向け iPhone/iPad接続マニュアル

この楽器をiPhoneやiPadなどのスマートデバイスと接続する方法を説明しています。



#### MIDIリファレンス

この楽器のMIDIに関する資料を掲載しています。

これらのマニュアルは、ヤマハの下記ウェブサイトからご覧いただけます。

#### サポート・お問い合わせ

https://jp.yamaha.com/support/

# 目次

はじめに 付属品(お確かめください)	. 2
取扱説明書について 安全上のご注意	
注記(ご使用上の注意)	
お知らせ	
特長	12
各部の名称	13
全体図	13
操作パネル	14
ご使用前の準備	16
電源の準備	16
電源を入れる/切る	16
音量を調節する	
画面のコントラスト(明暗)を調整する ヘッドフォンを使う	
ヘットフォノを使う	19
1 基本操作 2	20
レジストレーションメニュー	
レジストレーションを選ぶ レジストレーションメニューリスト	
<b>画面の操作</b>	
リストから選ぶ	25
項目を選んで、値を変更する 画面のページを切り替える	
基本設定	
画面の表示言語を切り替える エレクトーンの初期化	
エレクトーノの初期10バージョンを確認する	
2 ボイス(楽器音色) 2	29
各鍵盤で選べるボイス	20
ボイスディスプレイ	
ボイスボタンでボイスを選ぶ	
ボイスセクション1からボイスを選ぶ	
ボイスの音量を変える	
ボイスセクション2からボイスを選ぶがイスセクション2の切り替え ボイスセクション2からボイスを選ぶ	36
ユーザーボタンでボイスを選ぶ	
ボイスリスト	42
3 コントロールとエフェクト !	52
ボイスコンディション画面で設定するもの	
<b>ボイスコンテイション画面で設定するもの</b> ロータリースピーカー	
パネルボタンで設定するもの	
リバーブ サステイン	
エフェクトリスト	

4	リズムとキーボードパーカッション	68
IJ;	ズムボタンでリズムを選ぶ	
	リズムを選んでスタートさせる	
	リズムを操作するリズムのテンポを変えるリズムのテンポを変える	
	リズムのチンボを変えるリズムの音量やリバーブを設定する	
ュ-	ーザーボタンでリズムを選ぶ	
	ズムリスト	
	····· 動伴奏をつける: アカンパニメント	
ベ-	ースパターンをつける: オートベースコード(A.B.C.)	82
	コディーにハーモニーをつける: メロディーオンコード	
	(M.O.C.)	
鍵型	盤で打楽器を演奏する: キーボードパーカッション	
	プリセットキーボードパーカッションを使う プリセットキーボードパーカッションリスト	
	ユーザーキーボードパーカッションを設定する	
	ユーザーキーボードパーカッションを呼び出す	104
	キットアサインリスト	105
_		
5	レジストレーションメモリー 1	11
	ジストレーションをナンバーボタンに記録する	
レ	ジストレーションを呼び出す	113
バ	ンクを選んでレジストレーションを記録する	
	ンクを選んで削除する	
	録したレジストレーションをUSBフラッシュメモリーに	
	保存する	
	ジストレーションメモリーの初期化	120
	奏中にレジストレーションを切り替える: レジストレーションシフト	121
6	ミュージックデータレコーダー (MDR) 1	27
	OR画面の操作	
IVIL	アイコン一覧	
US	SB機器を接続する	132
	[USB TO DEVICE]端子ご使用上の注意	132
	USBフラッシュメモリーの取り扱いについて	
US	Bフラッシュメモリーを初期化(フォーマット)する	133
	ソグを選ぶ	134
演	奏を録音する	138
	演奏を録音する	
	録音をやり直す	
	パンチイン録音	
ソ:	ング/フォルダーに名前を付ける	144
	ジストレーションを保存する	147
	1つのソングに複数のレジストレーションを保存する	149
	レジストレーションデータを任意のユニットに上書き保存	
	する	
	レジストレーションの入ったユニットを削除する 80種類以上のレジストレーションを続けて再生する:	152
	************************************	153
レ:	ジストレーションデータを読み込む	154
	レジストレーションの読み込み	154

<b>ソングを再生する</b>	157 157 158 159 160 <b>161</b> 161 164 165 166 167 169
7 オーディオ 1	72
演奏を録音する	175 176 177 179 <b>80</b> 180
	100
	$\circ$
9 トランスポーズ/ピッチ 1	84
10	85
	185 187 187 188 188 189 190 190 191 192 193 195 201 203
10 外部機器との接続	85 187 187 188 188 189 190 191 192 193 195 201 203 204

	ご使用前の準備	
]	基本操作	
2	ボイス(楽器音色)	
3	コントロールと エフェクト	
4	リズム/ キーボードパーカッション	
5	レジストレーション メモリー	
6	ミュージックデータ レコーダー(MDR)	
7	オーディオ	
8	フットスイッチ	
9	トランスポーズ/ピッチ	
10	外部機器との接続	
11	付録	

### 安全上のご注意

で使用の前に、必ずこの「安全上のご注意」をよくお読みください。

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくご使用いただき、お客様やほかの方々への危害や財産への損 害を未然に防止するためのものです。必ずお守りください。

お子様がご使用になる場合は、保護者の方が以下の内容をお子様にご徹底くださいますようお願いいたします。 お読みになったあとは、使用される方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

### ■ 記号表示について

この製品や取扱説明書に表示されている記号には、次のような意味があります。

<u> </u>	「ご注意ください」という注意喚起を示します。
	~しないでくださいという「禁止」を示します。
06	「必ず実行」してくださいという強制を示します。

### ■「警告」と「注意」について

以下、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、 「警告」と「注意」に区分して掲載しています。



この表示の欄は、「死亡す る可能性または重傷を負 う可能性が想定されるし 内容です。

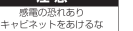


この表示の欄は、「傷害を 負う可能性または物的損 害が発生する可能性が想 定される|内容です。

### ■ 本体に表示されている注意マークについて

本体には、次の注意マークが付いています。







これは、以下の内容の注意を喚起するものです。

「感電防止のため、パネルやキャビネットを外さないでください。内部には、お客様が修理 / 交換できる部品はありま せん。点検や修理は、必ずお買い上げの販売店または巻末のヤマハ修理ご相談センターにご依頼ください。」

### ♪ 警告

### 電源 / 電源コード



電源コードをストーブなどの熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、傷つけたりしない。 また、電源コードに重いものをのせない。

電源コードが破損し、感電や火災の原因になります。



#### 電源は必ず交流100Vを使用する。

エアコンの電源など交流 200V のものがあります。 誤って接続すると、感電や火災のおそれがあります。



電源コード/プラグは、必ず付属のものを使用する。また、付属の電源コードをほかの製品に使用しない。

**必ず実行** 故障、発熱、火災などの原因になります。



電源プラグにほこりが付着している場合は、 ほこりをきれいに拭き取る。

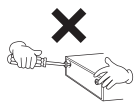
感電やショートのおそれがあります。

### 分解禁止



この製品の内部を開けたり、内部の部品を 分解したり改造したりしない。

感電や火災、けが、または故障の原因になります。



### 水に注意



本体の上に花瓶や薬品など液体の入ったもの を置かない。また、浴室や雨天時の屋外など 湿気の多いところで使用しない。

埜止

内部に水などの液体が入ると、感電や火災、または故障の原因になります。入った場合は、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いた上で、お買い上げの販売店または巻末のヤマハ修理ご相談センターに点検をご依頼ください。



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない。

🖁 感電のおそれがあります。

### 火に注意



本体の上にろうそくなど火気のあるものを 置かない。

ろうそくなどが倒れたりして、火災の原因になります.

### 異常に気づいたら



下記のような異常が発生した場合、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。

必ず実行

- ・電源コード/プラグがいたんだ場合
- ・製品から異常なにおいや煙が出た場合
- ・製品の内部に異物が入った場合
- ・使用中に音が出なくなった場合

そのまま使用を続けると、感電や火災、または故障のおそれがあります。至急、お買い上げの販売店または巻末のヤマハ修理ご相談センターに点検をご依頼ください。

### **! 注意**

### 電源/電源コード



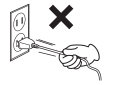
たこ足配線をしない。

音質が劣化したり、コンセント部が異常発熱して 火災の原因になることがあります。

必ず実行

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、必ず電源プラグを持って引き抜く。

電源コードが破損して、感電や火災の原因になることがあります。







長期間使用しないときや落雷のおそれがある ときは、必ずコンセントから電源プラグを抜 く。

**必ず実行** 感電や火災、故障の原因になることがあります。

### 組み立て



本書の組み立て方の説明をよく読み、手順どおりに組み立てる。

手順どおりに正しく組み立てないと、楽器が破損し たりお客様がけがをしたりする原因になります。

### 設置



不安定な場所に置かない。

本体が転倒して故障したり、お客様やほかの方々が けがをしたりする原因になります。

禁止



この製品を持ち運びする場合は、必ず2人以上で行なう。

この製品を1人で無理に持ち上げると、腰を痛めたり、この製品が落下して破損したり、お客様やほかの方々がけがをしたりする原因になります。



本体を移動するときは、必ず電源コードなど の接続ケーブルをすべて外した上で行なう。

コードをいためたり、お客様やほかの方々が転倒し 必ず実行 たりするおそれがあります。



この製品を電源コンセントの近くに設置す ス

電源プラグに容易に手が届く位置に設置し、異常を感じた場合にはすぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。また、電源スイッチを切った状態でも微電流が流れています。この製品を長時間使用しないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

#### 接続



すべての機器の電源を切った上で、ほかの機器と接続する。また、電源を入れたり切ったりする前に、機器のボリュームを最小にする。

必ず実行

感電、聴力障害または機器の損傷の原因になります。



演奏を始める前に機器のボリュームを最小に し、演奏しながら徐々にボリュームを上げて、 適切な音量にする。

必ず実行

聴力障害または機器の損傷の原因になります。

### 取り扱い



本体のすき間に手や指を入れない。

お客様がけがをするおそれがあります。



パネル、鍵盤のすき間から金属や紙片などの 異物を入れない。

感電、ショート、火災、故障や動作不良の原因になる ことがあります。





本体の上にのったり重いものをのせたりしない。また、ボタンやスイッチ、入出力端子などに無理な力を加えない。

禁止

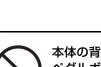
本体が破損したり、お客様やほかの方々がけがをしたりする原因になります。



大きな音量で長時間ヘッドフォンを使用しない。

聴覚障害の原因になります。





本体の背面からエクスプレッションペダルや ペダルボックスに足を掛けたり、楽器によじ 登ったりしない。



イスで遊んだり、イスを踏み台にしたりしない。

イスが転倒したりこわれたりして、お客様がけがを する原因になります。



### イスには二人以上ですわらない。

イスが転倒したりこわれたりして、お客様がけがを する原因になります。



#### イスのネジを定期的に締め直す。

イスを長期間使用すると、イスのネジがゆるみ、お客様がけがをする原因になります。 ネジがゆるんだ場合は、工具で締め直してください。



#### 小さなお子様の後方への転倒に注意する。

背もたれがないため、後方へ転倒してけがをするお それがあります。





#### 不安定な場所に置かない。

イスが転倒して、お客様やほかの方々がけがをする 原因になります。

- データが破損したり失われたりした場合の補償はいたしかねますので、ご了承ください。
- 不適切な使用や改造により故障した場合の保証はいたしかねます。

使用後は、必ず電源を切りましょう。

[eta] (スタンバイ / オン ) スイッチを切った状態 (画面表示が消えている ) でも微電流が流れています。[eta] (スタンバイ / オン ) スイッチが切れているときの消費電力は、最小限の値で設計されています。この製品を長時間使用しないときは必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

DMI-6 4/4

この製品は、高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 に適合しています。

機種名(品番)、製造番号(シリアルナンバー)、電源条件などの情報は、製品の底面にある銘板または銘板付近に表示されています。製品を紛失した場合などでもご自身のものを特定していただけるよう、機種名と製造番号については以下の欄にご記入のうえ、大切に保管していただくことをお勧めします。

#### 機種名

#### 製造番号



(bottom\_ja\_02)

### 注記(ご使用上の注意)

製品の故障、損傷や誤動作、データの損失を防ぐため、以下の内容をお守りください。

#### ■ 製品の取り扱いに関する注意

- ・テレビやラジオ、ステレオ、携帯電話など他の電気製品の近くで使用しないでください。楽器本体またはテレビやラジオなどに雑音が生じる原因になります。iPad、iPhone、iPod touchのアプリケーションと一緒に使用する場合は、通信によるノイズを避けるためiPad、iPhone、iPod touchの機内モードをオンにしてお使いいただくことをおすすめします。
- 直射日光のあたる場所(日中の車内など)やストーブの近くなど極端に温度が高くなるところ、逆に温度が極端に低いところ、また、 ほこりや振動の多いところで使用しないでください。本体のパネルが変形したり、内部の部品が故障したり、動作が不安定になった りする原因になります(5℃~40℃の範囲で動作することを確認しています)。
- ・本体上にビニール製品やプラスチック製品、ゴム製品などを置かないでください。本体のパネルや鍵盤が変色/変質する原因になります。
- イスの脚で床やたたみを傷つけないよう注意してで使用ください。 イスの下にマットを敷くなどして、床やたたみを保護されることをおすすめします。

#### ■ 製品のお手入れに関する注意

- ・ 手入れするときは、乾いた柔らかい布をご使用ください。ベンジンやシンナー、アルコール、洗剤、化学ぞうきんなどを使用する と、変色/変質する原因になりますので、使用しないでください。
- 極端に温湿度が変化すると、本体表面に水滴がつく(結露する)ことがあります。水滴をそのまま放置すると、木部が水分を吸収して変形する原因になります。水滴がついた場合は、柔らかい布ですぐに拭きとってください。

### ■ データの保存に関する注意

- ・保存しておきたいレジストレーションは、レジストレーションメモリーしたあと、MDR機能を使ってUSBフラッシュメモリーに保存してください(118ページ)。USBフラッシュメモリーを使う前には、必ず132ページをお読みください。
- 本体にレジストレーションを記録する場合、記録中は画面の左上に「・」が表示されますので、表示中は電源を切らないでください。
   「・」が表示中に電源を切ると、設定内容が失われてしまいますので、ご注意ください。
   レジストレーションシフトやキーボードパーカッションの設定を変更した場合は、別の画面に移動すると、これらの設定も含めレジストレーションデータが自動的に保存されます。保存中は、移動先の画面の左上に「・」が表示されます。別の画面に移動せずに電源を切ったり、「・」が表示中に電源を切ったりすると、設定内容が失われてしまいますので、ご注意ください。
- ・保存したUSBフラッシュメモリーの万一の事故に備えて、大切なデータは予備のUSBフラッシュメモリーにバックアップとして保存されることをおすすめします。

### お知らせ

### ■ データの著作権に関するお願い

- ヤマハ(株)および第三者から販売もしくは提供されている音楽/サウンドデータは、私的使用のための複製など著作権法上問題にならない場合を除いて、権利者に無断で複製または転用することを禁じられています。ご使用時には、著作権の専門家にご相談されるなどのご配慮をお願いします。
- この製品に内蔵または同梱されたコンテンツは、ヤマハ(株)が著作権を有する、またはヤマハ(株)が第三者から使用許諾を受けている著作物です。製品に内蔵または同梱されたコンテンツそのものを取り出し、もしくは酷似した形態で記録/録音して配布することについては、著作権法等に基づき、許されていません。
  - ※上記コンテンツとは、コンピュータープログラム、伴奏スタイルデータ、MIDI データ、WAVEデータ、音声記録データ、楽譜や楽譜データなどを含みます。
  - ※上記コンテンツを使用して音楽制作や演奏を行ない、それらを録音や配布することについては、ヤマハ(株)の許諾は必要ありません。

#### ■ 製品に搭載されている機能/データに関するお知らせ

- ・ この製品には、XGフォーマット以外の音楽/サウンドデータを扱う機能があります。その際、元のデータをこの楽器に最適化して動作させるため、オリジナルデータ(音楽/サウンドデータ)制作者の意図どおりには再生されない場合があります。ご了承のうえ、ご使用ください。
- ・ 本製品には株式会社リコーのBitmap Fontが使われています。

#### ■ 取扱説明書の記載内容に関するお知らせ

- この取扱説明書に掲載されているイラストや画面は、すべて操作説明のためのものです。したがって、実際の仕様と異なる場合があります。
- iPhone、iPad、iPod touchは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。
- ・ MIDIは社団法人音楽電子事業協会(AMEI)の登録商標です。
- 「エレクトーン」「ELECTONE」「STAGEA」は、ヤマハ(株)が製造販売する電子オルガンであり、ヤマハ(株)の登録商標または商標です。
- ・その他、本書に記載されている会社名および商品名等は、各社の登録商標または商標です。

### 対応フォーマット

### GMシステムレベル2

「GMシステムレベル1\*」を、さらに表現力を高める機能にまで拡張した音源フォーマットです。多くのMIDI機器がGMシステムレベル1に対応しており、市販のミュージックデータの多くがGMシステムレベル1で作られています。GMシステムレベル2に対応したMIDI機器では、GMシステムレベル1で制作されたミュージックデータも再生できます。
\*メーカーや機種が異なった音源でも、ほぼ同じ系統の音色で演奏が再現されることを目的に設けられた、音色配列やMIDI機能に関する音源フォーマットです。



「GMシステムレベル1」をさらに拡張し、豊かな表現力とデータの継続性を可能にしたヤマハが提唱する音源フォーマットです。このフォーマットで制作されたデータは、広く普及しているXG対応機器やPCソフトウェアで再生することができます。



ローランド株式会社の音源フォーマットです。ヤマハのXGフォーマットと同様、GMシステムレベル1の仕様に加え、音色セットやドラムセットの拡張、音色の修正、エフェクトなどの拡張機能を規定しています

### 特長

### いつでも簡単に呼び出せる、洗練されたレジストレーションメニュー 20ページ

エレクトーン演奏のための音やリズムなどの組み合わせ(レジストレーション)が、ボタンを押すだけで簡単に選べます。パネル上の6つのボタンにハイクオリティーで使い勝手の良い601種類のレジストレーションが用意されています。それぞれのレジストレーションはジャンル別に分類されており、選んだだけですぐに弾けるようになっています。選んだレジストレーションメニューを出発点として、思いどおりに加工し、自分だけのレジストレーションをつくることもできます。

### 多彩なボイスとタッチ機能、デジタルエフェクトによる豊かな演奏表現 29、52ページ

アコースティック楽器特有の奏法を、鍵盤のタッチや演奏にあわせて自然に表現してくれるスーパーアーティキュレーションボイスを始め、AWM音源による540種類のボイスを搭載。鍵盤をより強く弾けばそれだけ音量が大きくなり、音質が明るくなるイニシャルタッチ機能と、打鍵後に鍵盤を押さえつける強さによって、立ち上がったあとの音量と音質をコントロールするアフタータッチ機能により、各楽器がもつ音色を表情豊かに奏でることができます。また、演奏音に厚みを与えるコーラスや、うねりを与えるフランジャーなどのエフェクトを、ボイスセクションごとに設定できるので、簡単にいろいろなボイスをつくりだせます。

### 最先端のリズムとアカンパニメント

68ページ

シンプルで使い勝手のよいリズムパターンや、さまざまな音楽シーンに手軽に対応できるアカンパニメントを豊富に用意しました。それぞれのパターンで、メイン、イントロ、エンディング、フィルインなど15種類のセクションを切り替えることで、感情やその場の雰囲気に合わせた演奏が可能になります。また、5パートに分かれたアカンパニメントを効果的に使って、思いどおりの演出ができます。

### キーボードパーカッションサウンド

88ページ

バンドで使うドラムやスネアなどの打楽器音はもちろん、民族音楽で使われる打楽器音まで、さまざまな種類の打楽器音が内蔵されています。これらの音を鍵盤のキー1つ1つに設定できますので、鍵盤を弾いてドラムパートを演奏することもできます。また、動物の鳴き声や人の笑い声、雷、レーザービームなど、ユニークな音も内蔵されていますので、演奏時の効果音として使うこともできます。

### データの活用に便利なMDR機能

127ページ

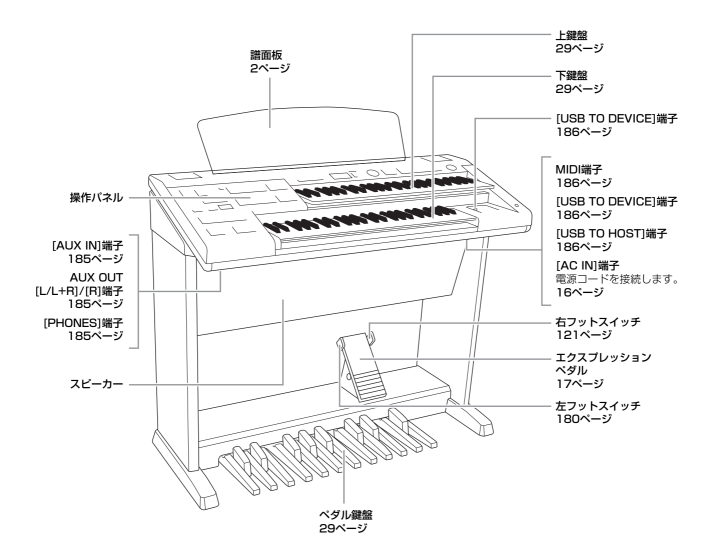
自分の演奏を録音したり、レジストレーションデータを保存したりできる便利なMDR(ミュージックデータレコーダー)機能が内蔵されています。保存したデータは、エレクトーン本体で再生したり、読み込むことができます。さらに、保存したデータをコピーしたり、ほかのエレクトーンでつくったデータをこのエレクトーンで使えるように、データ形式を変換することもできます。

### オーディオ録音 172ページ

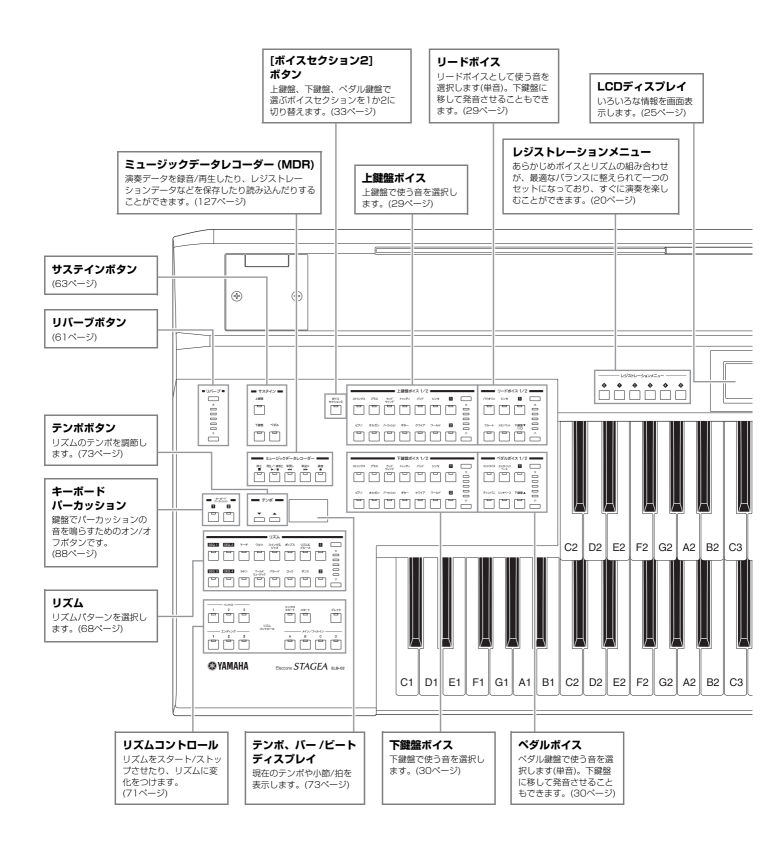
ご自分の演奏をオーディオファイル(.WAV)としてUSBフラッシュメモリーに録音することができます。一般的なCD音質(44.1kHz/16bit)のステレオWAV形式で保存され、コンピューターを使って携帯音楽プレーヤーなどに転送して再生できますので、知り合いとお互いの演奏データをやりとりするなど、さまざまな用途で楽しめます。

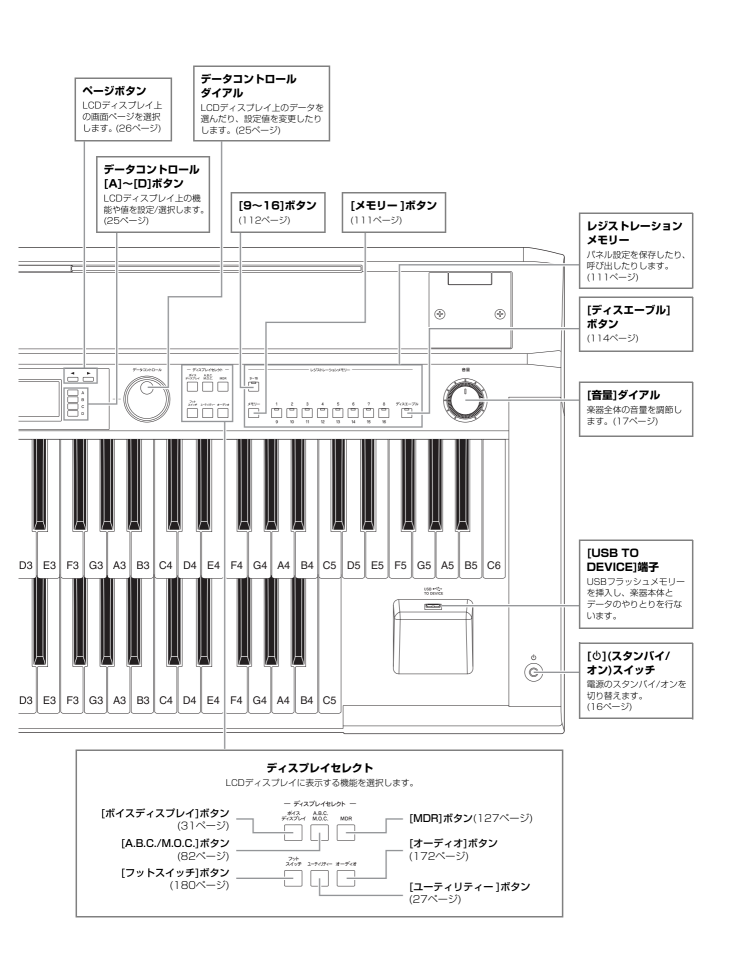
# 各部の名称

### 全体図



### 操作パネル





## ご使用前の準備

### 1 電源の準備

図の順序で電源コードを接続します。

### ⚠ 警告

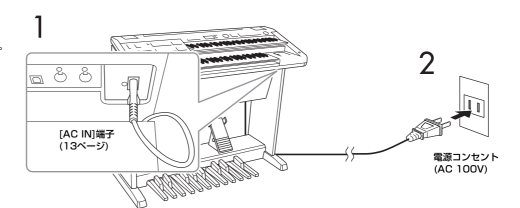
電源コードは、必ず付属のものをご使用ください。また、付属の電源コードをほかの製品に使用しないでください。故障、発熱、火災などの原因になります。

### 1 注意

本体はコンセントの近くに設置 し、異常を感じた場合にはすぐ に電源スイッチを切り、電源プ ラグをコンセントから抜いてく ださい。

#### NOTE

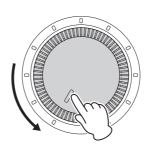
電源コードを外すときは、電源 を切ってから、逆の手順で行 なってください。



### 2 電源を入れる/切る

] | [音量]ダイアルを左に回し、音量を最小にします。





#### 注記

鍵盤やボタンを押したり、ペダルを踏んだりしたまま電源を入れないでください。楽器が誤動作する原因になります。

2 [も](スタンバイ/オン)スイッチを押して電源を入れます。



エレクトーンの電源を入れると、画面に以下の表示が連続して現れます。音量は鍵盤 を弾いて確かめながら、徐々に上げてください。



最後に表示された画面が、ボイスディスプレイです(31ページ)。

**3** 電源を切るには、もう一度[o](スタンバイ/オン)スイッチを押します(1秒)。

### ⚠ 注意

電源を切った状態でも微電流が流れています。この楽器を長時間使用しないときや落雷のおそれがあるときは、必ずコンセントから電源プラグを抜いてください。

### 3 音量を調節する

**│** 音量を調節します。

[音量]ダイアルでは、エレクトーン全体の音量を調節します。

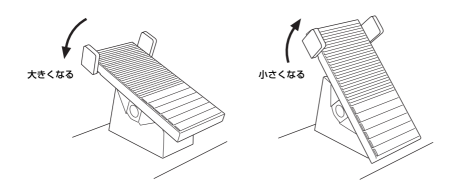
### <u>/</u> 注意

大きな音量で長時間使用しない でください。聴覚障害の原因に なります。



2 エクスプレッションペダルを右足で適度に踏み込みます。

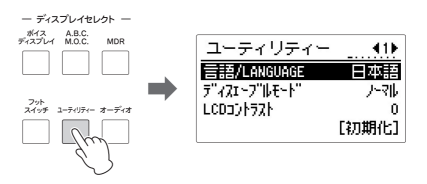
エクスプレッションペダルでは、演奏中の音の強弱を調節します。



### 4 画面のコントラスト(明暗)を調整する

画面のコントラストを調整します。

1 [ユーティリティー]ボタンを押して、ユーティリティー画面を表示させます。 ユーティリティー画面が表示されない場合は、画面右上のページボタンを何度か押して、ユーティリティー画面に切り替えます。



**2** 「LCDコントラスト」と同じ位置にある[C]ボタンを押します。 項目が選択され、反転表示になります。



#### 注記

LCDコントラストは別の画面に移動したときに保存されます。 LCDコントラストを保存して電源を切る場合は、別の画面に移動してから電源を切ってください。

- 3 そのまま[C]ボタンを何度か押すか、データコントロールダイアルを回して、 LCDコントラストを調整します。
  - -5~+5まで設定できます。

### 5 ヘッドフォンを使う

ヘッドフォンは[PHONES]端子に接続して使います。



### 1 注意

大きな音量で長時間ヘッドフォンを使用しないでください。聴 覚障害の原因になります。

### 1 レジストレーションメニュー

#### NOTE

初期設定のレジストレーション メモリーのナンバーボタン1〜 16にも、基本的なレジストレー ションがプリセットされていま す(116ページ)。 エレクトーンでは、上鍵盤、下鍵盤、不鍵盤のボイスやリズムなどの組み合わせのことを「レジストレーション」といいます。レジストレーションメニューには基本的な楽器の組み合わせが用意されている[0]ボタン(ベーシックメニュー)と、さまざまなジャンルの曲をすぐに演奏できる[1]~[5]のボタンがあります。練習する時は[0]ボタンから、気軽に演奏したい時などは[1]~[5]ボタンから選ぶなど、自由にお使いいただけます。

### レジストレーションを選ぶ

】 レジストレーションメニューの[O]~[5]ボタンのいずれかを押します。

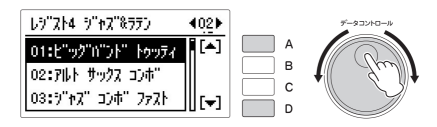
各ボタンには、それぞれ異なったジャンルのレジストレーションが含まれています。 演奏したい曲のジャンルにあわせて、それぞれのボタンを使い分けてください。各ボタンにどんなレジストレーションが含まれているかは、22ページのレジストレーションメニューリストをご覧ください。

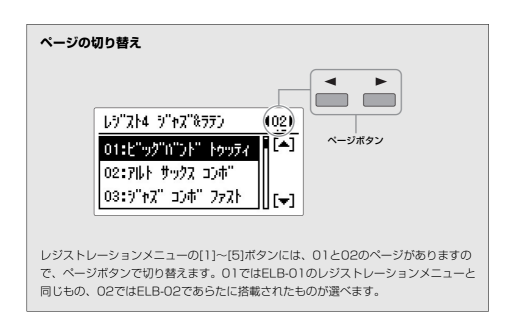


•		ベーシック(基本的な楽器の組み合わせです)
4	01ページ キッズ (童謡やアニメソングなどに適しています)	
V	02ページ	<b>シンプル</b> (即興演奏や自由に演奏したいときに使えるレジストレーションです)
2	01、02ページ	ポップス&ロック
3	01、02ページ	ダンス&バラード
4	01、02ページ	ジャズ&ラテン
<b>5</b>	01、02ページ	シンフォニー &ワールド

2 データコントロールダイアルを回して、使用したいレジストレーションを選びます。

画面右横の [A]または[D]ボタンを押して選ぶこともできます。画面には、選んだジャンルのレジストレーションがリスト表示されます。データコントロールダイアルを回すと画面がスクロールしますので、好きなレジストレーションを選びます。





3 選んだレジストレーションで、好きな曲を弾いてみましょう。

### レジストレーションメニューリスト

### [0] ベーシック

<ul> <li>○1 シンプル 1 St/St</li> <li>○2 シンプル 2 St/Hr</li> <li>○3 シンプル 3 Cl/St</li> <li>○4 シンプル 5 Tp/St</li> <li>○6 シンプル 6 Tp/Hr</li> <li>○7 シンプル 7 Ob/St</li> <li>○8 シンプル 9 Fl/St</li> <li>○10 シンプル 10 Fl/Cl</li> <li>○11 シンプル 10 Fl/Cl</li> <li>○11 シンプル 11 Cl/Cl</li> <li>○2 シンプル 12 Pf/Pf</li> <li>○3 シンプル 13 Cl/Bsn</li> <li>○4 コウカオン 1</li> <li>○5 コウカオン 2</li> <li>○6 コウカオン 3</li> <li>○7 コウカオン 6</li> <li>○2 コウカオン 7</li> <li>○1 コウカオン 8</li> <li>○2 コウカオン 10</li> <li>○2 コウカオン 10</li> <li>○4 コウカオン 11</li> <li>○5 コウカオン 10</li> <li>○4 コウカオン 11</li> <li>○5 コウカオン 10</li> <li>○4 コウカオン 11</li> <li>○5 コウカオン 12</li> <li>○6 コウカオン 13</li> <li>○7 コウカオン 14</li> <li>○8 コウカオン 15</li> <li>○9 コウカオン 16</li> <li>○3 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>○3 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>○3 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>○3 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>○3 Stコンビ 6 Oct Low</li> <li>○3 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>○3 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>○3 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○3 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○4 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○5 コンビ 1 St-W</li> <li>○7 コウカオン 10</li> <li>○8 Stコンビ 5 Oct Hi</li> <li>○9 コウカオン 16</li> <li>○9 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>○9 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○10 ハードのct</li> <li>○10 トードのct</li> <li>○10 トードのct</li> <li>○11 St-WW</li> <li>○12 St-Dンビ 1 St-W</li> <li>○13 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○14 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○15 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○16 Oct</li> <li>○17 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○18 Stコンビ 1 Tp/St</li> <li>○19 Stコンビ 1 Tp/St</li> <li>○10 Floot</li> <li>○11 St-W</li> <li>○12 St-Dンビ 1 St-W</li> <li>○13 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○14 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○15 Stコンビ 1 St-W</li> <li>○16 Stコンビ 1 Tp/St</li> <li>○17 Stコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>○18 Stコンビ 3 Tp/Tb</li> <li>○18 Stコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○19 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○10 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○10 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○11 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○12 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○13 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○14 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○15 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○16 Brコンビ 3 Br/Timp</li> <li>○17 Br/Timp</li> <li>○18 Br/Timp</li> <li>○19 Br/Timp</li> <li>○10 Br/Timp</li> <li>○10 Br/Timp</li> <li>○10 Br/Timp</li> <li>○10 Br/Timp</li> <li>○10 Br/Timp<!--</th--><th></th><th></th></li></ul>		
<ul> <li>○3 シンブル 3 CI/St</li> <li>○4 シンブル 4 CI/Hr</li> <li>○5 シンブル 5 Tp/St</li> <li>○6 シンブル 6 Tp/Hr</li> <li>○7 シンブル 7 Ob/St</li> <li>○8 シンブル 8 Ob/Bsn</li> <li>○9 シンブル 10 FI/CI</li> <li>11 シンブル 10 FI/CI</li> <li>11 シンブル 12 Pf/Pf</li> <li>13 シンブル 13 CI/Bsn</li> <li>14 コウカオン 1</li> <li>15 コウカオン 2</li> <li>16 コウカオン 3</li> <li>17 コウカオン 6</li> <li>20 コウカオン 7</li> <li>21 コウカオン 8</li> <li>22 コウカオン 10</li> <li>24 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 11</li> <li>26 コウカオン 13</li> <li>27 コウカオン 14</li> <li>28 コウカオン 15</li> <li>29 コウカオン 16</li> <li>30 Stコンビ 1 St/St</li> <li>31 Stコンビ 2 St/Hr</li> <li>32 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 6 Oct Low</li> <li>36 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>37 Stコンビ 3 V/ード</li> <li>39 Stコンビ 1 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 1 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 1 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 1 St+Hr</li> <li>42 Stコンビ 1 St-Dt</li> <li>38 Stコンビ 1 St+Br</li> <li>37 Stコンビ 1 St+Br</li> <li>38 Stコンビ 1 St+Br</li> <li>39 Stコンビ 1 St+Br</li> <li>31 Stコンビ 2 St+Hr</li> <li>32 Stコンビ 1 St-Dt</li> <li>36 Stコンビ 1 St-Dt</li> <li>37 Stコンビ 1 St-Dt</li> <li>38 Stコンビ 1 St-Dt</li> <li>40 Stコンビ 1 St-Dt</li> <li>41 Stコンビ 1 St-PT</li> <li>42 Stコンビ 1 Tp/St</li> <li>43 Stコンビ 1 Tp/St</li> <li>44 Stコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 6 Oct</li> <li>52 Brコンビ 7 Br/CB</li> <li>53 Brコンビ 8 Br/Timp</li> </ul>	01	シンプル 1 St/St
<ul> <li>○4 シンブル 4 CI/Hr</li> <li>○5 シンブル 5 Tp/St</li> <li>○6 シンブル 6 Tp/Hr</li> <li>○7 シンブル 7 Ob/St</li> <li>○8 シンブル 8 Ob/Bsn</li> <li>○9 シンブル 10 FI/CI</li> <li>11 シンブル 11 CI/CI</li> <li>12 シンブル 12 Pf/Pf</li> <li>13 シンブル 13 CI/Bsn</li> <li>14 コウカオン 1</li> <li>15 コウカオン 2</li> <li>16 コウカオン 3</li> <li>17 コウカオン 6</li> <li>20 コウカオン 7</li> <li>21 コウカオン 8</li> <li>22 コウカオン 10</li> <li>24 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 11</li> <li>26 コウカオン 11</li> <li>27 コウカオン 12</li> <li>26 コウカオン 13</li> <li>27 コウカオン 14</li> <li>28 コウカオン 15</li> <li>29 コウカオン 16</li> <li>30 Stコンビ 1 St/St</li> <li>31 Stコンビ 2 St/Hr</li> <li>32 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 6 Oct Low</li> <li>36 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>37 Stコンビ 8 ソフトOct</li> <li>38 Stコンビ 1 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 1 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 1 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 1 St-W</li> <li>42 Stコンビ 1 St-W</li> <li>43 Stコンビ 1 St-W</li> <li>44 Stコンビ 1 St-W</li> <li>45 Stコンビ 1 St-W</li> <li>46 Stコンビ 1 St-W</li> <li>47 Stコンビ 1 St-W</li> <li>41 Stコンビ 1 St-W</li> <li>42 Stコンビ 1 St-W</li> <li>43 Stコンビ 1 St-W</li> <li>44 Stコンビ 1 St-W</li> <li>45 Stコンビ 1 St-W</li> <li>46 Stコンビ 1 St-W</li> <li>47 Stコンビ 1 St-W</li> <li>48 Stコンビ 1 Tp/St</li> <li>49 Brコンビ 1 Tp/St</li> <li>47 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 3 Tp/Tb</li> <li>49 Brコンビ 3 Tp/Tb</li> <li>49 Brコンビ 3 Br/CB</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 6 Oct</li> <li>52 Brコンビ 7 Br/CB</li> <li>53 Brコンビ 8 Br/Timp</li> </ul>	02	シンプル 2 St/Hr
<ul> <li>○5 シンブル 5 Tp/St</li> <li>○6 シンブル 6 Tp/Hr</li> <li>○7 シンブル 7 Ob/St</li> <li>○8 シンブル 8 Ob/Bsn</li> <li>○9 シンブル 9 Fl/St</li> <li>10 シンブル 10 Fl/Cl</li> <li>11 シンブル 12 Pf/Pf</li> <li>13 シンブル 13 Cl/Bsn</li> <li>14 コウカオン 1</li> <li>15 コウカオン 2</li> <li>16 コウカオン 3</li> <li>17 コウカオン 6</li> <li>20 コウカオン 7</li> <li>21 コウカオン 8</li> <li>22 コウカオン 9</li> <li>23 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 12</li> <li>26 コウカオン 13</li> <li>27 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 12</li> <li>26 コウカオン 13</li> <li>27 コウカオン 14</li> <li>28 コウカオン 15</li> <li>29 コウカオン 16</li> <li>30 Stコンビ 1 St/St</li> <li>31 Stコンビ 2 St/Hr</li> <li>32 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 4 St/CB</li> <li>34 Stコンビ 5 Oct Hi</li> <li>35 Stコンビ 6 Oct Low</li> <li>36 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>37 Stコンビ 8 ソフトOct</li> <li>38 Stコンビ 1 St-W</li> <li>41 Stコンビ 1 St-W</li> <li>41 Stコンビ 1 St-W</li> <li>41 Stコンビ 1 St-W</li> <li>42 Stコンビ 1 St-W</li> <li>43 Stコンビ 1 St-W</li> <li>44 Stコンビ 1 St-W</li> <li>45 Stコンビ 1 St-W</li> <li>46 Stコンビ 1 Tp/St</li> <li>47 Stコンビ 1 Tp/St</li> <li>48 Brコンビ 1 Tp/St</li> <li>49 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 3 Tp/Tb</li> <li>49 Brコンビ 3 Br/CB</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 6 Oct</li> <li>52 Brコンビ 7 Br/CB</li> <li>53 Brコンビ 8 Br/Timp</li> </ul>	03	シンプル 3 CI/St
<ul> <li>○6 シンプル 6 Tp/Hr</li> <li>○7 シンプル 7 Ob/St</li> <li>○8 シンプル 8 Ob/Bsn</li> <li>○9 シンプル 9 Fl/St</li> <li>10 シンプル 10 Fl/Cl</li> <li>11 シンプル 11 Cl/Cl</li> <li>12 シンプル 13 Cl/Bsn</li> <li>14 コウカオン 1</li> <li>15 コウカオン 2</li> <li>16 コウカオン 3</li> <li>17 コウカオン 6</li> <li>20 コウカオン 7</li> <li>21 コウカオン 8</li> <li>22 コウカオン 10</li> <li>24 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 12</li> <li>26 コウカオン 13</li> <li>27 コウカオン 14</li> <li>28 コウカオン 15</li> <li>29 コウカオン 16</li> <li>30 Stコンビ 1 St/St</li> <li>31 Stコンビ 2 St/Hr</li> <li>32 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>34 Stコンビ 5 Oct Hi</li> <li>35 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>37 Stコンビ 8 ソフトOct</li> <li>38 Stコンビ 9 ハード</li> <li>39 Stコンビ 10 ハードOct</li> <li>40 Stコンビ 12 St+Br</li> <li>42 Stコンビ 13 Pizz</li> <li>43 Stコンビ 15 Vn/Vc</li> <li>45 Stコンビ 17 V7b</li> <li>37 Stコンビ 18 Yr Noct</li> <li>38 Stコンビ 11 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 12 St+Br</li> <li>42 Stコンビ 13 Pizz</li> <li>43 Stコンビ 14 トレモロ</li> <li>44 Stコンビ 15 Vn/Vc</li> <li>45 Stコンビ 17 Tp/St</li> <li>47 Brコンビ 17 Tp/St</li> <li>47 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 3 Tp/Tb</li> <li>49 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 6 Oct</li> <li>52 Brコンビ 7 Br/CB</li> <li>53 Brコンビ 8 Br/Timp</li> </ul>	04	シンプル 4 CI/Hr
<ul> <li>○7 シンブル 7 Ob/St</li> <li>○8 シンブル 8 Ob/Bsn</li> <li>○9 シンブル 9 FI/St</li> <li>10 シンブル 10 FI/Cl</li> <li>11 シンブル 11 CI/Cl</li> <li>12 シンブル 12 Pf/Pf</li> <li>13 シンブル 13 CI/Bsn</li> <li>14 コウカオン 1</li> <li>15 コウカオン 2</li> <li>16 コウカオン 3</li> <li>17 コウカオン 5</li> <li>19 コウカオン 6</li> <li>20 コウカオン 7</li> <li>21 コウカオン 10</li> <li>24 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 12</li> <li>26 コウカオン 13</li> <li>27 コウカオン 14</li> <li>28 コウカオン 15</li> <li>29 コウカオン 16</li> <li>30 Stコンビ 1 St/St</li> <li>31 Stコンビ 2 St/Hr</li> <li>32 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>34 Stコンビ 5 Oct Hi</li> <li>35 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>37 Stコンビ 8 ソフトOct</li> <li>38 Stコンビ 9 ハード</li> <li>39 Stコンビ 10 ハードOct</li> <li>40 Stコンビ 13 Fizz</li> <li>43 Stコンビ 15 Vn/Vc</li> <li>45 Stコンビ 17 Yok</li> <li>41 Stコンビ 18 Yok</li> <li>41 Stコンビ 18 Yok</li> <li>41 Stコンビ 19 ハード</li> <li>39 Stコンビ 10 ハードOct</li> <li>40 Stコンビ 11 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 15 Vn/Vc</li> <li>45 Stコンビ 16 Vn/Pizz</li> <li>46 Brコンビ 17 Tp/St</li> <li>47 Brコンビ 17 Tp/St</li> <li>47 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 3 Tp/Tb</li> <li>49 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 6 Oct</li> <li>52 Brコンビ 7 Br/CB</li> <li>53 Brコンビ 8 Br/Timp</li> </ul>	05	シンプル 5 Tp/St
<ul> <li>○8 シンブル 8 Ob/Bsn</li> <li>○9 シンブル 9 FI/St</li> <li>10 シンブル 10 FI/Cl</li> <li>11 シンブル 11 CI/Cl</li> <li>12 シンブル 12 Pf/Pf</li> <li>13 シンブル 13 CI/Bsn</li> <li>14 コウカオン 1</li> <li>15 コウカオン 2</li> <li>16 コウカオン 3</li> <li>17 コウカオン 4</li> <li>18 コウカオン 5</li> <li>19 コウカオン 7</li> <li>21 コウカオン 8</li> <li>22 コウカオン 10</li> <li>24 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 12</li> <li>26 コウカオン 13</li> <li>27 コウカオン 14</li> <li>28 コウカオン 15</li> <li>29 コウカオン 16</li> <li>30 Stコンビ 1 St/St</li> <li>31 Stコンビ 2 St/Hr</li> <li>32 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>35 Stコンビ 5 Oct Hi</li> <li>35 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>37 Stコンビ 8 ソフトOct</li> <li>38 Stコンビ 9 ハード</li> <li>39 Stコンビ 10 ハードOct</li> <li>40 Stコンビ 11 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 12 St+Br</li> <li>42 Stコンビ 13 Pizz</li> <li>43 Stコンビ 15 Vn/Vc</li> <li>45 Stコンビ 17 P/St</li> <li>46 Brコンビ 1 Tp/St</li> <li>47 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 3 Tp/Tb</li> <li>49 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/CB</li> <li>53 Brコンビ 6 Oct</li> <li>52 Brコンビ 7 Br/CB</li> <li>53 Brコンビ 8 Br/Timp</li> </ul>	06	シンプル 6 Tp/Hr
<ul> <li>○9 シンブル 9 FI/St</li> <li>10 シンブル 10 FI/CI</li> <li>11 シンブル 11 CI/CI</li> <li>12 シンブル 12 PF/Pf</li> <li>13 シンブル 13 CI/Bsn</li> <li>14 コウカオン 1</li> <li>15 コウカオン 2</li> <li>16 コウカオン 3</li> <li>17 コウカオン 5</li> <li>19 コウカオン 6</li> <li>20 コウカオン 7</li> <li>21 コウカオン 9</li> <li>23 コウカオン 10</li> <li>24 コウカオン 11</li> <li>25 コウカオン 12</li> <li>26 コウカオン 13</li> <li>27 コウカオン 14</li> <li>28 コウカオン 15</li> <li>29 コウカオン 16</li> <li>30 Stコンビ 1 St/St</li> <li>31 Stコンビ 2 St/Hr</li> <li>32 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>33 Stコンビ 4 St/CB</li> <li>34 Stコンビ 3 St/Br</li> <li>35 Stコンビ 6 Oct Low</li> <li>36 Stコンビ 7 ソフト</li> <li>37 Stコンビ 8 ソフトOct</li> <li>38 Stコンビ 9 ハード</li> <li>39 Stコンビ 11 St+WW</li> <li>41 Stコンビ 12 St+Br</li> <li>42 Stコンビ 13 Pizz</li> <li>43 Stコンビ 14 トレモロ</li> <li>44 Stコンビ 15 Vn/Vc</li> <li>45 Stコンビ 17 F/St</li> <li>47 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 1 Tp/St</li> <li>47 Brコンビ 2 Tp/Hr</li> <li>48 Brコンビ 3 Tp/Tb</li> <li>49 Brコンビ 4 Br/Hr</li> <li>50 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 5 Br/Br</li> <li>51 Brコンビ 6 Oct</li> <li>52 Brコンビ 7 Br/CB</li> <li>53 Brコンビ 8 Br/Timp</li> </ul>	07	シンプル 7 Ob/St
10 シンブル 10 FI/CI 11 シンブル 11 CI/CI 12 シンブル 12 Pf/Pf 13 シンプル 13 CI/Bsn 14 コウカオン 1 15 コウカオン 2 16 コウカオン 3 17 コウカオン 4 18 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 10 24 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St-Dモロ 44 Stコンビ 1 Tp/St 45 Brコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	08	シンプル 8 Ob/Bsn
11 シンプル 11 CI/CI 12 シンプル 12 Pf/Pf 13 シンプル 13 CI/Bsn 14 コウカオン 1 15 コウカオン 2 16 コウカオン 3 17 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンピ 1 St/St 31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 7 ソフト 37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 1 St+WW 41 Stコンピ 1 St+WW 41 Stコンピ 1 St+WW 41 Stコンピ 1 St-WW 41 Stコンピ 1 Tp/St 44 Stコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	09	シンプル 9 FI/St
12 シンブル 12 Pf/Pf 13 シンブル 13 Cl/Bsn 14 コウカオン 1 15 コウカオン 2 16 コウカオン 3 17 コウカオン 4 18 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+Br 42 Stコンビ 1 St-Dモロ 44 Stコンビ 1 Tp/St 45 Brコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	10	シンプル 10 FI/CI
13 シンブル 13 Cl/Bsn 14 コウカオン 1 15 コウカオン 2 16 コウカオン 3 17 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St-Dモロ 44 Stコンビ 1 Tp/St 45 Stコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	11	シンプル 11 CI/CI
14 コウカオン 1 15 コウカオン 2 16 コウカオン 3 17 コウカオン 4 18 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+Br 42 Stコンビ 1 St+Br 42 Stコンビ 1 St-Br 44 Stコンビ 1 Tp/St 45 Stコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	12	シンプル 12 Pf/Pf
15 コウカオン 2 16 コウカオン 3 17 コウカオン 4 18 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 Tp/St 42 Stコンビ 1 Tp/St 43 Stコンビ 1 Tp/St 44 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 6 Oct 53 Brコンビ 6 Oct 55 Brコンビ 6 Oct	13	シンプル 13 CI/Bsn
16 コウカオン 3 17 コウカオン 4 18 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+Br 42 Stコンビ 1 St+Br 42 Stコンビ 1 St-Dモロ 44 Stコンビ 1 Tp/St 45 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 4 Br/Hr 50 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	14	
17 コウカオン 4 18 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ 1 St+Br 42 Stコンビ 13 Pizz 43 Stコンビ 14 トレモロ 44 Stコンビ 15 Vn/Vc 45 Stコンビ 15 Vn/Vc 45 Stコンビ 16 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Br/Br 51 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	15	コウカオン 2
18 コウカオン 5 19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 10 ハードOct 40 Stコンビ 11 St+WW 41 Stコンビ 12 St+Br 42 Stコンビ 13 Pizz 43 Stコンビ 14 トレモロ 44 Stコンビ 15 Vn/Vc 45 Stコンビ 16 Vn/Pizz 46 Brコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 3 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	16	コウカオン 3
19 コウカオン 6 20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンピ 1 St/St 31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 7 ソフト 37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	17	コウカオン 4
20 コウカオン 7 21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 10 ハードOct 40 Stコンビ 11 St+WW 41 Stコンビ 12 St+Br 42 Stコンビ 13 Pizz 43 Stコンビ 14 トレモロ 44 Stコンビ 15 Vn/Vc 45 Stコンビ 17 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	18	コウカオン 5
21 コウカオン 8 22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 10 ハードOct 40 Stコンビ 11 St+WW 41 Stコンビ 12 St+Br 42 Stコンビ 13 Pizz 43 Stコンビ 14 トレモロ 44 Stコンビ 15 Vn/Vc 45 Stコンビ 16 Vn/Pizz 46 Brコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	19	コウカオン 6
22 コウカオン 9 23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 7 ソフト 37 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 10 ハードOct 40 Stコンビ 11 St+WW 41 Stコンビ 11 St+WW 41 Stコンビ 12 St+Br 42 Stコンビ 13 Pizz 43 Stコンビ 14 トレモロ 44 Stコンビ 15 Vn/Vc 45 Stコンビ 16 Vn/Pizz 46 Brコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	20	コウカオン 7
23 コウカオン 10 24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンピ 1 St/St 31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 12 St+Br 42 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 14 トレモロ 44 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	21	コウカオン 8
24 コウカオン 11 25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 1 St+WW 41 Stコンビ12 St+Br 42 Stコンビ13 Pizz 43 Stコンビ13 Pizz 43 Stコンビ14 トレモロ 44 Stコンビ15 Vn/Vc 45 Stコンビ16 Vn/Pizz 46 Brコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	22	コウカオン 9
25 コウカオン 12 26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンピ 1 St/St 31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 1 St+WW 41 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	23	コウカオン 10
26 コウカオン 13 27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンピ 1 St/St 31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	24	コウカオン 11
27 コウカオン 14 28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンピ 1 St/St 31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 14 トレモロ 44 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	25	コウカオン 12
28 コウカオン 15 29 コウカオン 16 30 Stコンビ 1 St/St 31 Stコンビ 2 St/Hr 32 Stコンビ 3 St/Br 33 Stコンビ 4 St/CB 34 Stコンビ 5 Oct Hi 35 Stコンビ 6 Oct Low 36 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 8 ソフトOct 38 Stコンビ 9 ハード 39 Stコンビ 10 ハードOct 40 Stコンビ 11 St+WW 41 Stコンビ 13 Pizz 43 Stコンビ 13 Pizz 43 Stコンビ 14 トレモロ 44 Stコンビ 15 Vn/Vc 45 Stコンビ 16 Vn/Pizz 46 Brコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	26	コウカオン 13
29 コウカオン 16 30 Stコンピ 1 St/St 31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 14 トレモロ 44 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 8 Br/Timp	27	コウカオン 14
30 Stコンピ 1 St/St 31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 12 St+Br 42 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 14 トレモロ 44 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	28	コウカオン 15
31 Stコンピ 2 St/Hr 32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 7 ソフト 37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 12 St+Br 42 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 14 トレモロ 44 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB	29	コウカオン 16
32 Stコンピ 3 St/Br 33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 7 ソフト 37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 12 St+Br 42 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 8 Br/Timp	30	Stコンビ 1 St/St
33 Stコンピ 4 St/CB 34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 7 ソフト 37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ10 ハードOct 40 Stコンピ11 St+WW 41 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	31	Stコンビ 2 St/Hr
34 Stコンピ 5 Oct Hi 35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 7 ソフト 37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ10 ハードOct 40 Stコンピ11 St+WW 41 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	32	Stコンビ 3 St/Br
35 Stコンピ 6 Oct Low 36 Stコンピ 7 ソフト 37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ10 ハードOct 40 Stコンピ11 St+WW 41 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	33	Stコンビ 4 St/CB
36 Stコンピ 7 ソフト 37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ10 ハードOct 40 Stコンピ11 St+WW 41 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	34	Stコンビ 5 Oct Hi
37 Stコンピ 8 ソフトOct 38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ 10 ハードOct 40 Stコンピ 11 St+WW 41 Stコンピ 12 St+Br 42 Stコンピ 13 Pizz 43 Stコンピ 14 トレモロ 44 Stコンピ 15 Vn/Vc 45 Stコンピ 16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	35	Stコンビ 6 Oct Low
38 Stコンピ 9 ハード 39 Stコンピ10 ハードOct 40 Stコンピ11 St+WW 41 Stコンピ12 St+Br 42 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	36	Stコンビ 7 ソフト
39 Stコンピ10 ハードOct 40 Stコンピ11 St+WW 41 Stコンピ12 St+Br 42 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 8 Br/Timp	37	Stコンビ 8 ソフトOct
40 Stコンピ11 St+WW 41 Stコンピ12 St+Br 42 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	38	Stコンビ 9 ハード
41 Stコンピ12 St+Br 42 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ1 Tp/St 47 Brコンピ2 Tp/Hr 48 Brコンピ3 Tp/Tb 49 Brコンピ4 Br/Hr 50 Brコンピ5 Br/Br 51 Brコンピ6 Oct 52 Brコンピ8 Br/Timp	39	
42 Stコンピ13 Pizz 43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ 1 Tp/St 47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	40	
43 Stコンピ14 トレモロ 44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ1 Tp/St 47 Brコンピ2 Tp/Hr 48 Brコンピ3 Tp/Tb 49 Brコンピ4 Br/Hr 50 Brコンピ5 Br/Br 51 Brコンピ6 Oct 52 Brコンピ7 Br/CB 53 Brコンピ8 Br/Timp	41	
44 Stコンピ15 Vn/Vc 45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ1 Tp/St 47 Brコンピ2 Tp/Hr 48 Brコンピ3 Tp/Tb 49 Brコンピ4 Br/Hr 50 Brコンピ5 Br/Br 51 Brコンピ6 Oct 52 Brコンピ7 Br/CB 53 Brコンピ8 Br/Timp	42	
45 Stコンピ16 Vn/Pizz 46 Brコンピ1 Tp/St 47 Brコンピ2 Tp/Hr 48 Brコンピ3 Tp/Tb 49 Brコンピ4 Br/Hr 50 Brコンピ5 Br/Br 51 Brコンピ6 Oct 52 Brコンピ7 Br/CB 53 Brコンピ8 Br/Timp	43	
46 Brコンビ 1 Tp/St 47 Brコンビ 2 Tp/Hr 48 Brコンビ 3 Tp/Tb 49 Brコンビ 4 Br/Hr 50 Brコンビ 5 Br/Br 51 Brコンビ 6 Oct 52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	44	
47 Brコンピ 2 Tp/Hr 48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	45	
48 Brコンピ 3 Tp/Tb 49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	-	
49 Brコンピ 4 Br/Hr 50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	-	Brコンビ 2 Tp/Hr
50 Brコンピ 5 Br/Br 51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	48	
51 Brコンピ 6 Oct 52 Brコンピ 7 Br/CB 53 Brコンピ 8 Br/Timp	49	
52 Brコンビ 7 Br/CB 53 Brコンビ 8 Br/Timp	50	
53 Brコンビ 8 Br/Timp		
	52	
54 Brコンビ 9 Br+Xyl	53	
	54	Brコンビ 9 Br+Xyl

55   WWコンピ 1 FI/St   56   WWコンピ 2 FI/Cl   57   WWコンピ 3 FI/Hp   58   WWコンピ 3 FI/Hp   58   WWコンピ 4 Ob/St   59   WWコンピ 5 Ob/Bsn   60   WWコンピ 6 Ob/Pizz   61   WWコンピ 7 CI/St   62   WWコンピ 8 CI/Hr   63   WWコンピ 9 CI/Pizz   64   WWコンピ 9 CI/Pizz   64   WWコンピ 10   Sax/Pf   65   WWアンサンブル 1   66   WWアンサンブル 2   67   WWアンサンブル 3   68   WWアンサンブル 4   69   WWアンサンブル 5   70   WWアンサンブル 6   71   WWアンサンブル 7   72   ディケイ 1   ピアノ 7   73   ディケイ 2   バープシ 7   74   74   75   77   77   77   77		
57 WWコンピ 3 FI/Hp 58 WWコンピ 4 Ob/St 59 WWコンピ 5 Ob/Bsn 60 WWコンピ 6 Ob/Pizz 61 WWコンピ 7 CI/St 62 WWコンピ 8 CI/Hr 63 WWコンピ 9 CI/Pizz 64 WWコンピ 10 Sax/Pf 65 WWアンサンブル 1 66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハーブシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	55	WWコンビ 1 FI/St
58 WWコンピ 4 Ob/St 59 WWコンピ 5 Ob/Bsn 60 WWコンピ 6 Ob/Pizz 61 WWコンピ 7 Cl/St 62 WWコンピ 8 Cl/Hr 63 WWコンピ 9 Cl/Pizz 64 WWコンピ 10 Sax/Pf 65 WWアンサンブル 1 66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2	56	WWコンビ 2 FI/CI
<ul> <li>59 WWコンピ 5 Ob/Bsn</li> <li>60 WWコンピ 6 Ob/Pizz</li> <li>61 WWコンピ 7 Cl/St</li> <li>62 WWコンピ 8 Cl/Hr</li> <li>63 WWコンピ 9 Cl/Pizz</li> <li>64 WWコンピ 10 Sax/Pf</li> <li>65 WWアンサンブル 1</li> <li>66 WWアンサンブル 2</li> <li>67 WWアンサンブル 3</li> <li>68 WWアンサンブル 5</li> <li>70 WWアンサンブル 6</li> <li>71 WWアンサンブル 7</li> <li>72 ディケイ 1 ピアノ</li> <li>73 ディケイ 3 エレピ</li> <li>75 ディケイ 4 ギター</li> <li>76 ディケイ 6 シロフォン</li> <li>77 ディケイ 8 ハープ</li> <li>77 ディケイ 8 ハープ</li> <li>80 ホールド 1 パイプOrg</li> <li>81 ホールド 2 ジャズOrg</li> <li>82 ホールド 3 アコーディオン</li> <li>83 ホールド 4 リコーダー</li> <li>84 シンセ 1</li> <li>85 シンセ 2</li> <li>86 シンセ 3</li> <li>87 シンセ 4</li> <li>88 シンセ 5</li> <li>89 バッキング ジャズ 1</li> <li>91 バッキング ジャズ 2</li> <li>92 バッキング クラシック 1</li> <li>93 バッキング クラシック 2</li> <li>94 バッキング クラシック 3</li> </ul>	57	WWコンビ 3 FI/Hp
60 WWコンピ 6 Ob/Pizz 61 WWコンピ 7 Cl/St 62 WWコンピ 8 Cl/Hr 63 WWコンピ 9 Cl/Pizz 64 WWコンピ10 Sax/Pf 65 WWアンサンブル 1 66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハーブ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	58	
61 WWコンピ 7 CI/St 62 WWコンピ 8 CI/Hr 63 WWコンピ 9 CI/Pizz 64 WWコンピ10 Sax/Pf 65 WWアンサンブル 1 66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハーブ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	59	WWコンビ 5 Ob/Bsn
62 WWコンピ 8 CI/Hr 63 WWコンピ 9 CI/Pizz 64 WWコンピ 10 Sax/Pf 65 WWアンサンブル 1 66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 4 69 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 6 シロフォン 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハーブ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	60	
63 WWコンピ 9 CI/Pizz 64 WWコンピ 10 Sax/Pf 65 WWアンサンブル 1 66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハーブ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	61	WWコンビ 7 CI/St
64 WWコンピ10 Sax/Pf 65 WWアンサンブル 1 66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 4 69 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 バープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 バープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	62	
65 WWアンサンブル 1 66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 4 69 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 バープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	63	WWコンビ 9 CI/Pizz
66 WWアンサンブル 2 67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 4 69 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 5 エレキギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	64	
67 WWアンサンブル 3 68 WWアンサンブル 4 69 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	65	WWアンサンブル 1
68 WWアンサンブル 4 69 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハーブ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	66	WWアンサンブル 2
69 WWアンサンブル 5 70 WWアンサンブル 6 71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハーブ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	67	WWアンサンブル 3
<ul> <li>70 WWアンサンブル 6</li> <li>71 WWアンサンブル 7</li> <li>72 ディケイ 1 ピアノ</li> <li>73 ディケイ 2 ハープシ</li> <li>74 ディケイ 3 エレピ</li> <li>75 ディケイ 4 ギター</li> <li>76 ディケイ 5 エレキギター</li> <li>77 ディケイ 6 シロフォン</li> <li>78 ディケイ 7 グロッケン</li> <li>79 ディケイ 8 ハーブ</li> <li>80 ホールド 1 パイプOrg</li> <li>81 ホールド 2 ジャズOrg</li> <li>82 ホールド 3 アコーディオン</li> <li>83 ホールド 4 リコーダー</li> <li>84 シンセ 1</li> <li>85 シンセ 2</li> <li>86 シンセ 3</li> <li>87 シンセ 4</li> <li>88 シンセ 5</li> <li>89 バッキング ロック</li> <li>90 バッキング ジャズ 1</li> <li>91 バッキング クラシック 1</li> <li>93 バッキング クラシック 2</li> <li>94 バッキング クラシック 3</li> </ul>	68	WWアンサンブル 4
71 WWアンサンブル 7 72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	69	
72 ディケイ 1 ピアノ 73 ディケイ 2 ハープシ 74 ディケイ 3 エレピ 75 ディケイ 4 ギター 76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	70	
<ul> <li>73 ディケイ 2 ハーブシ</li> <li>74 ディケイ 3 エレピ</li> <li>75 ディケイ 4 ギター</li> <li>76 ディケイ 5 エレキギター</li> <li>77 ディケイ 6 シロフォン</li> <li>78 ディケイ 7 グロッケン</li> <li>79 ディケイ 8 ハーブ</li> <li>80 ホールド 1 パイプOrg</li> <li>81 ホールド 2 ジャズOrg</li> <li>82 ホールド 3 アコーディオン</li> <li>83 ホールド 4 リコーダー</li> <li>84 シンセ 1</li> <li>85 シンセ 2</li> <li>86 シンセ 3</li> <li>87 シンセ 4</li> <li>88 シンセ 5</li> <li>89 バッキング ロック</li> <li>90 バッキング ジャズ 1</li> <li>91 バッキング グラシック 1</li> <li>93 バッキング クラシック 2</li> <li>94 バッキング クラシック 3</li> </ul>	71	
74 ディケイ3エレビ 75 ディケイ4ギター 76 ディケイ6シロフォン 78 ディケイ6シロフォン 78 ディケイ7グロッケン 79 ディケイ8ハープ 80 ホールド1パイプOrg 81 ホールド2ジャズOrg 82 ホールド3アコーディオン 83 ホールド4リコーダー 84 シンセ1 85 シンセ2 86 シンセ3 87 シンセ4 88 シンセ5 89 バッキングロック 90 バッキングジャズ1 91 バッキンググラシック1 93 バッキングクラシック3	72	
<ul> <li>74 ディケイ3エレピ</li> <li>75 ディケイ4ギター</li> <li>76 ディケイ5エレキギター</li> <li>77 ディケイ6シロフォン</li> <li>78 ディケイ7グロッケン</li> <li>79 ディケイ8ハーブ</li> <li>80 ホールド1パイプOrg</li> <li>81 ホールド2ジャズOrg</li> <li>82 ホールド3アコーディオン</li> <li>83 ホールド4リコーダー</li> <li>84 シンセ1</li> <li>85 シンセ2</li> <li>86 シンセ3</li> <li>87 シンセ4</li> <li>88 シンセ5</li> <li>89 バッキングロック</li> <li>90 バッキングジャズ1</li> <li>91 バッキンググラシック1</li> <li>93 バッキングクラシック2</li> <li>94 バッキングクラシック3</li> </ul>	73	
76 ディケイ 5 エレキギター 77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハーブ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	74	ディケイ 3 エレピ
77 ディケイ 6 シロフォン 78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 バイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	75	ディケイ 4 ギター
78 ディケイ 7 グロッケン 79 ディケイ 8 ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	76	ディケイ 5 エレキギター
79 ディケイ8ハープ 80 ホールド 1 パイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	77	ディケイ 6 シロフォン
80 ホールド 1 バイプOrg 81 ホールド 2 ジャズOrg 82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2	78	
81 ホールド2ジャズOrg 82 ホールド3アコーディオン 83 ホールド4リコーダー 84 シンセ1 85 シンセ2 86 シンセ3 87 シンセ4 88 シンセ5 89 バッキングロック 90 バッキングジャズ1 91 バッキンググラシック1 93 バッキングクラシック2 94 バッキングクラシック3	79	ディケイ 8 ハープ
82 ホールド 3 アコーディオン 83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング グラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	80	
83 ホールド 4 リコーダー 84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	81	
84 シンセ 1 85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	82	
85 シンセ 2 86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキングロック 90 バッキングジャズ 1 91 バッキングジャズ 2 92 バッキングクラシック 1 93 バッキングクラシック 2 94 バッキングクラシック 3	83	
86 シンセ 3 87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキングロック 90 バッキングジャズ 1 91 バッキングジャズ 2 92 バッキングクラシック 1 93 バッキングクラシック 2 94 バッキングクラシック 3	84	シンセ 1
87 シンセ 4 88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	85	シンセ 2
88 シンセ 5 89 バッキング ロック 90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	86	シンセ 3
<ul> <li>89 バッキング □ック</li> <li>90 バッキング ジャズ 1</li> <li>91 バッキング ジャズ 2</li> <li>92 バッキング クラシック 1</li> <li>93 バッキング クラシック 2</li> <li>94 バッキング クラシック 3</li> </ul>	87	シンセ 4
90 バッキング ジャズ 1 91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	88	
91 バッキング ジャズ 2 92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	89	
92 バッキング クラシック 1 93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	90	バッキング ジャズ 1
93 バッキング クラシック 2 94 バッキング クラシック 3	91	
94 バッキング クラシック 3	92	
	93	
95 バッキング クラシック 4	94	
	95	バッキング クラシック 4

### [1] キッズ、シンプル

ロ1ページ キッズ	06 SR ポップス 1
	07 SR ポップス 2
01 シンプル 8ビート 1	08 SR ラテン
02 シンプル 8ビート 2	09 SR ジャズ 1
03 ライト ステップ	
04 サニー ポップ	10 SR ジャズ 2
05 キッズマーチ 1	11   SR ジャズ 3
	12 SR オルガン
06 キッズマーチ2	13 ブラスバンド マーチ
07 キッズ マーチ 3	14 ブラスバンドマーチ
08 シンセ ロック	
	15 オーケストラ マーチ

09	シンフォニック マーチ 1
10	シンフォニック マーチ 2
11	ブルーグラス
12	シー カーニバル
13	ベーシック ワルツ
14	ブラス アンサンブル
15	ピュア ワルツ
16	ロココ アンサンブル
17	ポップ チャチャ
18	コミカル ルンバ
19	コミカル サンバ
20	トイ オーケストラ
21	チャールストン
22	ウィンター スイング
23	スノー ワルツ 1
24	スノー ワルツ 2
25	アルペン ポルカ *A
26	アルペン ポルカ *B
27	アルペン ポルカ *C
28	アルペン ポルカ *D
29	ドリーム バラード *A
30	ドリーム バラード *B
31	ドリーム バラード *C
32	ドリーム バラード *D
33	ポップス オーケストラ *A
34	ポップス オーケストラ *B
35	ポップス オーケストラ *C
36	ポップス オーケストラ *D
υU	
37	キッズ オン ステージ *A
	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B
37	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C
37 38 39 40	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D
37 38 39 40 41	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A
37 38 39 40 41 42	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B
37 38 39 40 41 42 43	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *C
37 38 39 40 41 42 43 44	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D
37 38 39 40 41 42 43 44 45	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンプル SR ストリングス 1
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 <b>02</b> 01	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *C ボャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 <b>O2</b> 01 02 03 04	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 2
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03 04 05	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 3
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03 04 05 06	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 2 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 02 01 02 03 04 05 06 07	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンブル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1 SR ポップス 2
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 02 03 04 05 06 07 08	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *C ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D *ージ シンブル SR ストリングス 1 SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1 SR ポップス 2 SR ポップス 2 SR ポップス 2 SR ポップス 2 SR ポップス 2
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03 04 05 06 07 08 09	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ボャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *C ボャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンブル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1 SR ポップス 2 SR ラテン SR ジャズ 1
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D *ージ シンブル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1 SR ポップス 2 SR ラテン SR ジャズ 1 SR ジャズ 2
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D *・ジ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1 SR ポップス 2 SR ラテン SR ジャズ 1 SR ジャズ 1 SR ジャズ 2 SR ジャズ 3
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D *・ジ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1 SR ポップス 2 SR ラテン SR ジャズ 1 SR ジャズ 2 SR ジャズ 3 SR オルガン
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D ページ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 2 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1 SR デップス 1 SR ジャズ 2 SR ジャズ 3 SR オルガン ブラスバンド マーチ *A
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12	キッズ オン ステージ *A キッズ オン ステージ *B キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *C キッズ オン ステージ *D ギャラクシー マーチ *A ギャラクシー マーチ *B ギャラクシー マーチ *D SE *A SE *B SE *C SE *D *・ジ シンプル SR ストリングス 1 SR ストリングス 2 SR オーケストラ 1 SR オーケストラ 3 SR ポップス 1 SR ポップス 2 SR ラテン SR ジャズ 1 SR ジャズ 2 SR ジャズ 3 SR オルガン

16	6/8 マーチングバンド
17	6/8 マーチングキッズ
18	ライト ワルツ
19	オーケストラ ワルツ *A
20	オーケストラ ワルツ *B
21	オーケストラ ワルツ *C
22	オーケストラ ワルツ *D
23	8ビート シンセ ポップ
24	8ビート ポップ
25	ポップ シャッフル
26	R&B シャッフル
27	ロック
28	ロック シャッフル
29	ロック ポップ バラード
30	ファンク
31	ダンス ポップ
32	ディスコ ポップ
33	R&B エレピ バラード
34	R&B ピアノ バラード
35	8ビート バラード
36	8ビート Orchバラード
37	3/4 ポップ バラード
38	6/8 ポップ バラード
39	ビッグバンドキング*A
40	ビッグバンドキング*B
41	ビッグバンドキング*C
42	ビッグバンド スイング
43	ジャズ セッション
44	フュージョン サンバ
45	ポップ サンバ
46	シンプル ボサノバ
47	マンボ
48	ルンバ
49	クラシカルオルガン チャペル
50	クラシカルオルガン ホール
51	ロック オルガン バラード
52	R&B ロック オルガン
53	オルガン コンボ
54	6/8 オルガン バラード
55	ソウル ジャズ オルガン
56	ポップ オルガン 60s
57	トイ オルガン
58	シアター オルガン NY
59	ノスタルジック オルガン

### [2] ポップス&ロック

014	ページ		
01	ダイナミック 8ビート		
02	NY バラード		
03	ブリティッシュ ポップ		
04			
05	ロック バンド		
06	デトロイト ポップ		
07	テクノ ポップ		
08	シェリフ レゲエ		
	ロックンロール		
09			
10	パワーロック		
11			
12	アンプラグド		
13	モーター シティ		
14	ラブリー シャッフル		
15	ゴスペル シャッフル		
16	ジョイフル ゴスペル		
17	フランクリー ソウル		
18	ソウル		
19	ゴスペル		
20	6/8 ソウル		
21	ヒット ポップ		
22	ニュー カントリー		
23	エターナル ポップ		
24	グランド ビート		
25	バウンス ポップ *A		
26	バウンス ポップ *B		
27	バウンス ポップ *C		
28	バウンス ポップ *D		
29	ブルース ジャム *A		
30	ブルース ジャム *B		
31	ブルース ジャム *C		
32	ブルース ジャム *D		
33	エバーグリーン ワルツ *A		
34	エバーグリーン ワルツ *B		
35	エバーグリーン ワルツ *C		
36	エバーグリーン ワルツ *D		
37	16ビート ポップ *A		
38	16ビート ポップ *B		
39	16ビート ポップ *C		
40	16ビート ポップ *D		
41	トップ ギア ロック *A		
42	トップ ギア ロック *B		
43	トップ ギア ロック *C		
44	トップ ギア ロック *D		
45	サザン ポップ *A		
46	サザン ポップ *B		
47	サザン ポップ *C		
48	サザン ポップ *D		
024	ページ		
01	70s イージー ポップ		
02	ボーイズギターバラード		
03	ソウル ポップ		
04	70s トップ デュオ		
05	デイドリーム シャッフル		
06	オールディーズ ポップ		
07	ユーロポップ フォルクローレ		
	·		

<ul> <li>○8 ディスコティックロック</li> <li>○9 スローハンドバラード</li> <li>10 スイート AOR バラード</li> <li>11 70s ブライムタイムTV</li> <li>12 クロスオーバーファンク</li> <li>13 ジョイフルゴスペル#2</li> <li>14 ゴスペルグルーヴ</li> <li>15 ワーシップシャッフル</li> <li>16 ワーシップ 16ビート</li> <li>17 ソウルフル ワンダー</li> <li>18 ラブリー&amp; ソウルフル</li> <li>19 ダンサブル ファンク</li> <li>20 ブライトポップロック</li> <li>21 アメリカン ハードロック</li> <li>22 パワーロック 80s</li> <li>23 USA ロックスタンダート</li> <li>24 シーサイドロック</li> <li>25 70s フォークロック</li> <li>26 オルタナティブロック</li> <li>27 オルタナティブロック</li> <li>28 バイウェイ ロック</li> <li>29 ファンキーロックンロール</li> <li>30 シンセ ポップロック</li> <li>31 パワーシンセロック</li> <li>32 ロック ギターバラード</li> <li>33 ポップロックメラート</li> <li>34 バックトゥザ60s</li> <li>35 ダンシング ブギー</li> <li>36 6/8 シャッフル ロック</li> <li>37 シャッフル ボップロック</li> <li>38 シャッフル ボップロック</li> <li>39 シャッフル ボップピアノ</li> <li>40 ボップロック バンド</li> <li>41 シャッフル ボップピアノ</li> <li>42 コンテンポラリー カントリー</li> <li>44 クリスマス シャッフル</li> <li>45 スノーウィ クリスマス</li> <li>46 ブリティーロック</li> <li>47 ウルトラロック</li> <li>48 ロック ブラード</li> <li>49 カジュアルロック</li> <li>50 ブリティーロック</li> <li>51 ハッピーロック</li> <li>52 J-Pop アイドルロック</li> <li>53 J-Pop バンドロック</li> <li>54 スピリットポップ</li> <li>55 スイートラブポップ</li> <li>56 オマーポップ</li> <li>57 シェイキーダンス</li> <li>58 J-Pop バンドバラード</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージーバラード</li> <li>63 ヒーローレンジャーテーマ</li> <li>64 サンマンボッブ</li> <li>55 スイートラブポップ</li> <li>56 サマーボッグ</li> <li>57 シェイキーダンス</li> <li>58 J-Pop ボンドバラード</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージーバラード</li> <li>63 ヒーローレンジャーテーマ</li> <li>64 サンセーバンチ*B</li> </ul>		
<ul> <li>10 スイート AOR バラード</li> <li>11 70s ブライムタイムTV</li> <li>12 クロスオーバーファンク</li> <li>13 ジョイフルゴスペル#2</li> <li>14 ゴスペルグルーヴ</li> <li>15 ワーシップ 16ビート</li> <li>17 ソウルフル ワンダー</li> <li>18 ラブリー&amp; ソウルフル</li> <li>19 ダンサブル ファンク</li> <li>20 ブライトポップ ロック</li> <li>21 アメリカンハードロック</li> <li>22 パワーロック 80s</li> <li>23 USA ロック スタンダート</li> <li>24 シーサイドロック</li> <li>25 70s フォークロック</li> <li>26 オルタナティブ G/8 ロック</li> <li>27 オルタナティブ 6/8 ロック</li> <li>28 ハイウェイロック</li> <li>29 ファンキーロックンロール</li> <li>30 シンセポップロール</li> <li>31 パワーシンセロック</li> <li>32 ロックギターバラード</li> <li>33 ポップロックシロール</li> <li>34 バックトゥザ60s</li> <li>35 ダンシングブギー</li> <li>36 6/8 シャッフルロック</li> <li>37 シャッフルボーイズロック</li> <li>38 シャッフルボップロック</li> <li>39 シャッフルボップレアノイズロック</li> <li>30 シャッフルボップピアノ</li> <li>40 ポップロックバンド</li> <li>41 シャッフルポーノントリー</li> <li>42 フリテンポラリーカントリー</li> <li>43 スムース カントリー</li> <li>44 クリスマス シャッフル</li> <li>47 ウルトラロック</li> <li>48 ロックグラフィティーロック</li> <li>49 カジュアレロック</li> <li>40 カリティーロック</li> <li>41 フリティーロック</li> <li>42 フリティーロック</li> <li>43 スムース カントリー</li> <li>44 クリスマス シャッフル</li> <li>45 スイートラブボッブ</li> <li>46 プリア・ドロック</li> <li>51 ハッピーロック</li> <li>52 J-Pop アイドルロック</li> <li>53 J-Pop バンドロック</li> <li>54 スピリットポップ</li> <li>55 スイートラブボッブ</li> <li>56 オートラブボッブ</li> <li>57 シェイキーダンス</li> <li>58 J-Pop ビアノバンド</li> <li>59 J-Pop ボーイズ</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージーバラード</li> <li>63 ヒーローレンジャーテーマ</li> <li>64 サファンキーバンチ*A</li> <li>65 ファンキーバンチ*A</li> </ul>	80	ディスコティック ロック
<ul> <li>70s プライムタイムTV</li> <li>クロスオーバーファンク</li> <li>ジョイフルゴスペル#2</li> <li>ゴスペルグルーヴ</li> <li>プーシップシャッフル</li> <li>プーシップ16ビート</li> <li>ソウルフルワンダー</li> <li>プブリー&amp; ソウルフル</li> <li>プブリー&amp; ソウルフル</li> <li>プブリー &amp; ソウルフル</li> <li>アメリカン ルードロック</li> <li>アメリカン リードロック</li> <li>パワーロック 80s</li> <li>USA ロック スタンダート</li> <li>シーサイドロック</li> <li>オルタナティブロック</li> <li>プフ・サポップロック</li> <li>がフーシンセロック</li> <li>パワーシンセロック</li> <li>ポップロックガラード</li> <li>がシシグブギー</li> <li>668シャッフルロック</li> <li>ジャッフルボーイズロック</li> <li>ジャッフルボップロック</li> <li>シャッフルボーイズロック</li> <li>シャッフルポップロック</li> <li>カャッフルポップレアノ</li> <li>カックアンドロック</li> <li>スレースオントリー</li> <li>カリティーロック</li> <li>ブリティーロック</li> <li>ブリティーロック</li> <li>カジュアルロック</li> <li>カジュアルロック</li> <li>カジュアルロック</li> <li>カシトリースマス</li> <li>カリティーロック</li> <li>スイートラブボップ</li> <li>スイートラブボップ</li> <li>スイートラブボップ</li> <li>フトロアイズ</li> <li>リーのアイズ</li> <li>リーローレンジャーテーマース</li> <li>ブリージーバラード</li> <li>ブリージーバラード</li> <li>ブリージーバンチャー</li> <li>ブリージーバンチャー</li> <li>ファンキーバンチャム</li> <li>ファンキーバンチャム</li> <li>ファンキーバンチャム</li> </ul>	09	スロー ハンド バラード
12         クロスオーバーファンク           13         ジョイフルゴスペル#2           14         ゴスペルグルーヴ           15         ワーシップシャッフル           16         ワーシップ 16ビート           17         ソウルフル           18         ラブリー& ソウルフル           19         ダンサブル ファンク           20         ブライトポップロック           21         アメリカン ハードロック           21         アメリカン ハードロック           22         パワーロック 80s           23         USA ロック スタンダート           24         シーサイドロック           25         70s フォークロック           26         オルタナティブロック           27         オルタナティブラータの           28         ハイウェイロック           29         ファンキーロック           29         ファンキーロック           31         パワーシンセール           32         ロック ボターバラード           33         ポップロック           34         バックトゥザ60s           35         ダンシング ブギー           36         6/8 シャッフル ボック           37         シャッフル ボーイズ ロック           38         シャッフル ボーイズ ロック           40         ボップ・マンボー           41         シリスマス カントリー           42	10	スイート AOR バラード
13         ジョイフルゴスペル#2           14         ゴスペルグルーヴ           15         ワーシップ 16ビート           17         ソウルフル ワンダー           18         ラブリー& ソウルフル           19         ダンサブル ファンク           20         ブライトポップロック           21         アメリカン ハードロック           22         パワーロック 80s           23         USA ロック スタンダート           24         シーサイドロック           25         70s フォークロック           26         オルタナティブロック           27         オルタナティブロック           28         ハイウェイロック           29         ファンキーロック           29         ファンキーロック           29         ファンキーロック           20         オルタナティブロック           21         パワーシンセロック           32         ロック ギターバラード           33         ポップロック           34         バックトゥザ 60s           35         ダンシングブゴー           36         6/8 シャッフル ボック           37         シャッフル ボック           38         シャッフル ボック           39         シャッフル ボック           40         ポップマスマス           41         シャッフル エー           42         フリ	11	70s プライムタイムTV
13         ジョイフルゴスペル#2           14         ゴスペルグルーヴ           15         ワーシップ 16ビート           17         ソウルフル ワンダー           18         ラブリー& ソウルフル           19         ダンサブル ファンク           20         ブライトポップロック           21         アメリカン ハードロック           22         パワーロック 80s           23         USA ロック スタンダート           24         シーサイドロック           25         70s フォークロック           26         オルタナティブロック           27         オルタナティブロック           28         ハイウェイロック           29         ファンキーロック           29         ファンキーロック           29         ファンキーロック           20         オルタナティブロック           21         パワーシンセロック           32         ロック ギターバラード           33         ポップロック           34         バックトゥザ 60s           35         ダンシングブゴー           36         6/8 シャッフル ボック           37         シャッフル ボック           38         シャッフル ボック           39         シャッフル ボック           40         ポップマスマス           41         シャッフル エー           42         フリ	12	
14         ゴスペルグルーヴ           15         ワーシップ 16ビート           17         ソウルフル ワンダー           18         ラブリー & ソウルフル           19         ダンサブル ファンク           20         ブライト ポップ ロック           21         アメリカン ハード ロック           22         パワー ロック 80s           23         USA ロック スタンダート           24         シーサイド ロック           25         70s フォークロック           26         オルタナティブ ロック           27         オルタナティブ ロック           28         ハイウェイ ロック           29         ファンキー ロックンロール           30         シンセ ポップ ロック           31         パワー シンセ ロック           32         ロック ギター バラード           33         ポップ ロック           34         バック トゥ ザ 60s           35         ダンシング ブギー           36         6/8 シャッフル ボック           37         シャッフル ボップ ロック           38         シャッフル ボップ ロック           39         シャッフル ボップ ビアノ           40         ポップ ロック バンド           41         シャッフル ボップ ビアノ           42         コレティーロック           43         スムース カントリー           44         クリスマスマス	13	
15         ワーシップ 16ビート           17         ソウルフル ワンダー           18         ラブリー & ソウルフル           19         ダンサブル ファンク           20         ブライト ポップ ロック           21         アメリカン ハード ロック           22         パワー ロック 80s           23         USA ロック スタンダート           24         シーサイド ロック           25         70s フォーク ロック           26         オルタナティブ 6/8 ロック           27         オルタナティブ 6/8 ロック           28         ハイウェイ ロック           29         ファンキー ロック           28         ハイウェイ ロック           29         ファンキー ロック           31         パワーシンセ ロック           32         ロック ギター バラード           33         ポップロック           34         バックトゥ ザ 60s           35         ダンシング ブギー           36         6/8 シャッフル ロック           37         シャッフル ボーイズ ロック           38         シャッフル ボーイズ ロック           39         シャッフル ボップ ドラード           40         ポップ ロック バンド           41         シャッフル エース カントリー           42         プリティーロック           43         スムース カントリー           44         クリスマス シャッフル	14	
16         ワーシップ 16ビート           17         ソウルフル ワンダー           18         ラブリー & ソウルフル           19         ダンサブル ファンク           20         ブライト ポップ ロック           21         アメリカン ハード ロック           22         パワーロック 80s           23         USA ロック スタンダート           24         シーサイド ロック           25         70s フォーク ロック           26         オルタナティブ 6/8 ロック           27         オルタナティブ 6/8 ロック           28         ハイウェイ ロック           29         ファンキー ロック           29         ファンキー ロック           31         パワーシンセ ロック           32         ロック ギターバラード           33         ポップ ロック           34         バック トゥ ザ 60s           35         ダンシング ブギー           36         6/8 シャッフル ロック           37         シャッフル ポップ ロック           38         シャッフル ポップ ロック           40         ポップ ロック バラード           41         シャッフル ポップ レドノー           42         プリスマス ス カントリー           43         スムース カントリー           44         クリスマス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス	15	
17 ソウルフル ワンダー 18 ラブリー & ソウルフル 20 ブライト ポップ ロック 21 アメリカン ハード ロック 22 パワー ロック 80s 23 USA ロック スタンダート 24 シーサイド ロック 26 オルタナティブ ロック 27 オルタナティブ 6/8 ロック 28 ハイウェイ ロック 29 ファンキーロック 30 シンセ ポップ ロック 31 パワーシンセロック 32 ロック ギターバラード 33 ポップ ロックブラード 34 バック トゥザ 60s 35 ダンシング ブギー 36 6/8 シャッフル ロック 37 シャッフル ボップ ロック 38 シャッフル ポップ ロック 39 シャッフル ポップ ロック 40 ポップ ロック バラード 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティーロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ボーイズ 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop ジャッフルビート 61 J-Pop ジャッフルビート 61 J-Pop バンドバラード 62 ブリージー バッテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーバンチ*A	16	
18         ラブリー&ソウルフル           20         ブライトポップロック           21         アメリカンハードロック           22         パワーロック 80s           23         USA ロック スタンダート           24         シーサイドロック           25         70s フォークロック           26         オルタナティブロック           27         オルタナティブロック           28         ハイウェイロック           29         ファンキーロックンロール           30         シンセポップロック           31         パワーシンセロック           32         ロック ギターバラード           33         ポップロック           34         バックトゥザ 60s           35         ダンシングブギー           36         6/8 シャッフルロック           37         シャッフルボーイズロック           38         シャッフルボーイズロック           39         シャッフルボップレアノバンド           40         ポップロックバラード           41         シャッフルボップレアノバンド           42         コンテンポラリーカントリー           43         スムースカントリー           44         クリスマス           47         ウルトラロック           48         ロックグラフィティー           49         カジュアルロック           50         J-Pop アイドルロック           51<	17	
<ul> <li>19 ダンサブルファンク</li> <li>20 ブライトポップロック</li> <li>21 アメリカンハードロック</li> <li>22 パワーロック 80s</li> <li>23 USAロックスタンダート</li> <li>24 シーサイドロック</li> <li>25 70s フォークロック</li> <li>26 オルタナティブロック</li> <li>27 オルタナティブロック</li> <li>28 ハイウェイロック</li> <li>29 ファンキーロックンロール</li> <li>30 シンセポップロック</li> <li>31 パワーシンセロック</li> <li>32 ロックギターバラード</li> <li>33 ポップロックンロール</li> <li>34 バックトゥザ60s</li> <li>35 ダンシングブギー</li> <li>36 6/8シャッフルロック</li> <li>37 シャッフルボップロック</li> <li>38 シャッフルポップロック</li> <li>39 シャッフルポップピアノ</li> <li>40 ポップロックバシド</li> <li>41 シャッフルポップピアノ</li> <li>42 コンテンポラリーカントリー</li> <li>44 クリスマスシャッフル</li> <li>45 スノーウィクリスマス</li> <li>46 プリティーロック</li> <li>47 ウルトラロック</li> <li>48 ロックグラフィティ</li> <li>49 カジュアルロック</li> <li>50 ルーキーロック</li> <li>51 ハッピーロック</li> <li>52 J-Pop アイドルロック</li> <li>53 J-Pop バンドロック</li> <li>54 スピリットポップ</li> <li>55 スイートラブボッブ</li> <li>56 サマーポップ</li> <li>57 シェイキーダンス</li> <li>58 J-Pop ピアノバンド</li> <li>59 J-Pop ボーイズ</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージーバラード</li> <li>63 ヒーローレンジャーテーマ</li> <li>64 サンセットポップ</li> <li>65 ファンキーバンチ*A</li> </ul>		
20 ブライト ポップロック           21 アメリカン ハードロック           22 パワーロック 80s           23 USA ロック スタンダート           24 シーサイドロック           25 70s フォークロック           26 オルタナティブロック           27 オルタナティブロック           28 ハイウェイロック           29 ファンキーロックンロール           30 シンセ ポップロック           31 パワーシンセロック           32 ロック ギターバラード           33 ポップロックンロール           34 バックトゥザ 60s           35 ダンシング ブギー           36 6/8 シャッフルロック           37 シャッフルボップロック           38 シャッフル ボップロック           39 シャッフル ボッブピアノ           40 ボップロック バンド           41 シャッフル ボッブピアノ           42 コンテンポラリー カントリー           44 クリスマス シャッフル           45 スノーウィ クリスマス           46 プリティー ロック           47 ウルトラ ロック           48 ロック グラフィティ           49 カジュアル ロック           50 ルーキーロック           51 ハッピー ロック           52 J-Pop アイドル ロック           53 J-Pop バンド ロック           54 スピリット ボップ           55 スイート ラブ ポップ           56 サマー ポップ           57 シェイキー ダンス           58 J-Pop ボーイズ           60 J-Pop シャッフルビート           61 J-Pop バンドバラード <td< td=""><td></td><td></td></td<>		
21         アメリカン ハードロック           22         パワーロック 80s           23         USA ロック スタンダート           24         シーサイドロック           25         70s フォークロック           26         オルタナティブロック           27         オルタナティブロック           28         ハイウェイロック           29         ファンキーロックンロール           30         シンセポップロック           31         パワーシンセロック           32         ロック ギターバラード           33         ボップロックンロール           34         バックトゥザ 60s           35         ダンシング ブギー           36         6/8 シャッフル           37         シャッフル ボップ ロック           38         シャッフル ボップ ロック           39         シャッフル ボッブ ピアノ           40         ポップ ロック バンド           41         シャッフル ボッブ ピアノ           42         コンテンポラリー カント           43         スムース カントリー           44         クリスマス           45         スノーウィ クリスマス           46         プリティーロック           47         ウルトラロック           48         ロック グラフィティ           49         カジュアル ロック           51         ハッピーロック           52 <td>20</td> <td></td>	20	
22 パワーロック 80s           23 USA ロックスタンダート           24 シーサイドロック           25 70s フォークロック           26 オルタナティブロック           27 オルタナティブロック           28 ハイウェイロック           29 ファンキーロックンロール           30 シンセボップロック           31 パワーシンセロック           32 ロック ギターバラード           33 ポップロックンロール           34 バックトゥザ 60s           35 ダンシング ブギー           36 6/8 シャッフル ロック           37 シャッフル ボーイズロック           38 シャッフル ボップ ロック           39 シャッフル ボップ ピアノ           40 ポップロック バンド           41 シャッフル ボッブ ピアノ           42 コンテンポラリー カント           43 スムース カントリー           44 クリスマス シャッフル           45 スノーウィ クリスマス           46 ブリティーロック           47 ウルトラ ロック           48 ロック グラフィティ           49 カジュアル ロック           50 ルーキーロック           51 ハッピーロック           52 J-Pop アイドル ロック           53 J-Pop バンド ロック           54 スピリット ボップ           55 スイート ラブ ポップ           56 サマー ポップ           57 シェイキーダンス           58 J-Pop デーイズ           60 J-Pop シャッフルビート           61 J-Pop バンドバラード           62 ブリージャーテーマ           64 サ	21	
23         USA ロックスタンダート           24         シーサイド ロック           25         70s フォークロック           26         オルタナティブロック           27         オルタナティブ 6/8 ロック           28         ハイウェイロック           29         ファンキーロックンロール           30         シンセ ポップロック           31         パワーシンセロック           32         ロック ギターバラード           33         ポップロックンロール           34         バックトゥザ 60s           35         ダンシング ブギー           36         6/8 シャッフル ロック           37         シャッフル ボーイズ ロック           38         シャッフル ボップ ロック           40         ポップ ロック バラード           41         シャッフル ボッブ ピアノ           42         コンテンポラリー カント           43         スムース カントリー           44         クリスマス シャッフル           45         スノーウィ クリスマス           46         プリティーロック           47         ウルトラロック           48         ロック グラフィティ           49         カジュアル ロック           50         ルーキーロック           51         ハッピーロック           52         J-Pop アイドル ロック           53         J-Pop ボップ	22	
24         シーサイドロック           25         70s フォークロック           26         オルタナティブロック           27         オルタナティブ 6/8 ロック           28         ハイウェイロック           29         ファンキーロックンロール           30         シンセ ポップ ロック           31         パワーシンセロック           32         ロック ギター バラード           33         ポップ ロックンロール           34         バック トゥ ザ 60s           35         ダンシング ブギー           36         6/8 シャッフル ロック           37         シャッフル ポップ ロック           39         シャッフル ボップ ロック           40         ポップ ロック バラード           41         シャッフル ポップ ピアノ           42         コンテンポラリー カント リー           43         スムース カントリー           44         クリスマス シャッフル           45         スノーウィ クリスマス           46         プリティーロック           47         ウルトラロック           48         ロック グラフィティ           49         カジュアル ロック           51         ハッピーロック           52         J-Pop アイドル ロック           53         J-Pop アイドル ロック           54         スピリット デップ           55         スイート ラブ ポップ	23	
25 70s フォークロック 26 オルタナティブロック 27 オルタナティブロック 28 ハイウェイロック 29 ファンキーロックンロール 30 シンセポップロック 31 パワーシンセロック 32 ロックギターバラード 33 ポップロックンロール 34 バックトゥザ60s 35 ダンシングブギー 36 6/8 シャッフルロック 37 シャッフルボーイズロック 38 シャッフルボップロック 39 シャッフルボップロック 40 ポップロックバンド 41 シャッフルポップピアノ 42 コンテンポラリーカントリー 44 クリスマスシャッフル 45 スノーウィクリスマス 46 プリティーロック 47 ウルトラロック 48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブボップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ボーイズ 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サフセーバンチ・名	24	
26         オルタナティブロック           27         オルタナティブ 6/8 ロック           28         ハイウェイロック           29         ファンキーロックンロール           30         シンセ ボップロック           31         パワーシンセロック           32         ロック ギター バラード           33         ボップロックンロール           34         バックトゥザ 60s           35         ダンシング ブギー           36         6/8 シャッフルロック           37         シャッフルボップロック           38         シャッフルボップ ピアノ           40         ボップロック バンド           41         シャッフル ポップ ピアノ           42         コンテンポラリー カントリー           44         クリスマス シャッフル           45         スノーウィ クリスマス           46         プリティーロック           47         ウルトラロック           48         ロック グラフィティ           49         カジュアル ロック           50         ルーキーロック           51         ハッピーロック           52         J-Pop アイドルロック           53         J-Pop バンドロック           54         スピリット ボップ           55         スイート ラブ ボッブ           56         サマー ポップ           57         シェイキー ダンス           58		
27       オルタナティブ 6/8 ロック         28       ハイウェイロック         29       ファンキーロックンロール         30       シンセポップロック         31       パワーシンセロック         32       ロックギターバラード         33       ポップロックンロール         34       バックトゥザ 60s         35       ダンシング ブギー         36       6/8 シャッフルロック         37       シャッフルボップロック         39       シャッフル ボップピアノ         40       ポップロック バンド         41       シャッフル ポップピアノ         42       コンテンポラリー カントリー         44       クリスマス シャッフル         45       スノーウィ クリスマス         46       プリティーロック         47       ウルトラロック         48       ロック グラフィティ         49       カジュアル ロック         50       ルーキーロック         51       ハッピーロック         52       J-Pop アイドルロック         53       J-Pop アイドルロック         54       スピリット ポップ         55       スイート ラブ ポップ         56       サマーポップ         57       シェイキー ダンス         58       J-Pop ジャッフルビート         61       J-Pop バンドバラード         62       ブリージ・アーマー      <		
28 ハイウェイロック 29 ファンキーロックンロール 30 シンセポップロック 31 パワーシンセロック 32 ロックギターバラード 33 ポップロックンロール 34 バックトゥザ60s 35 ダンシングブギー 36 6/8 シャッフルロック 37 シャッフルボーイズロック 38 シャッフルボーイズロック 39 シャッフルボップロックバラード 40 ポップロックバンド 41 シャッフルポップピアノ 42 コンテンポラリーカントリー 44 クリスマスシャッフル 45 スノーウィクリスマス 46 プリティーロック 47 ウルトラロック 48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブポップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルピート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーバンチ*A		
29       ファンキーロックンロール         30       シンセポップロック         31       パワーシンセロック         32       ロックギターバラード         33       ポップロックンロール         34       バックトゥザ 60s         35       ダンシング ブギー         36       6/8 シャッフル ロック         37       シャッフル ボップロック         39       シャッフル ボップロック         40       ポップロック バンド         41       シャッフル ボッブピアノ         42       コンテンポラリー カントリー         44       クリスマス シャッフル         45       スノーウィ クリスマス         46       プリティーロック         47       ウルトラロック         48       ロック グラフィティ         49       カジュアル ロック         50       ルーキーロック         51       ハッピーロック         52       J-Pop アイドルロック         53       J-Pop バンドロック         54       スピリット ボップ         55       スイート ラブ ボッブ         56       サマー ポップ         57       シェイキー ダンス         58       J-Pop デーバラード         60       J-Pop ジャッフルビート         61       J-Pop バンドバラード         62       ブリージー バラード         63       ヒーローレンジャーテーマ		
30 シンセポップロック 31 パワーシンセロック 32 ロック ギターバラード 33 ポップロックンロール 34 バックトゥザ 60s 35 ダンシング ブギー 36 6/8 シャッフルロック 37 シャッフルボップロック 38 シャッフルボップロック 39 シャッフルボップロック 40 ポップロックバラード 41 シャッフルポップピアノ 42 コンテンポラリーカントリー 44 クリスマスシャッフル 45 スノーウィクリスマス 46 ブリティーロック 47 ウルトラロック 48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブボップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Popパンドバラード 61 J-Popパンドバラード 61 J-Popパンドバラード 62 ブリージャーデーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーパンチ*A		
31 パワーシンセロック 32 ロックギターバラード 33 ポップロックンロール 34 バックトゥザ60s 35 ダンシングブギー 36 6/8 シャッフルロック 37 シャッフルボーイズロック 38 シャッフルボップロック 39 シャッフルボップピアノ 40 ポップロックバラード 41 シャッフルポップピアノ 42 コンテンポラリーカントリー 44 クリスマスシャッフル 45 スノーウィクリスマス 46 プリティーロック 47 ウルトラロック 48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブボップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Popパンドバラード 61 J-Popパンドバラード 61 J-Popパンドバラード 62 ブリージャーテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーバンチ*A		
32 ロック ギター バラード 33 ポップ ロックンロール 34 バック トゥ ザ 60s 35 ダンシング ブギー 36 6/8 シャッフル ロック 37 シャッフル ボーイズ ロック 38 シャッフル ボップ ロック 39 シャッフル ボップ ロック バラード 40 ポップ ロック バンド 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント リー 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ボップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop ジャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ	31	
33 ポップロックンロール 34 バックトゥザ 60s 35 ダンシング ブギー 36 6/8 シャッフル ロック 37 シャッフル ボーイズ ロック 38 シャッフル ポップ ロック 39 シャッフル ボップ ロック バラード 40 ポップ ロック バンド 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント リー 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop ジャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーバンチ*A	32	
34 バックトゥザ60s 35 ダンシングブギー 36 6/8 シャッフルロック 37 シャッフルボーイズロック 38 シャッフルボッブロック 39 シャッフルボッブロックバラード 40 ポップロックバンド 41 シャッフルボッブピアノ 42 コンテンポラリーカント 43 スムースカントリー 44 クリスマスシャッフル 45 スノーウィクリスマス 46 プリティーロック 47 ウルトラロック 48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブポップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ	33	
35 ダンシング ブギー 36 6/8 シャッフル ロック 37 シャッフル ボーイズ ロック 38 シャッフル ポップ ロック 39 シャッフル ボップ ロック バラード 40 ポップ ロック バンド 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ	34	
36 6/8 シャッフル ロック 37 シャッフル ボーイズ ロック 38 シャッフル ボップ ロック 39 シャッフル ロック バラード 40 ボップ ロック バンド 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント リー 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop グットバラード 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーパンチ*A	35	
37 シャッフル ボーイズ ロック 38 シャッフル ボッブ ロック 39 シャッフル ロック バラード 40 ポップ ロック バンド 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント リー 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 ブリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ		
38 シャッフル ポップ ロック 39 シャッフル ロック バラード 40 ポップ ロック バンド 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンボラリー カント リー 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ		
39 シャッフル ロック バラード 40 ポップ ロック バンド 41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント リー 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティーロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセット ポップ	38	
40 ポップロックバンド 41 シャッフル ポップピアノ 42 コンテンポラリー カント リー 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ		
41 シャッフル ポップ ピアノ 42 コンテンポラリー カント 43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーバンチ*A	40	
42 コンテンポラリーカント 43 スムースカントリー 44 クリスマスシャッフル 45 スノーウィクリスマス 46 プリティーロック 47 ウルトラロック 48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブポップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーパンチ*A	41	
43 スムース カントリー 44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popパンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーパンチ*A	42	
44 クリスマス シャッフル 45 スノーウィ クリスマス 46 プリティー ロック 47 ウルトラ ロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアル ロック 50 ルーキー ロック 51 ハッピー ロック 52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ		
45 スノーウィクリスマス 46 プリティーロック 47 ウルトラロック 48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブポップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーパンチ*A		
46 プリティーロック 47 ウルトラロック 48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブポップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popパンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーパンチ*A		
47 ウルトラロック 48 ロック グラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブボップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popパンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーパンチ*A		
48 ロックグラフィティ 49 カジュアルロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブポップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ		
49 カジュアル ロック 50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリット ポップ 55 スイートラブ ポップ 56 サマーボップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセット ポップ		
50 ルーキーロック 51 ハッピーロック 52 J-Pop アイドルロック 53 J-Pop バンドロック 54 スピリットポップ 55 スイートラブポップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ		
<ul> <li>51 ハッピーロック</li> <li>52 J-Pop アイドルロック</li> <li>53 J-Pop バンドロック</li> <li>54 スピリットポップ</li> <li>55 スイートラブポップ</li> <li>56 サマーポップ</li> <li>57 シェイキーダンス</li> <li>58 J-Pop ピアノバンド</li> <li>59 J-Pop ボーイズ</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージーバラード</li> <li>63 ヒーローレンジャーテーマ</li> <li>64 サンセットポップ</li> <li>65 ファンキーパンチ*A</li> </ul>		
52 J-Pop アイドル ロック 53 J-Pop バンド ロック 54 スピリット ポップ 55 スイート ラブ ポップ 56 サマー ポップ 57 シェイキー ダンス 58 J-Pop ピアノ バンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーバンチ *A		
<ul> <li>53 J-Pop バンドロック</li> <li>54 スピリットポップ</li> <li>55 スイートラブポップ</li> <li>56 サマーポップ</li> <li>57 シェイキーダンス</li> <li>58 J-Pop ピアノバンド</li> <li>59 J-Pop ボーイズ</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージーバラード</li> <li>63 ヒーローレンジャーテーマ</li> <li>64 サンセットポップ</li> <li>65 ファンキーパンチ*A</li> </ul>		
54 スピリットポップ 55 スイートラブポップ 56 サマーポップ 57 シェイキーダンス 58 J-Pop ピアノバンド 59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popパンドバラード 62 ブリージーバラード 63 ヒーローレンジャーテーマ 64 サンセットポップ 65 ファンキーパンチ*A		
<ul> <li>55 スイート ラブ ポップ</li> <li>56 サマー ポップ</li> <li>57 シェイキー ダンス</li> <li>58 J-Pop ピアノ バンド</li> <li>59 J-Pop ボーイズ</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージー バラード</li> <li>63 ヒーローレンジャー テーマ</li> <li>64 サンセット ポップ</li> <li>65 ファンキーパンチ *A</li> </ul>		
<ul> <li>56 サマーポップ</li> <li>57 シェイキー ダンス</li> <li>58 J-Pop ピアノ バンド</li> <li>59 J-Pop ボーイズ</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージー バラード</li> <li>63 ヒーローレンジャーテーマ</li> <li>64 サンセット ポップ</li> <li>65 ファンキーパンチ*A</li> </ul>		
<ul> <li>57 シェイキー ダンス</li> <li>58 J-Pop ピアノ バンド</li> <li>59 J-Pop ボーイズ</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージー バラード</li> <li>63 ヒーローレンジャー テーマ</li> <li>64 サンセット ポップ</li> <li>65 ファンキーバンチ*A</li> </ul>		
<ul> <li>58 J-Pop ピアノバンド</li> <li>59 J-Pop ボーイズ</li> <li>60 J-Pop シャッフルビート</li> <li>61 J-Popバンドバラード</li> <li>62 ブリージーバラード</li> <li>63 ヒーローレンジャーテーマ</li> <li>64 サンセットポップ</li> <li>65 ファンキーパンチ*A</li> </ul>		
59 J-Pop ボーイズ 60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーバンチ *A		
60 J-Pop シャッフルビート 61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーパンチ*A		
61 J-Popバンドバラード 62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーパンチ*A		
62 ブリージー バラード 63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーパンチ *A		
63 ヒーローレンジャー テーマ 64 サンセット ポップ 65 ファンキーバンチ *A		
64 サンセット ポップ 65 ファンキーパンチ *A		
65 ファンキーパンチ *A		
66   ノアンキーバンチ *B		
	66	ノアンキーバンチ *B

67	ギャラクシーバトルシップA
68	ギャラクシーバトルシップB
69	J-Pop アニメ *A
70	J-Pop アニメ *B
71	70s ハニー
72	70s ヒーロー
73	DBZ *A
74	DBZ *B
75	DBZ *C
76	DBZ *D

[3]	〕ダンス&バラード
01/	ページ
	オルガン バラード
	ドラマチック バラード
	ラブ バラード
	スムース リード
	ポップバラード
	ギターバラード
	アコースティック バラード
	ヒーリング ギター
	チルアウト
	スイートハート 1
11	スイートハート 2
12	スロー & イージー
13	ユーロ トランス
14	6/8 トランス
15	クール ヒップ ホップ
16	ラテン ハウス
17	ダンス ビート
18	ユーロ ダンス ポップ
19	 UK ポップ
	ジャイブ
21	ディスコ クイーン
22	ディスコ ソウル
23	ポップ ディスコ
24	ホット ディスコ
25	イビサ *A
26	イビサ *B
27	イビサ *C
	イビサ *D
28	パワー ハウス *A
29	
	パワー ハウス *B
31	パワー ハウス *C
	パワー ハウス *D
	ダンス ラティーノ *A
	ダンス ラティーノ *B
35	ダンス ラティーノ *C
36	ダンス ラティーノ *D
37	トワイライト ディスコ *A
38	トワイライト ディスコ *B
39	トワイライト ディスコ *C
40	トワイライト ディスコ *D
41	ラブ ソング *A
42	ラブ ソング *B
43	ラブ ソング *C

44	ラブ ソング *D
	ムービー バラード *A
	ムービー バラード *B
47	ムービー バラード *C
48	ムービー バラード *D
024	ページ
01	R&B ポップ バラード
02	R&B ソウル バラード
03	R&B クール バラード
04	クール AOR
05	スイート チャート ヒット
06	スイート スロー バラード
07	ユア ピアノ バラード
08	スイート エレピ バラード
09	J-Popイージーバラード
10	スイート サックス バラード
11	スイート R&B バラード
12	ラバーズ R&B
_	センチメンタル バラード
13	
14	ティアーズ バラード
15	グローリー バラード
16	アンプラグド バラード
17	センチメンタル ムービー
18	ビューティーシネマバラード
19	シネマシンフォニックバラー ド
20	エンカ バラード
21	6/8 エンカ シャッフル
22	クリスマス バラード
23	ディスコ ヒット 70s
24	70s ディスコナイト
25	ユーロ ポップ ディスコ
26	シンセ ディスコ
27	ボールルーム ディスコ
28	シンセダンスポップ 80s
29	ダーティ ダンス ビート
30	フォーチュン ディスコ
31	
32	ガールズボップ48 *A ガールズポップ48 *B
33	シャイニーガールズポップ
34	シェア ザ ピース
35	ダンス アンド リズム*A
36	ダンス アンド リズム*B
37	
	ダンス アンド リズム*C
38	ダンス アンド リズム*D
39	ガールズ テクノ
40	キャンディーポップ テクノ
41	ダンシングプラットフォーム
42	ダンス ビート EX.
43	クラブ ビート
44	エレクトロニカ ビート
45	クール ガラージ
46	エレクトロニック ダンス
47	ニュー エイジ チルアウト
48	ユーロビート パーティー
49	イビサ トランス
50	カジュアル トランス
51	トランス パーティー
_ ·	
52	ワンダー トランス シャッフル

### [4] ジャズ&ラテン

 01
 ブロー オン サックス

 02
 サックス アンサンブル

ロ1ページ

02	リックス アフリフフル
03	ムーンライト
04	ビッグ バンド
05	クラリネット スイング
06	ジャズ コンボ
07	ミディアム ジャズ
80	オルガン セッション
09	ギター コンボ
10	テンダー バラード
11	ジャズ ワルツ
12	ファイブフォー
13	ビッグ バンド サンバ
14	マンボ ブラス
15	マンボ テナー
16	モントゥーノ
17	ボサノバ
18	ポップ ボサ
19	スイート ルンバ
20	ビギン
21	チャチャチャ
22	メロー グルーヴ
23	モダン R&B
24	デキシーランド ジャズ
25	ジャングル ドラム *A
26	ジャングル ドラム *B
27	ジャングル ドラム *C
28	ジャングル ドラム *D
29	ジャズ クラブ *A
30	ジャズ クラブ *B
31	ジャズ クラブ *C
32	ジャズ クラブ *D
33	アフロ セッション *A
34	アフロ セッション *B
35	アフロ セッション *C
36	アフロ セッション *D
37	チャチャ グランディー *A
38	チャチャ グランディー *B
39	チャチャ グランディー *C
40	チャチャ グランディー *D
41	3/4 ファストジャズ *A
42	3/4 ファストジャズ *B
43	3/4 ファストジャズ *C
44	3/4 ファストジャズ *D
45	トワイライト サックス *A
46	トワイライト サックス *B
47	トワイライト サックス *C
48	トワイライト サックス *D
	ページ
01	ビッグバンド トゥッティ
02	アルト サックス コンボ
03	ジャズ コンボ ファスト
04	ジャズ コンボ 66
05	ザビッグバンド*A
06	ザ ビッグバンド *B
07	ギター ジャズ コンボ

80	ザ スイング ジャズ
09	ニュー オーリンズ ジャズ
10	ラグタイム バンド
11	ファンキーキャットグルーヴ
12	アフロ キューバン ジャズ
13	ギター ジャズ ワルツ
14	サックス ジャズ ワルツ
15	スイング ステップ
16	スイング コーラス
17	リラックス スイング
18	アーバン ラウンジ
19	ブロードウェイ タップ
20	ブラジリアン ボサ
21	ラウンジ ボサノバ
22	8ビート ボサノバ
23	ポップ ボサノバ
24	タイニー ボサノバ
25	カフェ サンバ
26	ビター スイート ラテン
27	ラテン ロック
28	ダンス ビート ラテン *A
29	ダンス ビート ラテン *B
30	ポップ アコーディオン
31	スイート ボンバ
32	オルケスタ サルサ
33	ニュー フラメンコ
34	ジャミン レゲエ
35	ルンバ アンド ザ シティ
36	フレンチ カリビアン
37	カリビアン シー

### [5] シンフォニー&ワールド

014	ページ
01	ファンファーレ
02	ストリング オーケストラ
03	ロマンチック バイオリン
04	バロック
05	フルート&ハープ
06	セレナーデ
07	ファスト マーチ
80	ワイルド ウエスト
09	ウィンナー ワルツ
10	ポルカ
11	シャンソン クラブ
12	シアター オルガン
13	フラメンコ
14	ポップ フラメンコ
15	メキシカン ダンス
16	マリアッチ
17	ケルティック ダンス
18	フォーク ステップ
19	イタリアーノ
20	ミュゼット
21	カントリー
22	ハワイアン
23	チャイニーズ ノクターン

20	オーケストフマーチ A
26	オーケストラ マーチ *B
27	オーケストラ マーチ *C
28	オーケストラ マーチ *D
29	パソドブレ *A
30	パソドブレ *B
31	パソドブレ *C
32	パソドブレ *D
33	タンゴ *A
34	タンゴ *B
35	タンゴ *C
36	タンゴ *D
	ショー タイム *A
37	
38	ショー タイム *B
39	ショー タイム *C
40	ショー タイム *D
41	マジェスティックサウンド *A
42	マジェスティックサウンド *B
43	マジェスティックサウンド *C
44	マジェスティックサウンド *D
45	オーケストラ スイング *A
	オーケストラ スイング *B
46	
47	オーケストラ スイング *C
48	オーケストラ スイング *D
024	ページ
01	オーケストラ フル ユニット
02	ストリング クラシック
03	スイート ピチカート
04	バロック シンフォニー
05	L / 、4 々川ぶジハッ ク グリー`ン
05	ノスタルジック グリーン
06	ニュー イヤー マーチ
06 07	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ
06 07 08	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード
06 07	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9
06 07 08	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード
06 07 08 09	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9
06 07 08 09 10	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス
06 07 08 09 10	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ
06 07 08 09 10 11	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ
06 07 08 09 10 11 12 13	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ
06 07 08 09 10 11 12 13 14	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ファンタジー ワールド
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ファンタジー ワールド ムービー バイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー バイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *A
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー バイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *A
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *B
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー バイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー サウンドトラック
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパーショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー シンフォニック セービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ コーラス ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ カジュアル ポルカ
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ ラブ ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー シンフォニック ムービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ カジュアル ボルカ カントリー タウン
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ ラブ ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *8 ムービー シンフォニック ムービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ カジュアル ポルカ カントリー タウン タンゴバンド
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ ラブ ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー シンフォニック ムービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ カジュアル ポルカ カジュアル ポルカ カントリー タウン タンゴ バンド
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ ラブ ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *8 ムービー シンフォニック ムービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ カジュアル ポルカ カントリー タウン タンゴバンド
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ ラブ ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパー ショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー シンフォニック セービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ カジュアル ポルカ カジュアル ポルカ カントリー タウン タンゴ バンド
06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	ニュー イヤー マーチ ウィンド オーケストラ ブラスバンド パレード コーラル No.9 エンジェル ボイス ビート クラシック カンカン ポップ エレガント ワルツ ラブ ワルツ ファンタジー ワールド ムービー パイレーツ コーラス シンフォニー ハリウッド サウンド スーパーショーチューン TVドラマ トラック *B ムービー シンフォニック ムービー サウンドトラック ヤッホー ポルカ ポップ ポルカ カントリー タウン タンゴ バンド トルコ ポップス オリエンタル ダンス

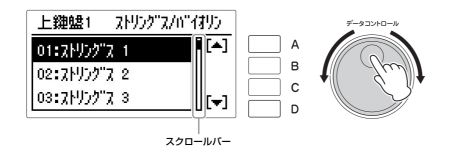
24 ジャパニーズ サウンド 25 オーケストラ マーチ \*A

35	トラッドアイリッシュパイプ
36	アイリッシュ バラード
37	チャイナ スイート バラード
38	チャイナロマンチックバラード
39	チャイナ ダンス ビート
40	チャイナ カンフー
41	チャイナ トラッド ソング
42	チャイナ トラッド ダンス

### 2 画面の操作

操作は画面を見ながら行ないます。画面の右には、[A]~[D]の4つのボタンと、データコントロールダイアルがあります。このボタンやダイアルを使って、画面上に表示されたボイスやリズムを選んだり、ボリュームの数値を変えたりすることができます。ここでは、画面の見方と、画面に応じたボタン/データコントロールダイアルの操作方法について、主なものを紹介します。

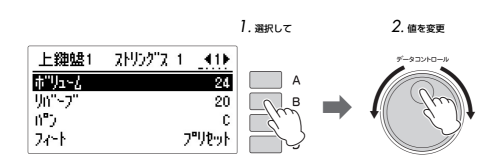
### リストから選ぶ



ボイスやリズムのメニューのように、数が多いものはリスト形式で表示されます。リスト 形式の画面では、右側にスクロールバーが表示されます。スクロールバーが表示されてい る場合は、データコントロールダイアルを回して選びます。

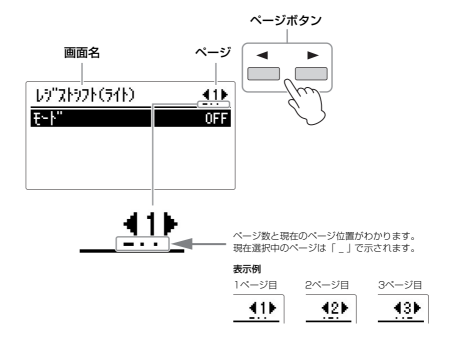
スクロールバーのさらに右横に[▲][▼]の表示が出ているときは、画面右横の[A]/[D]ボタンを使って選ぶこともできます。

### 項目を選んで、値を変更する



リスト以外の多くの画面では、ボリュームやリバーブのように、異なる機能の項目が上下に並んでおり、項目の右端にはそれぞれの値が表示されています。このような画面では、画面右横の[A]~[D]ボタンのうち、選びたい項目と同じ位置にあるボタンを押します。選ばれた項目は反転表示されますので、続けて同じボタンを何度か押すか、データコントロールダイアルを回すと、値を変更できます。

### 画面のページを切り替える ••••••



画面には、続きのページがある場合があります。画面の右側のページボタンを押すと、画 面の次ページや前ページを表示させることができます。現在のページは、画面右上の数字 などで確認できます。

両方のボタンを同時に押すと、1ページ目に戻ります。

### 3 基本設定

### 画面の表示言語を切り替える

このエレクトーンの画面の表示言語は、初期状態で電源を入れたときには日本語に設定されています。必要に応じて画面の表示言語を英語に切り換えることができます。

**1** [ユーティリティー]ボタンを押します。

ユーティリティー画面が表示されます。言語設定はユーティリティー画面で行ないますので、ユーティリティー画面が表示されていない場合は、ページボタンを使って ユーティリティー画面を表示させてください。



2 [A]ボタンを押して「言語/LANGUAGE」を選択したあと、もう一度[A]ボタンを押すと設定が「ENGLISH」になり、表示言語が英語に設定されます。

表示言語を日本語に戻したいときは、もう一度[A]ボタンを押します。[A]ボタンを押すたびに設定が切り替わります。

#### 注記

言語設定は別の画面に移動した 時に保存されます。言語設定を 保存して電源を切る場合は、別 の画面に移動してから電源を 切ってください。

### エレクトーンの初期化

すべてのデータをリセットして、エレクトーンを初期設定の状態に戻すことができます。 レジストレーションメモリーに記録したデータ(5バンクすべて)、画面の言語設定、LCDコントラストを含めたすべての情報をリセットします。楽器にプリセットされているボイスやリズム、レジストレーションメニューなどはなくなりませんが、それ以外のデータはすべて消えてしまいますので、大切なデータはあらかじめUSBフラッシュメモリーに保存しておきましょう。

ただし、無線LAN環境設定だけは、エレクトーンの初期化では初期化されません。詳しくは「無線LAN設定を初期化する」の203ページをご覧ください。

### ② 関連ページ

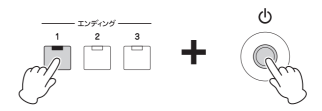
記録したレジストレーションを USBフラッシュメモリーに保存 する(118ページ)



レジストレーションメモリーの 初期化(120ページ)

**1** いったん、エレクトーンの電源を切ります。

### **2** パネルの左下にあるエンディング[1]ボタンを押しながら、電源を入れます。

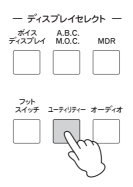


3 ボイスディスプレイが表示されたら、エンディング[1]ボタンから指をはなします。

### バージョンを確認する

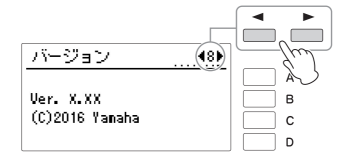
次の手順でエレクトーンのバージョンを確認できます。

1 [ユーティリティー]ボタンを押します。



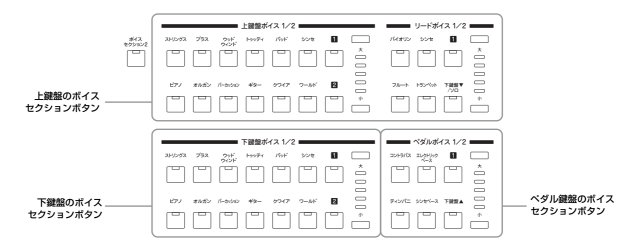
2 ページボタンを何度か押して、ページ8を表示させます。

画面にバージョンが表示されます。



## ボイス(楽器音色)

このエレクトーンには、500種類以上の多彩でリアルな楽器音色が内蔵されており、上鍵盤、下鍵盤、ペダル鍵盤の、どの鍵盤にも呼び出して演奏できます。これらの楽器音色のことを、「ボイス」といいます。上鍵盤では4つ、下鍵盤では2つ、ペダル鍵盤では2つのボイスを重ねて鳴らすことができます。



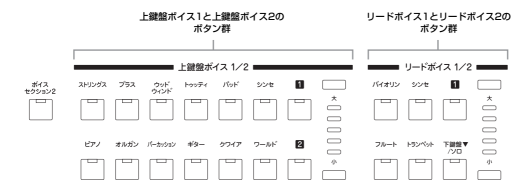
### 各鍵盤で選べるボイス

### 上鍵盤で選べるボイス

上鍵盤ボイス1、上鍵盤ボイス2、リードボイス1、リードボイス2の4つのボイスセクションがあり、それぞれのボイスセクションで選んだボイスを重ねて鳴らすことができます。 上鍵盤ボイス1と上鍵盤ボイス2は、パネル上の「上鍵盤ボイス1/2」のボタン群、リードボイス1とリードボイス2は、「リードボイス1/2」のボタン群でボイスを選びます。



- ボイスセクション1とボイスセクション2の切り替え(36ページ)
- ・ユーザーボタン(39ページ)
- 「下鍵盤▼/ソロ]ボタン(38、 3.9ページ)



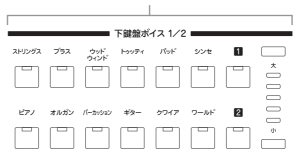
リードボイスとは、オーケストラなどで比較的高音部のメロディーパートを演奏し、他の楽器パートをリードする楽器の音色のことです。そのため4つのボイスセクションのうち、リードボイス1とリードボイス2は、和音を弾いても最高音1音だけしか鳴りません。リードボイスは、トランペットやサックスのような、和音を鳴らすことができない楽器を演奏するのに適したボイスセクションといえます。

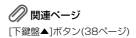
初期設定では、電源を入れて最初に上鍵盤を弾いたときに鳴る音は、上鍵盤ボイス1のみです。

### 下鍵盤で選べるボイス

下鍵盤ボイス1、下鍵盤ボイス2の2つのボイスセクションがあり、それぞれ「下鍵盤ボイス1/2」のボタン群でボイスを選びます。選んだボイスは重ねて鳴らすことができます。

下鍵盤ボイス1と下鍵盤ボイス2のボタン群

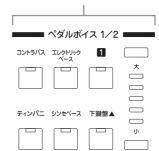




### ペダル鍵盤で選べるボイス

ペダルボイス1、ペダルボイス2の2つのボイスセクションがあり、それぞれ「ペダルボイス1/2」のボタン群でボイスを選びます。選んだボイスは重ねて鳴らすことができます。 ただし、ペダル鍵盤の演奏では、複数の鍵盤を同時に押しても、押された鍵盤の一番高い音が1つだけ鳴ります。

ペダルボイス1とペダルボイス2のボタン群

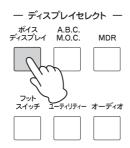


### ボイスディスプレイ

ボイスディスプレイで、各鍵盤にどのボイス(楽器音色)が設定されているかを確認できま す。また、それぞれのボイスのオン/オフを設定することで、音を鳴らしたり/鳴らさなく したりすることもできます。ここでは、ボイスディスプレイの見方を説明します。

### ボイスディスプレイを表示させるには:

ボイスディスプレイを呼び出すには、パネルの[ボイスディスプレイ]ボタンを押します。 (電源オン時には、必ずボイスディスプレイが表示されます。)



ボイスディスプレイには、3つのページがあります。画面右上のページボタンでページを切 り替えます。

ボイスディスプレイ画面の1ページ目と2ページ目には、各ボイスセクションに現在設定さ れている音色名とオン(ON) /オフ(OFF)設定が表示されます。

### ボイスディスプレイ [ページ1]



### ボイスディスプレイ [ページ2]



#### ボイスのオン/オフ設定

鍵盤を押さえたときに音を鳴らすか(ON)/鳴らさないか(OFF)を、ボイスセクションごと に設定できます。設定したいボイスセクションの右横にある [A]~[D]ボタンを押すたびに、 オン/オフが切り替わります。

### ページ1とページ2

このエレクトーンでは、パネル上のボイスセクションを1か2に切り替えて、それぞれから 好きなボイスを選べます。そのためボイスディスプレイも、ボイスセクション1で選ばれて いるボイスを確認するための[ページ1]と、ボイスセクション2で選ばれているボイスを確 認するための[ページ2]があります。

パネル左上の[ボイスセクション2]ボタンを押すたびに、ボイスセクションの1と2が切り 替わり、対応したページが表示されます。



#### 関連ページ

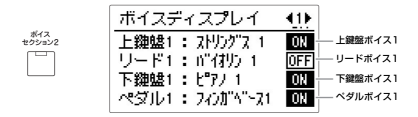
ボイスセクション1とボイスセク ション2の切り替え(36ページ)

#### NOTE

ページ1とページ2の表示によっ ても、ボイスセクションの1と2 が切り替わります。

### ボイスセクション1のとき

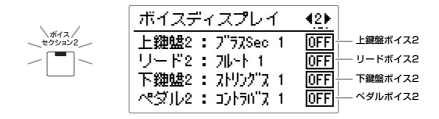
([ボイスセクション2]ボタン消灯)



ボイスセクション1から選ばれている各ボイス(上鍵盤ボイス1、下鍵盤ボイス1、ペダルボ イス1、リードボイス1)が確認できます。

#### ボイスセクション2のとき

([ボイスセクション2]ボタン点灯)



ボイスセクション2から選ばれている各ボイス(上鍵盤ボイス2、下鍵盤ボイス2、ペダルボ イス2、リードボイス2)が確認できます。

### ボイスディスプレイ [ページ3]



/ 関連ページ レジストレーションメモリー (111ページ)

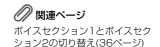
レジストレーションの記録先となるバンクを選んだり、記録したレジストレーションを呼 び出すときにバンクを選んだりします。詳しくは116ページをご覧ください。

### ボイスボタンでボイスを選ぶ

ボイスの選び方は、どの鍵盤でも共通です。ボイスはボイスセクション1とボイスセクショ ン2から選べますが、ここでは上鍵盤ボイス1を選ぶ例を使って、ボイスセクション1から 選ぶ手順を説明します。ボイスセクション2から選ぶ方法は37ページにあります。

### ボイスセクション1からボイスを選ぶ

[ボイスセクション2]ボタンが消灯していることを確認します。



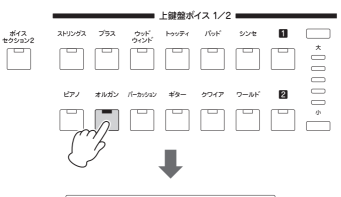
「ボイスセクション21ボタンが点灯している場合は、ボタンを押して消灯させます。

#### ボイスセクション1が選べる状態(消灯)



「ボイスセクション2]ボタンの消灯時は、パネル上の「上鍵盤ボイス1/2」のボタン 群はボイスセクション1に切り替わり、上鍵盤ボイス1が選べる状態になります。

2 パネル上の「上鍵盤ボイス1/2」の中のいずれかのボイスボタンを押します。 たとえば[オルガン]ボタンを選択した場合、画面に以下の表示が現れます。

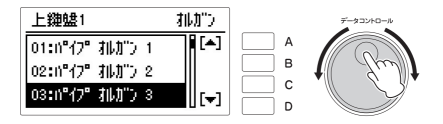




画面には、「オルガン」ボタンの中に入っているいろいろな種類のオルガン音色(ボイス メニュー)が表示されます。

### **3** データコントロールダイアルを回して、ボイスメニューの中から、使用した いボイスを選びます。

画面右横の[A]または[D]ボタンを押してボイスを選ぶこともできます。



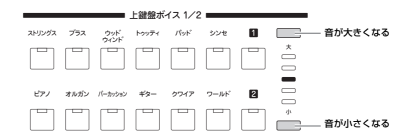
同じ手順で、リードボイス1、下鍵盤ボイス1、ペダルボイス1も選べます。

### ボイスの音量を変える

ボイスの音量を設定するには、ボイスセクションのボリュームボタンを使う方法と、画面 上で設定する方法があります。画面上で設定する方が、音量を細かく設定できます。

### ボリュームボタンでの設定:

それぞれのボイスセクションの右端にあるボリュームボタンを使用します。5段階の設定が 可能です。小(一番下)にすると、音は鳴りません。



#### NOTE

ボイスコンディション画面から ボリュームの設定を行なうと、 設定値によりパネル上のボ リュームボタンが2つ点灯する場 合があります。

ボイスディスプレイ画面でボイ スがオフに設定されているとき、 そのボイスセクションの音量はO になっていますが、オフにした ボイスセクション(パネル上のボ タン群)の右端にあるボリューム ボタンを押して音量を上げたり、 ボイスコンディション画面でボ リュームを上げると、オンに変 わります。

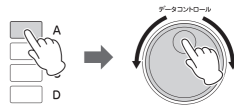
#### 画面上での設定:

ボイスを選んだあと、同じボイスボタンをもう1度押すと、ボイスコンディション画面が表 示されます。

ボイスコンディション画面のページ1を表示させると、ボイスの基本的な設定が表示されま す。[A]ボタンを押してボリュームの項目を選び、データコントロールダイアルで値を調節 します。O~24の細かな設定が可能です。

#### | ボイスコンディション画面 [ページ1]





パネル上のボイスボタンを一度押すと、そのボイスメニューが画面上に表示されます。もう 一度押すと、ボイスコンディション画面が表示されます。ボタンを繰り返し押すと、ボイス メニュー画面とボイスコンディション画面が交互に表示されます。



### ボイスメニュー画面





上針	建盤1	ストリング"ス	1	<u>-11⊁</u>
市"リ	1-4			24
96"	-7"			20
lino).				С
74~	ŀ		7	'ሃኒም

ボイスコンディション画面は、パンやエフェクト、ボリュームなど、ボイスに関する 設定を行なう画面です。ボイスコンディション画面については、53ページをご覧ください。

### ボイスセクション2からボイスを選ぶ

ボイスセクションを1か2に切り替えて、それぞれからボイスを選ぶことで、各鍵盤でボイ スを重ねて、音に厚みをつけることができます。ボイスセクション1からボイスを選ぶ方法 は、33ページにあります。ここでは上鍵盤ボイス2を選ぶ例を使って、ボイスセクション 2からボイスを選ぶ方法を説明します。

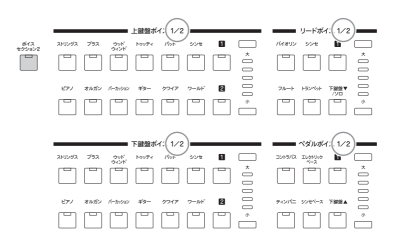
### ボイスセクション1とボイスセクション2の切り替え

#### NOTE

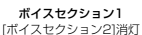
ボイスセクション1とボイスセク ション2を切り替えても、鍵盤で 鳴る音が切り替わるわけではあ りません。

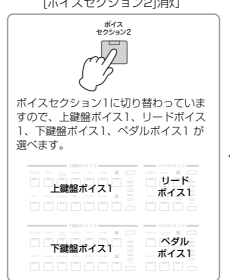
ボイスセクション1とボイスセクション2の切り替えは[ボイスセクション2]ボタンで行な います。

パネル上で「1/2」と表記してあるボイスセクションは、[ボイスセクション2]ボタンを押 すことでボイスセクション1とボイスセクション2を切り替えて、それぞれのボイスセク ションからボイスを選ぶことができます。

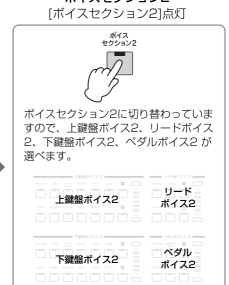


[ボイスセクション2]ボタンを押すたびにパネル上のボイスセクション1とボイスセクショ ン2が切り替わり、セクション1のときはボタンのランプが消灯、セクション2のときはボ タンのランプが点灯します。





### ボイスセクション2



## ボイスセクション2からボイスを選ぶ

ボイスセクション2からボイスを選ぶ方法は、どの鍵盤でも同じですので、ここでは上鍵盤 を例として、上鍵盤ボイス2を選んでみましょう。

## [ボイスセクション2]ボタンが点灯していることを確認します。

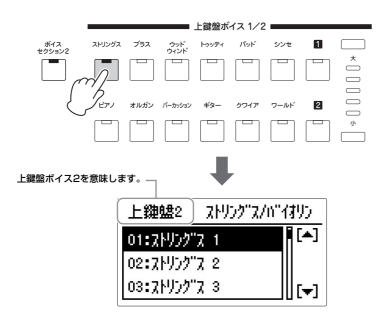
[ボイスセクション2]ボタンが消灯している場合は、ボタンを押して点灯させます。

ボイスセクション2が選べる状態(点灯)

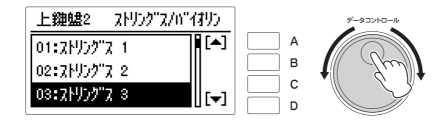


これで、パネル上の「上鍵盤ボイス1/2」のボタン群で、上鍵盤ボイス2が選べる状 態に切り替わりました。

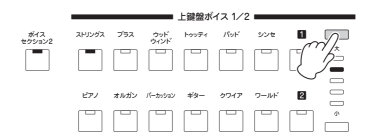
# 2 パネル上の「上鍵盤ボイス1/2」の中のいずれかのボイスボタンを押します。



3 データコントロールダイアルを回して、使用したいボイスを選びます。



## 4 上鍵盤ボイス1/2の右端にあるボリュームボタンを押して、上鍵盤ボイス2 の音量を上げます。



電源を入れて最初にボイスセクション2からボイスを選んだときは、上鍵盤ボイス2、リードボイス2、下鍵盤ボイス2、ペダルボイス2の音量は0になっていますので、鍵盤を弾いてもこれらの音は鳴りません。それぞれ選んだボイスセクションの右端にあるボリュームボタンを押して音量を上げてください。ボイスセクション2点灯時、ボリュームボタンは、ボイスセクション2専用の音量コントロールになります。

同様に、リードボイス2、下鍵盤ボイス2、ペダルボイス2の音色を設定することができます。



ボイスのオン/オフ設定(31ペー ジ)

鍵盤を弾いてもボイスセクション2のボイスを鳴らさないようにするには、[ボイスセクション2]点灯時に、選んだボイスセクションの右端にあるボリュームボタンを使って音量をOにするか、ボイスディスプレイ[ページ2]で設定をオフにします。

#### **NOTE**

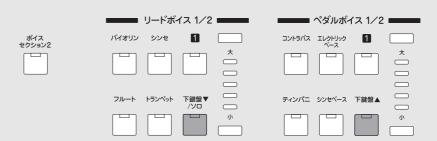
下鍵盤機能がオンのときでも、 下鍵盤で演奏されるペダルボイス1、2のサステインはペダルの サステインによってコントロー ルされます。

#### NOTE

下鍵盤機能がオンのときでも、 下鍵盤で演奏されるリードボイス1、ペダルボイス1、2は単音でしか鳴りません。

### 下鍵盤(トゥーロワー)機能

リードボイス1と、ペダルボイス1、2のボイスセクションで選んだボイスは、それぞれのボイスセクション内の[下鍵盤▼/ソロ]または[下鍵盤▲]ボタンを押すと、下鍵盤で演奏できます。



下鍵盤機能は、リードボイス2にはありません。

この機能がオンになっていると、上鍵盤/ペダル鍵盤を弾いても、リードボイス 1 /ペダルボイス は発音しません。

## 

ELSシリーズのエレクトーンには、演奏中でも瞬時に上鍵盤をリードボイス2のみのソロ演奏に切り替えることができる、ソロ機能が搭載されています。

このソロ機能を含んだソングをMDR機能で再生できます。再生後、[下鍵盤▼/ソロ]ボタンが点灯している場合は、リードボイス2が発音しない状態になります。その場合は[下鍵盤▼/ソロ]ボタンをオフ(消灯)にしてください。

#### NOTE

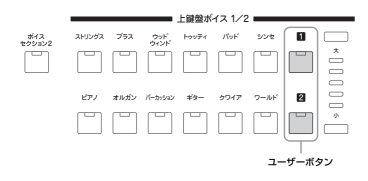
「下鍵盤▼/ソロ]ボタンは、「ボイスセクション2]ボタンが消灯しているときは下鍵盤機能、点灯しているときはソロ機能に切り替わります。

# 5 ユーザーボタンでボイスを選ぶ

このエレクトーンには、パネル上のボイスボタン数より多くの音色が内蔵されています。今までに、個々のボイスの選択方法を説明しましたが、ここでは、それぞれのボイスセクションの全ボイスを自在に使いこなせる、便利なユーザーボタンについて説明します。個々のボイスセクションには、右端に2つ(または1つ)のユーザーボタンがあります。このユーザーボタンを使うことで、すべてのボイスセクションのボイスを、どのボイスセクションにも呼び出せます。ユーザーボタンには、以下のように2通りの便利な使い方があります。

#### **NOTE**

S-バイオリン、S-フルート、S-アルトサックス、S-アイリッシュ パイプの4音色は、リードボイス1/2とペダルボイス1/2のボイスセクションに限り演奏できます。上鍵盤ボイス1/2、下鍵盤ボイス1/2では音色が選べません(リストが表示されません)。

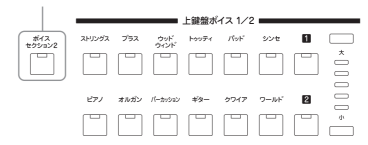


- 内蔵されたすべてのボイスを、上鍵盤でも、下鍵盤でも、ペダル鍵盤でも使用することができます。たとえば、パネル上の「上鍵盤ボイス1/2」には12個のボイスボタン―したがって12種類のボイスカテゴリーがありますが、ユーザーボタンを使うことによって、パネル上のボイスセクションすべてのカテゴリーから、ボイスを選択することが可能になります。
- 演奏の途中でボイスを切り替えたい場合、1つのボイスセクションの2つのユーザーボタンに呼び出しておくことで、あらかじめパネル上にボイスを用意しておけます。

ここでは上鍵盤ボイス1のユーザー [1]ボタンに、ペダル鍵盤ボイスの「コントラバス」ボタンに入っている「コントラバス5」を呼び出してみましょう。

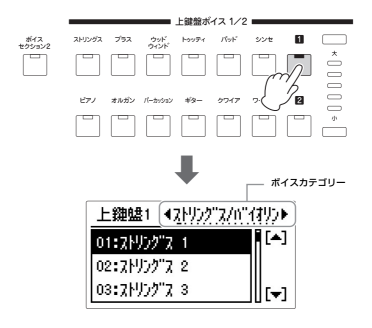
[ボイスセクション2]ボタンが消灯していることを確認します。[ボイスセクション2]ボタンが点灯している場合は、ボタンを押して消灯させます。

#### 上鍵盤ボイス1が選べる状態(消灯)



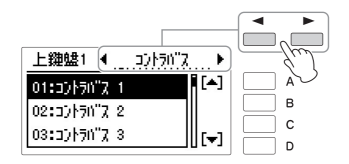
2 使用したいボイスセクションのユーザーボタンを押します。(この場合、上鍵盤ボイス1のユーザー「1]ボタン)

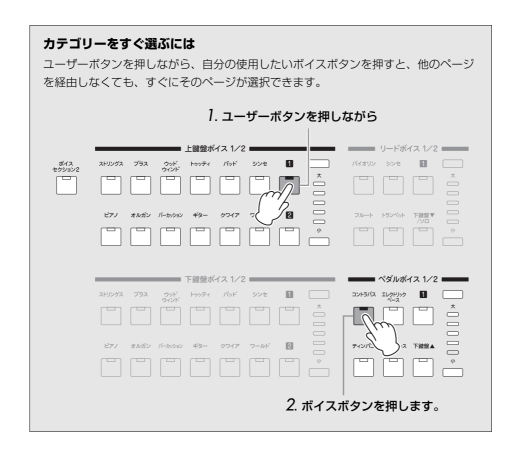
画面に、ボイスカテゴリーが表示されます。



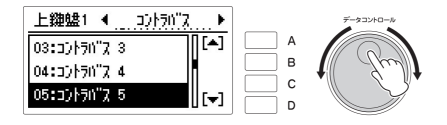
3 画面の右側にあるページボタンを使用して、使用したい音色が属しているカテゴリーを選択します。

この場合は「コントラバス」を選択します。





4 データコントロールダイアルで、「コントラバス5」を選択します。



これで、上鍵盤ボイス1のユーザー[1]ボタンには「コントラバス5」が設定されました。 同様に、ほかのボイスセクションのユーザーボタンにも好きなボイスを設定できます。

# 6 ボイスリスト

内蔵されているボイスの一覧です。

**スーパーアーティキュレーションボイス:** [S-] で始まるボイスはスーパーアーティキュレーションボイスといいます。 これらのボイスを演奏することでどのような効果が得られるかについては、音色解説の欄をご覧ください。

「AEM」とは、データベースの中から演奏に最適なサンプリングデータをリアルタイムで選び出し、それらを滑らかに つなげて発音させることで、自然なアコースティック楽器の音を再現するヤマハの音源技術の商標です。

オートアーティキュレーションボイス: ボイスコンディション画面のページ6にある「オートアーティキュレーション」 (59ページ)をONにしたとき、鍵盤演奏で効果が得られるボイスです。これらのボイスを演奏することでどのような効 果が得られるかについては、音色解説の欄をご覧ください。

S-バイオリンまたはS-アルト サックスを使用している場合は、短7度、長7度、オクターブの音程をレガートで演奏を した場合にポルタメントまたはグリッサンドの効果が得られます。

カテゴリー名	No.	音色名	音色解説
ストリングス/	01	ストリングス 1	オーケストラの弦楽アンサンブル(バイオリン、ビオラ、チェロ、コントラバス)で
バイオリン	02	ストリングス 2	す。クラシックからポピュラーまで幅広く使えるように、軽めでポップな音色、弦を
	03	ストリングス 3	擦る音までリアルな音色、豊かで深みのある音色など、バリエーションも豊富です。
	04	ストリングス 4	
	05	ストリングス 5	
	06	ストリングス 6	
	07	ストリングス フ	
	08	ストリングス 8	
	09	ストリングス 9	
	10	ストリングス 10	
	11	ストリングス 11	
	12	スロー ストリングス	立ち上がりが緩やかなストリングスです。
	13	チェンバー ストリングス 1	室内楽をイメージした弦楽アンサンブルです。編成の違うバリエーションがありま
	14	チェンバー ストリングス 2	<u></u>
	15	チェンバー ストリングス 3	
	16	チェンバー ストリングス 4	
	17	ピチカート ストリングス 1	指で弦を弾くピチカート奏法のストリングスです。響きや鳴り方の違うバリエーショ
	18	ピチカート ストリングス 2	ンがあります。
	19	ピチカート ストリングス 3	
	20	ピチカート ストリングス 4	
	21	トレモロ ストリングス	同じ音を刻んで弾くトレモロ奏法のストリングスです。
	22	スピッカート ストリングス	弓を跳ねさせて演奏するスピッカート奏法のストリングスです。
	23	ストリングス1&6	ストリングス1とストリングス6の合成音です。
	24	ストリングス2&ビオラ	ストリングス2とビオラの合成音です。
	25	ストリングス3&4	ストリングス3とストリングス4の合成音です。
	26	ストリングス6&バイオリン4	ストリングス6とバイオリン4の合成音です。
	27	バイオリン4&チェロ	バイオリン4とチェロの合成音です。
	28	オクターブ ストリングス 1	オクターブで鳴っている弦楽アンサンブルです。
	29	オクターブ ストリングス 2	
	30	オクターブ ストリングス 3	
	31	バイオリン 1	表現力がとても豊かな楽器です。クラシックだけでなく、ジャズやカントリー&ウエ
	32	バイオリン 2	── スタンでも活躍します。華やかな音色から柔らかい音色などのバリエーションがあり ── ます。
	33	バイオリン 3	φ y <sub>0</sub>
	34	バイオリン 4	
	35	バイオリン 5	
	36	バイオリン 6	
	37	ピチカート バイオリン	指で弦を弾くピチカート奏法のバイオリンです。
	38	ビオラ	バイオリンより少し大きな楽器で中音部を受け持つ楽器です。
	39	チェロ 1	あたたかく深みのある音色が特徴の楽器です。
	40	チェロ 2	

カテゴリー名	No.	音色名		音色解説
ストリングス/	41	S-バイオリン	*1	スーパーアーティキュレーションボイスです。AEM技術を用いてレガートやリリー
バイオリン			*2	ス音までリアルに再現します。オートアーティキュレーションをONにすれば、オク
				ターブをレガートで演奏した場合、ポルタメント奏法になり自然な演奏表現が可能で
コントラバス	01	コントラバス 1		す。 低音域を受け持って、どっしりとした力強い音で音楽を支える楽器です。ホールを包
121.2/VV	02	コントラバス 1		低自域を受け持って、とうしりとしたが強い自て自来を文える栄器です。 ホールを含   み込むような深い音色から、ソロ音色までのバリエーションがあります。
	03	コントラバス 3		
	04	コントラバス 4		
	05	コントラバス 5		
	06	コントラバス 6		
	07	ピチカート ベース 1		指で弦を弾くピチカート奏法のコントラバスです。
	08	ピチカート ベース 2		
	09	アコースティック ベース 1		ジャズで活躍するアコースティックベースです。アップライトベース、ウッドベース
	10	アコースティック ベース 2		とも呼ばれます。
	11	ベース & シンバル		アコースティックベースにライドシンバルを加えた音色です。
ブラス/	01	ブラス セクション 1		トランペット主体のブラスセクションです。クラシック向きの音色から、華やかな
トランペット	02	ブラス セクション 2		】ビッグバンドサウンド、ポップスに合うタイトな音色までバリエーションがありま 」す。
	03	ブラス セクション 3		90
	04	ブラス セクション 4		
	05	ブラス セクション 5		
	06	ブラス セクション 6		
	07	パワー ブラス		歯切れのよい、迫力のある、ブラスセクションサウンドです。
	08	ソフト ブラス		伸びのある、柔らかいブラスセクションサウンドです。
	09	トロンボーン セクション 1		トロンボーン主体のブラスセクションです。クラシックに合う味わい深い音色や、 ジャズバラードに欠かせない甘めの音色、ポップス向きの明るくライトな音色などバ
	10	トロンボーン セクション 2		サイスパラードに大かせない自動の自由、ボックス向きの明るく フィドな自由などパー   リエーションがあります。
	11	トロンボーン セクション 3		
	12	トロンボーン セクション 4		-
	13	トロンボーン セクション 5		
	15	ブラス1&トランペット6		ブラスセクション1とトランペット6の合成音です。
	16	ブラス2&トランペット6		ブラスセクション1とドランペット6の合成音です。
	17	ホルン 1&3		ホルン1とホルン3の合成音です。
	18	オクターブ ブラス 1		オクターブで鳴っているブラスセクションです。アタック感の強いインパクトのある
	19	オクターブ ブラス 2		音色から、サウンドの厚みを豊かにする柔らかな音色までさまざまなバリエーション
	20	オクターブ ブラス 3		があります。
	21	オクターブ ブラス 4		
	22	オクターブ ブラス 5		
	23	オクターブ ブラス 6		
	24	オクターブ ブラス フ		
	25	オクターブ ブラス 8		
	26	トランペット 1		輝きのある明るい音色で、音楽を華やかに彩る楽器です。高らかに響くファンファー
	27	トランペット 2		】レから、クラシック、ジャズ、ポップスまで、いろいろなジャンルで活躍する音色で   す。
	28	トランペット 3		90
	29	トランペット 4		
	30	トランペット 5		
	31	トランペット 6		
	32	トランペット 7		
	33	トランペット 8		
	34	トランペット 9		
	35	ミュート トランペット 1		トランペットのベルに、ミュートとよばれる弱音器をさしこんで吹いた音色です。鼻 のつまったような弱い音や金属的な音になります。
	36	ミュート トランペット 2		マンしい とうにく とうちょう ロー・ 対点をという 日 にくり ソ の と 。
	37	ミュート トランペット 3		
	38	ミュート トランペット 4 フリューゲル ホルン 1		トランパットトりも大く矛らかな辛が特徴の窓里です
	40	フリューグル ホルン 1		トランペットよりも太く柔らかな音が特徴の楽器です。
	40	トロンボーン 1		のび縮みするスライドがトロンボーンの特徴です。輝かしくパワフルな音色から柔ら
	41	トロンボーン 2		かくスイートな音色まで、表現力がとても豊かな楽器です。
	43	トロンボーン 3		
	43	ミュート トロンボーン 1		音を小さくしたり音色を変えるためにミュートを使用したトロンボーンです。
	45	ミュート トロンボーン 2		日で元と、これでは日日で名人にもために、ユードで医用したドロンボーンです。
	70	<u> </u>	1	

カテゴリー名	No.	音色名		音色解説
ブラス/	46	ホルン 1		■ <b>ロール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>
トランペット	47	ホルン 2		徴で、金管、木管問わずあらゆる楽器の音とよく馴染み、オーケストラや吹奏楽には
	48	ホルン 3		欠かすことのできない楽器です。
	49	ホルン 4		
	50	ホルン 5		
	51	ホルン 6		
	52	ミュート ホルン		ミュートを使って鋭く金属的な音色にしたホルンです。ベルの中に手を入れて吹いた
		72 1 11/1/22		ときと同じような音色になります。
	53	チューバ 1		低音域を受け持ち、吹奏楽やオーケストラサウンドを支える安定した響きのある音色
	54	チューバ 2		です。時には激しい音色やユーモラスなフレーズも受け持つ、表情豊かな楽器です。
	55	ユーフォニウム		幅のある深い響きが特徴の楽器です。高貴な音でソロ楽器としても使われます。
	56	ブラス ベース 1		低音域を受け持つブラスアンサンブルです。ティンパニとのセット音色もあります。
	57	ブラス ベース 2		
	58	ブラス ベース 3		
ウッドウィンド/	01	フルート 1		鳥のさえずりのように軽やかで透き通った音色が特徴です。速い音の動きも、なめら
フルート	02	フルート 2		かなメロディーも、どちらも得意な楽器です。
	03	フルート 3		
	04	フルート 4		
	05	フルート 5		
	06	ピッコロ		フルートよりも1オクターブ高く、最も高い音域を受け持つ楽器です。
	07	リコーダー 1		学校の授業にも使われる縦笛です。バロック時代の作品にも多く登場し、やや硬質の
	80	リコーダー 2		丸い音が特徴です。
	09	オカリナ		非常に古い歴史を持つ、素朴で暖かい音が特徴の楽器です。息の強さで音程や音質を
				変化させます。
	10	ホイッスル		口笛の音色です。
	11	クラリネット 1		音域が幅広いことが特徴の楽器で、低音は豊かな響きをもち、高音は明るく鋭さも表    現るまます。またな人気、吹奏窓、窓内窓、ジャズなど、幅広いジャンルで活躍する
	12	クラリネット 2		現できます。オーケストラ、吹奏楽、室内楽、ジャズなど、幅広いジャンルで活躍す
	13	クラリネット 3		-
	14	クラリネット 4		
	15	バス クラリネット		太く深みのある音色で、通常のクラリネットよりも1オクターブ低い音域の楽器で す。
	16	オーボエ 1		ダブルリードの木管楽器です。少し鼻にかかったような情緒的で甘い音色が魅力で幅
	17	オーボエ 2		広い表現力を持っています。
	18	オーボエ 3		
	19	イングリッシュホルン		オーボエより、ひとまわり大きい楽器で、味わい深い音色が魅力です。コールアング
				レとも呼ばれます。
	20	バスーン 1		ダブルリードの仲間で、低音域を受け持ちユーモラスな音色と表情が特徴的です。
	21	バスーン 2		】ソロでも活躍しますが、歯切れの良い軽やかなスタッカートも得意です。ファゴット   とも呼ばれます。
	22	バスーン 3		
	23	アルト サックス 1		木管楽器の中では最も大きな音が出せ、ボーカルの役目も果たす楽器とされていま
	24	アルト サックス 2		す。表現の幅が広いのが特徴で、クラシックだけでなくジャズでも活躍します。
	25	テナー サックス 1		クラシックからジャズ、演歌まで幅広く活躍する音色です。ファンキーなフレーズだ
	26	テナー サックス 2		けでなく、ムーディなソロも得意な音色がそろっています。
	27	テナー サックス 3		
	28	ソプラノ サックス		高く、伸びやかな音が特徴で、甘く歌い上げるようなフレーズなども得意です。
	29	バリトン サックス		柔軟でハリのある低音が特徴の音色です。
	30	サックス アンサンブル 1		クラシック向きの柔らかな音色や、ビッグバンドに欠かせない派手な音色など、サックスの表現力の広さを活かしたアンサンブル音色がそろっています。
	31	サックス アンサンブル 2		クスの表現力の広さを活かしたアンサンブル音色がそろっています。
	32	サックス アンサンブル 3		
	33	サックス アンサンブル 4		
	34	サックス アンサンブル 5		
	35	サックス アンサンブル 6		
	36	ウッドウィンド 1		木管楽器のアンサンブルです。音域によって楽器の組み合わせが変わったり、さまざ
	37	ウッドウィンド 2		のの日の女用が木しのあり。
	38	ウッドウィンド 3		
	39	ウッドウィンド 4		
	40	クラリネット&フルート		クラリネットとフルートのアンサンブルです。
	41	クラリネット&オーボエ		クラリネットとオーボエのアンサンブルです。
	42	フルート&オーボエ		フルートとオーボエのアンサンブルです。
	43	ウッドウィンド&グロッケン		木管楽器アンサンブルにグロッケンシュピールを加えた音色です。
	44	S-フルート	*1	スーパーアーティキュレーションボイスです。AEM技術を用いてレガートやリリース音までリアルに再現します。
	1	1		八日の ビジノ ルドロボ しのょ。

カテゴリー名	No.	音色名		音色解説
ウッドウィンド/	45	S-アルト サックス	*1	スーパーアーティキュレーションボイスです。AEM技術を用いてレガートやリリー
フルート	40	3-7 70 1 9 9 9 7 8	*2	ス ハ テーティー・フェンバイスとす。ACMSWWを用いてレガードやショース音までリアルに再現します。オートアーティキュレーションをONにすれば、オク
				ターブをレガートで演奏した場合、グリッサンド奏法になり自然な演奏表現が可能で
				す。 
トゥッティ	01	ストリングス&ウィンズ		ストリングスとウッドウィンドのアンサンブルです。
	02	ストリングス&ブラス 1		ストリングスとブラスセクションのアンサンブルです。 
	03	ストリングス&ブラス 2		
	04	ストリングス&ブラス 3		
	05	ストリングス&ホルン		ストリングスとホルンのアンサンブルです。
	06	トランペット&ウインズ		トランペットとブラスセクションとウッドウィンドのアンサンブルです。
	07	ホルン&ウインズ		ホルンとウッドウィンドのアンサンブルです。
	08	オーケストラ ベース		チューバとコントラバスとティンパニのアンサンブルです。
	09	ブラス&サックス 1		ブラスセクションとサックスのアンサンブルです。 
	10	ブラス&サックス 2		
	11	ブラス&サックス 3		
	12	ブラス&ウィンズ		ブラスセクションとウッドウィンドのアンサンブルです。
	13	オーケストラ ヒット 1		オーケストラで一斉に出した音をサンプリング(シミュレート)した音色です。曲中の   アクセントとして使われることが多い音色です。
	14	オーケストラ ヒット 2		
クワイア	01	クワイア 1		複数人で合唱しているイメージの音色です。「アー」や「ウー」など女声、男声コー ↑ラスのほか、混声合唱などの音色があります。
	02	クワイア 2		
	03	クワイア 3		
	04	クワイア 4		
	05	クワイア 5		
	06	クワイア 6		
	07	クワイア 7		
	08	クワイア 8		
	09	クワイア 9		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	10	ボーカル		ソロ・ボーカル「アー」の音色です。
	11	ゴスペル クワイア		複数人で合唱しているイメージの音色です。「フー」の音色です。
	12	ポップボーカル Bee		音域によって、男性女性の声が分かれる音色です。「ビー」「ダー」「ムー」の音色が   あります。
	13	ポップボーカル Daa		0000
110 110	14	ポップボーカル Mmh		サーン・パナクスパナントラセクスといわればかの こう・レスのせばかる サエトリカ
パッド	01	スムース パッド 1		│ サウンドを包み込むような滑らかな音が特徴の、シンセ系の持続音です。若干長めの │ 余韻を持ちます。パート間の馴染みを良くする、クセのない音色です。
	02	スムース パッド 2		
	03	スムース パッド 3		
	04	スムース パッド 4		
	05	7 121 7 1 1 1 2		
	06	スムース パッド 6 スムース パッド 7		
				   個性的な持続音が特徴の音色です。持続音が盛り上がるように強調されており、その
	-	レゾナンス パッド 1		個性的な持続自か特徴の自色です。持続自か盛り上かるように強調されてのり、その   速さや、強調の度合いがボイスによって違います。
	09	レゾナンス パッド 2		ZECTY JAMES SALEOUS TO THE COLOR OF THE CASE OF THE CA
		· ·		
	11	レゾナンス パッド 4		
	13	レゾナンス パッド 6		-
	14	レゾナンス パッド 6		-
	15	レゾナンス パッド 7		-
	16	ベルパッド 1		ベル音を含む優しい音が特徴の持続音です。最初にベル音が鳴る音色のほか、動きの
	17	ベルパッド 2		プラスト   プラスト   プラスト   アスト
	18	ベルパッド3		+
	19	ベルパッド3		-
	20	ベルパッド4		-
	21	ベルパッド 6		-
	22	ベルパッドフ		-
	23	ベルパッド8		
	24	ベルパッド9		-
	25	スペース パッド 1		宇宙を思わせるような、神秘的で動きのある音が特徴の持続音です。
	26	スペース パッド 2		」 耳 こうさんにゅう フェッグ・コード とまりに かいらん 日と さいはくり 日に さいはくり 日に さいはくり 日に さいはん 日に という
	27	スペース パッド 3		
	28	スペース パッド 3		-
	29	スペース パッド 5		+
	30	スペース パッド 6		-
	31	スペース パッド 7		
	32	ブライト パッド		きらびやかな音とユニゾンが特徴の持続音です。
<u> </u>	الد	フラコエハシエ		こして、いる日にユーノノルゴが以びが、日にす。

2. ファント・シンセラス	カテゴリー名	No.	音色名	音色解説
55   アチューンドSmップラス    アチューンのかかったパワーのあるシンセプラスです。   アチューンドSmップラス    アナッシッグラス   東かかい場合のシンセプラスです。   アブー・アナック・アナー・アナー・アナー・アナー・アナー・アナー・アナー・アナー・アナー・アナー				
56	776			
56				
56				
57   PWM プラス スロー				
58   PMM プラス ファスト   古色の色でが現場とグセプラスです。(PMM Jの人・ウィズ・セジュレーション)				
58   PMM プラス ファスト   音の変化が減かるシンセプスです。 (PMM がパス・ウィズ・モジュレーション)   ファンキ・アカログ   のと、サンセストリッグス   のは、サンセストリッグス   のは、サンセストリッグスです。   オクタープで使っているシンセストリッグスです。   オクタープで使っているシンセストリッグスです。   オクタープで使っているシンセストリッグスです。   オクタープで使っているシンセストリッグスです。   オクタープでは、サンセストリッグスです。   オクタープでは、サンサンドです。   かりで、サンセストリッグスです。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   オイスバッドとシンセベルの合成書です。   カンドです。   カンドでです。   カンド		57	PWM ブラス スロー	
59				
60   シンセストリングス   1   1   1   1   1   1   1   1   1				
61				
62   シンセストリンダス 3   63   3ンセストリンダス 4   64   3ンセストリンダス 5   65   3ンセストリンダス 6   65   3ンセストリングス 6   65   3ンセストリングス 7   67   3ンセストリングス 9   69   3ンセストリングス 9   69   3ンセストリングス 7   7   7   7   7   7   7   7   7   7		60		
63   シンセストリングス4   64   シンセストリングス5   65   シンセストリングス6   66   シンセストリングス8   67   シンセストリングス9   68   シンセストリングス   70   ライトシンセストリングス   71   ファトシンセストリングス   72   Oct シンセストリングス   73   Oct シンセストリングス   74   シンセストリングス   75   シンセストリングス   76   シンセストリングス   77   シンセストリングス   78   Oct シンセストリングス   79   ファトシンセストリングス   70   ファトンレストリングス   71   ファトシンセストリングス   72   Oct シンセストリングス   73   Oct シンセストリングス   74   ファトンレストリングス   75   シンセストリングス   76   シンセストリングス   77   シンセストリングス   78   フンセストリングス   79   ファース・ル   70   シャセスル   71   シャセスル   72   シャセスル   73   ファース・レース   74   シャン・ロス・レース   75   シンセス・レース   76   シンセス・レース   77   シンセス・レース   77   シンセス・レース   78   シッセス・レース   79   シャンス・レース   70   シャース・レース   71   シャース・レース   72   シャース・レース   73   シャース・レース   74   シャース・レース   75   シャース・レース   76   シャース・レース   77   シャース・レース   77   シャース・レース   78   シャース・レース   79   シャース・レース   70   バイブオルガン   70   バイブオルガン   71   ファース・オルガン   71   ファース・オルガン   71   ファース・オルガン   71   ファース・オルガン   72   ファース・オルガン   73   シャース・レース   74   シャース・レース   75   シャース・レース   76   シャース・レース   77   トーモニカ   78   シャース・レース   78   シャース・レース   79   シャース・レース   70   ファース   70   ファース   71   ファース   71   ファース   71   ファース   72   ファース   73   ファース   74   ファース   75   ファース   76   ファース   77   ファース   77   ハーモニカ   77   ハーモニカ   77   ハーモニカ   77   ハートニカ   77   ハートーニカ   77   ハートーニカ   77   ハートース   77   ハートース		61	シンセ ストリングス 2	サリント全体を開強したり、動きのあるフレー人を担うこともできます。 
66 シンセストリングス 5 67 シャセストリングス 7 67 シャセストリングス 7 67 シャセストリングス 7 67 シャセストリングス 7 68 シャセストリングス 9 68 シャセストリングス 7 70 ライト シャセストリングス 1 71 ファットシンセストリングス 1 72 Oct シャセストリングス 1 73 Oct シャセストリングス 1 74 Oct シャセストリングス 1 75 シャセストリングス 1 76 シャセストリングス 2 77 シャセスルリ		62	シンセ ストリングス 3	
68   シンセストリングス 6   69   シャセストリングス 7   75   シンセストリングス 8   68   シンセストリングス 8   68   シンセストリングス 10   70   ライトシンセストリングス   万0   ファットシンセストリングス   万0   ファットシンセストリングス   万0   ファットシンセストリングス   万0   ファットシンセストリングス   万0   ファットシンセストリングス   万0   ファットンセストリングス   万0   ファットンセストリングス   万0   ファットシンセストリングス   万0   ファットンセストリングス   万0   ファットンセストリングス   万0   ファットンセストリングス   万0   ファットンレスル   万0   ファットンレスル   万0   ファットル   ファットンレスル   万0   ファットル		63	シンセ ストリングス 4	
66   シンセストリングス   67   シンセストリングス   68   シンセストリングス   70   74   トンセストリングス   71   ファットシンセストリングス   72   73   74   75   74   75   75   75   75   75		64	シンセ ストリングス 5	
62   シンセストリングス 8   68   シンセストリングス 9   58   シンセストリングス 10   70   ライト シンセストリングス   70   フィッシンセストリングス   70   フィッシンセストリングス   72   Oct シンセストリングス   73   フィッシンセストリングス   75   Oct シンセストリングス 2   74   シンセストリングス 2   75   シンセストリングス 2   76   シンセストリングス 2   77   シンセスル 4   77   シンセスル 4   77   シンセスル 4   77   シンセル 6   79   ボックス ベル		65	シンセ ストリングス 6	
68   シンセストリングス 10   70   74トシンセストリングス   手軽に使えるシンセストリングスです。   71   ファットシンセストリングス   戸海のあるシンセストリングスです。   73   0ct シンセストリングス   74   クンセストリングス   75   75   75   76   76   77   79   70   70   70   70   70   70		66	シンセ ストリングス フ	
68   シンセ ストリングス   子部に使えるシンセストリングスです。   70   ライトシンセストリングス   子部に使えるシンセストリングスです。   71   ファットシンセストリングス   子のあるシンセストリングスです。   72   〇ロt シンセストリングス   オクタープで鳴っているシンセストリングスです。   73   〇ロt シンセストリングス   オクタープで鳴っているシンセストリングスです。   74   シンセベル   75   シンセベル   75   シンセベル   76   シンセベル   77   シンセベル   77   シンセベル   77   シンセベル   78   シンセディタイ   90   ボッブシンセベル   90   ボッブシンセベル   90   ボッグスベル   90   ボッグシンセベル   90   ボッグシンセベル   90   ボッグシンセベル   90   ボッグシンセベル   90   ボッグシンセベル   90   ボッグシンセベル   90   アイクイ   90   アイクイ   90   アイクイ   90   アイクイ   90   アイクイ   90   アイグイ   90   アイグイ   90   アイグイ   90   アイグイ   90   アイグイ   90   アイグイルがン   90   アイグイルが   90   アイグイルが   90   アイグイルが   90   アイグイルが   90   アイグイルが   90   アイグイルが   90   90   70   70   70   70   70   70		67	シンセ ストリングス 8	
予報に使えるシンセストリングスです。   ファットシンセストリングス   厚みのあるシンセストリングスです。   ファットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングスです。   73   Oct シンセストリングス   アットシンセストリングスです。   75   シンセベル   アットシンセベル   アットシンセベル   アットシンセベル   アッチックス   アッチックス   アッチックス   アッチックス   アッチックス   アットシンセベルの合成音です。   80   ボップシンセベル   ボイスバッドとシンセベルの合成音です。   日間的収滅会系のシンセブリウンドです。   アットラング   アットシングの実わかもかから、大規模なオルガンヴウンドです。   アットランベット   アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットランベット   アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットランベット   アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットラングス   アットランベットです。   アットランベットです。   アットランベットです。   アットランベットです。   アットフスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットカングス   アットウンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットカングス   アットカングス   アットカングス   アットウンベル   アットウンベル   アットウンベル   アットのです。   アットカングス   アットウンベル   アットのでは   アットのでは   アットウンベット   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリので   アッリカで側に   アッリに   アッリカで側に   アッリカで側に   アッリカで側に   アッリカのので   アッリカのので   アッリカのので   アッリカのので   アッリカの側がな   アッリカの側がな   アッリンの   アッシンの		68	シンセ ストリングス 9	
予報に使えるシンセストリングスです。   ファットシンセストリングス   厚みのあるシンセストリングスです。   ファットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングス   アットシンセストリングスです。   73   Oct シンセストリングス   アットシンセストリングスです。   75   シンセベル   アットシンセベル   アットシンセベル   アットシンセベル   アッチックス   アッチックス   アッチックス   アッチックス   アッチックス   アットシンセベルの合成音です。   80   ボップシンセベル   ボイスバッドとシンセベルの合成音です。   日間的収滅会系のシンセブリウンドです。   アットラング   アットシングの実わかもかから、大規模なオルガンヴウンドです。   アットランベット   アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットランベット   アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットランベット   アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットラングス   アットランベットです。   アットランベットです。   アットランベットです。   アットランベットです。   アットフスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットカングス   アットウンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   アットカングス   アットカングス   アットカングス   アットウンベル   アットウンベル   アットウンベル   アットのです。   アットカングス   アットウンベル   アットのでは   アットのでは   アットウンベット   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリカで側は   アッリので   アッリカで側に   アッリに   アッリカで側に   アッリカで側に   アッリカで側に   アッリカのので   アッリカのので   アッリカのので   アッリカのので   アッリカの側がな   アッリカの側がな   アッリンの   アッシンの		69	シンセ ストリングス 10	
71		70		手軽に使えるシンセストリングスです。
72		71	ファットシンセストリングス	厚みのあるシンセストリングスです。
73   Oct シンセストリングス 2   74   シンセ ベル 1   75   シンセ ベル 2   76   シンセ ベル 2   77   シンセ ベル 3   77   シンセ ベル 5   77   シンセ ベル 6   78   シンセ ベル 6   77   シンセ ベル 6   78   シンセ ディケイ 1   80   ポック メッセ ベル 8   80   ポック メッセ ベル 8   80   ポック メッセ ベル 8   80   オック シャセ ベル 8   80   アック オック 4   8   シンセ ディケイ 3   8   シンセ ディケイ 3   8   シンセ ディケイ 4   8   アーカッシブ シーケンス 1   タック 3   アーカッシブ シーケンス 1   タック 3   アーカッシブ シーケンス 2   ゲです。				15
74 シンセ ベル 2				
76   シンセ ベル 2   76   シンセ ベル 3   77   シンセ ベル 4   78   シンセ ベル 5   79   ボックス ベル   明るくきらびやかなシンセベルの合成音です。   80   ボッブ シンセ ベル   明るくきらびやかなシンセベルサウンドです。   81   シンセ ディケイ 2   83   シンセ ディケイ 2   83   シンセ ディケイ 2   85   シンセ Seq   ターケンスパターンや、アルベジオなどに向いている。シンセサウンドです。   86   トランス Seq 1   ダンスミュージックのシーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている。シンセサウンドです。   87   トラフス Seq 1   ダンスミュージックのシーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている。シンセサウンドです。   80   バーカッシブ シーケンス 1   ターケンスパターンや、アルベジオなどに向いている。シンセサウンドです。   70   バイブ オルガン 2   トラス Seq 2   サウンドです。   70   バイブ オルガン 2   トです。   70   バイブ オルガン 3   70   バイブ オルガン 5   70   アター オルガン 5   70   アアター オルガン 5   70   アアター オルガン 6   70   シアター オルガン 6   70   シアター オルガン 7   70   シャクーオルガン 6   70   シアター オルガン 6   71   シアター オルガン 6   71   シアター オルガン 6   71   シアター オルガン 7   71   シャクー オルガン 7   71   トラース 7   アメリカで劇場用オルガンとして誕生した楽器です。バラエティに富んだ楽しい音色は、どこか懐かしさを感じさせます。   アメリカで劇場用オルガンとして誕生した楽器です。バラエティに富んだ楽しい音色は、どこか懐かしさを感じさせます。   アメリカで劇場用オルガンとして誕生した楽器です。バラエティに富んだ楽しい音色は、どこか懐かしさを感じさせます。   71   バイブを使用しない判認のオルガンで、温かみのある音が特徴です。   アイブ・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・		ļ		キラキラとしたかわいい音色のほか、 クールな響きを持つシンセベルもあります。
76 シンセ ベル 3 77 シンセ ベル 4 78 シンセ ベル 5 79 ボックス ベル 明るくきらびやかなシンセベルの合成音です。 80 ボップ シンセ ベル 明るくきらびやかなシンセベルサウンドです。 81 シンセ ディケイ 1 個性的な減衰系のシンセサウンドです。 82 シンサ ディケイ 2 83 シンセ ディケイ 4 85 シンセ Sea				12 12 CORES 130 WILL CONST. 7 / MAGE CONST. 9 0
77 シンセ ベル 4 78 シンセ ベル 5 97 ボックス ベル ボイスバッドとシンセヘルの合成音です。 80 ボップ シンセ ベル 明るくきらびやかなシンセベルサウンドです。 81 シンセ ディクイ 1 個性的な減衰系のシンセサウンドです。 82 シンセ ディクイ 2 83 シンセ ディクイ 3 84 シンセ ディクイ 4 85 シンセ Seq シーケンスバターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。 86 トランス Seq 2 サンンスバターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。 87 トランス Seq 2 サウンドです。 88 バーカッシブ シーケンス 1 ドです。 89 バーカッシブ シーケンス 1 グンスミュージックのシーケンスバターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。 90 バイブ オルガン 2 ドです。 91 バイブ オルガン 2 ドです。 92 バイブ オルガン 3 7イブ オルガン 4 7イブ オルガン 5 7メター オルガン 5 7メター オルガン 6 7・シアター オルガン 7 7・シアター オルガン 7 7・シアター オルガン 6 1 1 シアター オルガン 6 1 1 シアター オルガン 7 7・シアター 7・カン 7・カン 7・カン 7・カン 7・カン 7・カン 7・カン 7・カン				
78				
79 ボックス ベル   ボイスパッドとシンセベルの合成音です。   80 ボッブ シンセ ベル   明るくきらびやかなシンセベルサウンドです。   明るくきらびやかなシンセベルサウンドです。   日本			=	
80 ポップシンセベル   明るくきらびやかなシンセベルサウンドです。   81 シンセ ディケイ   82 シンセ ディケイ   83 シンセ ディケイ   84 シンセ ディケイ   85 シンセ Seq   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   86 トランス Seq 1   ダンスミュージックのシーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   87 トランス Seq 2   サウンドです。   87 トランス Jun   10 パイプオルガン 2   ドです。   17 イプオルガン 2   17 シアターオルガン 5   10 シアターオルガン 6   10 シアターオルガン 6   10 シアターオルガン 7   10 シアターオルガン 7   11 シアターオルガン 8   12 シアターオルガン 7   13 シアターオルガン 8   14 シアタートランペット 1688   16 ハーモニカ 1   17 ハーモニカ 2   18 ハーモニカ 3   19 リードオルガン 1   19 リードオルガン 2   17 バドネオン 2   17 バアネオン 2   17 アーディオン 2   17 アーディオン 3   19 ワーディオン 2   17 アーディオン 3   19 フーディオン 2   17 アーディオン 2   17 アーディオン 2   17 アーディオン 3   19 フーディオン 3   19 フーディオン 2   17 アーディオン 2   17 アーディオン 3   17 アーディオン 3   18 アーディオン 3   19 アーディオン 2   17 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 2   17 アーディオン 2   17 アーディオン 2   17 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 2   17 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 3   19 アーディオン 2   17 アーディオン 2   17 アーディオン 2   17 アーディオン 3   19 アーディアグ・ディアグ・ディアグ・ディアグ・ディアグ・ディアグ・ディアグ・ディアグ・				ボイフパッドとミンセベルの今成辛です
81 シンセ ディケイ 1 82 シンセ ディケイ 2 83 シンセ ディケイ 3 84 シンセ ディケイ 4 85 シンセ Seq		ļ		
82 シンセ ディケイ 2 83 シンセ ディケイ 3 84 シンセ ティケイ 4 85 シンセ Seq シーケンスパターンや、アルペジオなどに向いている、シンセサウンドです。 86 トランス Seq 1 ダンスミュージックのシーケンスパターンや、アルペジオなどに向いている、シンセサウンドです。 87 トランス Seq 2 サウンドです。 88 パーカッシブ シーケンス 1 シーケンスパターンや、アルペジオなどに向いている、シンセサウンドです。 89 パーカッシブ シーケンス 2 ドです。 7 レイフ オルガン 1 バイブ オルガン 2 きを持つ音色です。小規模なものから、大規模なオルガンサウンドまでそろっています。 90 ジアター オルガン 5 の6 シアター オルガン 6 は、どこか懐かしさを感じさせます。 91 シアター オルガン 6 は、どこか懐かしさを感じさせます。 92 シアター オルガン 7 は、シアターオルガン 8 は、どこか懐かしさを感じさせます。 93 シアター オルガン 7 は、シアターオルガン 8 は、どこか懐かしさを感じさせます。 94 シアターオルガン 8 は、どこか懐かしさを感じさせます。 95 シアターオルガン 9 は、どこか懐かしさを感じさせます。 96 シアターオルガン 9 は、どこか懐かしさを感じさせます。 97 シアターオルガン 9 は、どこか懐かしさを感じさせます。 98 シアターオルガン 9 は、どこか懐かしさを感じさせます。 97 シアターオルガン 9 がり、ボッブスのソロにも使われる楽器です。 17 パーモニカ 1 は、バーモニカ 3 が情的な音楽がら、ボッブスのソロにも使われる楽器です。 17 パーモニカ 2 グンブでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。 21 パンドネオン 2 シャンソンの実やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。				
83   シンセディケイ 3   84   シンセディケイ 4   85   シンセ Seq   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   86   トランス Seq 1   ダンスミュージックのシーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   87   トランス Seq 2   サウンドです。   タンスミュージックのシーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、パーカッシブなシンセサウンドです。   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、パーカッシブなシンセサウンドです。   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、パーカッシブなシンセサウンドです。   ハイブオルガン 1   ハイブオルガン 3   ハイブオルガン 3   ハイブオルガン 5   トランス がんり 3   ハイブオルガン 5   トランス がり 3   ハイブオルガン 5   トランス・カルガン 5   トランス・カルガン 6   シアター オルガン 6   シアター オルガン 6   トランス・カルガン 7   トランス・カルガン 8   トランス・カルガン 8   トランス・カルガン 8   トランス・カルガン 8   トランス・カルガン 8   トランス・カルガン 9   トランス・カルガン 9   トランス・カルガン 9   トランス・カルガンで、温かみのある音が特徴です。   ハーモニカ 9   リード オルガン   ハイブを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。   シャンソンの乗やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンソンの乗やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンソンの乗やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンソンの乗やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンソンの乗やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンソンの乗やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンソンの乗やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンソンの乗やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。				同日中の例名示のフラクとグラフトです。
84   シンセ ディケイ 4   85   シンセ Seq   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   86   トランス Seq 1   ダンスミュージックのシーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   87   トランス Seq 2   サウンドです。   89   バーカッシブシーケンス 1   メーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、バーカッシブはシンセサウンドです。   マーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、バーカッシブはシンセサウンドです。   マーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、バーカップがシンセサウンドです。   マーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、バーカップがシンセサウンドです。   マーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセオウンドです。   マーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセオウンドです。   メーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセオウンドです。   バイブオルガン 1   バイブオルガン 1   バイブオルガン 5   バイブオルガン 5   バイブオルガン 5   バイブオルガン 6   シアター オルガン 6   ローゲース 1   シアター オルガン 6   ローゲース 1   シアター オルガン 6   ローゲース 1   シアタートランベット 16公路 1   シアタートランベット 16公路 1   シアタートランベット 16公路 1   バーモニカ 1   バイブを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。   マンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。   マンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。   シャンソンの奏やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンリンの奏やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンリンの奏やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンリンの奏やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンリの奏やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンリンの奏やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンリンの奏やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンリンの奏やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンリンの表でなながあります。		ļ		
85   シンセ Seq   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   86   トランス Seq 1   ダンスミュージックのシーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   88   パーカッシブシーケンス 1   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   89   パーカッシブシーケンス 2   ドです。   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、パーカッジブなシンセサウンドです。   コープ・イオルガン 1   ロ2   パイブオルガン 2   パイブオルガン 3   ロ4   パイブオルガン 5   ロ5   バイブオルガン 5   ロ6   シアターオルガン 2   ロ7   シアターオルガン 2   ロ8   シアターオルガン 2   ロ8   シアターオルガン 3   ロ8   シアターオルガン 4   ロ9   シアターオルガン 5   ロ9   シアターオルガン 6   ロ9   シアターオルガン 7   ロ9   シアターオルガン 7   ロ9   シアターオルガン 7   ロ9   シアターオルガン 7   ロ9   シアターオルガン 8   ロ9   ロ9   エーカ 1   シアターオルガン 8   ロ9   ロ9   ロ9   ロ9   ロ9   ロ9   ロ9				
86   トランス Seq 1   ダンスミュージックのシーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、シンセサウンドです。   88   パーカッシブシーケンス 1   89   パーカッシブシーケンス 2   ドです。   シーケンスパターンや、アルベジオなどに向いている、パーカッシブなシンセサウンドです。   10   パイブオルガン 2   10   パイブオルガン 3   10   パイブオルガン 5   10   シアターオルガン 5   10   シアターオルガン 5   11   シアターオルガン 5   11   シアターオルガン 5   11   シアターオルガン 6   12   シアターオルガン 7   13   シアターオルガン 8   14   シアターオルガン 8   14   シアターオルガン 8   15   シアタートランベット 8   16   パーモニカ 1   17   パーモニカ 2   18   パーモニカ 3   19   リードオルガン   パイブを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。   タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。   シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。   シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。   シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。   シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。   シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。   シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。   シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音				ミルーケンフ パターンが アルペジオ たどに向いている ミハカサウンドです
87			· ·	
88				
89		ļ		
30				
02 パイブオルガン 2       きを持つ音色です。小規模なものから、大規模なオルガンサウンドまでそろっています。         03 パイブオルガン 3       04 パイブオルガン 4         05 パイブオルガン 5       7         06 シアターオルガン 1       アメリカで劇場用オルガンとして誕生した楽器です。パラエティに富んだ楽しい音色は、どこか懐かしさを感じさせます。         07 シアターオルガン 3       7         09 シアターオルガン 5       11 シアターオルガン 5         11 シアターオルガン 6       12 シアターオルガン 8         14 シアタートランペット&キヌラ       15 シアタートランペット 16&8         16 ハーモニカ 1       叙情的な音楽から、ボッブスのソロにも使われる楽器です。         17 ハーモニカ 2       線情的な音楽から、ボップスのソロにも使われる楽器です。         18 ハーモニカ 3       パンドネオン 1         20 パンドネオン 1       タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。         21 パンドネオン 2       シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。	+ II.+">/			
03	<b>オル</b> カン			
04       パイブオルガン 4         05       パイブオルガン 5         06       シアター オルガン 1         07       シアター オルガン 2         08       シアター オルガン 3         09       シアター オルガン 4         10       シアター オルガン 5         11       シアター オルガン 7         13       シアター オルガン 8         14       シアタートランペット 8キヌラ         15       シアタートランペット 16&8         16       ハーモニカ 1         17       ハーモニカ 2         18       ハーモニカ 3         19       リード オルガン         20       バンドネオン 1         21       バンドネオン 2         22       アコーディオン 2         24       アコーディオン 3            7メリンア・アメリカで劇場用オルガンとして誕生した楽器です。バラエティに富んだ楽しい音色は、どこか懐かしさを感じさせます。         アメリカで劇場用オルガンとして誕生した楽器です。バラエティに富んだ楽しい音色は、どこか懐かしきを感じさせます。         20       ボーモニカ 3         17       バーモニカ 3         19       リード カルガン         20       バンドネオン 1         21       ジャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         24       アコーディオン 3				
05				
06       シアター オルガン 1       アメリカで劇場用オルガンとして誕生した楽器です。バラエティに富んだ楽しい音色は、どこか懐かしさを感じさせます。         07       シアター オルガン 3       ウェット オルガン 3         09       シアター オルガン 4       ロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ļ		
07   シアター オルガン 2				フノニキス劇(4日) ナーギン, レーアがよし キャロスナーパーテー・ハーウ・ギャリ・・ナケ
08   シアター オルガン 3   10   シアター オルガン 4   10   シアター オルガン 5   11   シアター オルガン 5   11   シアター オルガン 7   13   シアター オルガン 7   13   シアター オルガン 8   14   シアタートランペット&キヌラ				
09       シアター オルガン 4         10       シアター オルガン 5         11       シアター オルガン 7         13       シアター オルガン 8         14       シアタートランペット 8+ヌラ         15       シアタートランペット 16&8         16       ハーモニカ 1         17       ハーモニカ 2         18       ハーモニカ 3         19       リード オルガン       パイプを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。         20       パンドネオン 1       タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。         21       パンドネオン 2         22       アコーディオン 1       シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         24       アコーディオン 3				O. CED BOCEOUS
10 シアター オルガン 5   11 シアター オルガン 6   12 シアター オルガン 7   13 シアター オルガン 8   14 シアタートランペット&キヌラ				_
11       シアター オルガン 6         12       シアター オルガン 7         13       シアター オルガン 8         14       シアタートランペット&キヌラ         15       シアタートランペット 16&8         16       ハーモニカ 1         17       ハーモニカ 2         18       ハーモニカ 3         19       リード オルガン       パイプを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。         20       バンドネオン 1       タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。         21       バンドネオン 2         22       アコーディオン 2       シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         24       アコーディオン 3				_
12       シアター オルガン 7         13       シアター オルガン 8         14       シアタートランペット 8キヌラ         15       シアタートランペット 16&8         16       ハーモニカ 1         17       ハーモニカ 2         18       ハーモニカ 3         19       リード オルガン       パイプを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。         20       パンドネオン 1       タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。         21       バンドネオン 2       シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         24       アコーディオン 3       ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。				_
13     シアタートランペット&キヌラ       15     シアタートランペット 16&8       16     ハーモニカ 1       17     ハーモニカ 2       18     ハーモニカ 3       19     リード オルガン     パイプを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。       20     バンドネオン 1     タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。       21     バンドネオン 2       22     アコーディオン 1     シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。       24     アコーディオン 3				
14       シアタートランペット 16&8         15       シアタートランペット 16&8         16       ハーモニカ 1         17       ハーモニカ 2         18       ハーモニカ 3         19       リード オルガン         20       バンドネオン 1         21       バンドネオン 2         22       アコーディオン 1         23       アコーディオン 2         24       アコーディオン 3				
15   シアタートランペット 16&8   16   ハーモニカ 1   叙情的な音楽から、ポップスのソロにも使われる楽器です。   17   ハーモニカ 2   18   ハーモニカ 3   19   リード オルガン   パイプを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。   20   バンドネオン 1   タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。   21   バンドネオン 2   22   アコーディオン 1   シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。   ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。				
16       ハーモニカ 1       叙情的な音楽から、ポップスのソロにも使われる楽器です。         17       ハーモニカ 2         18       ハーモニカ 3         19       リード オルガン       パイプを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。         20       バンドネオン 1       タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。         21       バンドネオン 2       シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         24       アコーディオン 3				
17				
18				
19     リード オルガン     パイプを使用しない小型のオルガンで、温かみのある音が特徴です。       20     パンドネオン 1     タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。       21     パンドネオン 2     シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。       23     アコーディオン 2       24     アコーディオン 3				
20 バンドネオン 1       タンゴでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。         21 バンドネオン 2       シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         23 アコーディオン 2       ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。				
21 バンドネオン 2       シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         23 アコーディオン 2       ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         24 アコーディオン 3       コーディオン 3				
22       アコーディオン 1       シャンソンの爽やかなサウンドや、タンゴの情熱的なフレーズ、はたまた演歌など、 ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         24       アコーディオン 3		ļ		タンコでもよく使われる楽器です。音の立ち上がりが特徴的な音色です。 
23       アコーディオン 2       ジャンルに合わせたさまざまな音色があります。         24       アコーディオン 3				
24 アコーディオン 3				
				ファンルにロ灯にたこみこみは自出がめります。
25   アコーディオン 4				
		25	アコーディオン 4	

カテゴリー名	No.	音色名		音色解説
ギター	01	ナイロン ギター 1		ナイロン弦を使用したアコースティックギターです。
	02	ナイロン ギター 2		
	03	ナイロン ギター 3		
	04	S-ナイロン ギター 1	*2	スーパーアーティキュレーションボイスです。
				短2度~完全4度上の音を、アクセント付けてレガートに弾いた場合のみハンマリン
				グ音やスライドになります。(タッチによって)離鍵の際に、ギターの弦と指が擦れる     ノイズや弦の鳴りを指で止めたノイズも再現されます。レガート奏により、より自然
				なレガートの発音が得られます。
	05	S-ナイロン ギター 2	*2	音色はS-ナイロン ギター 1と同じですが、レガートに弾くときの効果と、弦と指が
				擦れるノイズは得られません。
	06	フラメンコ ギター		フラメンコに合うギターの音色です。
	07	S-フラメンコ ギター	*2	スーパーアーティキュレーションボイスです。 短2度〜完全4度上の音を、アクセント付けてレガートに弾いた場合のみハンマリン
				グ音やスライドになります。(タッチによって)離鍵の際に、ギターの弦と指が擦れる
				ノイズや弦の鳴りを指で止めたノイズも再現されます。
	00	コイ リギカ 1		レガート奏により、より自然なレガートの発音が得られます。
	08	スチール ギター 1		スチール弦を使用したアコースティックギターです。
	09	スチール ギター 2 S-スチール ギター 1	*2	フュパーフェンナート・ション・ギノフです
	10	5-人ナール キター 1	2	スーパーアーティキュレーションボイスです。 短2度〜完全4度トの音を、アクヤント付けてレガートに弾いた場合のみハンマリン
				グ音やスライドになります。(タッチによって)離鍵の際に、ギターの弦と指が擦れる
				ノイズや弦の鳴りを指で止めたノイズも再現されます。レガート奏により、より自然
	11	S-スチール ギター 2	*2	なレガートの発音が得られます。 音色はS-スチール ギター 1と同じですが、レガートに弾くときの効果と、弦と指が
	11	3-X) -N + y - Z		育日は3-人) 一が イター 「と同じとすが、レカートに弄くとさの効果と、弦と指が   擦れるノイズは得られません。
	12	12弦(ゲン) ギター		明るい印象の12弦ギターです。
	13	ジャズ ギター 1		ジャズで演奏されるエレクトリックギターです。ソフトな響きの音色です。
	14	ジャズ ギター 2		
	15	ジャズ ギター Oct		1オクターブ上の音色がミックスされた、ジャズで演奏されるエレクトリックギター
				です。
	16	S-ジャズ ギター	*2	スーパーアーティキュレーションボイスです。 短2度〜完全4度上の音を、アクセント付けてレガートに弾いた場合のみハンマリン
				粒2度~元至4度上の音を、アクセント付けてレカートに穿いた場合ののハフマリン     グ音やスライドになります。(タッチによって)離鍵の際に、弦の鳴りを指で止めたノ
				イズが再現されます。
				レガート奏により、より自然なレガートの発音が得られます。
	17	エレクトリック ギター 1		クリーンエレキギターほか、ディストーションやオーバードライブが効いたエレクト リックギターサウンドがそろっています。
	18	エレクトリック ギター 2		りゅうキターりつうドかそろうといより。
	19	エレクトリック ギター 3		
	20	クリーン ギター 1		バッキングやアルペジオに向いたエレクトリックギターです。
	21	クリーン ギター 2		
	22	クリーン ギター 3 クリーン ギター 4		
	24	エレキ ギター アンプ 1		   エフェクトのアンプシミュレーターをかけたエレクトリックギターです。
		エレキ ギター アンプ 2		
	26	エレキ ギター アンプ 3		
	27	ミュート ギター 1		ミュート奏法によるエレクトリックギターです。
	28	ミュート ギター 2		TI TXACONDIDITION CON
	29	ミュート ギター 3		
	30	S-クリーン ギター 1	*2	スーパーアーティキュレーションボイスです。
	31	S-クリーン ギター 2	*2	(タッチによって)離鍵の際に、弦の鳴りを指で止めたノイズが再現されます。
	32	ディストーション ギター 1		ロックなどによく合い、ソロにも適した音色です。エフェクトによるノイズが特徴で
	33	ディストーション ギター 2		す。タッチで音質を大きく変化させられるボイスもあります。
	34	ディストーション ギター 3		
	35	ディストーション ギター 4		
	36	ディストーション ギター 5		
	37	ディストーション ギター 6		
	38	ディストーション ギター 7		
	39	S-ディスト ソリッド 1	*2	ディストーションのかかったソロに適したエレクトリックギターの音色です。スー
				パーアーティキュレーションボイスです。   短2度〜完全4度上の音を、アクセント付けてレガートに弾いた場合のみハンマリン
				グ音やスライドになります。(タッチによって)離鍵の際に、ギターの弦と指が擦れる
				ノイズや弦の鳴りを指で止めたノイズも再現されます。
	40	C = 17 k \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	*^	レガート奏により、より自然なレガートの発音が得られます。
	40	S-ディスト ソリッド 2	*2	ディストーションのかかったソロに適したエレクトリックギターの音色です。スー   パーアーティキュレーションボイスです。
				(タッチによって)離鍵の際に、ギターの弦と指が擦れるノイズや弦の鳴りを指で止め
				たノイズも再現されます。   レガート奏により、より自然なしが、カスペーを発展したます。
	41	バンジョー		レガート奏により、より自然なレガートの発音が得られます。 カントリーやデキシーランドジャズの古き良き時代のアメリカ音楽に登場する楽器で
	41	ハンノョー		ガントリーやデキシーフノトシャ人の占さ良さ時代のアメリガ音条に豆場9る条कで     す。
		1	-1	1

カテゴリー名	No	音色名	音色解説
<b>カテコリー名</b> ギター	<b>No.</b>	マンドリン	<b>盲巴牌説</b> イタリアの楽器で、2本の弦を一度に爪弾く音がリアルな音色です。
+ター	42	ペダル スチールギター 1	イダリアの栄益と、2本の弦を一度に爪痒く自かりアルは自巴とす。 ハワイアン音楽には欠かせない楽器です。スライド奏法が特徴です。
	43	ペダル スチールギター 2	パフイアフ自衆には犬がせない栄益です。スフイト矣広が付取です。
	45	ハープ 1	ひろがりのある、やさしく美しい音色が特徴の楽器です。さまざまな場面で活躍しま
	46	ハープ 2	
	47	ハープ 3	
パーカッション	01	ビブラフォン 1	鉄琴の仲間です。音板下の共鳴管にファンが付いていて、それを回すことによりビブ
/ /////////////////////////////////////	02	ビブラフォン 2	
	03	マリンバ 1	木琴の仲間です。音板の下に共鳴筒がついていて、木ならではの柔らかい音、特に豊
	04	マリンバ 2	かな響きの低音が特徴です。ワイドな音域でソロ楽器としての幅広い表現力も持って
			います。
	05	シロフォン	マリンバと同じ木琴の仲間です。音板のチューニングを違えることによって、乾いた 硬い音色を特徴としています。
	06	グロッケン 1	小さい鉄琴です。やわらかく、きらきらとした音色が特徴です。
	07	グロッケン 2	
	80	チェレスタ 1	チェレスタはピアノに似た構造で、鍵盤を押さえるとハンマーが動いて鉄琴を叩き音
	09	チェレスタ 2	が鳴ります。可憐で美しい音色が魅力です。
	10	ミュージック ボックス 1	オルゴールは日本語で、欧米では、ミュージックボックスまたはミュージカルボック   スと呼びます。金属の筒が回るシリンダーオルゴールが一般的ですが、円盤が回る
	11	ミュージック ボックス 2	ディスクオルゴールが繁栄した時代もありました。
	12	チャイム 1	チューブラーベルです。もともとは教会の鐘の音を再現するために考案された楽器で、上端をハンマーで叩いて演奏します。
	13	チャイム 2	C、上利(でハンヾ C ヒ)10 「C (衆実 U の y o
	14	チャイム 3	チ原+*ウクマウェナナン ナーレフトラのナマト   本手要+*(2)刺ナゼーマレナナ
ティンパニ	01	ティンパニ 1	重厚な音色で演奏を支え、オーケストラの中でも大変重要な役割を持っています。 音程のある打楽器です。
	02	ティンパニ 2	ロール奏法のティンパニです。
	03	ティンパニ ロール 1	□一ル奏法のディンハーです。 
エレクトリック	01	フィンガー ベース 1	指で弾いたエレクトリックベースです。フィートやエフェクトの違うバリエーション
ベース	02	フィンガー ベース 2	があります。
	03	フィンガー ベース 3	
	04	フィンガー ベース 4	
	05	フィンガー ベース 5	
	06	フィンガー ベース 6	
	07	フィンガー ベース フ	
	08	スラップ ベース 1	スラップ奏法を再現したエレクトリックベースです。音の太さや弦の弾き加減の違う
	09	スラップ ベース 2	バリエーションがあります。
	10	スラップ ベース 3	
	11	スラップ ベース 4	
	12	スラップ ベース 5	
	13	ピック ベース 1	ピックで弾いたエレクトリックベースのアタック感や音の太さの違うバリエーション があります。
	14	ピック ベース 2	1000 6 9 °
	15	ピック ベース 3	
	16	ピック ベース 4	
	17	ピック ベース 5 フレットレス ベース 1	フレットがない種類のエレクトリックベースです。ピッチ変化の微妙なニュアンスや
	19	フレットレス ベース 1	
	20	フレットレス ベース 3	
	21	フレットレス ベース 4	
シンセベース	01	ファンク ベース 1	立ち上がりに特徴のあるシンセベースです。
	02	ファンク ベース 2	
	03	ファンク ベース 3	
	04	ファンク ベース 4	
	05	ファンク ベース 5	
	06	ファンク ベース 6	
	07	ファンク ベース フ	
	08	ダンス ベース 1	ダンスミュージックをイメージしたシンセベースのバリエーションです。 
	09	ダンス ベース 2	
	10	ダンス ベース 3	
	11	ダンス ベース 4 ダンス ベース 5	
	13	ダンス ベース 6	
	14	ダンス ベース フ	
	15	ダンス ベース 8	
	16	ダンス ベース 9	
	17	ダンス ベース 10	
1		1	ı

カテゴリー名	No.	音色名		音色解説
シンセベース	18	スムース ベース 1		持続音に特徴のある、都会的なイメージのシンセベースです。
	19	スムース ベース 2		
	20	スムース ベース 3		
	21	スムース ベース 4		
	22	ファット ベース 1		存在感のあるシンセベースです。
	23	ファット ベース 2		
ワールド	1	パン フルート 1		パンフルートは数本の管を一列に並べて作られた素朴な楽器です。ギリシャ神話の牧
	2	パン フルート 2		] 神パンに由来し、パンの笛とも呼ばれ、吹き渡る風のような美しい音色が魅力です。
	3	バグパイプ		バグパイプは、特にスコットランド、ケルト民族に親しまれた楽器で、皮袋(bag)に空気をためてから、その袋を圧迫して笛を鳴らす仕組みになっています。勇ましく持続する低音(ドローン)の音が印象的です。
	4	ダルシマー		箱型の共鳴体に張られた多くの弦を、ハンマーや槌(つち)で打って奏でます。澄んだ 美しい音色が特徴です。
	5	尺八(シャクハチ)		日本の伝統楽器で、竹製の縦笛です。指使いだけでなく、息の使い方、あごの動かし 方、唇のあてかたなどによりさまざまな音色を出すことができます。
	6	横笛(ヨコブエ)		日本古来の横笛です。
	7	三味線(シャミセン)		日本の伝統楽器で、皮の張られた胴と長い棹に、3本の絃をかけた楽器です。長唄、 津軽、民謡など、音楽によってさまざまな種類があります。
	8	筝(コト)		日本の伝統楽器です。桐の胴体に13本の絃が張られています。右手の親指、人指し 指、中指に爪というものをはめて演奏します。
	9	大正琴(タイショウコト)		大正時代に誕生した日本の楽器です。邦楽器として扱われていますが、12音階なの で演歌、ポップス、童謡、なんでも演奏できます。
	10	二胡(二コ) 1		日本では胡弓の名で知られる、中国を代表する民族楽器です。二本の弦の間に弓を通
	11	二胡(二コ) 2		」し、弓の腹と背で弦を擦って演奏します。バイオリンより微妙で深いビブラートをかけることができ、表現力豊かな音色が楽しめます。
	12	二胡(二二) 3		りることができ、衣坑川豊川は自巴川未しめより。
	13	板胡(バンコ)		中国の伝統的な胡琴の仲間で、板胡の音色は明瞭、豪放で独奏楽器として使われています。
	14	馬頭琴(バトウキン)		モンゴルの遊牧民の間に伝わる二弦からなる擦弦楽器です。草原のチェロとも呼ばれ、力強く、時に繊細な音色を奏でます。
	15	笛子(ディズ)		中国の横笛。芦の薄皮を張った笛膜を響かせることで独特な音がします。
	16	哨吶(スオナ)		オーボエと同じダブルリード楽器で、にぎやかな音がします。
	17	葫蘆絲(フルス)		中国の民族楽器で、ひょうたんに三本の竹管とリードが付けられており、中央の管で 演奏します。両側の管は共鳴管の役割を果たします。音色はやわらかく優美な音がし ます。
	18	中国笙(ショウ)		中国大陸で生まれた楽器です。日本へは唐の時代に伝来し雅楽の中で使用されていますが、中国の笙は改良されており、キーが付いていてメロディーが吹けます。
	19	古筝(コソウ) 1		中国の筝を古筝と呼びます。歴史は古く、春秋戦国時代に流行していた13弦の筝か
	20	古筝(コソウ) 2		「ら、最近では21弦が主流となり、23弦、25弦などの箏も演奏されています。古箏 は華かな音で、美しい叙情的な曲を表現するのに長けています。
	21	楊琴(ヤンチン)		チター属の打弦楽器で、弦をスティックで叩いて音を出します。西方から伝わり歴史 の新しい中国楽器です。
	22	中国琵琶(ビワ)		中央アジアからシルクロードを通って中国に入ってきた琵琶を、漢民族が独自に完成させた楽器です。独奏、伴奏、合奏など盛んに使われています。
	23	柳琴(リュウチン)		中国琵琶を小さくしたような 形で、形がヤナギの葉のようであるため柳琴と呼ばれます。透き通るような高音が魅力です。
	24	三弦(サンゲン)		中国の伝統楽器である三弦は、胴の両面に蛇の皮を張り、指に義甲をはめて弾きます。
	25	スルネイ		リード式の縦笛で、甲高い音色が特徴です。
	26	ウード		アラビア、トルコ周辺の古典弦楽器です。
	27	シタール		インド古典音楽の花形楽器です。幻想的な伴奏弦、共鳴弦の響きや「サワリ」による 独特の音色が魅力です。近年でも、民謡、映画音楽でも幅広く用いられています。
	28	スチール ドラム		ドラム缶から生まれた楽器。外観からは想像できないような、きらびやかで美しい音色がします。ソロやアンサンブル(スチールバンド)を組んで演奏をします。
	29	カリンバ		アフリカの楽器です。共鳴箱の上に取り付けた鋼の棒を、左右の親指ではじいて弾きます。
	30	S-アイリッシュ パイプ	*1	スーパーアーティキュレーションボイスです。AEM技術を用いて、アイリッシュパイプの特徴を再現しています。オートアーティキュレーションをONにすれば、ピッチベンドや装飾音の奏法が付加されて、多彩な表現が可能になります。

<sup>\*1</sup> AEM技術を用いた音色は、リードボイスとペダルボイスのボイスセクションで使うことができます。上鍵盤ボイスや下鍵盤ボイスでは選択することができません。
\*2 スーパーアーティキュレーションボイス(S-で始まる音色)は、ボイスコンディション画面のスライド(リードボイスのみ)は設定できません。

# コントロールとエフェクト

ボイスコンディション画面やパネル上のボタンを使用して、選択したボイスに色々なコントロールやエフェクトを加えて、多彩に変化させることができます。また、ボイスによっては、あらかじめエフェクトが設定されているものもありますが、すべてお好みに応じて変更できます。搭載したエフェクトは、すべてデジタルエフェクトです。下図は個々のボイスセクションに設定可能なコントロールやエフェクトのリストです。コントロール/エフェクトは種類によってかかり方が異なり、ボイスセクションごと、鍵盤ごと、そして楽器全体にかかるものがあります。

_			コントロール/エフェクトを設定できるボイスセクション				
	コン	トロール/エフェクト	設定方法	上鍵盤	リードボイス	下鍵盤	ペダル鍵盤
				上鍵盤ボイス1 上鍵盤ボイス2	リードボイス1 リードボイス2	下鍵盤ボイス1 下鍵盤ボイス2	ペダルボイス 1 ペダルボイス2
		ボリューム	54ページ	0	0	0	0
	ページ1	リバーブ(リバーブセンド)	54ページ	0	0	0	0
	ハーショ	パン	54ページ	0	0	0	0
		フィート	54ページ	0	0	0	0
		ブリリアンス	55ページ	0	0	0	0
	ページ2	イニシャルタッチ	55ページ	0	0	0	_*
-415	-\-\-\-\-	アフタータッチ	55ページ	0	0	0	*
ボイ		タッチビブラート	55ページ	0	0	0	*
スコ		ビブラート	56ページ	0	0	0	0
ンデ	~_::2	ディレイ	56ページ	0	0	0	0
イシ	ページ3	デプス	56ページ	0	0	0	0
3		スピード	56ページ	0	0	0	0
ン画		エフェクト	57ページ	0	0	0	0
面で	ページ4	タイプ	58ページ	0	0	0	0
設定	·\	パラメーター	58ページ	0	0	0	0
~_		値	58ページ	0	0	0	0
	ページ5	トランスポーズ	58ページ	0	0	0	0
	ベージ5	チューン	58ページ	0	0	0	0
		スライド	59ページ	_	0	1	_
	ページ6	スライドタイム	59ページ	_	0		_
	·\−96	オートアーティキュレーション	59ページ	_	0	_	_
		プライオリティー	59ページ	_	O **		_
		ロータリースピーカー	60ページ	0	0	0	0
-42	タンで設定	リバーブ(デプス)	61ページ		(		
<i>/</i> (X)	ノノで設定	サステイン	63ページ	0	_	0	0

<sup>\*</sup> イニシャルタッチ、アフタータッチ、タッチビブラートはペダル鍵盤ではコントロールできませんが、下鍵盤機能を使うと、下鍵盤でコントロールできるようになります。

<sup>\*\*</sup> プライオリティーはリードボイス2のみ設定可能

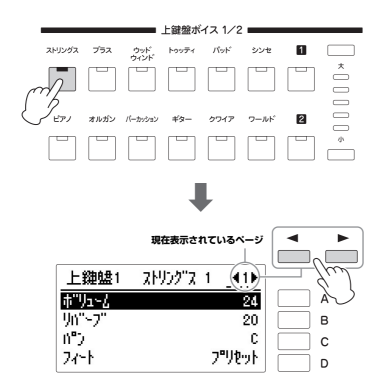
## 1

# ボイスコンディション画面で設定するもの

## ボイスコンディション画面を呼び出すには

パネル上のボイスボタンを2度続けて押すと(画面上に使用したいボイスメニュー画面がすでに表示されている場合は1度だけ押すと)、画面上にボイスコンディション画面が現れます。

## ボイスコンディション画面

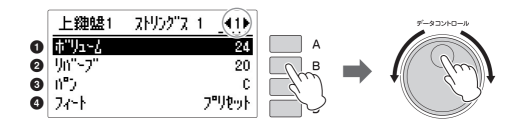


各ボイスにはそれぞれボイスコンディション画面が5ページあり、画面の右上にあるページボタンでページを切り替えます。また、リードボイスには、これらの5ページに1ページ加えた6ページのボイスコンディション画面があります。

## 設定の方法

画面右横にある[A] $\sim$ [D]ボタンを使って目的の項目を選び(反転表示します)、さらに同じボタンを押すか、データコントロールダイアルを回して設定を変更します。

## 【ページ1】ボイスコンディション画面



ボイスコンディション画面のページ1では、ボリュームやリバーブなどの、ボイスの基本的な設定を行ないます。

## ● ボリューム

ボイスの音量の細かな設定を行ないます。34ページをご覧ください。

**| 関連ページ** リバーブデプス(61ページ)

## 2 リバーブ

ボイスセクションごとにかけるリバーブの量を設定します。

このリバーブを最大にしても、パネル上の[リバーブ]ボタンを押し、リバーブ全体の量(リバーブデプス)を上げないと、リバーブ効果は得られません。詳しくは61ページをご覧ください。

## 8 パン

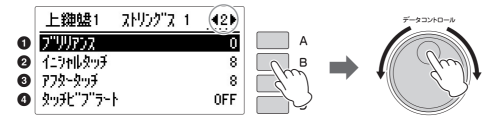
ステレオ出力による楽器音の左右の位置を決定します。ボイスセクションごとに、7か所の位置で設定できます。パンは、左右に7か所の位置、L3(左端)~L2~L1~C(真ん中)~R1~R2~R3(右端)の範囲で設定することができます。

## **4** フィート

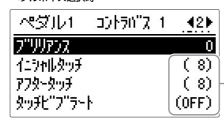
ボイスセクションごとに異なったオクターブに設定でき、1つのボイスを幅広い音域で使用することができます。4'、8'、16'の3種類の設定が選べます。ペダルボイスセクションの場合はさらに2'の設定が追加されます。プリセットを選ぶと、そのボイスにあらかじめ設定された、最適なフィートになります。

## 【ページ2】 ボイスコンディション画面

ページボタンでページ2を選びます。



#### ペダルボイス選択時



ペダルボイス選択時のイニシャルタッチ、アフタータッチ、タッチビブラートの値には、括弧「()」が付きます。これらはペダル鍵盤ではコントロールできませんが下鍵盤機能(38ページ)をオンにすれば下鍵盤でコントロールできます。

## **1** ブリリアンス

ボイスセクションごとに音質を変化させ、音色を明るくしたり暗くしたりします。7段階の 設定が可能です。-3が一番暗く、+3が一番明るくなります。

## 2 イニシャルタッチ

鍵盤を押すスピードによって、音量と音質をコントロールします。一般的に、鍵盤をより強く弾けばそれだけ音量は大きくなり、音質は明るくなります。これをイニシャルタッチといいます。レベルをOにするとイニシャルタッチはかからなくなり、レベルを上げると、タッチによる変化が大きくなります。

設定範囲:0~14

#### NOTE

オルガンなどの一部のボイスでは、イニシャルタッチはかかりません。

## 3 アフタータッチ

設定範囲: 0~14

#### **NOTE**

減衰系の音(ピアノやビブラフォンなど)やパーカッションサウンド、オルガンなどの一部のボイスには、アフタータッチはかかりません。

## 4 タッチビブラート

タッチビブラートのオン/オフを切り替えます。

タッチビブラートをオン(ON)にすると、演奏中に鍵盤を強く押さえること(アフタータッチ)によって、ビブラートをかけることができます。鍵盤をさらに強く押さえると、ビブラートはより深くなります。タッチビブラートをオフ(OFF)にすると、鍵盤を押さえる強さを変えてもビブラートの深さは変わりません。

## 【ページ3】ボイスコンディション画面

ページボタンでページ3を選びます。

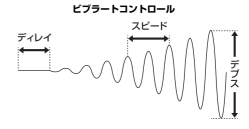


## ビブラート

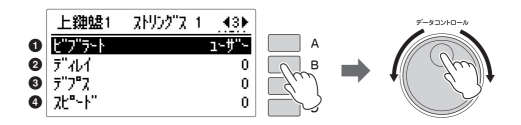
ビブラートは、音色をふるわせてマイルドなイメージにします。ボイスセクションごとに 設定できます。ただし、まったくビブラートのかからないボイスや、設定したとおりにビ ブラートの効果が得られないボイスもあります。

## ● プリセット/ユーザー

プリセットまたはユーザーを選びます。 プリセットを選択すると、そのボイスにあら かじめ設定された、最適なビブラートになり ます。この場合、画面上のディレイ、デプス、 スピードの各パラメーターは設定できません。 ユーザーを選択すると、画面上のパラメー



ター (ディレイ、デプス、スピード)を変更して、自分のイメージにあったビブラートを設定できるようになります。



## 2 ディレイ

鍵盤を押してからビブラートがかかるまでの時間の長さを決定します。レベルを上げると、 ビブラートがかかるまでの時間が長くなります。

設定範囲: 0~14

## ❸ デプス

ビブラートの深さを設定します。レベルを上げるとより深い効果が得られます。デプスを0にすると、ビブラートはかかりません。

設定範囲: 0~14

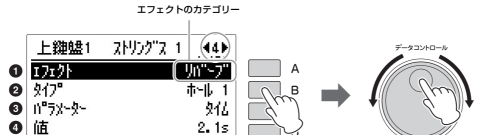
## 4 スピード

ビブラートの速さを設定します。レベルを上げるとビブラートのスピードが速くなります。

設定範囲:0~14

## 【ページ4】ボイスコンディション画面

ページボタンでページ4を選びます。



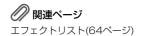
## エフェクト

ボイスセクションごとにかけるエフェクトを選択します。

## **1** エフェクトのカテゴリー

ここで、ボイスセクションごとにかけるエフェクトのカテゴリーを選択します。

プリセット	現在選ばれている音に最適なエフェクトタイプが自動的に選ばれます。
リバーブ	音に残響感を与え、空間の奥行きを演出するエフェクトです。
ディレイ	音を時間的に遅らせて発音させる、やまびこのような効果を与えるエフェクト です。
アーリー /カラオケ	リバーブから初期反射音だけを取り出したエフェクトや、カラオケのようなエ コーを与えるエフェクトです。
コーラス	1つの音が複数鳴っているように聞こえる効果が得られ、多重感や厚みを与えることができるエフェクトです。
フランジャー	音にうねりを与え、コーラスよりも派手な揺れを付けることができるエフェク トです。
フェーザー	音に周期的な揺れを付けることができるエフェクトです。フランジャーとは異なる種類のうねりを与える効果があります。
トレモロ/オート パン	音を前後、左右に移動させたり、音量を周期的に変化させたりするエフェクトです。
ロータリー スピーカー	ロータリースピーカーは、スピーカーを回転させて得られるような、豊かで広がりのある効果(トレモロ効果)をつくり出すエフェクトです。左フットスイッチを使って、演奏中もリアルタイムで効果をオン/オフできます。エフェクトカテゴリーにロータリースピーカーを選択している場合、スピードやモードの設定が必要です。詳しくは60ページの「ロータリースピーカー」をご覧ください。
ディストーション	音に歪みを加えるエフェクトです。
ディストーション+	ディストーションとディレイやコンプレッサーを組み合わせたエフェクトです。
アンプ シミュレーター	ギターアンプやマイクアンプをシミュレートするエフェクトです。
ワウ	音色を周期的に変化させるワウフィルターを搭載したエフェクトです。
ダイナミック	音圧を調整するエフェクトです。
EQ/エンハンサー	音の周波数(特定の周波数帯域)ごとの音量を上げ下げし、音質を調整するエフェクトです。高域の倍音を強調させ、音質を調整するエフェクトです。
ピッチ チェンジ	ピッチに変化を与えるエフェクトです。
ミスレーニアス	特殊な効果を持つエフェクトタイプが選べます。
スルー	エフェクトがかからないようにします。



## 2 エフェクトのタイプ

エフェクトのカテゴリーに応じたエフェクトのタイプが表示されます。

## エフェクトタイプの詳細設定

エフェクトタイプの詳細設定を以下の ③ と ④ でできます。通常は、選択しているエフェクトタイプにもっとも合う設定になっていますので、特に設定を変えたい場合以外、③、 ④ の操作は必要ありません。各パラメーターの説明は64ページをご参照ください。エフェクトカテゴリーにロータリースピーカーを選択している場合、スピードやモードの設定が必要です。詳しくは後述の「ロータリースピーカー」をご覧ください。

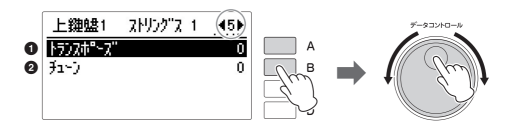
## ❸ パラメーター選択

選択しているエフェクトタイプに応じたパラメーターが表示されます。

## ❷ パラメーターの値を設定

## 【ページ5】ボイスコンディション画面

ページボタンでページ5を選びます。



## ② 関連ページ

## **●** トランスポーズ

トランスポーズ : 楽器全体(184 ページ) ボイスセクションごとに、音程を変える(移調する)ことができます。 -6~+6の範囲で、半音ずつ移調できます。

## ⊘ 関連ページ

#### 2 チューン

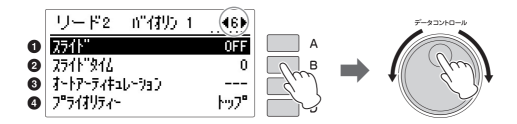
ピッチ: 楽器全体(184ページ)

より豊かな楽器表現力を得るために、ボイスセクションごとにピッチを少し上げ下げすることで、音の厚みを増します。1セント単位でピッチを変更できます。

**設定範囲:** -64~+63

## 【ページ6】ボイスコンディション画面(リードボイスのみ)

ページボタンでページ6を選びます。



このページでは、リードボイスにスライドやオートアーティキュレーションをかけるかかけないかを設定したり、リードボイス2の発音モードを切り替えたりできます。

## **①** スライド

スライドは、レガートで演奏したときに、ポルタメント効果(続けて弾いた2つの音をなめらかにつなげる効果)を加えます。リードボイスに、1オクターブの範囲内でかけることができます。

オンに設定するとスライドし、オフに設定するとスライドしません。

## 2 スライドタイム

スライド(ポルタメント)の速さを設定します。数値を大きくすることで、スライドにかかる時間は長くなり、ピッチはゆっくり変化します。

設定範囲: ○~14

## 3 オートアーティキュレーション

オートアーティキュレーションのオン/オフを切り替えます。

スーパーアーティキュレーションボイスにだけ有効な設定です。ここでの設定により、絶妙なタイミングで楽器独自の効果(ピッチベンドやグリッサンドなど)がかかり、鍵盤演奏にアコースティック楽器のような表現効果を付けることができます。オンにすると、ピッチベンドやグリッサンドなどの効果が自動的にかかります。

## **4** プライオリティー (リードボイス2のみ)

リードボイス2の発音モードを切り替えます。ラスト、トップの2種類の設定があります。

- ・ラスト:後着優先(2つ以上の鍵盤を弾くとあとから押さえた鍵盤のみが鳴る)にします。
- ・トップ:高音優先(2つ以上の鍵盤を弾くと高い音のみが鳴る)にします。

#### **NOTE**

スーパーアーティキュレーションボイスを選択している場合にはスライドの効果は選択できません。

### NOTE

「オートアーティキュレーション」をオンにすることで得られる効果については、42ページのボイスリストをご覧ください。リストにあるとおり、一部のボイスでは「オートアーティキュレーション」が効果しないボイスもあります。

## NOTE

ソロ機能がオンのときは、プライオリティーは機能しません。

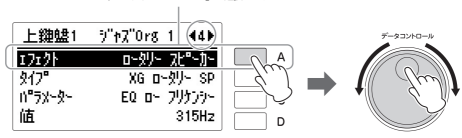


ソロ機能(39ページ)

## ロータリースピーカー

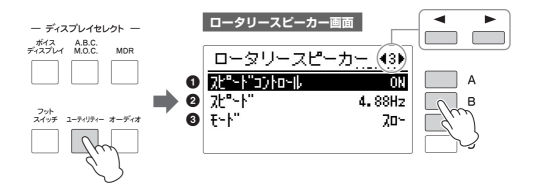
**1** エフェクトにロータリースピーカーを選択します。

ここで「ロータリースピーカー」を選択します。



2 ロータリースピーカーのスピードコントロールをオンにして、回転のスピードやモードを設定します。

設定はロータリースピーカー画面で行ないます。ロータリースピーカー画面はユーティリティー画面のページ3にあります。[ユーティリティー]ボタンを押すとユーティリティー画面が表示されますので、ページボタンを使ってページ3を呼び出します。ここでの設定は、全ボイスセクションに共通です。



#### **①** スピードコントロール

ロータリースピーカーモードのオン/オフを切り替えます。オンにするとロータリースピーカーの回転スピードが速くなります。スピードは ② 「スピード」で設定します。オフにするとロータリースピーカーの回転が遅くなる(スロー)、又は回転が止まったような効果(ストップ)が得られます。スローとストップのどちらになるかは ③ 「モード」で設定します。

## ② スピード

ロータリースピーカーの回転するスピードを調節します。 [B]ボタンで選択し、データコントロールダイアルで設定します。

**設定範囲:**2.69Hz~39.7Hz

## **3**モード

スピードコントロールがオフのときの、ロータリースピーカーの状態を設定します。スローを選択すると、ロータリースピーカーの回転が遅くなり、コーラスのような効果がかかります。ストップを選択すると、スピーカーの回転が止まったような効果が得られます。 [C]ボタンを押すたびに設定が切り替わります。 これで、ロータリースピーカーをあらかじめ設定し、演奏しながら簡単にロータリースピーカーを切り替える準備が整いました。

# 3 ●「スピードコントロール」やフットスイッチで、トレモロ効果をオン/オフします。

4 「 □−タリースピーカー | をご覧ください。)

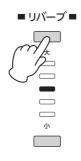
# 2 パネルボタンで設定するもの

リバーブやサステインは、パネル上のボタンを使って、それぞれの画面を呼び出して設定 します。

## リバーブ

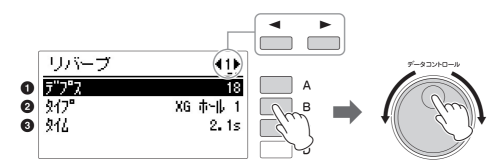
リバーブによって、広い部屋やコンサートホールで演奏しているような、音が響きわたる 効果を得ることができます。楽器全体にかかる量を設定できます。

リバーブを設定するには、パネル上の左端にあるリバーブボタンを押します。画面上にリ バーブ画面が現れます。



リバーブ画面は2ページで構成されています。

## 【ページ1】リバーブ画面



#### **NOTE**

デプスの値によっては、パネル 上のリバーブボタンは2つ点灯し ます。



ボイスセクションごとのリバー ブ量(54ページ)



リズムのリバーブ(74ページ)

## ❶ デプス

楽器全体にかかるリバーブの深さを調節します。パネル面のリバーブボタンは、このデプスの程度を表示しているものです。パネル面のリバーブボタンでは5段階の調節ができますが、このページではさらにきめ細かな設定が可能です。

デプスの設定が0もしくはそれに近い状態の場合は、ボイスコンディション画面でボイスセクションごとのリバーブ量を設定したり、リズムコンディション画面でリズムのリバーブ量を設定しても、リバーブ効果は得られません。

設定範囲:0~24

## ∅ 関連ページ

エフェクトリスト(64ページ)

## 2 タイプ

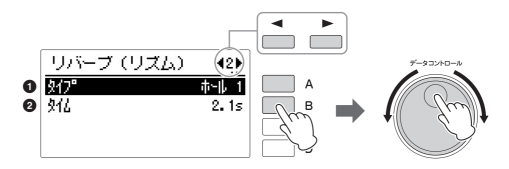
ボイス全体にかかるリバーブの種類を選択します。ホール、ルーム、ステージなどさまざまなタイプのリバーブが選択できます。リバーブタイプを変更すると、以下の「タイム」は自動的に最適な値に変更されます。

## ③ タイム

ボイス全体にかかるリバーブの長さを設定します。数値を大きくすると、より長い設定となります。

**設定範囲:** 0.3s~30.0s

## 【ページ2】リバーブ画面



## ② 関連ページ

エフェクトリスト(64ページ)

## ● タイプ

リズムにかかるリバーブの種類を選択します。

## 2 タイム

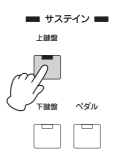
リズムにかかるリバーブの長さを設定します。

設定範囲: 0.3s~30.0s

## サステイン

サステインは、鍵盤から指をはなしたあとに、音に余韻を与える効果です。上鍵盤/下鍵盤/ ペダル鍵盤ごとにオン/オフしたり、サステインの長さを調節したりできます。サステイン はリードボイスにはかかりません。

サステインを設定するには、パネル上の左端にあるサステインボタンを押します。画面上 にサステイン画面が現れます。



## サステインのオン/オフ

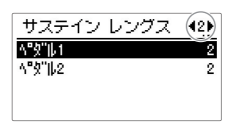
サステインボタンを押すと、ボタンのランプが点灯し、サステインがオンの状態であるこ とを示します。もう一度押すことで、ランプは消え、サステインはオフになります。ラン プが消えた状態ではサステインはかかりませんので、演奏前には、サステインをかけたい 鍵盤のサステインボタンがオンの状態になっているか、必ず確認しましょう。

## サステインの長さ

## サステイン画面 [ページ1]

サステイン レングス	(11)
上鍵盤1	10
上鏈盤2	10
下鏈盤1	10
下鏈盤2	10

## サステイン画面 [ページ2]



各ボイスセクションにかかるサステインの長さを調節できます。ページボタンと $[A]\sim[D]$ ボ NOTE タンで目的のボイスセクションを選択したあと、データコントロールダイアルで設定しま す。

設定範囲:0~12

サステインのレベルを0にする と、サステインの長さは0になり ます。サステインをオフにする と、ボイスごとにあらかじめ設 定されているサステインの長さ になります。

# 3 エフェクトリスト

エフェクトタイプ	タイプ解説
リバーブ	P I P ISTME
ホール 1	コンサートホールの響きをシミュレートしたリ
ホール 2	バーブです。
ホール3	
ホール M	
ホールL	
XG ホール 1	
XG ホール 2	
ルーム 1	部屋の響きをシミュレートしたリバーブです。
ルーム2	即産の各ででクニュレードのだりバークです。
ルーム3	
ルーム4	
ルームS	
ルーム M	
ルーム L	
XG JV—A 1	
XG 1V-4 2	
XG /V—A 3	
ステージ 1	舞台上の響きをシミュレートしたリバーブです。
ステージ 2	ソロ楽器に適した設定です。
XG ステージ 1	
XG ステージ 2	
プレート 1	鉄板を振動させて得る響きをシミュレートした
プレート 2	リバーブです。
XG プレート	
GM プレート	
ホワイト ルーム	暖かい雰囲気を持ったショートリバーブです。
アトモスフィア ホール	空間的な広がりを感じさせるようなロングリ バーブです。
アコースティック ルーム	部屋の響きをシミュレートしたリバーブです。 スタンダードな設定です。
ドラム ルーム	部屋の響きをシミュレートしたリバーブです。 ドラム音色に適した設定です。
パーカッション ルーム	部屋の響きをシミュレートしたリバーブです。 打楽器音色に適した設定です。
トンネル	左右に広がった筒状の空間をシミュレートした リバーブです。
キャニオン	限りなく広がる幻想的な音の世界をイメージし たリバーブです。
ベースメント	独特の響きをもったリバーブです。
ディレイ	
ディレイ LCR XG ディレイ LCR	Left (レフト)、Center (センター)、Right (ライト)の3本のディレイ音を発生するエフェクトです。
ディレイ LR	Left (レフト)、Right (ライト)の2本のディレ イ音を発生するエフェクトです。
エコー	Left (レフト)、Right (ライト)に独立した2本 のディレイ音を発生するエフェクトです。古い
	質感のディレイを演出することもできます。
クロス ディレイ 1	2本のディレイのフィードバックをクロスさせ
クロス ディレイ 2	たエフェクトです。

エフェクトタイプ	タイプ解説
テンポ ディレイ 1	テンポ同期可能なディレイです。
テンポ ディレイ 2	
テンポ エコー	テンポ同期可能なエコーです。
テンポ クロス 1	テンポ同期可能なクロスディレイです。
テンポ クロス 2	
テンポ クロス 3	
テンポ クロス 4	
アーリー /カラオケ	
アーリー 1	リバーブの初期反射音(アーリーリフレクション
アーリー 2	)のみを取り出したエフェクトです。
ゲート リバーブ1	深めに掛かったリバーブを残響の途中で意図的
ゲート リバーブ2	にカットする、独特な効果のエフェクトです。 
リバース ゲート	ゲートリバーブの逆再生をシミュレートしたエ フェクトです。
カラオケ 1	カラオケエコーをシミュレートしたエフェクト
カラオケ 2	です。フィードバック付きのディレイが効果し ます。
カラオケ 3	
コーラス	
コーラス 1	音程を周期的に揺らして、音に広がりや奥行き 感を与えるエフェクトです。
コーラス 2	
XG コーラス 1 XG コーラス 2	
XG コーラス 3	
XG コーラス 4	
GM コーラス 1	
GM コーラス 2	
GM コーラス 3	
GM コーラス 4	
FB コーラス	
コーラス ファスト	
コーラス ライト	
アンビエンス コーラス	初期反射音を付加したコーラスです。
セレステ 1	3相のLFOにより、音にうねりと広がりを加え
セレステ 2	る、より重厚なコーラスです。
セレステ 3	
セレステ 4	
アンビエンス セレステ	初期反射音を付加したセレステです。
シンフォニック	セレステの変調をより多重化したコーラスです。
XG シンフォニック	
アンビエンス シンフォ	初期反射音を付加したシンフォニックです。
ENS デチューン 1	ピッチをわずかにずらした音を付加することに よる、うねりのないコーラスです。
ENS デチューン 2	のの、ファロンシンのの・コーンスです。
フランジャー	
フランジャー 1	うねるような効果やジェットサウンドを作り出   すエフェクトです。
フランジャー 2	
XG フランジャー 1	
XG フランジャー 2	
XG フランジャー 3	
GM フランジャー	

エフェクトタイプ	タイプ解説
V フランジャー	アナログフランジャーをシミュレートしたエ
V	フェクトです。不規則なLFO波形も選択できます。
テンポ フランジャー	テンポ同期可能なフランジャーです。
ダイナ フランジャー	フランジャーのディレイタイムが、入力レベル に応じてダイナミックに反応するエフェクトで す。
VIN フランジャー 1	アナログフランジャーをシミュレートしたエ
VIN フランジャー2	フェクトです。ビンテージ感のある味わい深い 音を演出します。
アンビ フランジャー	初期反射音を付加したフランジャーです。
フェーザー	
フェーザー 1	位相(フェーズ)を周期的に変化させ音にうねり を与えるエフェクトです。
フェーザー 2	佐子たるエフエグトとす。 
フェーザー 3	
エレピフェーザー 1	位相(フェーズ)を周期的に変化させ音にうねり   を与えるエフェクトです。エレクトリックピア
エレピフェーザー 2	ノに適した設定です。
エレピフェーザー 3	
テンポ フェーザー 1	テンポ同期可能なフェーザーです。
ダイナ フェーザー	フェーザーのうねりの周波数が、入力レベルに
	応じてダイナミックに反応するエフェクトです。
VIN フェーザー 1	アナログフェーザーをシミュレートしたエフェ   クトです。ビンテージ感のある味わい深い音を
VIN フェーザー 2	演出します。
VINフェーザー ST1	
VINフェーザー ST2	
VINフェーザー ST3	
VIIV / 1 - 9 - 3 1 4	
トレモロ/オート パン	
トレモロ/オート パン	音量を周期的に変化させるエフェクトです。
トレモロ/オート パン トレモロ 1 トレモロ 2	音量を周期的に変化させるエフェクトです。
トレモロ 1	音量を周期的に変化させるエフェクトです。
トレモロ 1 トレモロ 2	音量を周期的に変化させるエフェクトです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ	音量を周期的に変化させるエフェクトです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ	音量を周期的に変化させるエフェクトです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ 1	音量を周期的に変化させるエフェクトです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2	音量を周期的に変化させるエフェクトです。 ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェ クトです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェ
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェ
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ 1 ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェ クトです。 テンポ同期可能なトレモロです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ 1 ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェ
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ 1 ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オート パン	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェ
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オートパン 1 テンポ オートパン 1 テンポ オートパン 1	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オートパン1 テンポ オートパン2 ロータリー スピーカー	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。 テンポ同期可能なオートパンです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オートパン1 テンポ オートパン1 テンポ オートパン2 ロータリー スピーカー XG ロータリー SP	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オートパン1 テンポ オートパン2 ロータリー スピーカー XG ロータリー SP	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。  テンポ同期可能なオートパンです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オートパン1 テンポ オートパン1 テンポ オートパン2 ロータリー スピーカー XG ロータリースピーカー 1 ロータリースピーカー 2	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。  テンポ同期可能なオートパンです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オートパン1 テンポ オートパン1 テンポ オートパン2 ロータリー スピーカー XG ロータリースピーカー 1 ロータリースピーカー 3	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。  テンポ同期可能なオートパンです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オートパン1 テンポ オートパン2 ロータリー スピーカー XG ロータリースピーカー 1 ロータリースピーカー 1 ロータリースピーカー 3 ロータリースピーカー 3	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。  テンポ同期可能なオートパンです。
トレモロ 1 トレモロ 2 XG トレモロ エレピ トレモロ ギター トレモロ 1 ギター トレモロ 2 オルガン トレモロ バイブビブラート テンポ トレモロ オート パン XG オート パン 1 XG オート パン 2 エレピ オート パン テンポ オートパン1 テンポ オートパン1 テンポ オートパン2 ロータリー スピーカー XG ロータリースピーカー 1 ロータリースピーカー 3	ビブラフォンのビブラート効果を与えるエフェクトです。 テンポ同期可能なトレモロです。 音像を左右、前後に周期的に移動させるエフェクトです。  テンポ同期可能なオートパンです。

エフェクトタイプ	タイプ解説
デュアル ローター 1	ロータリースピーカーのホーンとローターの独
デュアル ローター 2	立した回転をより精巧にシミュレートしたエ
デュアルローター BRT	フェクトです。(ブライト/ウォーム) 
デュアルローター	
WRM	
ディスト+ロータリー	ディストーションとロータリースピーカーを直 列に接続したエフェクトです。
ドライブ+ロータリー	オーバードライブとロータリースピーカーを直 列に接続したエフェクトです。
アンプ+ロータリー	アンプシミュレーターとロータリースピーカー を直列に接続したエフェクトです。
ディスト+2ロータリー	ディストーションと2ウェイロータリースピー カーを直列に接続したエフェクトです。
ドライブ+2ロータリ	オーバードライブと2ウェイロータリースピー カーを直列に接続したエフェクトです。
アンプ+2ロータリー	アンプシミュレーターと2ウェイロータリース ピーカーを直列に接続したエフェクトです。
ディストーション	
ディスト ハード 1	ディストーションは、音にエッジの効いた歪み
ディスト ハード 2	を与えるエフェクトです。(ハード/ソフト)
ディスト ソフト 1	
ディスト ソフト 2	
ステレオ ディストH	ステレオタイプのディストーションです。
ステレオ ディストS	(ハード/ソフト)
オーバードライブ	音にマイルドな歪みを与えるエフェクトです。
ステレオ オーバー DR	ステレオタイプのオーバードライブです。
XG ディストーション	音にエッジの効いた歪みを与えるエフェクトで す。
XG ST ディスト	ステレオタイプのディストーションです。
V ディスト ハード	ビンテージチューブ(真空管)やファズなどの音
V ディスト ソフト	をシミュレートしたディストーションです。
コンプ+ディスト	前段にコンプレッサーがあるため、入力レベル にかかわらず均等に歪ませることができるディ
XGコンプ+ディスト	ストーションです。
Vディスト ウォーム	ビンテージチューブ(真空管)やファズなどの音
Vディスト CLS H	をシミュレートしたディストーションです。 (ウォーム/クラシック・ハード/クラシック・ソ
Vディスト CLS S	フト/メタル/クランチ/ブルース/エッジ/ソリッ
Vディスト メタル	ド/クリーン/ツイン/ロカビリ/ジャズクリーン/   フュージョン)
Vディスト クランチ	
Vディスト ブルース	
Vディスト エッジ	
Vディスト ソリッド	
Vディスト クリーン1	
Vディスト クリーン2	
Vディスト ツイン	
Vディスト ロカビリ	
Vディスト JZCLN	
VディストFUSION ディストーション+	
ディストーションキ	ディストーションとディレイを直列に接続した
フィスドエノイレイ	アイストーションとディレイを直列に接続したエフェクトです。
ドライブ+ディレイ	オーバードライブとディレイを直列に接続した エフェクトです。
XG ディスト+DLY	ディストーションとディレイを直列に接続した エフェクトです。
XG ODRV+DLY	オーバードライブとディレイを直列に接続した エフェクトです。

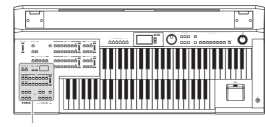
エフェクトタイプ	タイプ解説
CMP+DIST+DLY	コンプレッサーとディストーションとディレイ を直列に接続したエフェクトです。
CMP+ODRV+DLY	コンプレッサーとオーバードライブとディレイ を直列に接続したエフェクトです。
XG CMP+DT+DL	コンプレッサーとディストーションとディレイ を直列に接続したエフェクトです。
XG CMP+OD+DL	コンプレッサーとオーバードライブとディレイ を直列に接続したエフェクトです。
VディストH+DLY	Vディストーション ハードとディレイを直列に 接続したエフェクトです。
VディストS+DLY	Vディストーション ソフトとディレイを直列に 接続したエフェクトです。
ディスト+Tディレイ	ディストーションとテンポディレイを直列に接 続したエフェクトです。
ドライブ+Tディレ	オーバードライブとテンポディレイを直列に接
	続したエフェクトです。
CMP+DST+TDLY	コンプレッサーとディストーションとテンポ ディレイを直列に接続したエフェクトです。
CMP+OD+TDLY1	コンプレッサーとオーバードライブとテンポ ディレイを直列に接続したエフェクトです。
CMP+OD+TDLY2	ティレイで巨刃に放称したエフエントです。 
CMP+OD+TDLY3	
CMP+OD+TDLY4	
CMP+OD+TDLY5	
CMP+OD+TDLY6	
VDST H+TDLY1	Vディストーション ハードとテンポディレイを
VDST H+TDLY2	直列に接続したエフェクトです。
VDST S+TDLY1	Vディストーション ソフトとテンポディレイを
VDST S+TDLY2	直列に接続したエフェクトです。
アンプ シミュレーター	-
アンプ シミュレーター	ギターアンプをシミュレートしたエフェクトで
XGアンプシミュレータ	す。
ハロ/ フ ノ ノ ヘ ユ レーツ	9 6
ステレオ アンプ 1	* °
ステレオ アンプ 1	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPグランチ	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPブルース ステレオAMPクリーン	
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPブルース ステレオAMPクリーン ステレオAMPハープ	ステレオタイプのアンプシミュレーターです。
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPブルース ステレオAMPクリーン ステレオAMPバープ SML ST ディスト	ステレオタイプのアンプシミュレーターです。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPグランチ ステレオAMPグリーン ステレオAMP/リーン ステレオAMP/リープ SML ST ディスト	ステレオタイプのアンプシミュレーターです。
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPグランチ ステレオAMPグリーン ステレオAMPバープ SML ST ディスト SML ST ドライブ	ステレオタイプのアンプシミュレーターです。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPグリース ステレオAMPグリーン ステレオAMPグリーン ステレオAMPバープ SML ST ディスト SML ST ドライブ SML ST ベビー	ステレオタイプのアンプシミュレーターです。 小型のギターアンプをシミュレートしたステレ オタイプのエフェクトです。ギターに適した ディストーションサウンドが得られます。
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPグランチ ステレオAMPグリーン ステレオAMPバープ SML ST ディスト SML ST ドライブ	ステレオタイプのアンプシミュレーターです。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPグランチ ステレオAMPグリーン ステレオAMPグリーン ステレオAMPバープ SML ST ディスト SML ST ドライブ SML ST ベビー	小型のギターアンプをシミュレートしたステレオタイプのアンプシミュレートしたステレオタイプのエフェクトです。ギターに適したディストーションサウンドが得られます。  ブリティッシュコンボアンプをシミュレートしたエフェクトです。クラシカルな設定です。 ブリティッシュコンボアンプをシミュレートしたエフェクトです。TOP BOOSTを使用した設
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPクランチ ステレオAMPグリース ステレオAMPグリーン ステレオAMPグリーン SML ST ディスト SML ST ドライブ SML ST ヘビー B コンボ クラシック	小型のギターアンプをシミュレートしたステレオタイプのアンプシミュレートしたステレオタイプのエフェクトです。ギターに適したディストーションサウンドが得られます。  ブリティッシュコンボアンプをシミュレートしたエフェクトです。クラシカルな設定です。 ブリティッシュコンボアンプをシミュレートし
ステレオ アンプ 1 ステレオ アンプ 2 ステレオ アンプ 3 ステレオ アンプ 4 ステレオ アンプ 5 XG ステレオ アンプ ステレオAMPソリッド ステレオAMPグリース ステレオAMPグリーン ステレオAMPグリーン SML ST ディスト SML ST ドライブ SML ST ベビー B コンボ クラシック BコンボトップBST	小型のギターアンプをシミュレートしたステレオタイプのエフェクトです。ギターに適したディストーションサウンドが得られます。 ブリティッシュコンボアンプをシミュレートしたエフェクトです。クラシカルな設定です。ブリティッシュコンボアンプをシミュレートしたエフェクトです。TOP BOOSTを使用した設定です。ブリティッシュコンボアンプをシミュレートしたエフェクトです。TOP BOOSTを使用した設定です。

エフェクトタイプ	タイプ解説
B LGND ヘビー 1	ブリティッシュスタックアンプをシミュレート したエフェクトです。ヘビーな設定1です。
B LGND ヘビー2	ブリティッシュスタックアンプをシミュレート したエフェクトです。ヘビーな設定2です。
B LGND クリーン	ブリティッシュスタックアンプをシミュレート したエフェクトです。クリーンな設定です。
B LGND Dクリーン	ブリティッシュスタックアンプをシミュレート したエフェクトです。少し歪ませた設定(ダー ティークリーン)です。
US CMB ツイン USCMB リッチ	アメリカンコンボアンブを元に、オリジナルア ンブをシミュレートしたエフェクトです。
クリーン USCMB シンクリーン	
US CMB クランチ	
JZCMB ベーシック JZ CMB ウォーム	ジャズコーラス内蔵のコンボアンプをシミュ レートしたエフェクトです。
US HIGNダーティ US HI GN リフ	アメリカンハイゲインアンプのサウンドをシ ミュレートしたエフェクトです。
US HIGN バーン	
US HI GN ソロ	
Bリード ダーティー	ブリティッシュスタックアンプのサウンドをシ
Bリード ドライブ	ミュレートしたエフェクトです。
Bリード ゲイナー	
Bリード ハード	
ワウ	
オート ワウ XG オート ワウ	ワウフィルターの中心周波数を周期的に変化させて、ワウワウと鳴るサウンドを作るエフェクトです。
V オート ワウ	アナログワウをシミューレートしたエフェクトです。ビンテージ感のある味わい深い音を演出します。ワウフィルタの中心周波数は周期的に変化します。
タッチ ワウ 1	タッチによってワウの変化をコントロールでき
タッチ ワウ 2	るタイプのエフェクトです。
タッチ ワウ 3	
V タッチ ワウ	アナログワウをシミューレートしたエフェクトです。ビンテージ感のある味わい深い音を演出します。タッチによってワウの変化をコントロールできるタイプです。
オートワウ+ディスト	オートワウの出力をディストーションにより歪
XG オートワウ+DST	ませることができるエフェクトです。
オートワウ+DST HD	
オートワウ+DST HV	
オートワウ+DST LT	
オートワウ+ODRV	オートワウの出力をオーバードライブにより歪 ませることができるエフェクトです。
XG オートワウ+OD	るともことがくともエンエントです。
オートワウ+OD HD	
オートワウ+OD HV	
オートワウ+OD LT	カルイロウの川中ナディフレーン・トルートは子
タッチワウ+ディスト	タッチワウの出力をディストーションにより歪   ませることができるエフェクトです。
XG タッチワウ+DST	
タッチワウ+DST HD タッチワウ+DST HV	
タッチワウ+DST HV	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

エフェクトタイプ	タイプ解説
タッチワウ+OD	タッチワウの出力をオーバードライブにより歪
XG タッチワウ+OD	ませることができるエフェクトです。
タッチワウ+OD HD	
タッチワウ+OD HV	
タッチワウ+OD LT	
クラビ タッチ ワウ	クラビネットに適したタッチワウです。
エレピ タッチ ワウ	エレピに適したタッチワウです。
ワウ+DST+Tディレ	ワウとディストーションとテンポディレイを直 列に接続したエフェクトです。
ワウ+OD+Tディレイ1 ワウ+OD+Tディレイ2	ワウとオーバードライブとディレイを直列に接 続したエフェクトです。
ワウ+DST+ディレイ	ワウとディストーションとディレイを直列に接
XGワウ+DST+DLY	続したエフェクトです。
ワウ+OD+ディレイ	ワウとオーバードライブとディレイを直列に接
XG ワウ+OD+DLY	続したエフェクトです。
テンポ オートワウ	テンポ同期可能なオートワウです。
Tオートワウ+ディスト	テンポ同期可能なオートワウです。オートワウ の出力をディストーションにより歪ませること
Tオートワウ+DSTHD	の出力をディストーションにより走ませることができます。
Tオートワウ+DSTHV	
Tオートワウ+DSTLT	
Tオートワウ+ODRV	テンポ同期可能なオートワウです。オートワウ の出力をオーバードライブにより歪ませること
Tオートワウ+OD HD	ができます。
Tオートワウ+OD HV	
Tオートワウ+OD LT	
ダイナミック	
マルチバンドコンプ	周波数帯域別に3バンドに分割して制御するコンプレッサーです。
コンプレッサー	設定レベル以上の信号が入力されたときに出力 を制御して、音の強弱の差を縮小する効果が得 られるエフェクトです。音にアタック感を与え るような使い方もできます。
コンプ ミディアム	若干のコンプレッサー感が得られる設定です。
コンプ ヘビー	強めのコンプレッサー感が得られる設定です。
コンプ メロディ	メロディーパートに適したコンプレッサーです。
コンプ ベース	ベースパートに適したコンプレッサーです。
V コンプレッサー	アナログコンプレッサーをシミュレートしたエフェクトです。ビンテージ感のある味わい深い音を演出します。
ノイズ ゲート	原音から必要のない余分な音を取り除く効果が 得られます。本来はノイズを除去するためのエ フェクトです。
EQ/エンハンサー	
ST 2バンド EQ	LOW (ロー )、HIGH (ハイ)のイコライジング が可能なステレオタイプのイコライザーです。
ST 3バンド EQ	LOW (ロー)、MID (ミドル)、HIGH (ハイ)の イコライジングが可能なステレオタイプのイコ ライザーです。
XG 3バンド EQ	LOW (ロー)、MID (ミドル)、HIGH (ハイ)の イコライジングが可能なモノラルタイプのイコ ライザーです。
EQ ディスコ	オーディオ信号の周波数の上下を強調したディスコ風のエフェクト効果が得られるイコライザーです。
EQ テレフォン	オーディオ信号の周波数の上下をカットした電 話のようなエフェクト効果が得られるイコライ ザーです。
ハーモニック エンハンサー	入力信号に新たな倍音を付加して、音を際立た せる効果が得られるエフェクトです。
XG ハーモニ エンハンサ	

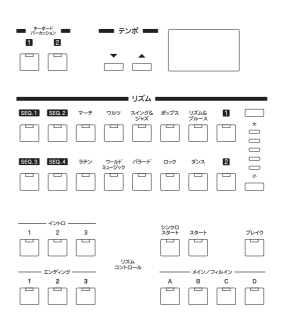
エフェクトタイプ	タイプ解説
ピッチ チェンジ	
ピッチ チェンジ	入力信号のピッチを変えるエフェクトです。
XG ピッチCHG 1	
XG ピッチCHG 2	
ミスレーニアス	
アンビエンス	音の定位をぼかして空間的な広がりを得るエ フェクトです。
インパルス EXP	より金属的な響きを加えるインパルスエキスパンダーです。
レゾネーター	木製の胴のような響きを加えるエフェクトです。
ボイス キャンセル	ボーカルパートを減衰させることができるエ フェクトです。
トーキング MOD	入力信号に母音をつけるトーキングモジュレー ターです。
ローファイ	入力信号を音質を粗くするエフェクトです。
ダイナ フィルター	フィルターのカットオフ周波数が、入力レベル に応じてダイナミックに反応するエフェクトで す。
ダイナ リングMOD	リングモジュレーターの掛かり方が、入力レベルに応じダイナミックに反応するエフェクトです。
リングモジュレーター	入力に高周波の振幅変調をかけて音程を変化さ せるエフェクトです。
アイソレーター	入力信号のうち、特定の帯域のレベルをコント ロールできるエフェクトです。
ループ FX1	入力信号の音質を粗くするエフェクトです。
ループ FX2	
ローファイ ドラム 1	入力信号の音質を粗くするエフェクトです。ド
ローファイ ドラム 2	ラム音に適した設定です。
ローファイ ドラム 3	
ローファイ ドラム 4	
ダンパーレゾナンス	ダンパーペダルを使用したときの広がりと奥行 のある共鳴音を再現するエフェクトです。
スルー	
スルー	エフェクトが掛からないようにバイパスします。

# リズムとキーボードパーカッション



リズム/キーボードパーカッション

このエレクトーンには、実際のドラムやパーカッションサウンドをサンプリングして作成された300種類以上のリアルなリズムパターンが内蔵されています。そのリズムパターンにアルペジオやコードバッキングなどの伴奏パターン(アカンパニメント)を付加して、さまざまなリズム伴奏を楽しむことができます。また、鍵盤のひとつひとつのキーに打楽器音を割り当てておき、リアルタイムで打楽器の演奏ができるキーボードパーカッションの機能もあります。

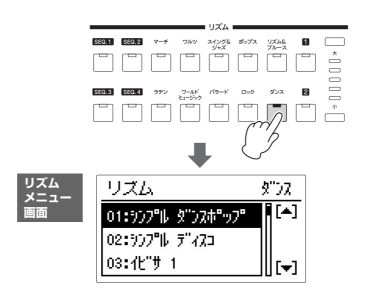


# リズムボタンでリズムを選ぶ

リズムもボイスと同じように、パネル面のリズムボタンを押して画面にリズムメニューを呼び出すことにより、さまざまなリズムパターンを選択できます。

## リズムを選んでスタートさせる

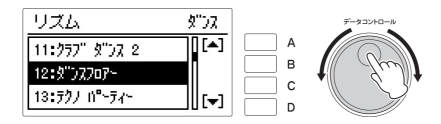
1 パネル上のリズムの中の、いずれかのリズムボタンを押します。 たとえば[ダンス]ボタンを選択した場合、画面に以下の表示が現れます。



画面には、[ダンス]ボタンの中に入っている、いろいろなダンスのリズムが表示されます。

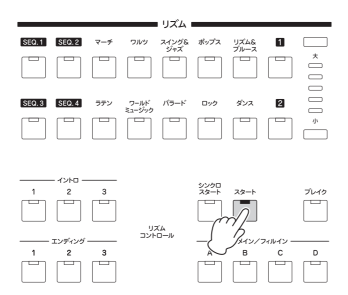
## 2 データコントロールダイアルを回して、使用したいリズムを選びます。

画面右横の [A]または[D]ボタンを押して選ぶこともできます。



これでリズムには「12: ダンスフロアー」が設定されました。

## 3 リズムボタンの下の[スタート]ボタンを押します。



**) 関連ページ** リズムを操作する(71ページ)

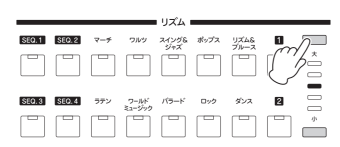
 **関連ページ** 自動伴奏をつける: アカンパニメント(79ページ)

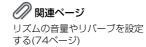
リズムがスタートします。もう一度[スタート]ボタンを押すと、リズムはストップします。リズムはいろいろな方法でスタート/ストップさせたり、フィルインやブレイクを入れるなどしてアクセントを付けたりできます。

また、リズムに伴奏パターン(アカンパニメント)をつけることもできます。

# 4 リズムの右端にあるボリュームボタンで音量を調節します。

5段階の調節が可能です。小(一番下)にすると、リズムは鳴りません。ボイスと同じように、画面上で音量の細かな設定をすることもできます。





### リズムの構成

演奏を盛り上げるために、ひとつのリズムの中にも「セクション」と呼ばれるリズムパターンのバリエーションが用意されています。セクションはリズムの再生中に自由に切り替えることができます。

#### イントロ

曲の始まりに適したセクションです。3つのイントロセクションがあり、イントロ[1]~[3] ボタンで選びます。小節数はリズムによって違い、イントロの演奏が終了すると自動的にメインに移ります。



選ばれているイントロセクションが点灯

## メイン

曲のメイン部分の演奏で使う、基本のリズムパターンです。4つのメインセクションがあり、メイン/フィルイン[A]~[D]ボタンで選びます。数小節のリズムパターンをくり返し演奏します。



選ばれているメインセクションが点灯

## フィルイン

曲の流れに区切りをつけて演奏を盛り上げる、1小節のリズムパターンです。4つのフィルインセクションがあり、点灯しているメイン/フィルイン[A]~[D]ボタンをもう一度押すと、フィルインが再生します。1小節のフィルインパターンを再生したあとは、自動的にメインに移ります。



再生中のフィルセクションが点滅

## ブレイク

リズムに一時的な空白部分を入れることでメリハリをつける効果を持つ、1小節のリズムパターンです。[ブレイク]ボタンを押すと、ブレイクが再生します。1小節再生したあとは、自動的にメインに移ります。



ブレイクが選ばれているときに点灯

## エンディング

曲の終わりに適したセクションです。小節数はリズムによって違い、エンディングの演奏が終了すると自動的にリズムはストップします。3つのエンディングセクションがあり、エンディング[1]~[3]ボタンで選びます。



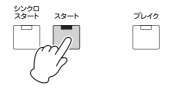
## リズムを操作する

パネル上のボタンを使って、リズムをスタート/ストップさせたり、各セクションを切り替えたりします。再生中にフィルインやブレイクを入れてリズムにアクセントをつけるなど、変化に富んだ演奏が可能です。

## リズムをスタート/ストップさせるには:

### スタート

[スタート]ボタンを押すと、リズムがスタートします。もう一度押すと、リズムはストップします。



## シンクロスタート

[シンクロスタート]ボタンを押すと、リズムは待機状態になります。下鍵盤かペダル鍵盤で 演奏を始めると同時に、リズムがスタートします。シンクロスタートでリズムを再生した 場合は、もう一度[シンクロスタート]ボタンを押すことで、リズムがストップします。



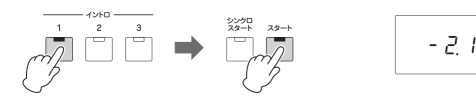
#### **NOTE**

オートベースコード(A.B.C.)を使って、リズムをシンクロスタートで始める場合は、A.B.C.の下鍵盤/ペダル鍵盤のメモリーをオンにしてください。メモリーをオンにしないで使用した場合は、演奏中に下鍵盤から手をはなすと、リズムもストップします。(A.B.C.については、82ページをご参照ください。)イントロ[1]~[3]ボタンのいずれかを押したあと、[スタート]または[シンクロスタート]ボタンを押します。

## イントロ

自動的に数小節イントロを入れてからリズムをスタートさせます。イントロ[1]~[3]ボタンのいずれかを押したあと、[スタート]または[シンクロスタート]ボタンを押してリズムをスタートさせます。

イントロが演奏されている間、ディスプレイにマイナス表示で逆にカウントします。



イントロ[1]~[3]ボタンのいすれかを押したあと、[スタート] または[シンクロスタート]ボタンを押します。

## エンディング

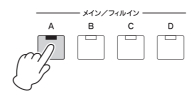
リズムをストップするときに、自動的に数小節エンディングパターンを入れます。リズムを再生しているときにエンディング[1]~[3]ボタンのいずれかを押すと、エンディングパターンが入ったあとで、リズムは自動的に終了します。エンディングが演奏されている間に、再度同じエンディングボタンを押すと、テンポが徐々にゆっくりになります。

#### **NOTE**

メインセクション再生中にエン ディング[1]ボタンを押すと、エ ンディング1が鳴る前に自動的に 1小節フィルインが入ります。

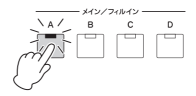
## メインセクションを切り替えるには:

メイン/フィルイン[A]~[D]ボタンで、4種類のバリエーション(メインA~メインD)を切り替えます。現在選ばれているメインセクションのボタンが点灯します。



## フィルインを入れるには:

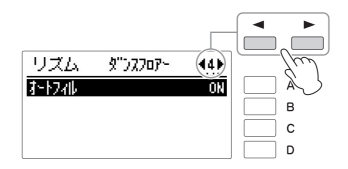
リズムを使用して演奏しながら、フィルインを入れたいところで、現在選ばれているメイン/フィルイン[A]~[D]ボタンをもう一度押すと、1小節のフィルインが入ります。フィルインが鳴っている間は、ボタンのランプは点滅します。



#### NOTE

選ばれているセクションはレジストレーションメモリーに記録しておくことができます。オートフィルイン機能のオン/オフはレジストレーションメモリーに記録しておくことができません。

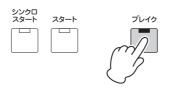
オートフィルイン機能を使って、自動的にフィルインを入れることもできます。オートフィルイン機能は、リズムコンディション画面のページ4で設定します。使用したいリズムを選んで、同じリズムボタンをもう1度押すと、画面上にリズムコンディション画面が現れます。ページボタンを使ってページ4に切り替えます。



画面右横の[A]ボタンを押してオートフィルインをON(オン)にすると、メイン/フィルイン [A]~[D]ボタンでセクションを切り替えるたびに、フィルインが自動的に入ります。

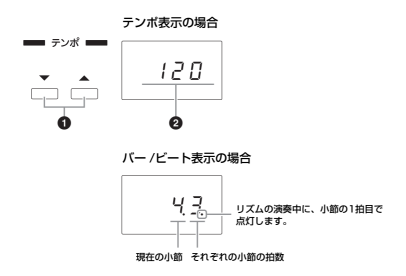
## ブレイクを入れるには:

リズムを使用して演奏しながら、ブレイクを入れたいところで[ブレイク]ボタンを押します。



### リズムのテンポを変える

テンポボタンを押して、リズムの速さを変更できます。



### ● テンポボタン

リズムの速さを調節します。右のボタンを押すと速くなり、左のボタンを押すと遅くなり ます。

それぞれのリズムには、あらかじめリズムごとに設定されたテンポ(プリセットテンポ)があります。プリセットテンポに戻したい場合は、右と左のテンポボタンを同時に押します。

### ② テンポ表示(バー/ビート表示)

設定されているリズムの速さ(テンポ)を表示します。表示されている数字は、メトロノームと同じように1分間の拍数を表します。

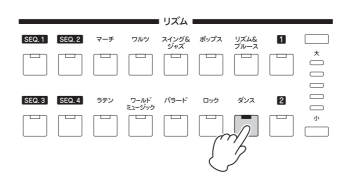
設定範囲:40~240

リズムがスタートすると、自動的にテンポ表示からバー /ビート表示に切り替わります。

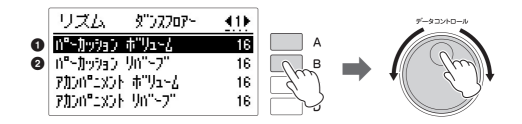
### リズムの音量やリバーブを設定する

ボイスメニューのボイスコンディション画面と同じように、リズムにもリズムコンディ ション画面があります。この画面のページ1で、リズムのパーカッション(打楽器音)の音量 やリバーブ量を設定できます。また、画面のページ4では、フィルインを自動的に入れる機 能(オートフィル)をオンにすることもできます。

リズムコンディション画面を呼び出すには、使用したいリズムを選択して、そのリズムの ボタンをもう一度押します。



### [ページ1] リズムコンディション画面





リバーブデプス(61ページ)

### NOTE

リズムコンディション画面から ボリュームの設定を行なうと、 設定値によりパネルトのボ リュームボタンが2つ点灯する 場合があります。

### / 関連ページ

アカンパニメントのボリューム やリバーブを設定するには(81 ページ)

ボタンとデータコントロールダイアルを使って、音量やリバーブなどを設定します。

### **①** パーカッション ボリューム

リズムのパーカッション(打楽器音)の音量を調節します。細かな音量の設定が可能です。パ ネルのリズムボタンの右端にあるボリュームボタンと同じものです。

「Alボタンで選択したあと、データコントロールダイアルで設定します。

設定範囲:0~24

### 2 パーカッション リバーブ

リズムのパーカッションのリバーブ量を調節できます。ここでリバーブを最大にしても、 楽器全体にかかるリバーブ量(リバーブデプス)の数値を上げないと、リバーブ効果は得られ

[B]ボタンで選択したあと、データコントロールダイアルで設定します。

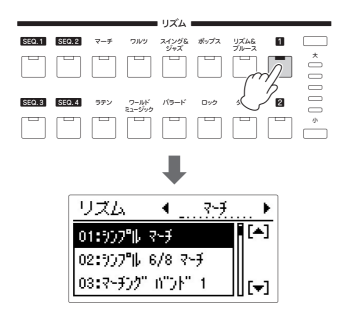
設定範囲:0~24

# 2 ユーザーボタンでリズムを選ぶ

リズムボタンの右側にあるユーザーボタンを使って、リズムボタン中のすべてのリズムから好きなリズムを選ぶことができます。選んだリズムは同じユーザーボタンを押して呼び出せます。また、ELSシリーズで作成したユーザーリズムも選べますが、その呼び出し方法は次ページをご参照ください。

同一カテゴリー内の異なったリズムをパネル上に呼び出しておきたいときは、1つはリズムボタン、もう1つはユーザーボタンに呼び出しておくと、すぐに切り替えられて便利です。ここではユーザー[1]ボタンに、[リズム&ブルース]カテゴリー内のリズム「25: モダンシャッフル」を選んでみましょう。

**1** リズムボタンの右側にあるユーザー [1]ボタンを押します。



画面上にリズムカテゴリーが表示されます。

2 画面の右側にあるページボタンで、使用したいリズムが属しているカテゴ リーを選択します。

この場合は「リズム&ブルース」を選択します。



### メトロノーム

メトロノームを利用する場合は、 カテゴリーをメトロノームに変 更してください。

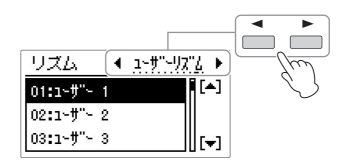
# 3 データコントロールダイアルで、「25: モダン シャッフル」を選択します。

これで、ユーザー [1]ボタンには「25: モダン シャッフル」が設定されました。 設定したリズムを呼び出すときは、ユーザー [1]ボタンを押します。

### ユーザーリズムを呼び出すには

ユーザーボタンを押してからユーザーリズムページを選ぶと、リズムパターンプログラム機能を持つエレクトーン、ELSシリーズで作成したリズム(ユーザーリズム)を呼び出すことができます。演奏でユーザーリズムを使用したい場合にこのページを選びます。ユーザーリズムを呼び出すには、ELSシリーズで作成したリズムがレジストレーションの一部として保存されたソングを、このエレクトーンで再生して、レジストレーションを読み込んでおきます。レジストレーションの読み込み方法については、154ページ「レジストレーションデータを読み込む」と155ページ「ソングを再生する」をご覧ください。この読み込みによって、1~48のユーザーナンバーにユーザーリズムが読み込まれます。

- | | リズムボタンの右側にあるユーザーボタンを押します。
- 2 ページボタンでユーザーリズムページを選択します。



3 該当するリズムのユーザーナンバー (ユーザー 1~ユーザー 48)を、データコントロールダイアルで選択します。

# 3 リズムリスト

### この楽器に搭載されたリズムのリストです。

02 シンプル 6/8 マーチ * 03 マーチング バンド 1 04 マーチング バンド 2 * 05 マーチング バンド 3 06 ジャーマン マーチ 07 6/8 マーチ 08 6/8 キッズ 09 オーケストラ マーチ 10 アニメ ファンタジー 11 ギャラクシー シップ 12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ * 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 バブ ピアノ	1
<ul> <li>○2 シンプル 6/8 マーチ *</li> <li>○3 マーチング バンド 1</li> <li>○4 マーチング バンド 2</li> <li>○5 マーチング バンド 3</li> <li>○6 ジャーマン マーチ</li> <li>○7 6/8 マーチ</li> <li>○8 6/8 キッズ</li> <li>○9 オーケストラ マーチ</li> <li>10 アニメ ファンタジー</li> <li>11 ギャラクシー シップ</li> <li>12 SF マーチ 1</li> <li>13 SF マーチ 2</li> <li>14 ブロックバスター</li> <li>15 ブロードウェイ</li> <li>16 ショーチューン</li> <li>17 ワイルド ウエスト</li> <li>18 ボップ クラシック</li> <li>19 フレンチ 50s</li> <li>20 6/8 オルガン マーチ</li> <li>21 バブ ピアノ</li> </ul>	
03 マーチングバンド 1 04 マーチングバンド 2 * 05 マーチングバンド 3 06 ジャーマンマーチ 07 6/8 マーチ 08 6/8 キッズ 09 オーケストラマーチ 10 アニメファンタジー 11 ギャラクシーシップ 12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 バブピアノ	1
04 マーチングバンド2 * 05 マーチングバンド3 06 ジャーマンマーチ 07 6/8 マーチ 08 6/8 キッズ 09 オーケストラマーチ 10 アニメファンタジー 11 ギャラクシーシップ 12 SFマーチ 1 13 SFマーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ * 16 ショーチューン 17 ワイルドウエスト 18 ボップクラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガンマーチ * 21 バブピアノ	1
05 マーチング バンド 3 06 ジャーマン マーチ 07 6/8 マーチ 08 6/8 キッズ 09 オーケストラ マーチ 10 アニメ ファンタジー 11 ギャラクシー シップ 12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ 21 パブピアノ	
06 ジャーマンマーチ 07 6/8 マーチ 08 6/8 キッズ 09 オーケストラ マーチ 10 アニメ ファンタジー 11 ギャラクシー シップ 12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ 21 パブピアノ	
07 6/8 マーチ 08 6/8 キッズ 09 オーケストラ マーチ 10 アニメ ファンタジー 11 ギャラクシー シップ 12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ 21 パブピアノ	
08 6/8 キッズ 09 オーケストラ マーチ 10 アニメ ファンタジー 11 ギャラクシー シップ 12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ 21 パブピアノ	
<ul> <li>○9 オーケストラ マーチ</li> <li>10 アニメ ファンタジー</li> <li>11 ギャラクシー シップ</li> <li>12 SF マーチ 1</li> <li>13 SF マーチ 2</li> <li>14 ブロックバスター</li> <li>15 ブロードウェイ</li> <li>16 ショーチューン</li> <li>17 ワイルド ウエスト</li> <li>18 ポップ クラシック</li> <li>19 フレンチ 50s</li> <li>20 6/8 オルガン マーチ</li> <li>21 パブピアノ</li> </ul>	
10 アニメファンタジー 11 ギャラクシー シップ 12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ 21 パブピアノ	
11 ギャラクシーシップ 12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ * 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブピアノ	
12 SF マーチ 1 13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ * 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブピアノ	
13 SF マーチ 2 14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ * 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブピアノ	
14 ブロックバスター 15 ブロードウェイ * 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブピアノ	
*** 15 ブロードウェイ ** 16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック ** 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ ** 21 パブピアノ	
16 ショーチューン 17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブピアノ	
17 ワイルド ウエスト 18 ポップ クラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブピアノ	1
18 ポップ クラシック * 19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブ ピアノ	
19 フレンチ 50s 20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブ ピアノ	
20 6/8 オルガン マーチ * 21 パブ ピアノ	1
21 パブピアノ	
	2
22 バロック *	
	2
23 バロック コンチェルト *	2
24 ストリングス コンチェルト *	2
25 コーラル シンフォニー *	2
26 ブラスバンドヒム *	2
ワルツ	
01 ワルツ *	1
02 オーケストラ ワルツ	
03 ウィンナー ワルツ 1	
04 ウィンナー ワルツ 2	
05 ジェントル ワルツ	
06 クラシック ワルツ	
07 ジャズ ワルツ 1	
08 ジャズ ワルツ 2	
09 ジャズ ワルツ 3	
10 ジャズワルツ ミディアム	
11 ジャズワルツ ファスト	
12 マリアッチ	
13 スノー ワルツ	
14 ボーカル ワルツ	
15 ミュゼット	
10 21691	
16 ムービー サウンド	
16 ムービー サウンド トラック 17 クワイア サウンド トラック	

ハリノ	(	
19	クラシカル メヌエット	*2
20	グリーン ファンタジア	*1
21	ギター セレナーデ	*1
スイ	ング&ジャズ	_
01	シンプル ビッグバンド	*1
02	シンプル コンボ ジャズ	*1
03	ビッグ バンド 1	
04	ビッグ バンド 2	
05	ビッグ バンド 3	
06	Orch ビッグバンド1	
07	Orch ビッグバンド2	
08	ビッグバンド ジャズ	
09	ビッグバンド ファスト	
10	ビッグバンド バップ	
11	ムービー パンサー	
12	ジャングル ドラム	
13	ミディアム ジャズ 1	
14	ミディアム ジャズ 2	
15	アコースティック ジャズ 1	
16	アコースティック ジャズ 2	
17	コンボ スイング	
18	インストゥルメンタル ジャズ	
19	マンハッタン スイング	
20	ファイブ フォー	
21	トラッド ピアノ ジャズ	
22	ジャズ バラード 1	
23	ジャズ バラード 2	
24	ムーンライト	
25	ウィンター ソング	
26	クリスマス シャッフル	
27	クリスマス バラード	
28	ムービー スイング	
29	アフロ キューバン 1	
30	アフロ キューバン 2	
31	フォックストロット	
32	スローフォックス	
33	デキシーランド	
34	デキシーランドジャズ 1	
35	デキシーランドジャズ 2	*2
36	ラグタイム	
37	チャールストン	
38	オーケストラ スイング	
39	タップダンス スイング	
40	オルガン グルーブ	

ポップス	
01 シンプル 8ビートポップ	*1
02 シンプル 3/4 ポップ	* ]
03 シンプル シャッフル ポップ	*1
04 8ビートライト 1	
05 8ビートライト2	
06 16ビート	
07 ブリティッシュ 16ビート	
08 ギター ポップ	
09 クラシック 16ビート	
10 フュージョン シャッフル	
11 フォーク ロック	
12 イージー ポップ	
13 チャート ギター ポップ	* ]
14 ジャズ ポップ	
15 ブリティッシュ ポップ	
16 ポップ シャッフル	
17 アンプラグド 1	* ]
18 アンプラグド 2	
19 アンプラグド 3	
20 JPN ポップ シャッフル	
21 JPN アイドル ヒッツ	
22 JPN 70s アニメ	
23 JPN サウンドトラック	
24 キュート ポップ	
25 The 3rd ファンク	
26 サンセット デカ	
27 US 70s TV テーマ	
28 アジアン ポップス	
29 スカンジナビアン シャッフル	
30 60s ビンテージポップ	
31 60s チャート スイング	
32 バブルガム ポップ	
33 70s チャート カントリー	*1
34 ユーロ ポップ オルガン	
35 ユーロ フォックス	
36 ユーロ ポップ	
リズム&ブルース	
01 シンプル ファンク	* ]
	* ]
02 シンプル R&B バラード	,
02 シンプル R&B バラード 03 シャッフル	*1
03 シンプル R&B	
03 シンプル R&B シャッフル	

07	フランクリー ソウル	
08	ライブ ソウル バンド	
09	ソウル スイング	
10	6/8 ソウル	
11	ゴスペル シスターズ	
12	ハリウッド ゴスペル	
13	ゴスペル パーティー	
14	ニュー ゴスペル	
15	ゴスペル シャッフル	
16	ジャズ ファンク	
17	クール ファンク	
18	レッツ ファンク	
19	モーター シティー	
20	デトロイト ポップ	
21	ブルーベリー ブルース	
22	ブルース シャッフル 1	*1
23	ブルース シャッフル 2	
24	ラブリー シャッフル	
25	モダン シャッフル	
26	クール R&B	
27	モダン R&B	
28	ソウル R&B	
29	ワーシップ ファスト	
ラテ	ン	
01	シンプル ボサノバ	*1
01 02	シンプル ボサノバ シンプル サンバ	*1
02	シンプル サンバ	*1
02 03	シンプル サンバ シンプル マンボ	*1
02 03 04	シンプル サンバ シンプル マンボ シンプル ルンバ	*1
02 03 04 05	シンプル サンバ シンプル マンボ シンプル ルンバ ボサノバ 1	*1
02 03 04 05 06	シンプル サンバ シンプル マンボ シンプル ルンバ ボサノバ 1 ボサノバ 2	*1
02 03 04 05 06	シンプル サンバ シンプル マンボ シンプル ルンバ ボサノバ 1 ボサノバ 2 ポップ ボサ 1	*1
02 03 04 05 06 07 08	シンプル サンバ シンプル マンボ シンプル ルンバ ボサノバ 1 ボサノバ 2 ポップ ボサ 1 ポップ ボサ 2	*1
02 03 04 05 06 07 08	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル	*1
02 03 04 05 06 07 08 09	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10	シンプル サンバ シンプル マンボ シンプル ルンバ ボサノバ 1 ボサノバ 2 ポップ ボサ 1 ポップ ボサ 2 ボサ ブラジル ラウンジ ボサ ビッグ バンド サンバ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11	シンプル サンバ シンプル マンボ シンプル アンボ シンプル ルンバ ボサノバ 1 ボサノバ 2 ポップ ボサ 1 ポップ ボサ 2 ボサ ブラジル ラウンジ ボサ ビッグ バンド サンバ ライト サンバ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ         ライト サンバ         ジャズ サンバ         マンボ 1         マンボ 2         ルンバ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ボッブ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ         ライト サンバ         ジャズ サンバ         マンボ 1         マンボ 2         ルンバ         ルンバ フラメンコ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ボップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ         ライト サンバ         ジャズ サンバ         マンボ 1         マンボ 2         ルンバ         ルンバ フラメンコ         チャチャチャ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ボッブ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ         ライト サンバ         ジャズ サンバ         マンボ 1         マンボ 2         ルンバ         ルンバ フラメンコ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ボップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ         ライト サンバ         ジャズ サンバ         マンボ 1         マンボ 2         ルンバ         ルンバ フラメンコ         チャチャチャ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ         ジャズ サンバ         マンボ 1         マンボ 2         ルンバ         ルンバ         ルンバ フラメンコ         チャチャチャ         ビッグ バンド チャチャ	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ         ジャズ サンバ         マンボ 1         マンボ 2         ルンバ         ルンバ         ルンバ フラメンコ         チャチャチャ         ビッグ バンド チャチャ         ポップ チャチャ 1	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	シンプル サンバ シンプル マンボ シンプル アンボ シンプル ルンバ ボサノバ 1 ボサノバ 2 ポップ ボサ 1 ポップ ボサ 2 ボサ ブラジル ラウンジ ボサ ビッグ バンド サンバ ライト サンバ ジャズ サンバ マンボ 1 マンボ 2 ルンバ ルンバ フラメンコ チャチャ ビッグ バンド チャチャ ピッグ バンド チャチャ ピッグ バンド チャチャ ピッグ ブチャチャ 2	*1
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	シンプル サンバ         シンプル マンボ         シンプル ルンバ         ボサノバ 1         ボサノバ 2         ポップ ボサ 1         ポップ ボサ 2         ボサ ブラジル         ラウンジ ボサ         ビッグ バンド サンバ         ジャズ サンバ         マンボ 1         マンボ 2         ルンバ         ルンバ         ルンバ フラメンコ         チャチャチャ         ビッグ バンド チャチャ         ポップ チャチャ 2         サルサ	*1

<sup>\*1</sup> オートベースパートが入っていないセクションがあります。オートベースパートのないセクションでは、A.B.C.をオンにしてもベース音は鳴りません。 \*2 ドラムパートが入っていないセクションがあります。ドラムパートのないセクションでは、アカンパニメントのパートををオンにした状態で使用してください。

25	ダンソン	
26	ボンバ	
27	ポップ ラテン	*1
28	ビギン	
29	タンゴ 1	
30	タンゴ 2	
31	イタリアン タンゴ	
32	ギター ルンバ	
ワー	ルドミュージック	
01	ボレロ	
02	フラメンコ	
03	ポップ フラメンコ	*1
04	パソドブレ	
05	タランテラ	
06	シルタキ	
07	ハワイアン	
08	メキシカン ダンス	*2
09	エンカ	
10	ポルカ 1	
11	ポルカ 2	
12	バンダ ポルカ	*2
13	チター ポルカ	
14	パーティー ポルカ	
15	ユーロ ポルカ	
16	アイリッシュ ダンス	
17	アイリッシュ ヒム	*1
18	ケルティック ダンス	
19	ケルティック ダンス 3/4	
20	ケルティック クリスマス	
21	シェリフ レゲエ 1	
22	シェリフ レゲエ 2	
23	カリビアン	
24	ズーク	
25	ホーダウン 1	*2
26	ホーダウン 2	
27	ブルーグラス	
28	チャイナポップ バラード1	*1
29	チャイナポップ バラード2	
30	チャイナ ダンス	
31	チャイナ トラッド 1	
32	チャイナ トラッド 2	*1
33	カンフー	
		* ]
34	エセアリアル ボイス	*2
	<b>-</b> К	
バラ	<b>ード</b> シンプル8ビート	*2
バラ 01	ード シンプル8ビート パラード シンプル ロック	*1

05	16ビート バラード 1	
06	16ビート バラード 2	
07	6/8 スロー ロック	
08	シュラガー 6/8	
09	ビッグ ロック バラード	
10	90s ロック バラード	
11	パワー バラード	
12	イージー バラード	
13	ラブ ソング	
14	ドラマチック バラード	*2
15	アニメーション バラード	
16	70s クール バラード	
17	70s ポップデュオ	
18	70s グラム ピアノ	
19	ムービー バラード	
20	80s ムービーバラード	
21	ビッグスクリーン	
	クラシック	
22	チャート バラード	
23	アナログ バラード	
24	スロー &イージー	
25	チルアウト	*1
26	イージー カントリー	
27	JPN ロマンチック バラード	
28	JPNフォークポップ デュオ	
29	JPN ダンス バラード	*1
30	JPN R&B バラード	
31	JPN TVサウンド トラック	*1
32	ナイト ウォーク	*1
33	オルガン バラード 1	
34	オルガン バラード 2	
35	ギター バラード	
36	ポップギター バラード	
37	エレクトリックピアノ Bld	
38	ポップピアノ バラード	*1
ロッ	-	
	<u>ク</u>	
01	シンプル ロック	*1
		*1
01	シンプル ロック シンプル シャッフル	
01	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック	
01 02 03	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック ハード ロック 1	
01 02 03 04	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック ハード ロック 1 ハード ロック 2	
01 02 03 04 05	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック ハード ロック 1 ハード ロック 2 ティアーズ ロック 1	
01 02 03 04 05 06	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック ハード ロック 1 ハード ロック 2 ティアーズ ロック 1 ティアーズ ロック 2	*1
01 02 03 04 05 06	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック ハード ロック 1 ハード ロック 2 ティアーズ ロック 1 ティアーズ ロック 2	*1
01 02 03 04 05 06 07 08	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック ハード ロック 1 ハード ロック 2 ティアーズ ロック 1 ティアーズ ロック 2 ブリティッシュ ロック パワー ロック	*1
01 02 03 04 05 06 07 08	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック ハード ロック 1 ハードロック 2 ティアーズ ロック 1 ティアーズ ロック 2 ブリティッシュ ロック スタジアム ロック	*1
01 02 03 04 05 06 07 08 09	シンプル ロック シンプル シャッフル ロック ハード ロック 1 ハード ロック 2 ティアーズ ロック 1 ティアーズ ロック 2 ブリティッシュ ロック パワー ロック スタジアム ロック コンテンポラリー ロック	*1

14	ファンク ポップ ロック	
15	チャート ロック シャッフル	
16	チャート ピアノ シャッフル	
17	ビーチ ロック	
18	サーフ ロック	
19	60s ロック	
20	70s ロック	
21	80s パワー ロック	
22	80s ポップ ロック	
23	80s ギター ポップ	
24	00s ボーイ バンド	
25	ロック シャッフル	
26	ロックンロール	
27	6/8 ロック	
28	60s ロックンロール	
29	ジャイブ	
30	スインギン ブギー	
31	サザン ロック	
32	ニュー カントリー	*1
33	カントリー ストラム	
34	ディスコ フォックス ロック	*1
35	JPN ポップ ロック 1	
36	JPN ポップ ロック 2	
37	JPN バンドロック 1	
38	JPN バンドロック 2	
39	JPN ライト ロック 1	
40	JPN ライト ロック 2	
41	JPN ロック デュオ	
42	JPN アイドル ロック	
43	JPN キッズ ヒーロー	
44	ドラゴン ロック	
45	ミラクル ロック	*1
46	プリティー キュート	
	ハッピー ポップ	
ダン	ス	
01	シンプル ダンスポップ	*1
02	シンプル ディスコ	*1
03	イビサ 1	
04	イビサ 2	*2
05	トランス ポップ	
06	ユーロ トランス 1	
07	ユーロ トランス 2	*1
08	6/8 トランス 1	
09	6/8 トランス 2	
10	クラブ ダンス 1	*1
11	クラブ ダンス 2	
12	ダンスフロアー	*1
13	テクノ パーティー	
14	80s ダンス	
15	スイング ハウス	
16	ダーティー ポップ	

17	マジョルカ パーティー	*1
18	ディスコ フォックス	
19	ディスコ フィリー	
20	ディスコ ティーンズ 1	*1
21	ディスコ ティーンズ 2	
22	ディスコ チョコレート	
23	サタデー ナイト	
24	90s ディスコ	
25	70s ディスコ 1	
26	70s ディスコ 2	
27	チャート ポップ	
28	グランド ビート	
29	シンセ ポップ	
30	UK ポップ	
31	ターキッシュ ユーロビート	*1
32	オリエンタル ポップ	
33	ポップ ビート	
34	ガラージ 1	
35	ガラージ 2	
36	エレクトロニカ	
37	クラブ ラテン	
38	ラテン ディスコ	
39	US ヒップ ホップ	
40	ヒップ ホップ ポップ	
41	JPN アイドルポップ 1	
42	JPN アイドルポップ 2	
43	JPN アイドルポップ 3	
44	JPN ダンス ポップ 1	
45	JPN ダンス ポップ 2	
46	キュート テクノ	
47	ダンス ポリス	
メト	・ロノーム	
01	メトロノーム 2/4	*1
02	メトロノーム 3/4	*1
03	メトロノーム 4/4	*1
04	メトロノーム 6/8	*1
05	メトロノーム 9/8	*1
06	メトロノーム 12/8	*1
07	メトロノーム 5/4	*1
08	メトロノーム 7/4	*1
09	メトロノーム 8/4	*1
10	ウッドブロック 2/4	*1
11	ウッドブロック 3/4	*1
12	ウッドブロック 4/4	*1
13	ウッドブロック 6/8	*1
14	ウッドブロック 9/8	*1
15	ウッドブロック 12/8	*1
16	ウッドブロック 5/4	*1
17	ウッドブロック 7/4	*1
18	ウッドブロック 8/4	*1
		i e

<sup>\*1</sup> オートベースパートが入っていないセクションがあります。オートベースパートのないセクションでは、A.B.C.をオンにしてもベース音は鳴りません。 \*2 ドラムパートが入っていないセクションがあります。ドラムパートのないセクションでは、アカンパニメントのパートををオンにした状態で使用してください。

# 4 自動伴奏をつける: アカンパニメント

アカンパニメントは、多彩な装飾音を施したリズム伴奏のパターンが得られる機能です。 アカンパニメントパートを発音させるためには、リズムコンディション画面で設定が必要です。

**†** 使用したいリズムを選んでから、そのリズムのボタンをもう一度押します。 リズムコンディション画面が表示されます。

### リズムコンディション画面

リズム S St"-hPop	41▶
が"トカッション・ホ"リュトも	16
パペーカッション・リバペーフ"	16
アカンバーニメント ホーリューム	16
アカンパニメント リパープ	16

# 2 鳴らしたいアカンパニメントのパートをオンにします。

アカンパニメントの各パート設定は、ページボタンを使ってページ2、ページ3を表示させ設定します。

鳴らしたいアカンパニメントのパートと同じ位置にある、画面右横の[A]~[D]ボタンを押してオン/オフを設定します。ボタンを押すたびにオンとオフが切り替わります。



リズムコンディション画面のページ2とページ3には、リズムを構成する各パートの名称が表示されます。ドラム以外のパートをまとめて「アカンパニメント」といいます。

アカンパニメントはコード1、コード2、パッド、フレーズ1、フレーズ2の5つのパートで構成されており、それぞれのパートをオン/オフさせることができます。 すべてのパートをオフにすると、アカンパニメントは鳴りません。

### コード1/コード2

コード伴奏を担当する、ピアノやギターなどの演奏を再生するパートです。

### パッド

ストリングスやオルガンなどの演奏を再生するパートです。

### フレーズ1/フレーズ2

アルペジオや、パンチの効いたブラスフレーズなどを再生するパートです。アカンパニメントの中でひときわ華やかなパートです。

すべてのパートにデータが入っているわけではありません。リズムによって、データの入っているパートは異なります。

メインドラム、アドドラムのパートには、アカンパニメントではなく打楽器音が入っています。メインドラムとアドドラムの両方をオフにすると、打楽器音は鳴らなくなります。一般に、メインドラムに主な打楽器音が入っており、アドドラムにはタンバリンやトライアングルなどの付加的な打楽器音が入っています。

3 [スタート]ボタンを押してリズムをスタートさせ、下鍵盤を演奏します。

これで、リズムパターンや下鍵盤のコードに合った伴奏パターンが自動演奏されます。





### アカンパニメントのボリュームやリバーブを調節するには:

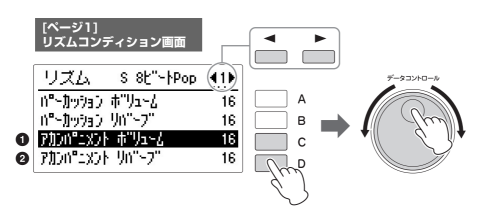
リズムコンディション画面のページ1で設定します。

使用したいリズムボタンを選んでから、同じリズムのボタンをもう1度押し

/ 関連ページ リズムコンディション画面(74 ページ)

リズムコンディション画面が表示されます。

2 ページボタンを使って、ページ1を表示させます。



この画面で音量とリバーブの量を設定します。

### **●** アカンパニメント ボリューム

アカンパニメントの音量を設定します。

[C]ボタンで選択したあと、データコントロールダイアルで設定します。

設定範囲:0~24

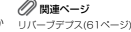
### / 関連ページ 自動伴奏をつける: アカンパニメ ント(79ページ)

### 2 アカンパニメント リバーブ

アカンパニメントのリバーブの量を設定します。このリバーブを最大にしても、楽器全体にかか リバーブデプス(61ページ) るリバーブ量(リバーブデプス)の数値を上げないと、リバーブ効果は得られません。

[D]ボタンで選択したあと、データコントロールダイアルで設定します。

設定範囲:0~24



# **、**リズムとキーボードパーカッション

# ベースパターンをつける: オートベースコード(A.B.C.)

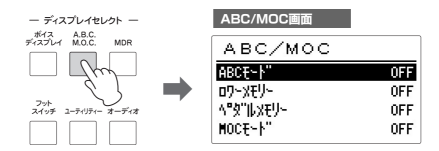
オートベースコード(A.B.C.)は、リズムと連動し、演奏にあわせて自動的にベースの伴奏が 得られる機能です。選ばれているリズムに合わせて、ベースのパターンが自動的に選択さ れます。

オートベースコードに関する設定は、A.B.C./M.O.C.(オートベースコード/メロディーオン コード)画面で行ないます。

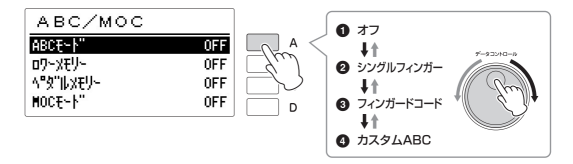
### オートベースコードを設定するには:

「A.B.C./M.O.C.]ボタンを押します。

ABC/MOC画面が表示されます。



[A]ボタンを押して「ABCモード」を選択し、データコントロールダイアル を回して、オートベースコードのモードを選択します。



### A.B.C.(オートベースコード)モード

データコントロールダイアルを右に回すと、「オフ | → 「シングルフィンガー | → 「フィンガードコード」→ 「カスタムABC」の順番でモードを選ぶことができます。 また、左に回すと、逆の順番で選ぶことができます。

オートベースコードを使って、リズムをシンクロスタートで始める場合は、ロワー(下 鍵盤)メモリー /ペダルメモリーをオンにしてください。メモリーをオンにしないで使 用した場合は、演奏中に下鍵盤とペダル鍵盤から指をはなすと、リズムもストップし ます。84ページの「メモリー」をご参照ください。

### **①** オフ

オートベースコード機能をキャンセルします。

### 2 シングルフィンガー

下鍵盤を1~3音押さえるだけで、自動的に和音とベースの伴奏が得られます。コードを構成するすべての鍵盤を弾かなくても、メジャー、マイナー、セブンス、マイナーセブンスのコードが演奏できます。どの音域の鍵盤を押さえても、一定のオクターブでのみ音がでます。

### NOTE

シングルフィンガー /フィンガー ドのモードが選ばれているとき は、ペダル鍵盤を押さえても ベース音は鳴りません。

### コードCの場合



### メジャーコード

コードの根音(コード名と同じキー)を押します。



### マイナーコード

コードの根音と、それより左のいずれかの黒鍵を同時に押します。



### セブンスコード

コードの根音と、それより左のいずれかの白鍵を同時に押します。



### マイナーセブンスコード

コードの根音と、それより左の白鍵と黒鍵を同時に押します。

リズムを止めた状態で使うと、和音の持続音が得られます。

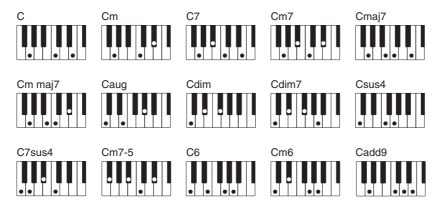
### 3 フィンガードコード

下鍵盤でコードを押さえるだけで、自動的にベースの伴奏が得られます。フィンガードコードのベース伴奏では、メジャーやマイナーなどのコード以外にも、さまざまなコードが検出できるので、下鍵盤で弾いたコードにふさわしいベース伴奏が得られます。鍵盤を2音以下しか押さえなかった場合は、直前に弾いたコードをもとに適切なコードが推定されて鳴ります。フィンガードコードで検出できる代表的なコードは、以下のとおりです。

### NOTE

aug、dim7、sus4、6、m6の コードは、根音が最低音となる ように押さえる必要があります。

### コードCの場合



リズムを止めた状態で使うと、和音の持続音が得られます。

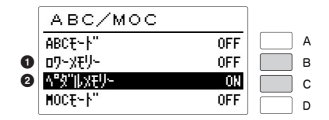
### 4 カスタムABC

下鍵盤で弾くコードとは別に、ペダル鍵盤を1音押さえるだけでベース伴奏が得られます。 この機能を使うことで、演奏に幅を持たせることができます。

### メモリー

メモリー機能は、オートベース(A.B.C.)機能を使った演奏をスムーズに行なうための機能です。メモリー機能をオンにしてリズムをスタートさせ、選んだオートベースコード機能のモード(オフ以外)に従って、下鍵盤やペダル鍵盤を押さえます。このとき鍵盤から指や足をはなしたあとも、オートベースコードは同じコードやベースパターンのまま自動伴奏を続けます。コードやベースパターンを変えたいところで、新たに弾きなおせば、再び指や足をはなしても新しいコードやベースパターンで自動伴奏を続けます。オートベースコード機能がオフのときは、コードやベースパターンの自動伴奏にはなりませんが、弾いた音の持続音が鳴ります(アカンパニメントがオンで、ロワーメモリーをオンにした場合は、下鍵盤から指をはなしても、アカンパニメントが鳴り続けます)。

メモリー機能は下鍵盤、ペダル鍵盤ごとにオン/オフできます。



### ● ロワー (下鍵盤)メモリー

オンにすると、リズムが鳴っている間は、下鍵盤から指をはなしても下鍵盤の音が鳴り続けます。

[B]ボタンを押すたびにオンとオフが切り替わります。

### 2 ペダルメモリー

オンにすると、リズムが鳴っている間は、ペダル鍵盤から足をはなしても、ペダル鍵盤の音が鳴り続けます。

[C]ボタンを押すたびにオンとオフが切り替わります。

シングルフィンガーやフィンガードの場合は、オンにしてリズムをスタートすると、下鍵盤から指をはなしたあともペダル鍵盤の音が鳴り続けます。

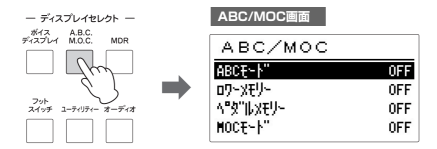
# 6 メロディーにハーモニーをつける: メロディーオンコード(M.O.C.)

下鍵盤で弾いたコードによって、上鍵盤で弾くメロディーラインに自動的にハーモニーを 付ける機能です。

### メロディーオンコードを設定するには:

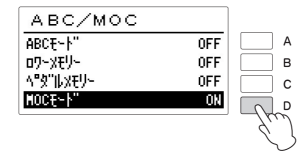
**1** [A.B.C./M.O.C.]ボタンを押します。

ABC/MOC画面が表示されます。



 $2 \hspace{0.1in} \text{MOCE-F}(\texttt{\textit{y}} \texttt{\textit{D}} \vec{\textit{f}} \textit{\textit{f}} - \texttt{\textit{f}} \texttt{\textit{y}} \texttt{\textit{J}} - \texttt{\textit{f}} \texttt{\textit{f}} - \texttt{\textit{f}}) \texttt{\textit{f}} \texttt{\textit{f}}} \texttt{\textit{f}} \texttt{\textit{f}}$ 

MOCモードの[D]ボタンを押し、オン/オフを切り替えます。



### オン:

メロディーに近い音域で最高2音までの付加音がハーモニーとなって得られます。

### オフ:

メロディーオンコード機能をキャンセルします。

上鍵盤ボイス1と上鍵盤ボイス2の音量が共に0の場合は、メロディーオンコードの効果は得られません。また、リードボイスに対してはメロディーオンコードの効果はかかりません。

### リズムシーケンスについて

ELSシリーズなどのリズムシーケンスプログラム機能を持つエレクトーンを使って、ユーザーリズムやプリセットリズムの再生順序(シーケンス)を1小節単位でプログラムしたものを、リズムシーケンスと呼びます。

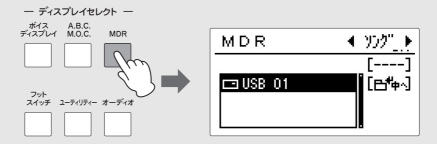
このエレクトーンにはリズムシーケンスのプログラム機能はありませんが、外部のUSBフラッシュメモリーに記録されたリズムシーケンスを、次の手順でリズムの [SEQ.1]~[SEQ.4]ボタンに読み込み、再生できます。

また、リズムシーケンスにレジストレーションシーケンス(「何小節目のどのタイミングで、レジストレーションが何番に切り替わる」という情報)が含まれている場合は、その情報も読み込み、再生できます。ネクストユニットの情報も読み込み、再生できます。

リズムの再生中は、リズムシーケンスを読み込むことはできません。リズムの再生を停止した状態で操作してください。

- 【USB TO DEVICE]端子に、リズムシーケンスのデータが記録された動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 [MDR]ボタンを押して、MDR画面で読み込みたいデータが含まれたソングを選択します。

ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。

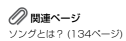


リズムシーケンスのデータは、ソングの中のレジストレーションデータ(147ページ)の一部として記録されているためです。

3 目的のレジストレーションデータを読み込みます。

目的のレジストレーションデータがユニット1に入っている場合は、MDRの[再生/一時停止]ボタンを押してユニット1を読み込みます。ユニット1以外に入っている場合は、ユニット番号を指定して読み込んでください。

これで、リズムシーケンスのデータが[SEQ.1] $\sim$ [SEQ.4]ボタンに読み込まれました。





レジストレーションデータを読 み込む(154ページ)

# **4** 再生したい [SEQ.1]~[SEQ.4]ボタンを押してオン(点灯)にします。



5 リズムセクションの[スタート]ボタンを押して、リズムを再生します。

オンにした[SEQ.1]~[SEQ.4]ボタンのうち、シーケンス番号の小さい方からシーケンスの再生が始まり、番号の大きい方へと連続して再生されます。再生の終わったシーケンスボタンは消灯します。



### NOTE

[SEQ.1]~[SEQ.4]ボタンは同 時に複数をオンにできます。

# 7 鍵盤で打楽器を演奏する: キーボードパーカッション

ドラム系やラテンパーカッション系、そして和太鼓などのバラエティあふれる打楽器音を鍵盤に呼びだして、リアルタイムでパーカッション演奏が楽しめます。このキーボードパーカッションには、各鍵盤にあらかじめ打楽器音を割り当ててあり、すぐにパーカッション演奏ができるプリセットキーボードパーカッションと、すべての打楽器音をどの鍵盤に割り当てるかを自分で決めることができるユーザーキーボードパーカッションがあります。

### プリセットキーボードパーカッションを使う

### **NOTE**

ボイスのオン/オフ設定(31ページ)

- 】 上鍵盤/下鍵盤/ペダル鍵盤のボイスセクションの音量をOにします。
- 2 上鍵盤/下鍵盤で打楽器演奏したいときは、パネル左端のキーボードパーカッションの[1]ボタン、ペダル鍵盤で打楽器演奏したいときは[2]ボタンを押します。

キーボードパーカッション画面が表示されます。



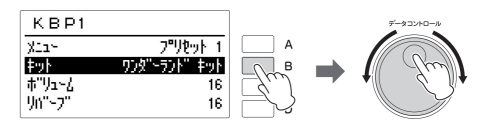
### NOTE

キーボードパーカッションボタンの[1]と[2]が両方ともオンの場合、[1]と[2]両方を同時に使用できます。

[1]ボタンを押すとプリセット1が、[2]ボタンを押すとプリセット2が鍵盤に呼び出されます。プリセット1は上鍵盤/下鍵盤で打楽器演奏ができるセット、プリセット2は、ペダル鍵盤で打楽器演奏ができるセットです。

**ろ** パーカッションのキットを選択します。

初期設定ではワンダーランドキットが選ばれていますが、そのほかに21種類のキットが選べます。[B]ボタンを押して「キット」を選択したあと、データコントロールダイアルで選択します。



# 4 上鍵盤/下鍵盤/ペダル鍵盤の鍵盤をたたいて、キーボードパーカッションを 試してみましょう。

② 関連ページ

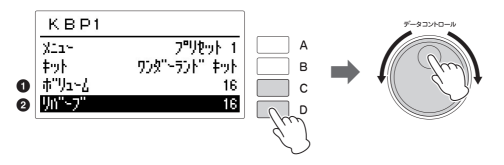
ユーザーキーボードパーカッ ションを呼び出す(104ページ)

プリセットキーボードパーカッションで、どの鍵盤にどんな打楽器が割り当てられているかについては、90ページの表をご参照ください。

### キーボードパーカッションのボリュームやリバーブを設定するには:

### NOTE

ボリュームとリバーブの設定は キーボードパーカッション全体 で共通の設定です。



### ● ボリューム

キーボードパーカッションの音量を設定できます。

[C]ボタンを押して「ボリューム」を選択したあと、データコントロールダイアルで設定します。

設定範囲:0~24

### 2 リバーブ

キーボードパーカッションのリバーブの量を設定できます。

**夕 関連ページ** リバーブデプス(61ページ)

このリバーブを最大にしても、楽器全体にかかるリバーブ量(リバーブデプス)の数値を上げないと、リバーブ効果は得られません。

[D]ボタンを押して「リバーブ」を選択したあと、データコントロールダイアルで設定します。

設定範囲: 0~24

# プリセットキーボードパーカッションリスト

		ワンダーランド キット			EL キット	
	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
C1		レーザー ビーム	雷	, , , , ,	_	バスドラム ヘビー
C#1		レーザー ショット	馬		_	スネア ブラッシュ ロール
D1		ウォーター ホーン	バス ドラム		_	スネア ドラム ヘビー
D#1		泡	足音		クラベス	スネア ブラッシュショット 1
E1		水たまり	スネア ドラム		_	スネアドラム リバーブ 1
F1		雷	スネア ロール		_	スネア ドラム ライト
F#1		雨	足音		シンセ タム 3	タム3
G1		波	ライオン		コンサート バスドラム	スネア ドラム リム 1
G#1		せせらぎ	足音		シンセ タム 2	タム2
A1		足音	牛		バスドラム ヘビー	ハイハット クローズ
A#1		ドアのきしみ	足音		シンセ タム 1	タム 1
B1		ドアを閉める	ドアを閉める		バスドラム ライト	ハイハット オープン
C2	バス ドラム	バスドラム	大時計	_	スネア ドラム ヘビー	ライド シンバル 1
C#2	グランカッサ	グランカッサ	足音	_	スネア ブラッシュ ロール	シンセタム3
D2	<i>9</i> 42	942	スターシップ	_	スネア ドラム ヘビー	クラッシュ シンバル 1
D#2	タム 1	タム 1	足音		スネア ブラッシュショット 1	
E2	スネア ドラム	スネア ドラム	列車		スネアドラム リバーブ 1	オーケストラ シンバル
	スネアロール	スネアロール	衝突		スネアドラムライト	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
F2 F‡2	ハイハット クローズ	ハイハット クローズ	足音		<i>δ</i> 7 3	シンセ タム 1
G2	シンバル	シンバル	水たまり	_	スネア ドラム リム 1	JJEJA1
G#2	ハイハット オープン	ハイハット オープン	かにより		<i>δ</i> Υ 5 Ε 5 Ε 5 Ε 5 Ε 5 Ε 5 Ε 5 Ε 5 Ε 5 Ε 5	
A2	タンバリン	タンバリン			ハイハット クローズ	
					タム1	
B2 A <sup>‡</sup> 2	フィンガー スナップカスタネット	フィンガー スナップ			ハイハット オープン	
C3	トライアングル ミュート	トライアングル ミュート		<u></u>	ライド シンバル 1	
D3	ウッドブロック L	ウッドブロック L			オーケストラ スネア ドラム	
	トライアングル オープン	トライアングル オープン		<u></u>	クラッシュ シンバル 1	
——— D#3 E3	ウッドブロック H	ウッド ブロック H			スネア ドラム ロール	
	ハンドクラップ	ハンドクラップ			オーケストラ シンバル	
F3	ジングル ベル	ジングル ベル			オーケストラ シンバル ロール	
F#3	ベルッリー	ベルッリー			トライアングル ミュート	
G3	アラーム ベル	アラーム ベル			タンバリン	
G#3	列車	列車			トライアングル オープン	
A3	クラクション 1	クラクション 1			カスタネット	
B3 A <sup>‡</sup> 3	クラクション 2	クラクション 2			カウベル 1	
ВЗ	サイレン	サイレン			ティンバル 1 ロー	
C4	イグニッション	イグニッション			ティンバル 1 ハイ	
C#4	衝突	衝突			ウッド ブロック ロー	
D4	ヘリコプター	ヘリコプター			コンガロー	
——— D#4 E4	スターシップ	スターシップ			ウッド ブロック ハイ	
E4	ひつじ	ひつじ			コンガ ハイ	
F4	やぎ	やぎ		_	ボンゴ ロー	
F#4	牛	牛		_	アゴゴ ロー	
G4	いななき	いななき		_	ボンゴ ハイ	
G <sup>‡</sup> 4	馬	馬		_	アゴゴ ハイ	
A4	ライオン	ライオン		_	クイーカ ロー	
A#4	犬	犬		_	ハンド クラップ	
B4	猫	猫		_	クイーカ ハイ	
C5	にわとり	にわとり		_	シェイカー	
C#5	ふくろう			_		
D5	虫			_		
D#5	カエル			_		
E5	さえずり 1			_		
F5	さえずり 2			-		
F#5	鳩時計			_		
G5	大時計			-		
G#5	ベル			_		
A5	電話			-		
A#5	カメラ			_		
B5	かじる			_		
C6	拍手			_		
		-1				

		スタンダード キット 1			スタンダード キット 2	
		プリセット1(下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
	クラピラー (工業曲)	- フラビンド (「SEEE)	キック	フラビフト (工製品)	- フリビノー (「疑血)	キックショート
C1	#1	スルドミュート	サイド スティック		スルドミュート	サイド スティック ライト
D1		スルドオープン	スネア		スルドオープン	スネアショート
	#1	ハイQ	ハンド クラップ		ハイQ	ハンドクラップ
E1	* 1	ウィップ スラップ	スネア タイト		ウィップ スラップ	スネアタイトH
		スクラッチ H	フロアタムL		スクラッチ H	フロアタムL
F1		スクラッチ L			スクラッチ L	
	<sup>‡</sup> 1		ハイハット クローズ			ハイハット クローズ
G1		フィンガー スナップ	フロア タム H		フィンガー スナップ	フロアタムH
	<sup>‡</sup> 1	クリック ノイズ	ハイハットペダル		クリック ノイズ	ハイハットペダル
A1		メトロノーム クリック	ロー タム		メトロノーム クリック	ロー タム
B1 A	<sup>‡</sup> 1	メトロノームベル	ハイハット オープン		メトロノームベル	ハイハットオープン
D1		Seq クリック L	ミドル タム L		Seq クリック L	ミドル タム L
C2	_	Seq クリック H	ミドル タム H	_	Seq クリック H	ミドル タム H
	#2 —	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1
D2	_	ブラッシュ スワール	ハイタム	_	ブラッシュ スワール	ハイタム
D	#2 —	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1
E2	_	ブラッシュ タップ スワール		_	ブラッシュ タップ スワール	
F2	_	スネア ロール	ライド シンバル カップ	_	スネア ロール	ライド シンバル カップ
	2 –	カスタネット	タンバリン	_	カスタネット	タンバリン
G2	_	スネア ソフト	スプラッシュ シンバル	_	スネア ソフト 2	スプラッシュ シンバル
G	#2 —	スティック		_	スティック	
A2	_	キック ソフト		_	キック ソフト	
	#2 —	オープン リム ショット		_	オープン リム ショットH	
B2	_	キック タイト		_	キック タイト	
C3	ボンゴ H	キック		ボンゴ H	キック ショート	
	#3 ボンゴ L	サイド スティック		ボンゴ L	サイド スティック ライト	
D3	コンガ H ミュート	スネア		コンガ H ミュート	スネア ショート	
D	コンガ Η オープン	ハンド クラップ		コンガ Η オープン	ハンド クラップ	
E3	コンガ L	スネア タイト		コンガ L	スネア タイト H	
F3	ティンバル H	フロア タム L		ティンバル H	フロア タム L	
	ティンバル L	ハイハット クローズ		ティンバル L	ハイハット クローズ	
G3	アゴゴ H	フロア タム H		アゴゴ H	フロア タム H	
G	7ゴゴ L	ハイハット ペダル		アゴゴ L	ハイハット ペダル	
A3	カバサ	ロー タム		カバサ	ロー タム	
	マラカス	ハイハット オープン		マラカス	ハイハット オープン	
В3	サンバ ホイッスル H	ミドル タム L		サンバ ホイッスル H	ミドル タム L	
0.4	サンバ ホイッスル L	ミドル タム H		サンバ ホイッスル L	ミドル タム H	
C4	ギロ ショート	クラッシュ シンバル 1		ギロ ショート	クラッシュ シンバル 1	
D4	ギロロング	ハイタム		ギロロング	ハイタム	
	クラベス	ライド シンバル 1		クラベス	ライド シンバル 1	
E4	ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル		ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル	
	ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ		ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ	
F4	クイーカ ミュート	タンバリン		クイーカ ミュート	タンバリン	
G4	クイーカ オープン	スプラッシュ シンバル		クイーカ オープン	スプラッシュ シンバル	
	トライアングル ミュート	カウベル		トライアングル ミュート	カウベル	
A4	トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2		トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2	
	#4 シェイカー	ビブラスラップ		シェイカー	ビブラスラップ	
B4	ジングル ベル	ライド シンバル 2		ジングル ベル	ライド シンバル 2	
	グルッリー			ベルッリー	71 1 9 7 7 7 7 7	
C5						
D5	#5 <u> </u>			_		
E5	#5 —			_		
	_			_		
F5	-			_		
	±5 —			_		
G5	_			_		
	#5 —			_		
				_		
A5	_					
A5 A	#5 —			_		
A5				_ _ _		

		ヒットキット			ルーム キット	
	プリセット1(上鍵盤)	プリセット1(下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1(上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
C1	7 7 7 7 1 ((2,322)	-	キック タイト H	7 7 27 1 (222)	-	キック
C#1		スルドミュート	スティック アンビエント		スルドミュート	サイド スティック
D1		スルドオープン	スネア アンビエント		スルド オープン	スネア スナッピー
D#1		ハイQ	ハンド クラップ		NYQ	ハンド クラップ
E1		ウィップ スラップ	スネア タイト 2		ウィップ スラップ	スネア タイト スナップ
F1		スクラッチ H	ハイブリッド タム 1		スクラッチ H	タム ルーム 1
F#1		スクラッチ L	ハイハット クローズ 2		スクラッチ L	ハイハット クローズ
G1		フィンガー スナップ	ハイブリッド タム 2		フィンガー スナップ	タム ルーム 2
G#1		クリック ノイズ	ハイハット ペダル 2		クリック ノイズ	ハイハット ペダル
A1		メトロノーム クリック	ハイブリッド タム 3		メトロノーム クリック	タム ルーム 3
A#1		メトロノーム ベル	ハイハット オープン 2		メトロノーム ベル	ハイハット オープン
B1		Seq クリック L	ハイブリッド タム 4		Seq クリック L	タム ルーム 4
C2	_	Seq クリック H	ハイブリッド タム 5	_	Seq クリック H	タム ルーム 5
C‡2	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1
D2	_	ブラッシュ スワール	ハイブリッド タム 6	_	ブラッシュ スワール	タム ルーム 6
D#2	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1
E2	_	ブラッシュ タップ スワール	チャイニーズ シンバル	-	ブラッシュ タップ スワール	チャイニーズ シンバル
F2	_	スネア ロール	ライド シンバル カップ	_	スネア ロール	ライド シンバル カップ
F#2	_	カスタネット	タンバリン ライト	_	カスタネット	タンバリン
G2	_	スネア エレクトロ	スプラッシュ シンバル	-	スネア ソフト 2	スプラッシュ シンバル
G#2	_	スティック		-	スティック	
A2	_	キック タイトL		-	キック ソフト	
A#2	_	スネア ピッチ		-	オープン リム ショット	
B2	_	キック ウェット		-	キック タイト	
C3	ボンゴH	キック タイトH		ボンゴ H	キック	
C#3	ボンゴ L	スティック アンビエント		ボンゴ L	サイド スティック	
D3	コンガHミュート	スネア アンビエント		コンガHミュート	スネア スナッピー	
D#3	コンガ Η オープン	ハンド クラップ		コンガ Η オープン	ハンド クラップ	
E3	コンガ L	スネア タイト 2		コンガ L	スネア タイト スナップ	
F3	ティンバル H	ハイブリッド タム 1		ティンバル H	タム ルーム 1	
F#3	ティンバル L	ハイハット クローズ 2		ティンバル L	ハイハット クローズ	
G3	アゴゴ H	ハイブリッド タム 2		アゴゴ H	タム ルーム 2	
G#3	アゴゴ L	ハイハット ペダル 2		アゴゴ L	ハイハット ペダル	
A3	カバサ	ハイブリッド タム 3		カバサ	タム ルーム 3	
A#3	マラカス	ハイハット オープン 2		マラカス	ハイハット オープン	
B3	サンバ ホイッスル H	ハイブリッド タム 4		サンバ ホイッスル H	タム ルーム 4	
C4	サンバ ホイッスル L	ハイブリッド タム 5		サンバ ホイッスルL	タム ルーム 5	
C#4	ギロ ショート	クラッシュ シンバル 1		ギロ ショート	クラッシュ シンバル 1	
D4	ギロ ロング	ハイブリッド タム 6		ギロ ロング	タム ルーム 6	
D#4	クラベス	ライド シンバル 1		クラベス	ライド シンバル 1	
E4	ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル		ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル	
F4	ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ		ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ	
F#4	クイーカ ミュート	タンバリン ライト		クイーカ ミュート	タンバリン	
G4	クイーカ オープン	スプラッシュ シンバル		クイーカ オープン	スプラッシュ シンバル	
G#4	トライアングル ミュート	カウベル		トライアングル ミュート	カウベル	
A4	トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2		トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2	
A#4	シェイカー	ビブラスラップ		シェイカー	ビブラスラップ	
B4	ジングル ベル	ライド シンバル 2		ジングル ベル	ライド シンバル 2	
C5	ベル ツリー	-		ベル ツリー	-	
C#5	_			_		
D5	_			_		
D#5	_			_		
E5	_			_		
F5	_			-		
F#5	_			_		
G5	_			_		
G#5	_			-		
A5	_			_		
A#5	_			_		
B5	_			_		
C6	_			_		
		<del></del>	<del></del>	<del></del>	<del></del>	

			ロック キット			エレクトロ キット	
		プリセット1 (上鍵盤)	プリセット 1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1(上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
C1 .			-	キック ゲート		-	キック ゲート ヘビー
	C#1		スルドミュート	サイド スティック		スルドミュート	サイド スティック
D1			スルド オープン	スネア ロック		スルド オープン	スネア ノイジー 2
	D#1		N/Q	ハンド クラップ		NYQ	ハンド クラップ
E1 '			ウィップ スラップ	スネア ロック タイト		ウィップ スラップ	スネア ノイジー 3
F1			スクラッチ H	タム ロック 1		スクラッチ H	タム エレクトロ 1
	F <sup>‡</sup> 1		スクラッチ L	ハイハット クローズ		スクラッチ L	ハイハット クローズ
G1			フィンガー スナップ	タム ロック 2		フィンガー スナップ	タム エレクトロ 2
	G#1		クリック ノイズ	ハイハット ペダル		クリック ノイズ	ハイハット ペダル
A1			メトロノーム クリック	タム ロック 3		メトロノーム クリック	タム エレクトロ 3
	A‡1		メトロノーム ベル	ハイハット オープン		メトロノーム ベル	ハイハット オープン
B1			Seq クリック L	タム ロック 4		Seq クリック L	タム エレクトロ 4
C2		_	Seq クリック H	タム ロック 5	-	Seq クリック H	タム エレクトロ 5
	C‡2	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1
D2		_	ブラッシュ スワール	タム ロック 6	-	ブラッシュ スワール	タム エレクトロ 6
	D#2	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1
E2		_	ブラッシュ タップ スワール	チャイニーズ シンバル	_	リバース シンバル	チャイニーズ シンバル
F2		_	スネア ロール	ライド シンバル カップ	_	スネア ロール	ライド シンバル カップ
12	F#2	_	カスタネット	タンバリン	_	N4 Q2	タンバリン
G2		_	スネア ノイジー	スプラッシュ シンバル	_	スネア スナップ エレクトロ	スプラッシュ シンバル
	G <sup>‡</sup> 2	_	スティック		_	スティック	
A2		_	キック ソフト		_	キック 3	
	A#2	_	オープン リム ショット		_	オープン リム ショット	
B2	7	_	キック 2		_	キック ゲート	
		ボンゴH	キック ゲート		ボンゴ H	キック ゲート ヘビー	
C3	C#3	ボンゴL	サイドスティック		ボンゴL	サイドスティック	
D3	0.10	コンガHミュート	スネアロック		コンガHミュート	スネア ノイジー 2	
	D#3	コンガ H オープン	ハンドクラップ		コンガ H オープン	ハンドクラップ	
E3	Dia	コンガL	スネア ロック タイト		コンガL	スネアノイジー3	
		ティンバル H	タムロック 1		ティンバル H	タム エレクトロ 1	
F3	F‡3	ティンバル L	ハイハット クローズ		ティンバル L	ハイハット クローズ	
G3	Fr3	アゴゴH	タムロック 2		アゴゴH	タム エレクトロ 2	
us I	G#3	アゴゴL	ハイハット ペダル		アゴゴL	ハイハット ペダル	
1	Gro	カバサ	タムロック3		カバサ	タム エレクトロ 3	
A3	A#3	マラカス	ハイハットオープン		マラカス	ハイハットオープン	
В3	A#3	サンバ ホイッスル H	タム ロック 4		サンバ ホイッスル H	タム エレクトロ 4	
		サンバ ホイッスル L	タム ロック 5		サンバ ホイッスル L	タム エレクトロ 5	
C4	C#4	ギロショート	クラッシュ シンバル 1		ギロ ショート	クラッシュ シンバル 1	
	C#4						
D4	Dia	ギロ ロング クラベス	タム ロック 6 ライド シンバル 1		ギロ ロング クラベス	タム エレクトロ 6 ライド シンバル 1	
E4	D#4						
		ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル		ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル	
F4	- Fire	ウッドブロックL	ライド シンバル カップ		ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ	
<u> </u>	F‡4	クイーカ ミュート	タンバリン スプラッシュ シンバル		スクラッチ H2	タンバリン	
G4	- 1 -	クイーカ オープン			スクラッチ L2	スプラッシュ シンバル	
	G#4	トライアングル ミュート	カウベル		トライアングル ミュート	カウベル	
A4		トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2		トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2	
B4	A#4	シェイカー	ビブラスラップ		シェイカー	ビブラスラップ	
		ジングル ベル	ライド シンバル 2		ジングル ベル	ライド シンバル 2	
C5	- 11	ベル ツリー	_		ベル ツリー	_	
	C <sup>‡</sup> 5	_			_		
D5		_			_		
E5	D#5	_			_		
LO		_			_		
F5		_			_		
	F <sup>‡</sup> 5	_			_		
G5		_			_		
	G#5	_			-		
A5		_			_		
	A#5	_			_		
B5 '		_			_		

			アナログ キット			ダンス キット	
		プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1(下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
C1			-	キック アナログ		-	キック テクノ
	C#1		スルドミュート	サイド スティック アナログ		キック ダンス 1	サイド スティック アナログ
D1			スルド オープン	スネア アナログ		キック ダンス 2	スネア クラップ
	D#1		ハイQ	ハンド クラップ		NYQ	ダンス クラップ
E1			ウィップ スラップ	スネア アナログ 2		ウィップ スラップ	スネア ドライ
F1			スクラッチ H	タム アナログ 1		スクラッチ ダンス 1	タム ダンス 1
	F#1		スクラッチ L	ハット クローズ アナログ		スクラッチ ダンス 2	ハイハット クローズ 3
G1			フィンガー スナップ	タム アナログ 2		フィンガー スナップ	タム ダンス 2
	G#1		クリック ノイズ	ハット クローズ アナログ2		クリック ノイズ	ハット クローズ アナログ3
A1			メトロノーム クリック	タム アナログ 3		ダンス パーカッション 1	タム ダンス 3
	A#1		メトロノーム ベル	ハット オープン アナログ		リバース ダンス 1	ハイハット オープン 3
B1			Seg クリック L	タム アナログ 4		ダンス パーカッション 2	タム ダンス 4
C2		_	Seg クリック H	タム アナログ 5	_	ハイ Q ダンス 1	タム ダンス 5
02	C#2	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ アナログ	_	スネア アナログ 3	クラッシュ アナログ
D2	0.2	_	ブラッシュ スワール	タム アナログ 6	_	ビニル ノイズ	タム ダンス 6
	D#2	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1	_	スネア アナログ 4	ライド シンバル 1
E2	טיב	_	リバース シンバル	チャイニーズ シンバル	_	リバース シンバル	チャイニーズ シンバル
		_	スネアロール	ライド シンバル カップ	_	リバース ダンス 2	ライド シンバル カップ
F2	F‡2	_	ハイ Q 2	タンバリン	_	N/ Q2	タンバリン アナログ
G2	F 12		スネア ノイジー 4	スプラッシュ シンバル	_	スネア テクノ	スプラッシュ シンバル
G2	Oto	_	スティック	スプラッシュ シンバル	_	スネア ダンス 1	スノフッシュ シンバル
40	G‡2	_			_		
A2	- 11 -	_	キック3		_	キック テクノ Q	
B2	A#2	_	オープン リム ショット		_	リムゲート	
<i>D2</i>			キック アナログ ショート			キック テクノ L	
C3		ボンゴH	キック アナログ		ボンゴ アナログ H	キック テクノ	
	C#3	ボンゴL	サイド スティック アナログ		ボンゴ アナログ L	サイド スティック アナログ	
D3		コンガ アナログ H	スネア アナログ		コンガ アナログ H	スネア クラップ	
E3	D#3	コンガ アナログ M	ハンド クラップ		コンガ アナログ M	ダンス クラップ	
E3		コンガ アナログ L	スネア アナログ 2		コンガ アナログ L	スネア ドライ	
F3		ティンバル H	タム アナログ 1		ティンバル H	タム ダンス 1	
	F#3	ティンバル L	ハット クローズ アナログ		ティンバル L	ハイハット クローズ 3	
G3		アゴゴ H	タム アナログ 2		アゴゴ H	タム ダンス 2	
	G#3	アゴゴ L	ハット クローズ アナログ2		アゴゴ L	ハット クローズ アナログ3	
АЗ		カバサ	タム アナログ 3		カバサ	タム ダンス 3	
	A#3	マラカス 2	ハット オープン アナログ		マラカス 2	ハイハット オープン 3	
B3		サンバ ホイッスル H	タム アナログ 4		サンバ ホイッスル H	タム ダンス 4	
C4		サンバ ホイッスル L	タム アナログ 5		サンバ ホイッスルL	タム ダンス 5	
	C#4	ギロ ショート	クラッシュ アナログ		ギロ ショート	クラッシュ アナログ	
D4		ギロ ロング	タム アナログ 6		ギロ ロング	タム ダンス 6	
	D#4	クラベス 2	ライド シンバル 1		クラベス 2	ライド シンバル 1	
E4		ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル		ダンス パーカッション 3	チャイニーズ シンバル	
		ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ		ダンス パーカッション 4	ライド シンバル カップ	
F4	F#4	スクラッチ H2	タンバリン		ダンス ブレス 1	タンバリン アナログ	
G4		スクラッチL2	スプラッシュ シンバル		ダンス ブレス 2	スプラッシュ シンバル	
	G#4	トライアングル ミュート	カウベル アナログ		トライアングル ミュート	カウベル ダンス	
A4		トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2		トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2	
A+	A#4	シェイカー	ビブラスラップ		シェイカー	ビブラスラップ アナログ	
B4	7. 7	ジングル ベル	ライド シンバル 2		ジングル ベル	ライドアナログ	
		ベルッリー	-		ベルッリー	_	
C5	C#5						
DE	U#5				_		
D5	Dis						
E5	D <sup>‡</sup> 5	_			_		
		_			_		
F5		_			_		
	F‡5	_			_		
G5		_			_		
	G#5	_			_		
A5		_			-		
	A#5	_			_		
D-		_			_		
B5		_					

		ジャズ キット			ブラッシュ キット	
	プリセット1(上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		キック ジャズ	/ / (День)		キックジャズ
C1 C#1		スルドミュート	サイド スティック ライト		スルドミュート	サイド スティック ライト
D1		スルドオープン	スネア ジャズ L		スルドオープン	ブラッシュ スラップ 3
D#1		N/Q	ハンドクラップ		ハイQ	ハンドクラップ
E1		ウィップ スラップ	スネア ジャズ M		ウィップ スラップ	ブラッシュ タップ 2
		スクラッチ H	フロア タム L		スクラッチ H	タム ブラッシュ 1
F1						
F <sup>‡</sup> 1		スクラッチ L	ハイハット クローズ		スクラッチL	ハイハットクローズ
G1		フィンガー スナップ	フロア タム H		フィンガー スナップ	タム ブラッシュ 2
G#1		クリック ノイズ	ハイハット ペダル		クリック ノイズ	ハイハットペダル
A1		メトロノーム クリック	ロータム		メトロノーム クリック	タム ブラッシュ 3
B1 A#1		メトロノーム ベル	ハイハット オープン		メトロノーム ベル	ハイハット オープン
ВІ		Seq クリック L	ミドル タム L		Seq クリック L	タム ブラッシュ 4
C2	_	Seq クリック H	ミドル タム H	-	Seq クリック H	タム ブラッシュ 5
C#2	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1
D2	_	ブラッシュ スワール	ハイ タム	_	ブラッシュ スワール	タム ブラッシュ 6
D#2	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1
E2	_	ブラッシュ タップ スワール	チャイニーズ シンバル	_	ブラッシュ タップ スワール	チャイニーズ シンバル
F2	_	スネア ロール	ライド シンバル カップ	_	スネア ロール	ライド シンバル カップ
F#2	_	カスタネット	タンバリン	_	カスタネット	タンバリン
G2	_	スネア ジャズ H	スプラッシュ シンバル	_	ブラッシュ スラップ 2	スプラッシュ シンバル
G#2	_	スティック		_	スティック	
A2	_	キック ソフト		_	キック ソフト	
A#2	_	オープン リム ショット		_	オープン リム ショット	
B2	_	キック タイト		_	キック タイト	
	ボンゴH	キック ジャズ		ボンゴ H	キック ジャズ	
C3 C#3	ボンゴL	サイドスティック ライト		ボンゴL	サイド スティック ライト	
D3	コンガHミュート	スネア ジャズ L		コンガHミュート	ブラッシュ スラップ 3	
	コンガ H オープン	ハンドクラップ		コンガ H オープン	ハンド クラップ	
E3						
	コンガL	スネア ジャズ M		コンガL	ブラッシュ タップ 2	
F3	ティンバル H	フロアタムL		ティンバル H	タム ブラッシュ 1	
F#3	ティンバル L	ハイハット クローズ		ティンバル L	ハイハット クローズ	
G3	アゴゴH	フロア タム H		アゴゴ H	タム ブラッシュ 2	
G#3	アゴゴ L	ハイハット ペダル		アゴゴ L	ハイハット ペダル	
A3	カバサ	ロー タム		カバサ	タム ブラッシュ 3	
A#3	マラカス	ハイハット オープン		マラカス	ハイハット オープン	
B3	サンバ ホイッスル H	ミドル タム L		サンバ ホイッスル H	タム ブラッシュ 4	
C4	サンバ ホイッスルL	ミドル タム H		サンバ ホイッスルL	タム ブラッシュ 5	
C#4	ギロ ショート	クラッシュ シンバル 1		ギロ ショート	クラッシュ シンバル 1	
D4	ギロ ロング	ハイタム		ギロ ロング	タム ブラッシュ 6	
D#4	クラベス	ライド シンバル 1		クラベス	ライド シンバル 1	
E4	ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル		ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル	
F4	ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ		ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ	
F4 F‡4	クイーカ ミュート	タンバリン		クイーカ ミュート	タンバリン	
G4	クイーカ オープン	スプラッシュ シンバル		クイーカ オープン	スプラッシュ シンバル	
G#4	トライアングル ミュート	カウベル		トライアングル ミュート	カウベル	
A4	トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2		トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 2	
A#4	シェイカー	ビブラスラップ		シェイカー	ビブラスラップ	
B4 A#4	ジングル ベル	ライド シンバル 2		ジングル ベル	ライド シンバル 2	
	ベルッリー			ベルッリー		
C5		_			_	
C#5	_			_		
D5	_			_		
D#5	_			_		
LJ	_			_		
F5	_			_		
F#5	_			_		
G5	_			_		
G‡5	_			-		
A5	_			_		
A#5	_			_		
B5	_			_		
C6	_			_		
			1		1	l .

		シンフォニー キット			ライブ! スタジオ キット	
	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1(上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
	7 7 2 7 1 ( <u>Incim</u> )	—	グラン カッサ ミュート	7 7 C 7 1 . ( <u>II</u> xcm/	—	キック スタジオ
C1	1	スルドミュート	サイドスティック		スルドミュート	サイドスティック
D1	<b>'</b>	スルドオープン	バンドスネア		スルドオープン	スネア スタジオ M
D#	1	ハイQ	ハンドクラップ		ハイ Q	ハンドクラップ
E1		ウィップ スラップ	バンドスネア 2		ウィップ スラップ	スネア スタジオ L
		スクラッチ H	フロアタムL		スクラッチ H	フロア タム L
F1 F‡	1	スクラッチ L	ハイハット クローズ		スクラッチ L	ハイハット クローズ
G1		フィンガー スナップ	フロアタムH		フィンガー スナップ	フロア タム H
G#	1	クリック ノイズ	ハイハットペダル		クリック ノイズ	ハイハット ペダル
A1	1	メトロノーム クリック	ロータム		メトロノーム クリック	ロータム
A#	1	メトロノームベル	ハイハットオープン		メトロノームベル	ハイハットオープン
B1	'	Seg クリック L	ミドル タム L		Seg クリック L	ミドル タム L
	_	Seq クリック H	ミドル タム H	_	Seq クリック H	ミドル タム H
C2		ブラッシュ タップ	ハンドシンバル	_	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1
D2	_	ブラッシュ スワール	ハイタム	_	ブラッシュ スワール	ハイタム
D#		ブラッシュ スラップ	ハンド シンバル S	_	ブラッシュ スラップ	ライド シンバル 1
E2	_	ブラッシュ タップ スワール		_	ブラッシュ タップ スワール	
	_	スネアロール	ライド シンバル カップ	_	スネアロール	ライド シンバル カップ
F2	_	カスタネット	タンバリン	_	カスタネット	タンバリン
G2		スネアソフト	スプラッシュ シンバル		スネア スタジオ 2	スプラッシュ シンバル
	2 –	スティック	X		スティック	<u> </u>
——— G# A2		キック ソフト 2		_	キック アンビエンス H	
		オープン リム ショット		_	オープン リム ショット	
B2 A#2		グラン カッサ		_	キック アンビエンス L	
	ボンゴ H	グラン カッサ ミュート		ボンゴH	キック アフヒエンス ヒ	
C3		サイド スティック		ボンゴL	サイドスティック	
C#	コンガ Hミュート					
D3		バンドスネア		コンガHミュート	スネア スタジオ M	
E3 D#		ハンドクラップ		コンガHオープン	ハンドクラップ	
	コンガL	バンドスネア 2		コンガL	スネア スタジオ L	
F3	ティンバル H	フロアタムL		ティンバル H	フロアタムL	
F#		ハイハット クローズ		ティンバル L アゴゴ H	ハイハット クローズ	
G3	アゴゴH	フロア タム H			フロア タム H	
G#	アゴゴ L カバサ	ハイハット ペダル		アゴゴ L カバサ	ハイハット ペダル	
A3		ロータム				
B3 A#S		ハイハット オープン		マラカス	ハイハットオープン	
	サンバ ホイッスル H	ミドルタムL		サンバ ホイッスル H	ミドル タム L	
C4		ミドル タム H ハンド シンバル		サンバ ホイッスル L	ミドル タム H	
C#				ギロショート	クラッシュ シンバル 1	
D4	ギロ ロング クラベス	ハイタム		ギロロング	ハイ タム	
——— D#. E4		ハンドシンバル S		クラベス	ライド シンバル 1	
	ウッド ブロック H	チャイニーズ シンバル		ウッドブロックH	チャイニーズ シンバル	
F4	ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ		ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ	
F#4		タンバリン		クイーカ ミュート	タンバリン	
G4 	クイーカ オープン	スプラッシュ シンバル カウベル		クイーカ オープン	スプラッシュ シンバル カウベル	
	トライアングル ミュートトライアングル オープン	ハンド シンバル 2		トライアングル ミュート	クラッシュ シンバル 2	
A4		ビブラスラップ		シェイカー	ビブラスラップ	
B4 A#4	シェイカー ジングル ベル	ハンドシンバル2S		ジェイカー ジングル ベル		
	グルッリー	N		ベル ツリー	ライド シンバル 2	
C5		_		- NV JU-		
C#:	5 <u> </u>			_		
E5 D#	5 <u> </u>					
				_		
F5				_		
F#						
G5				_		
G#				_		
A5	_			_		
B5 A#				_		
C6				_	1	

			ハウス キット			SFX キット 1	
		プリセット1(上鍵盤)	プリセット1(下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
C1		· · ( <u>—</u>		キック T9 5			カッティング ノイズ 1
C1	C#1		ダブル キック	スネア T9 リム		_	カッティング ノイズ 2
D1			ディスコ Fx	スネア T9 1		_	_
<u> </u>	D#1		ホワイトノイズ ダウン 1	クラップ T9		_	ストリング スラップ
E1			ピンクノイズ ダウン 1	スネア T9 2		_	_
F1			ホワイトノイズ ダウン 2	タム T9 1		_	_
	F‡1		ピンクノイズ ダウン 2	ハイハット クローズ T8		_	_
G1			ホワイトノイズ アップ 2	タム T9 2		_	_
	G#1		ホワイトノイズ アップ 1	ハイハット ペダル T9		_	_
A1	<u>.</u>		ピンクノイズ アップ	タム T9 3		_	_
	A#1			ハイハット オープン T9		_	_
B1	70-1		ピンクノイズアップリリース			_	_
		_	キック T9 4	タム T9 5	_	_	_
C2	C#2	_	スネア T8 リム	クラッシュ シンバル T9	_	_	_
D2	0,2	_	スネア T8 5	タム T9 6	_	_	_
	D#2	_	ハンドクラップ	ライド シンバル T9	_	_	_
E2	D ، Z	_	スネア ガルグL	クラッシュ シンバル 4	_	_	フルート キー クリック
		_	スネアロール	ライドシンバル カップ 2	_	_	
F2	F‡2	_	スネア T9 3	タンバリン ヒット	_	_	_
00	F#Z	_	スネア T8 1	スプラッシュ シンバル 2	_	_	_
G2	Oilo	_		スノフッシュ シンバルと	_	_	_
A2	G‡2		スネア T9 5 キック T9 1		_		
AZ I	4 # 0		スネア T9 ゲート		_		
B2	A#2	_			_	_	
			キック T9 2		_		
C3	- 11 -	ボンゴHオープン 1 F	キック T9 5		_	カッティング ノイズ 1	
	C‡3	ボンゴL オープン 3 F	スネア T9 リム		_	カッティング ノイズ 2	
D3		コンガHチップ	スネア T9 1		_		
E3	D#3	コンガH スラップオープン			_	ストリング スラップ	
		コンガ Η オープン 2	スネア T9 2		_	_	
F3		ティンバル H	タム T9 1		_	_	
	F#3	ティンバル L	ハイハット クローズ T8		_	_	
G3		アゴゴH	タム T9 2		_	_	
	G#3	アゴゴL	ハイハット ペダル T9		雨	-	
A3		カバサ	タム T9 3		雷	_	
B3	A#3	マラカス スラー 2	ハイハット オープン T9		風	_	
Б3		ボックス ドラム L	タム T9 4		せせらぎ	_	
C4		ボックス ドラム H	タム T9 5		泡	_	
	C#4	ギロ ショート	クラッシュ シンバル T9		フィード	_	
D4		ギロロング	タム T9 6		_	_	
	D#4	クラベス	ライド シンバル T9		-	_	
E4		ウッド ブロック H	クラッシュ シンバル 4		-	フルート キー クリック	
F4 .		ウッド ブロック L	ライドシンバル カップ 2		_	-	
	F#4	クイーカ H	タンバリン ヒット		-	-	
G4		クイーカ L	スプラッシュ シンバル 2		_	-	
	G#4	トライアングル ミュート	カウベル 1		_	-	
A4		トライアングル オープン	クラッシュ シンバル 1		_	-	
	A#4	アナログ シェイカー	カウベル T8		_	_	
B4		スレイ ベル	ライド シンバル 3		_	_	
C5		ウィンド チャイム	_		犬	_	
_	C <sup>‡</sup> 5	スネア ブレイク ロール			馬		
D5		ノイズ バースト			鳥のさえずり		
_	D#5	ボックス ベル			_		
E5		スネア R&B 1			_		
F5 .		ボックス アーク			_		
	F‡5	ウドゥ ハイ			ゴースト		
G5		フィルター キック			マオウ		
	G‡5	_			_		
A5		_			_		
	A <sup>‡</sup> 5	_			_		
B5		_			_		
C6		_			_		
			i .	I.		1	i .

		SFX キット2			ノイズ キット	
	プリセット1(上鍵盤)	プリセット1(下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
C1		-	フォーン コール		-	ホワイトノイズ
C#1		_	ドアのきしみ		_	ピンクノイズ
D1		_	ドアを閉める		-	ホワイトノイズ ダウン 1
D#1		_	スクラッチ カット		_	ピンクノイズ ダウン 1
E1		_	スクラッチ スプリット		_	ホワイトノイズ ダウン 2
		_	ウィンド チャイム		_	ピンクノイズ ダウン 2
F1 F‡1		_	電話		_	ホワイトノイズ アップ 2
G1		_	_		_	ホワイトノイズ アップ 1
G#1		_	_		_	ピンクノイズ アップ
A1		_	_		_	ホワイトノイズアップリリース
A#1		_	_		_	ピンクノイズアップリリース
B1		_	_		_	ホワイトノイズアップ LFO
	_	_	_	_	_	ピンクノイズアップ LFO
C2 C#2	_	_	_	_	_	_
D2	_	_	_	_	_	_
D#2	_	_	_	_	_	_
E2	_	_	イグニッション		_	_
	_	_	タイヤ	_	_	_
F2 F‡2	_	_	レーシングカー	_	_	_
G2	_	_	衝突		_	_
G2 G#2		_	山人		_	_
A2		_			_	
	_	_			_	
B2 A <sup>‡</sup> 2		_			_	
	バースト	フォーン コール			ホワイトノイズ	
C3	ローラー コースター				ピンクノイズ	
C‡3	サブマリン	ドアのきしみ ドアを閉める			ホワイトノイズ ダウン 1	
D3	-	スクラッチ カット			ピンクノイズ ダウン 1	
E3 D#3						
	_	スクラッチ スプリット		_	ホワイトノイズ ダウン 2	
F3		ウィンド チャイム 電話		<u> </u>	ピンクノイズ ダウン 2 ホワイトノイズ アップ 2	
F‡3	_	电动 —				
G3					ホワイトノイズ アップ 1	
G#3	笑い声 悲鳴	_			ピンクノイズ アップ ホワイトノイズアップリリース	
A3	パンチ				ピンクノイズアップリリース	
B3 A#3	心音	_			ホワイトノイズアップ LFO	
	足音	_			ピンクノイズアップ LFO	
C4	<b>上</b> 日	_				
D4		_			_	
D#4	_	_			_	
E4	_	イグニッション			_	
	_	タイヤ		_	_	
F4 F‡4		レーシングカー		_	_	
G4		衝突			_	
G#4	_	サイレン			_	
A4	_	列車			_	
A <sup>#</sup> 4	_	ジェット機			_	
B4	_	スターシップ			_	
	マシンガン				_	
C5 C#5	レーザーガン					
D5	爆発			_		
D#5	花火			_		
E5	-					
	_					
F5 F‡5	_					
G5	_					
G#5	_					
A5	_					
A\$ A#5	_					
B5	_					
C6	_					
CO		1			1	L

			ポップラテンキット			アラビック キット	
		プリセット1(上鍵盤)	プリセット1(下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
C1			_	ボンゴ H Op. 1 f		-	キック ソフト
	C <sup>‡</sup> 1		カホン L	ボンゴ H Op. 3 f		_	サイド スティック
D1			カホン スラップ	ボンゴHリム		_	スネア ソフト
	D#1		カホン チップ	ボンゴ H チップ		_	アラビック ハンドクラップ
E1			クラベス H	ボンゴ H ヒール		_	スネア ドラム
F1			クラベス L	ボンゴ H スラップ		_	フロア タム L
	F <sup>‡</sup> 1		ハンド クラップ	ボンゴ L Op. 1 f		_	ハイハット クローズ
G1			_	ボンゴ L Op. 3 f		_	フロア タム H
	G <sup>‡</sup> 1		フィンガー スナップ	ボンゴLリム		_	ハイハット ペダル
A1			カスタネット	ボンゴ L チップ		_	ロー タム
	A‡1		コンガ Η チップ	ボンゴLヒール		_	ハイハット オープン
B1			コンガ H ヒール	ボンゴ L スラップ		_	ミドル タム L
C2		_	コンガ Η オープン	ティンバル L	-	ナカラザン ドム	ミドル タム H
02	C#2	_	コンガHミュート	_	_	カバサ	クラッシュ シンバル 1
D2		_	コンガ H スラップOp.	_	_	ナカラザン エッジ	ハイ タム
	D#2	_	コンガ Η スラップ	_	_	ハゲール ドム	ライド シンバル 1
E2		_	コンガ H スラップMt.	_	_	ハゲール エッジ	クラッシュ シンバル 2
F2		_	コンガLチップ	パイラ L	_	ボンゴ H	ドゥフーラ ドム
F2	F‡2	_	コンガ L ヒール	ティンバル H	_	ボンゴ L	タンバリン
G2		_	コンガLオープン	_	_	コンガHミュート	ドゥフーラ タク
	G‡2	_	コンガLミュート		_	コンガ Η オープン	
A2	G-Z	_	コンガ L スラップOp.		_	コンガL	
	A#2	_	コンガLスラップ		_	ザグロウダ H	
B2	74.2	_	コンガレスライド		_	ザグロウダ L	
		カウベル トップ	ボンゴ H Op. 1 f		カテム ドム	キック ソフト	
C3	C#3	カウベル 1	ボンゴ H Op. 3 f		カテム タク	サイドスティック	
D3	0.0	カウベル 2	ボンゴHリム		カテム サク	スネアソフト	
	D#3	カウベル 3	ボンゴHチップ		カテム タク	アラビック ハンドクラップ	
E3	DIS	ギロショート	ボンゴHヒール		ドゥフタク	スネアドラム	
		ギロロング	ボンゴHスラップ		タブラ ドム	フロア タム L	
F3	F#3	メタル ギロ ショート	ボンゴ L Op. 1 f		タブラ タク 1	ハイハット クローズ	
G3	1 "3	メタル ギロ ロング	ボンゴ L Op. 3 f		タブラ ティク	フロアタムH	
40	G#3	タンバリン	ボンゴLリム		タブラ タク 2	ハイハットペダル	
A3	G#3	タンボリン オープン	ボンゴLチップ		タブラ サク	ロータム	
Α3	A#3	タンボリン ミュート	ボンゴLヒール		タブラ ロール エッジ	ハイハット オープン	
ВЗ	Α,0	タンボリン チップ	ボンゴLスラップ		タブラ フラム	ミドル タム L	
		マラカス	ティンバル L		サガト1	ミドル タム H	
C4	C#4	シェイカー	-		タブル ドム	クラッシュ シンバル 1	
D4	0#4	カバサ	_		サガト3	ハイタム	
D4	D#4	クイーカ ミュート	_		タブル タク	ライド シンバル 1	
E4	D#4	クイーカ オープン	_		サガト 2	クラッシュ シンバル 2	
		カウベル H1	パイラL		リクドム	ドゥフーラ ドム	
F4	F#4	カウベル H2	ティンバル H		U2 82 2	タンバリン	
G4	F#4	シェケレ	) 1 J / W n		リク フィンガー 1	ドゥフーラ タク	
G4	G‡4	シェケレ トーン			リク タク 1	カウベル	
	G#4	トライアングル ミュート	_		リク フィンガー 2	ドゥフーラ サク	
A4	A#4	トライアングル オープン	_		リク ブラス トレモロ	クラベス	
B4	A#4	- FJ47-J57W3-JJ	パイラH		リク サク	ドゥフドム	
		ウィンド チャイム	M –		リク ティク		
C5	C <sup>‡</sup> 5	947F F 74 A			- -		
D5	Cro	_			_		
D5	Dic	_			_		
E5	D <sup>‡</sup> 5						
					_		
F5	Ešc.				_		
05	F <sup>‡</sup> 5				_		
G5	O.H.						
٨٥	G <sup>‡</sup> 5	_			_		
A5		_			_		
B5	A <sup>‡</sup> 5	_			_		
		_			_		
C6		_	1	1	_		1

		チャイナ キット			オーケストラ パーカッション	,
	プリセット1 (上鍵盤)	プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)		プリセット1 (下鍵盤)	プリセット2(ペダル鍵盤)
	> > C > 1 . ( <u>Lucim</u> )		ルオハイ1	у у с у г . (шист)		スネア アンサンブル
C1 C#1		_	ゴング バター		シンフォニック ゴング 1	サスペンデッド1 ロールS
D1		_	ジンルオ			サスペンデッドシンバル1
D#1		_	ルオハイ2		シンフォニック ゴング 2	サスペンデッド2 ロールL
E1		_	ルオミッドロー		ティンパニ E	サスペンデッドシンバル2
F4		_	ルオ		ティンパニ F	コンサートタム5
F1 F‡1		_	ジン ルオ ロー		ティンパニ F#	オーケストラシンバル1チョーク
G1		_	ダチャ 1		ティンパニ G	コンサート タム 4
G#1		_	ダ チャ エフェクト		ティンパニ G#	オーケストラ シンバル 1
A1		_	ゾンチャ		ティンパニ A	コンサート タム 3
A#1		_	シャオチャ エフェクト		ティンパニ A#	オーケストラ シンバル 2
B1		ダチャ2	シャオチャ		ティンパニ B	コンサート タム 2
C2	_	ダグ mp	マン ルオ ロー	-	ティンパニ C	コンサート タム 1
C#2	_	ダグリム	マン ルオ ミッド	_	ティンパニ C#	フィンガー シンバル
D2	_	ダグf	クインク	_	ティンパニ D	ゴング
D <sup>‡</sup> 2	_	ダ グ ハンド	フィンガー ベル	-	ティンパニ D#	ライド シンバル チップ
E2	_	ダ グ ロール	ルオ ビッグ	-	ティンパニ ハイ E	チャイナ シンバル
F2	_	パイグ4	ムユロー	-	グランカッサ ハード	ライド シンバル カップ
F#2	_	パイグ4ハイ	ムユ ミッドロー	-	グランカッサ ソフト	タンバリン
G2	-	パイグ3	ムユミッド	-	グランカッサ ヒット	スプラッシュ シンバル
G#2	_	パイグ3ハイ		-	グランカッサ クレシェンド	
A2	_	パイグ2		-	コンサート スネア ドラム	
A <sup>‡</sup> 2	-	パイグ2ハイ		-	スネア ロール	
B2	_	パイグ		_	スネア ドラム ライト	
C3	バン	ルオハイ 1		ボンゴHスティック	スネア アンサンブル	
C#3	バング ロール	ゴング バター		ボンゴ L スティック	サスペンデッド1 ロールS	
D3	京劇ボイス 1	ジン ルオ		コンガ Η スティック	サスペンデッドシンバル1	
D#3	京劇ボイス 2	ルオハイ2		コンガ L スティック	サスペンデッド2 ロールL	
E3	京劇ボイス 3	ルオ ミッドロー		ウィップ	サスペンデッドシンバル2	
F3	ユンルオ F	ルオ		ローテティング タム 5	コンサート タム 5	
F#3	ユンルオ F#	ジンルオロー		チューブラー ベル L	オーケストラシンバル1チョーク	
G3	ユンルオ G	ダチャー		ローテティング タム 4	コンサート タム 4	
G#3	ユンルオ G#	ダ チャ エフェクト		チューブラー ベル M	オーケストラ シンバル 1	
A3	ユンルオ A	ゾンチャ		ローテティング タム 3	コンサート タム 3	
B3 A#3	ユンルオ A#	シャオチャ エフェクト		チューブラー ベル H	オーケストラ シンバル 2	
ВЗ	ユンルオ B	シャオチャ		ローテティング タム 2	コンサート タム 2	
C4	ユンルオ C	マンルオロー		ローテティング タム 1	コンサート タム 1	
C#4	ユンルオ C#	マンルオミッド		木魚 H	フィンガー シンバル	
D4	ユンルオ D	クインク		木魚 L	ゴング	
—— D#4 E4	ユンルオ D# ユンルオ E	フィンガー ベル		クラベス	ライド シンバル チップ	
	· · · · ·	ルオビッグ		ウッド ブロック H	チャイナ シンバル	
F4	ユンルオ ハイ F	Δ⊒ □− 		ウッド ブロック L	ライド シンバル カップ	
F#4	ユンルオ ハイ F# ユンルオ ハイ G	ムユミッドロー		金床 トライアングル ロール	タンバリン スプラッシュ シンバル	
G4 G#4	ユンルオ ハイ G#	ムユハイ		トライアングル ミュート	カウベル	
-	ユンルオ ハイ G#	ナンバンジ ロール		トライアングル オープン	ジングル リング	
A4 A#4	ユンルオ ハイ A#	ナンバンジ		ベルッリー	カスタネット ロール	
B4	ユンルオ ハイ B	バング		スレイベル	テーブル カスタネット	
	ユンルオ ハイ C	-		ウィンドチャイム	-	
C5 C#5	_			-		
D5	_			_		
D#5	_			_		
E5	_			_		
EE	_			_		
F5 F‡5	_			_		
G5	_			_		
G#5	_			_		
A5	_			-		
A#5	_			-		
B5	_			-		
C6	_			_		

### ユーザーキーボードパーカッションを設定する

上鍵盤、下鍵盤、ペダル鍵盤のどのキー (鍵)にでも、好きな打楽器を割り当てられます。 打楽器を割り当てたセットは、ユーザー 1~ユーザー 40に保存でき、パネル上のキーボードパーカッション[1]または[2]ボタンで呼び出します。

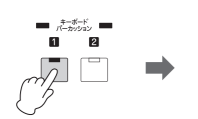
ここでは、ユーザー 1に打楽器を割り当て、パネル上の[1]ボタンで呼び出す手順を例として使用します。

### NOTE

ユーザーキーボードパーカッション1〜2には、あらかじめ ELキットのプリセット1〜2と 同じデータがそれぞれ保存されています。

## **1** パネル左端のキーボードパーカッションの[1]ボタンを押します。

キーボードパーカッション画面が表示されます。

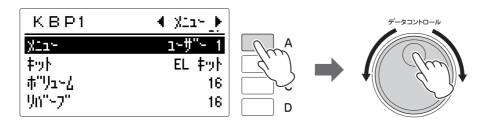


KBP1	
XII-	<b>プ゚リセット</b> 1
<b>‡</b> 151	ワンダ"トラント" キット
ホ"りューム	16
96"-7"	16

キーボードパーカッション画面

# 2 「ユーザー 1」を選択します。

[A]ボタンを押すと「ユーザー 1」が表示されます。表示されない場合は、データコントロールダイアルで「ユーザー 1」を選択します。



これで、次にキーボードパーカッションの[1]ボタンを押したときには鍵盤に「ユーザー 1」が呼び出せるようになりました。

# 3 キーボードパーカッションのキットを選択します。

[B]ボタンを押して「キット」を選択したあと、データコントロールダイアルで使用したいキットを選択します。各キットの内容については、105ページの「キットアサインリスト」をご覧ください。

# 4 ページボタンを使ってアサインページを表示させます。

この画面で、いろいろな打楽器を各鍵盤に割り当てることができます。



### ● カテゴリー

割り当てたい打楽器が属するカテゴリーを選択します。詳しくは105ページの「キットアサインリスト」をご参照ください。

### ② 楽器名

選んだカテゴリーに属する打楽器名を選択します。詳しくは105ページの「キットアサインリスト」をご参照ください。

### ❸ アサイン(割り当て)

選んだ打楽器名を指定した鍵盤に割り当てます(このあとの説明をご参照ください)。

### 4 消去

現在選ばれているユーザー (この場合はユーザー 1)に割り当てられている、打楽器音を消去します。消去には、1音消去と全音消去の2通りがあります(このあとの説明をご参照ください)。

# 5 使用したい打楽器のカテゴリーを選びます。

[A]ボタンを押して「カテゴリー」を選択したあと、データコントロールダイアルで、 使用したい打楽器が含まれるカテゴリーを選びます。

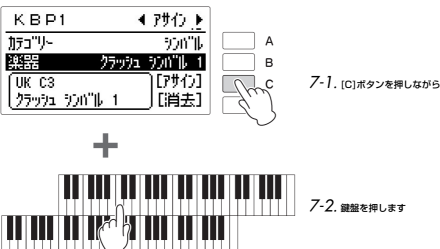


### 6 鍵盤に割り当てたい楽器を選びます。

[B]ボタンを押して「楽器」を選択したあと、データコントロールダイアルで使用したい打楽器を選びます。

### 打楽器を任意の鍵盤に割り当てます。

「アサイン」と同じ位置にある[C]ボタンを押しながら、その打楽器音を割り当てたい 鍵盤を押します。

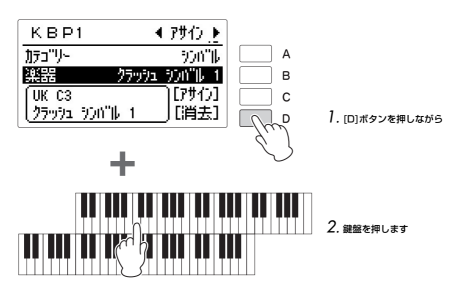


これで打楽器音が鍵盤に割り当てられました。割り当てた打楽器は、101ページの手 順2で選んだユーザー(ここではユーザー1)に保存されます。

手順5~7の操作を繰り返して、必要な打楽器を鍵盤に割り当てます。

### 入力を間違えたときは(1音消去):

アサインページの「消去」を使って、入力した打楽器音を消去できます。「消去」と同じ位 置にある[D]ボタンを押しながら、消去したい打楽器が割り当てられている鍵盤を押しま す。「ピンポン」という短い音がして、その打楽器音が消去されたことを知らせます。



### NOTE

ここで作られたユーザーキー ボードパーカッションデータは レジストレーションメモリーに 記録されません。レジストレー ションメモリーには、パネル上 のキーボードパーカッション[1]/ [2]のオン/オフの状態と、どの キーボードパーカッション(プリ セット1~2/ユーザー1~40) を選択したかの情報のみが記録 されます。ユーザーキーボード パーカッションデータをレジス トレーションメモリーデータと 関連づけて保存しておきたい場 合は、USBフラッシュメモリー への保存操作(147ページ)を行 なってください。ユニットごと に40個1セットのユーザーキー ボードパーカッションを保存で きます。

### 注記

キーボードパーカッションの設 定を変更し、別の画面に移動す ると、キーボードパーカッショ ンの設定も含めレジストレー ションデータが自動的に保存さ れます。保存中は、画面の左上 に「■」が表示されます。別の画 面に移動せずに電源を切ったり、 「■ | が表示中に電源を切ったり すると、設定内容が失われてし まいますので、ご注意ください。

### はじめからやり直したいときは(全音消去):

アサインページの「消去」を使って、入力した打楽器音をすべて消去できます。

**]** [D]「消去」ボタンを押して、すぐにそのボタンから指をはなします。

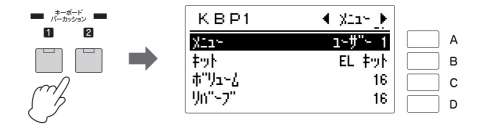


全音消去するかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。[D]ボタンを押すと、 操作をキャンセルし、前の画面に戻ります。

2 [C]「消去」ボタンを押すと、画面上に「ユーザーxxのアサインを消去しました」という操作完了のメッセージが一時的に表示され、全音消去されます。

### ユーザーキーボードパーカッションを呼び出す

**1** キーボードパーカッションボタンを押します。



2 使用したいユーザーキーボードパーカッションを選択します。

[A]ボタンを押して「メニュー」を選択したあと、データコントロールダイアルで使用したいユーザー番号を選びます。

これでユーザーキーボードパーカッションが呼び出されました。打楽器音を割り当て た鍵盤をたたいて音を鳴らしてみましょう。

## キットアサインリスト

### EL キット

シンバル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
クラッシュシンバル ミュート
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
オーケストラ シンバル
オーケストラ シンバル ロール
オーケストラシンバル ミュート
シンバル マーチ
シンバル ブラッシュショット
タムタム
ハイハット
ハイハット オープン
ハイハットクローズ
ハイハット ペダル 1 ハイハット ペダル 2
アナログハイハット オープン アナログハイハット クローズ
スネアドラム
スネアドラムライト
スネアドラム ヘビー
スネア ドラム リム 1
スネア ドラム リム 2
スネア ドラム アクセント 1
スネア ドラム アクセント 2
スネアドラム リバーブ 1
スネアドラム リバーブ 2
シンセ スネア ドラム
オーケストラ スネア ドラム
スネア ドラム ロール
アナログ スネア ドラム
スネアブラシ
スネア ブラッシュショット 1
スネア ブラッシュショット 2
スネア ブラッシュ ロール
タム
タム 1
タム 2
タム 3
タム 4
タム ブラッシュ ショット 1
タム ブラッシュ ショット 2
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 パスドラム
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 パスドラム バスドラム ライト
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 パスドラム バスドラム ライト
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 パスドラム バスドラム ライト バスドラム ヘビー バスドラム アタック
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 バスドラム バスドラム ライト バスドラム ヘビー バスドラム アタック シンセ バスドラム
タム ブラッシュ ショット 2       タム ブラッシュ ショット 3       タム ブラッシュ ショット 4       シンセ タム 1       シンセ タム 2       シンセ タム 3       バスドラム       バスドラム ライト       バスドラム ヘビー       バスドラム アタック       シンセ バスドラム       バスドラム マーチ
タム ブラッシュ ショット 2       タム ブラッシュ ショット 4       シンセ タム 1       シンセ タム 2       シンセ タム 3       バスドラム       バスドラム ライト       バスドラム ヘビー       バスドラム アタック       シンセ バスドラム       バスドラム マーチ       コンサート バスドラム
タム ブラッシュ ショット 2       タム ブラッシュ ショット 4       シンセ タム 1       シンセ タム 2       シンセ タム 3       バスドラム       バスドラム ライト       バスドラム ヘビー       バスドラム アタック       シンセ バスドラム       ブスドラム マーチ       コンサート バスドラム       アナログバスドラムショート
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 バスドラム バスドラム バスドラム ライト バスドラム ヘビー バスドラム アタック シンセ バスドラム マーチ コンサート バスドラム アナログバスドラムショート アナログバスドラムロング
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 パスドラム バスドラム ライト バスドラム ヘビー バスドラム アタック シンセ バスドラム フンサート バスドラム アナログバスドラムショート アナログバスドラムロング コンガ/ボンゴ
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 パスドラム バスドラム ライト バスドラム ヘビー バスドラム アタック シンセ バスドラム フンサート バスドラム アナログバスドラムショート アナログバスドラムロング コンガ バイ
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 パスドラム パスドラム ライト パスドラム ヘビー パスドラム アタック シンセ パスドラム プスドラム マーチ コンサート パスドラム アナログパスドラムショート アナログパスドラムロング コンガ/ボンゴ コンガ ハイ
タム ブラッシュ ショット 2         タム ブラッシュ ショット 4         シンセ タム 1         シンセ タム 2         シンセ タム 3         バスドラム         バスドラム ヘビー         バスドラム ヘビー         バスドラム マーチ         コンサート バスドラム         アナログバスドラムショート         アナログバスドラムロング         コンガ/ボンゴ         コンガ ハイ         コンガ スラップ
タム ブラッシュ ショット 2         タム ブラッシュ ショット 4         シンセ タム 1         シンセ タム 2         シンセ タム 3         バスドラム         バスドラム ヘビー         バスドラム ヘビー         バスドラム マーチ         コンサート バスドラム         アナログバスドラムショート         アナログバスドラムロング         コンガ/ボンゴ         コンガ スラップ         コンガ モフ
タム ブラッシュ ショット 2 タム ブラッシュ ショット 3 タム ブラッシュ ショット 4 シンセ タム 1 シンセ タム 2 シンセ タム 3 バスドラム バスドラム バスドラム ヘビー バスドラム アタック シンセ バスドラム ブスドラム アナログバスドラム フナガ/ボンゴ コンガ ハイ コンガ ロー コンガ スラップ

ボンゴロー	スタンダード キット 1	ウッド ブロック H
ボンゴ スラップ ボンゴ ミュート		ウッド ブロック L スティック
パンコ ミュート <b>クイーカ/スルド</b>	シンバル	ウィップ スラップ
クイーカ ハイ	クラッシュ シンバル 1	フィンガー スナップ
クイーカ ミドル	クラッシュ シンバル 2	ハンドクラップ
クイーカ ロー	<ul><li>スプラッシュ シンバル</li><li>チャイニーズ シンバル</li></ul>	パーカッション 4
タンボリン オープン	ライド シンバル 1	ハイQ
タンボリン ミュート	ライド シンバル 2	クリック ノイズ
スルド オープン	ライド シンバル カップ	スクラッチ H
スルド ミュート	ハイハット オープン	スクラッチ L
スルド リム	ハイハット クローズ	Seq クリック L
スルド モフ <b>ティンバレス/カウベル</b>	ハイハット ペダル	Seq クリック H
ティンバル 1 ハイ	スネアドラム	メトロノーム クリック メトロノーム ベル
ティンバル 1 ロー	スネア	<u> </u>
ティンバル 2 ハイ	スネア タイト	
ティンバル 2 ロー		スタンダード キット 2
ティンバル 3 ハイ	サイドスティック	
ティンバル 3 ロー	オープン リム ショット	シンバル
ティンバル 4 ハイ	ブラッシュ タップ	クラッシュ シンバル 1
ティンバル 4 ロー	ブラッシュ スラップ	クラッシュ シンバル 2
コウベル 1	ブラッシュ スワール	スプラッシュ シンバル
カウベル 2	ブラッシュ タップ スワール	チャイニーズ シンバル
カウベル 3	タム	ライド シンバル 1
カウベル 4 <b>パーカッション 1</b>	フロア タム L	ライド シンバル 2
<b>ベーカッション I</b> コバサ	フロア タム H	ライド シンバル カップ
ンェイカー	ロー タム	ハイハット オープン
マラカス ハイ	三 ミドル タム L	ハイハット クローズ
マラカス ロー	三 ミドル タム H	ハイハット ペダル
ギロ ショート		<b>スネアドラム</b> スネア ショート
ギロ ロング	キック	スネア タイト H
ウッド ブロック ハイ	キック タイト	スネア ソフト 2
ウッド ブロック ミドル	キック ソフト	スネアロール
ウッド ブロック ロー	パーカッション 1	サイド スティック ライト
<b></b> フラベス	コンガ H オープン	オープン リム ショットH
カスタネット	コンガ L	ブラッシュ タップ
<u>ビブラスラップ</u>	コンガ H ミュート	ブラッシュ スラップ
<b>パーカッション 2</b> アゴゴ ハイ	ボンゴ H	ブラッシュ スワール
ァ <u>ココ バイ</u> アゴゴ ロー	ボンゴ L	ブラッシュ タップ スワール
・ <u></u> トライアングル オープン	ティンバル H	<i>9</i> Δ
トライアングル ミュート	ティンバル L	フロア タム L
フィンド チャイム ダウン	<ul><li>カウベル</li><li>クラベス</li></ul>	フロア タム H ロー タム
ウィンド チャイム アップ	ギロロング	ミドル タム L
タンバリン	ギロショート	ミドル タム H
(ンデイロ	マラカス	ハイタム
ベル	ビブラスラップ	バスドラム
ハンド クラップ	パーカッション 2	キック ショート
フィンガー スナップ	スルドミュート	キック タイト
スクラッチ ノイズ パーカッション	スルド オープン	キック ソフト
パーカッション 3	クイーカ ミュート	パーカッション 1
N鼓(コツヅミ) 1	クイーカ オープン	コンガ H オープン
(数(コングス)	カバサ	コンガL
1鼓(コツヅミ) 3	シェイカー	コンガHミュート
小鼓(コツヅミ) 4	アゴゴ H マゴゴ I	ボンゴH
大鼓(オオツヅミ) 1	<ul><li>── アゴゴ L</li><li>── サンバ ホイッスル H</li></ul>	ボンゴ L ティンバル H
大鼓(オオツヅミ) 2	サンバ ホイッスル L	ティンバル L
太鼓(タイコ) 1	パーカッション 3	カウベル
太鼓(タイコ) 2	タンバリン	クラベス
1 +1 ( 1 1 40 4 - ) 3		
	カスタネット	ギロ ロング
「太鼓(オオダイコ) 2	<ul><li>カスタネット</li><li>ジングル ベル</li></ul>	ギロ ロング ギロ ショート
大太鼓(オオダイコ) 1 大太鼓(オオダイコ) 2 かけ声 1 かけ声 2		

かけ声 3

### スタンダード キット 1

シンハル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
スネアドラム
スネア
スネア タイト
スネア ソフト
スネア ロール
サイド スティック
オープン リム ショット
ブラッシュ タップ
~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
ブラッシュ タップ スワール
タム
フロア タム L
フロア タム H
ロータム
ミドル タム L
ミドル タム H
ハイタム
バスドラム
キック
キック タイト
キック ソフト
パーカッション 1
パーカッション 1
<b>パーカッション 1</b> コンガ H オープン
<b>パーカッション 1</b> コンガ H オープン コンガ L
<b>パーカッション 1</b> コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート
<b>パーカッション 1</b> コンガ H オープン コンガ L
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド ミュート
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オープン クイーカ まユート クイーカ オープン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン
パーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ピブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンパ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベルッリー トライアングル オーブン
パーカッション 1 コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ピブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー

ウッド ブロック H
ウッド ブロック L
スティック
ウィップ スラップ
フィンガー スナップ
ハンド クラップ
パーカッション 4
ハイQ
クリック ノイズ
スクラッチ H
スクラッチ L
Seq クリック L
Seq クリック H
メトロノーム クリック
メトロノーム ベル
•

### スタンダード キット 2

シンバル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
スネアドラム
スネア ショート
スネア タイトH
スネア ソフト 2
スネア ロール
サイド スティック ライト
オープン リム ショット H
ブラッシュ タップ
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
ブラッシュ タップ スワール
タム
フロア タム L
フロア タム H
ロータム
ミドル タム L
ミドル タム H
ハイタム
バスドラム
キック ショート
キック タイト
キック ソフト
パーカッション 1
コンガ H オープン
コンガレ
コンガ H ミュート ボンゴ H
ボンゴ L
ティンバル H
ティンバル L
カウベル
クラベス
ギロコング
ギロ ショート
マラカス
ビブラスラップ

パーカッション 2	
スルドミュート	
スルド オープン	
クイーカ ミュート	
クイーカ オープン	
カバサ	
シェイカー	
アゴゴ H	
アゴゴ L	
サンバ ホイッスル H	
サンバ ホイッスル L	
パーカッション 3	
タンバリン	
カスタネット	
ジングル ベル	
ベル ツリー	
トライアングル オープン	
トライアングル ミュート	
ウッド ブロック H	
ウッド ブロック L	
スティック	
ウィップ スラップ	
フィンガー スナップ	
ハンド クラップ	
パーカッション 4	
ハイQ	
クリック ノイズ	
スクラッチ H	
スクラッチ L	
Seq クリック L	
Seq クリック H	
メトロノーム クリック	
メトロノーム ベル	

### ヒット キット

シンバル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン 2
ハイハット クローズ 2
ハイハット ペダル 2
スネアドラム
スネア アンビエント
スネア タイト 2
スネア エレクトロ
スネア ロール
スティック アンビエント
スネア ピッチ
ブラッシュ タップ
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
ブラッシュ タップ スワール
タム
ハイブリッド タム 1
ハイブリッド タム 2
ハイブリッド タム 3
ハイブリッド タム 4
ハイブリッド タム 5
ハイブリッド タム 6
バスドラム
キック タイトH
キック ウェット
キック タイトL

パーカッション 1
コンガ Η オープン
コンガ L
コンガ H ミュート
ボンゴ H
ボンゴ L
ティンバル H
ティンバル L
カウベル
クラベス
ギロ ロング
ギロ ショート
マラカス
ビブラスラップ
パーカッション 2
スルド ミュート
スルド オープン
クイーカ ミュート
クイーカ オープン
カバサ
シェイカー
アゴゴ H
アゴゴ L
サンバ ホイッスル H
サンバ ホイッスル L
パーカッション 3
タンバリン ライト
カスタネット
ジングル ベル
ベル ツリー
トライアングル オープン
トライアングル ミュート
ウッド ブロック H
ウッド ブロック L
スティック
ウィップ スラップ
フィンガー スナップ
ハンド クラップ
パーカッション 4
ハイ Q
クリック ノイズ
スクラッチ H
スクラッチ L
Seq クリック L
Seq クリック H
メトロノーム クリック
メトロノーム ベル

### ルーム キット

シンバル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
ハイハット ペダル <b>スネアドラム</b>
スネアドラム
<b>スネアドラム</b> スネア スナッピー
<b>スネアドラム</b> スネア スナッピー スネア タイト スナップ
スネアドラム スネア スナッピー スネア タイト スナップ スネア ソフト 2
スネアドラム スネア スナッピー スネア タイト スナップ スネア ソフト 2 スネア ロール
スネアドラム         スネア スナッピー         スネア タイト スナップ         スネア ソフト 2         スネア ロール         サイド スティック

ブラッシュ スワール
ブラッシュ タップ スワール
タム
タム ルーム 1
タムルーム 2
タムルーム 3
タムルーム 4
タム ルーム 5
タム ルーム 6
バスドラム
キック
キック タイト
キック ソフト
パーカッション 1
コンガ H オープン
コンガ L
コンガ H ミュート
ボンゴ H
ボンゴL
ティンバル H
ティンバル L
カウベル
クラベス
ギロロング
ギロ ショート
マラカス
ビブラスラップ
パーカッション 2
スルドミュート
スルド オープン
クイーカ ミュート
クイーカ ミュート クイーカ オープン
クイーカ オープン カバサ
クイーカ オープン カバサ シェイカー
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b>
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット ジングル ベル
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット ジングル ベル
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン
クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ッリー トライアングル オープン トライアングル ミュート
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H
クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オープン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H
クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L  バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オープン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ
クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L  バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オープン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィッブ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>バーカッション 3</b> タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィッブ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ <b>バーカッション 4</b> ハイ Q
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>パーカッション 3</b> タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ッリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィッブ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ <b>バーカッション 4</b> ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ H
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ッリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィッブ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ L
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L  パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィッブ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ パーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ L Seq クリック L
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック フィッガ ス ラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ L Seq クリック L
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L  バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィッブ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ L Seq クリック L Seq クリック L Seq クリック H メトロノーム クリック
クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック フィッガ ス ラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ L Seq クリック L

# ロック キット

シンバル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2

ライド シンバル カップ
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
スネアドラム
スネア ロックスネア ロック タイト
スネア ノイジー
スネアロール
サイド スティック
オープン リム ショット
ブラッシュ タップ
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
ブラッシュ タップ スワール <b>タム</b>
タム ロック 1
タム ロック 2
タム ロック 3
タム ロック 4
タム ロック 5
タム ロック 6
<b>バスドラム</b> キック ゲート
キック 2
キック ソフト
パーカッション 1
コンガ Η オープン
コンガ L
コンガ Hミュート
ボンゴ H ボンゴ L
ティンバル H
ティンバル L
カウベル
クラベス
ギロ ロング
ギロショート
マラカス ビブラスラップ
パーカッション 2
スルド ミュート
スルド オープン
クイーカ ミュート
クイーカ オープン
カバサ
シェイカー アゴゴ H
アゴゴL
サンバ ホイッスル H
サンバ ホイッスル L
パーカッション 3
タンバリン
カスタネット ジングル ベル
ベル ツリー
トライアングル オープン
トライアングル ミュート
ウッド ブロック H
ウッド ブロック L
スティック
ф , → ¬ = →
ウィップ スラップ フィンガー フナップ
フィンガー スナップ
フィンガー スナップ ハンド クラップ
フィンガー スナップ
フィンガー スナップ ハンド クラップ <b>バーカッション 4</b>
フィンガー スナップ ハンド クラップ <b>バーカッション 4</b> ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ H
フィンガー スナップ ハンド クラップ <b>バーカッション 4</b> ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ H スクラッチ L
フィンガー スナップ ハンド クラップ <b>パーカッション 4</b> ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ H

メトロノーム クリック メトロノーム ベル

### エレクトロ キット

シンバル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
スネアドラム
スネア ノイジー 2
スネア ノイジー 3
スネア スナップ エレクトロ
スネア ロール
サイド スティック
オープン リム ショット
ブラッシュ タップ
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
リバース シンバル
タム
タム エレクトロ 1
タム エレクトロ 2
タム エレクトロ 3
タム エレクトロ 4
タム エレクトロ 5
タム エレクトロ 6
バスドラム
キック ゲート ヘビー
キック ゲート
キック 3
パーカッション 1
¬>,±1,1,±, →>,
コンガ H オープン
コンガ L
コンガ L コンガ H ミュート
コンガ L コンガ H ミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b>
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ L 2
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラッブ バーカッション 2 スルドミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンパ ホイッスル H サンパ ホイッスル L パーカッション 3
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンパ ホイッスル H サンパ ホイッスル L パーカッション 3
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン ハイ Q 2
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン ハイ Q 2 ジングル ベル
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン ハイ Q 2
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カンド シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン ハイ Q 2 ジングル ベル
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L ガーカッション 3 タンバリン ハイ Q 2 ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン スクラッチ H 2 スクラッチ L 2 カンド シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン ハイ Q 2 ジングル ベル

ウッド ブロック H
ウッド ブロック L
スティック
ウィップ スラップ
フィンガー スナップ
ハンド クラップ
パーカッション 4
ハイQ
クリック ノイズ
スクラッチ H
スクラッチ L
スクラッチ L Seq クリック L
Seq クリック L
Seq クリック L Seq クリック H

### アナログ キット

シンバル
クラッシュ アナログ
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
ハット オープン アナログ
ハット クローズ アナログ
ハット クローズ アナログ2
スネアドラム
スネア アナログ
スネア アナログ 2
スネア ノイジー 4
スネアロール
サイド スティック アナログ
オープン リム ショット
ブラッシュ タップ
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
リバース シンバル
<u>タム</u>
タム アナログ 1
タム アナログ 2
タム アナログ 3
タム アナログ 4
タム アナログ 5
タム アナログ 6
バスドラム
キック アナログ
キック アナログ ショート
キック 3
パーカッション 1
コンガ アナログ M
コンガ アナログ L
コンガ アナログ H
ボンゴ H
ボンゴ L
ティンバル H
ティンバル L
カウベル アナログ
クラベス 2
ギロ ロング
ギロ ショート
マラカス 2
ビブラスラップ
パーカッション 2
スルドミュート
スルドオープン
スクラッチ H2

スクラッチL2

カバサ
シェイカー
アゴゴ H
アゴゴ L
サンバ ホイッスル H
サンバ ホイッスル L
パーカッション 3
タンバリン
ハイ Q 2
ジングル ベル
ベル ツリー
トライアングル オープン
トライアングル ミュート
ウッド ブロック H
ウッド ブロック L
スティック
ウィップ スラップ
フィンガー スナップ
ハンド クラップ
パーカッション 4
ハイQ
クリック ノイズ
スクラッチ H
スクラッチ L
Seq クリック L
Seq クリック H
メトロノーム クリック
メトロノーム ベル

### ダンス キット

シンバル
クラッシュ アナログ
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド アナログ
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン 3
ハイハット クローズ 3
ハット クローズ アナログ3
スネアドラム
スネア クラップ
スネア ドライ
スネア テクノ
リバース ダンス 2
サイド スティック アナログ
リム ゲート
スネア アナログ 3
スネア アナログ 3 スネア アナログ 4
ヒールノイス
リバース シンバル
タム
タム ダンス 1
タム ダンス 2
タム ダンス 3
タム ダンス 4
タム ダンス 5
タム ダンス 6
バスドラム
キック テクノ
キック テクノ L
キック テクノ Q
パーカッション 1
コンガ アナログ M
コンガ アナログ L
コンガ アナログ H
ボンゴ アナログ H
ボンゴ アナログ L

ティンバル H
ティンバル L
カウベル ダンス
クラベス 2
ギロ ロング
ギロ ショート
マラカス 2
ビブラスラップ アナログ
パーカッション 2
キック ダンス 1
キック ダンス 2
ダンス ブレス 1
ダンス ブレス 2
カバサ
シェイカー
アゴゴ H
アゴゴ L
サンバ ホイッスル H
サンバ ホイッスル L
パーカッション 3
タンバリン アナログ
ハイQ2
ジングル ベル
ベル ツリー
トライアングル オープン
トライアングル ミュート
ダンス パーカッション 3
ダンス パーカッション 4
スネア ダンス 1
ウィップ スラップ
フィンガー スナップ
ダンス クラップ
パーカッション 4
ハイQ
クリック ノイズ
スクラッチ ダンス 1
スクラッチ ダンス 2
ダンス パーカッション 2
ハイ Q ダンス 1
ダンス パーカッション 1
リバース ダンス 1

### ジャズ キット

シンバル	V
クラッシ	vュ シンバル l
クラッシ	vュ シンバル 2
スプラッ	シュ シンバル
チャイニ	ニーズ シンバル
ライド:	シンバル 1
ライド:	シンバル 2
ライド	シンバル カップ
ハイハッ	ト オープン
ハイハッ	/ト クローズ
ハイハッ	/ト ペダル
スネア	ドラム
スネア :	ジャズ L
スネア:	ジャズ M
スネア:	ジャズ H
スネアロ	コール
サイドご	スティック ライト
オープン	ノリム ショット
ブラッシ	/ュ タップ
ブラッシ	/ュ スラップ
ブラッシ	/ュ スワール
ブラッシ	/ュ タップ スワール
タム	
フロア :	タム L
フロア :	タム H
ロータ	4

ミドル タム L	
ミドル タム H	
ハイ タム	
バスドラム	
キック ジャズ	
キック タイト	
キック ソフト	
	_
パーカッション 1	
コンガ Η オープン	
コンガ L	
コンガ H ミュート	
ボンゴ H	
ボンゴ L	
ティンバル H	
ティンバル L	
カウベル	
クラベス	
ギロ ロング	
ギロ ショート	
マラカス	
ビブラスラップ	
パーカッション 2	
スルドミュート	
スルドオープン	
クイーカ ミュート	
クイーカ オープン	
カバサ	
シェイカー	
アゴゴH	
アゴゴL	
サンバ ホイッスル H	
サンバ ホイッスル L	
パーカッション 3	
タンバリン	
カスタネット	
ジングル ベル	
ベル ツリー	
トライアングル オープン	
トライアングル ミュート	
ウッド ブロック H	
ウッド ブロック L	
スティック	
ウィップ スラップ	
フィンガー スナップ	
ハンド クラップ	
パーカッション 4	
ハイQ	
クリック ノイズ	
スクラッチ H	
スクラッチ L	
Seq クリック L	
Seq クリック H	
メトロノーム クリック	
メトロノーム ベル	

### ブラッシュ キット

シンバル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
スネアドラム
ブラッシュ スラップ 3

ブラッシュ タップ 2
ブラッシュ スラップ 2
スネア ロール
サイド スティック ライト
オープン リム ショット
ブラッシュ タップ
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
ブラッシュ タップ スワール
タム
タム ブラッシュ 1
タム ブラッシュ 2
タム ブラッシュ 3
タム ブラッシュ 4
タム ブラッシュ 5
タム ブラッシュ 6
バスドラム
キック ジャズ
キック タイト
キック ソフト
パーカッション 1
コンガ H オープン
コンガ L
コンガ Hミュート
ボンゴ H
ボンゴ L
ティンバル H
ティンバル L
カウベル
クラベス
ギロ ロング
ギロショート
マラカス
マラカス ビブラスラップ
マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b>
マラカス ビブラスラップ <b>パーカッション 2</b> スルド ミュート
マラカス ビブラスラップ <b>パーカッション 2</b> スルド ミュート スルド オープン
マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b> スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート
マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b> スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン
マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b> スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン
マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b> スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ
マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b> スルドミュート スルドオープン クイーカミュート クイーカオープン カバサ シェイカー アゴゴ H
マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b> スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L
マラカス ビブラスラップ <b>パーカッション 2</b> スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバホイッスル H サンバホイッスル L パーカッション 3
マラカス ビブラスラップ <b>パーカッション 2</b> スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L <b>パーカッション 3</b> タンバリン
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオープン クイーカミュート クイーカオープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバホイッスル H サンバホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル ミュート
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オープン クイーカミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル ミュート ウッド ブロック H
マラカス ビブラスラップ  パーカッション 2  スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L
マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ
マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ
マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ L サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ
マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカオーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバホイッスル H サンバホイッスル L バーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4
マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4 ハイ Q
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ パーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベルッリー トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ パーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ H
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベルツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ L
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンパ ホイッスル H サンパ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベルッリー トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ バーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ H スクラッチ L Seq クリック L
マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル H サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベルツリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック L スティック ウィップ スラップ フィンガー スナップ ハンド クラップ バーカッション 4 ハイ Q クリック ノイズ スクラッチ L

メトロノーム ベル

### シンフォニー キット

シンバル

シンハル
ハンド シンバル
ハンド シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ハンド シンバル S
ハンド シンバル 2S
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
スネアドラム
バンド スネア
バンド スネア 2
スネア ソフト
スネア ロール
サイド スティック
オープン リム ショット
ブラッシュ タップ
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
ブラッシュ タップ スワール
タム
フロア タム L
フロア タム H
ロータム
ミドル タム L
ミドル タム H
ハイ タム
バスドラム
グラン カッサ ミュート
グラン カッサ
キック ソフト 2
パーカッション 1
コンガ H オープン
コンガL
コンガ L
コンガ L コンガ H ミュート
コンガL コンガ H ミュート ボンゴ H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ <b>バーカッション 2</b>
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロロング ギロショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ まュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロロング ギロショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン カイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルドミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンパ ホイッスル H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンパ ホイッスル L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルドオーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンパ ホイッスル L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ パーカッション 2 スルドミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カパサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロロング ギロショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルドミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロロング ギロショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルドミュート スルドオープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ピブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ まュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アブゴ L サンバ ホイッスル L パーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベルッリー
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロロング ギロショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルドミュート スルドオープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ まュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベルッリー トライアングル オーブン
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン カバドオーブン カバリサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L ガーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベルッリー トライアングル オープン トライアングル ミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ L サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ッリー トライアングル オーブン トライアングル ミュート ウッド ブロック H
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン カバドオーブン カバリサ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンバ ホイッスル L ガーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベルッリー トライアングル オープン トライアングル ミュート
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ  バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ L サンバ ホイッスル L ガーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ッリー トライアングル ミュート ウッド ブロック L
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ビブラスラップ  バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバサ シェイカー アゴゴ L サンバ ホイッスル L バーカッション 3 タンバリン カスタネット ジングル ベル ベルッリー トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L スティック
コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル H ティンパル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ピブラスラップ  バーカッション 2 スルドミュート スルド オーブン クイーカ ミュート クイーカ オーブン カバザ シェイカー アゴゴ H アゴゴ L サンパ ホイッスル L ザンパ ホイッスル L バーカッション 3 タンパリン カスタネット ジングル ベル ベル ツリー トライアングル ミュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L

フィンガー スナップ
ハンド クラップ
パーカッション 4
ハイQ
クリック ノイズ
スクラッチ H
スクラッチ L
Seq クリック L
Seq クリック H
メトロノーム クリック
メトロノーム ベル

### ライブ!スタジオキット

シンバル
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
スプラッシュ シンバル
チャイニーズ シンバル
ライド シンバル 1
ライド シンバル 2
ライド シンバル カップ
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
スネアドラム
スネア スタジオ M
スネア スタジオ L
スネア スタジオ 2
スネア ロール
サイド スティック
オープン リム ショット
ブラッシュ タップ
ブラッシュ スラップ
ブラッシュ スワール
ブラッシュ タップ スワール
タム
フロア タム L
フロア タム H
ロータム
ミドル タムL
~ I''
ミドル タム H
ハイ タム
ハイ タム <b>バスドラム</b>
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス L
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス L
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b>
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス し キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ L
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス し キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オープン コンガ H ミュート ボンゴ H
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス し キック アンビエンス H <b>パーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ キック アンビエンス し キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル L カウベル クラベス
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ H ミュート ボンゴ H  ボンゴ L  ティンパい H  ティンパい L  カウベル クラベス ギロ ロング  ギロ ショート
ハイ タム <b>バスドラム</b> キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H <b>バーカッション 1</b> コンガ H オーブン コンガ H ミュート ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス
バイ タム  バスドラム  キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H  バーカッション 1  コンガ H オーブン コンガ H ミュート ボンゴ H  ボンゴ L  ティンバル L  カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ピブラスラップ
バイ タム  バスドラム  キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H  バーカッション 1  コンガ H オーブン コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバい H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ショート マラカス ピブラスラップ  バーカッション 2
バイタム バスドラム キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H バーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ピブラスラップ バーカッション 2 スルドミュート
バイ タム  バスドラム  キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H  バーカッション 1  コンガ H オーブン コンガ H ミュート ボンゴ L ティンバル L カウベル クラベス ギロ ショート マラカス ピブラスラップ  バーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン
バイ タム  バスドラム  キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H  バーカッション 1  コンガ H オープン コンガ H ミュート ボンゴ L ティンバル L カウベル クラベス ギロ ショート マラカス ピブラスラップ  バーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン  バーカ ミュート スルド オープン
バイ タム  バスドラム  キック スタジオ  キック アンビエンス し  キック アンビエンス H  バーカッション 1  コンガ H オーブン コンガ H ミュート ボンゴ L ティンバル L カウベル クラベス ギロ ショート マラカス ピブラスラップ パーカッション 2 スルド ミュート スルド オーブン クイーカ オーブン
バイタム バスドラム キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H バーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル L カウベス ギロ ショート マラカス ビブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバザ
バイタム バスドラム キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H バーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ピブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー
バイタム バスドラム キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H バーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンパル L カウベル クラベス ギロ ショート マラカス マブラスラップ バーカッション 2 スルドミュート スルドオープン カバサ シェイカー アゴゴ H
バイタム バスドラム キック スタジオ キック アンビエンス L キック アンビエンス H バーカッション 1 コンガ H オープン コンガ L コンガ H ミュート ボンゴ H ボンゴ L ティンバル H ティンバル L カウベル クラベス ギロ ロング ギロ ショート マラカス ピブラスラップ バーカッション 2 スルド ミュート スルド オープン クイーカ ミュート クイーカ オープン カバサ シェイカー

サンバ ホイッスル H
サンバ ホイッスル L
パーカッション 3
タンバリン
カスタネット
ジングル ベル
ベル ツリー
トライアングル オープン
トライアングル ミュート
ウッド ブロック H
ウッド ブロック L
スティック
ウィップ スラップ
フィンガー スナップ
ハンド クラップ
パーカッション 4
ハイQ
クリック ノイズ
スクラッチ H
スクラッチ L
Seq クリック L
Seq クリック H
メトロノーム クリック
メトロノーム ベル

# ハウス キット

シンバル
クラッシュ シンバル T9
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 4
スプラッシュ シンバル 2
ライド シンバル T9
ライド シンバル 3
ライドシンバル カップ 2
ハイハット オープン T9
ハイハット クローズ T8
ハイハット ペダル T9
スネアドラム
スネア T9 1
スネア T9 2
スネア T9 3
スネア T9 5
スネア T9 ゲート
スネア T9 リム
スネア T8 1
スネア T8 5
スネア T8 リム
スネア ガルグ L
スネア R&B 1
スネア ロール
スネア ブレイク ロール
タム
タム T9 1
タム T9 2
タム T9 3
タム T9 4
タム T9 5
タム T9 6
バスドラム
キック T9 1
キック T9 2
キック T9 4
キック T9 5
ダブル キック
フィルター キック
ノイズ
ピンクノイズ ダウン 1
ピンクノイズ ダウン 2
ピンクノイズ アップ

ピンクノイズアップリリース
ホワイトノイズ ダウン 1
ホワイトノイズ ダウン 2
ホワイトノイズ アップ 1
ホワイトノイズ アップ 2
ホワイトノイズアップリリース
ノイズ バースト
ディスコ Fx
パーカッション 1
コンガ H オープン 2
コンガH スラップオープン
コンガ H チップ
ボンゴH オープン 1 F
ボンゴL オープン 3 F
ティンバル H
ティンバル L
カウベル 1 カウベル T8
クラベス
ギロ ロング
ギロ ショート
マラカス スラー 2
パーカッション 2
クイーカ H
クイーカ L
カバサ
アゴゴ H
アゴゴ L
アナログ シェイカー
ウドゥ ハイ
パーカッション 3
タンバリン ヒット
スレイ ベル
ウィンド チャイム
トライアングル オープン
トライアングル ミュート
ウッド ブロック H
ウッド ブロック L
クラップ T9
ハンド クラップ
ボックス ドラム H
ボックス ドラム L
ボックス アークボックス ベル
<b>ルシンス・V</b> V

ピンクノイズアップリリース
ホワイトノイズ ダウン 1
ホワイトノイズ ダウン 2
ホワイトノイズ アップ 1
ホワイトノイズ アップ 2
ホワイトノイズアップリリース
ノイズ バースト
ディスコ Fx
パーカッション 1
コンガ H オープン 2
コンガH スラップオープン
コンガ H チップ
ボンゴH オープン 1 F
ボンゴL オープン 3 F
ティンバル H
ティンバル L
カウベル 1
カウベル T8
クラベス
ギロ ロング
ギロ ショート
マラカス スラー 2
パーカッション 2
<b>パーカッション 2</b> クイーカ H
クイーカ H
クイーカ H クイーカ L
クイーカ H クイーカ L カバサ
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴブ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>パーカッション 3</b>
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ
クイーカ H クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴブ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴブ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>パーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>パーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン トライアングル ミュート ウッド ブロック H
クイーカ H クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴブ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン トライアングル ミュート ウッド ブロック H
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン トライアングル ミュート ウッド ブロック H クラップ T9
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン トライアングル ラュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L クラップ T9
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン トライアングル ミュート ウッド ブロック H クラップ T9
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン トライアングル ラュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L クラップ T9
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン トライアングル ラュート ウッド ブロック H ウッド ブロック L クラップ T9 ハンド クラップ ボックス ドラム H ボックス ドラム L ボックス アーク
クイーカ H クイーカ L カバサ アゴゴ H アゴゴ L アナログ シェイカー ウドゥ ハイ <b>バーカッション 3</b> タンバリン ヒット スレイ ベル ウィンド チャイム トライアングル オープン トライアングル フェート ウッド ブロック H ウッド ブロック L クラップ T9 バンド クラップ ボックス ドラム H ボックス ドラム L

# ウィンド チャイム ドアのきしみ ドアを閉める スクラッチ カット スクラッチ スプリット 笑い声 悲鳴 パンチ 心音 足音 SFX 2 イグニッション タイヤ レーシングカー 衝突 サイレン 列車 ジェット機 スターシップ バースト ローラー コースター サブマリン マシンガン レーザーガン 爆発 花火 ノイズ キット

ノイズ
ホワイトノイズ
ホワイトノイズ ダウン 1
ホワイトノイズ ダウン 2
ホワイトノイズ アップ 1
ホワイトノイズ アップ 2
ホワイトノイズアップリリース
ホワイトノイズアップ LFO
ピンクノイズ
ピンクノイズ ダウン 1
ピンクノイズ ダウン 2
ピンクノイズ アップ
ピンクノイズアップリリース
ピンクノイズアップ LFO

乗り物
列車
クラクション 1
クラクション 2
サイレン
イグニッション
衝突
ヘリコプター
スターシップ
動物
ひつじ
やぎ
<b>#</b>
いななき
馬
ライオン
犬
猫
にわとり
ふくろう
虫
カエル
さえずり 1
さえずり 2
パーカッション 1
シンバル
スネア ドラム
スネア ロール
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
タム 1
タム 2
バス ドラム
グランカッサ
パーカッション 2
タンバリン
カスタネット
ジングル ベル
ベル ツリー
トライアングル オープン
トライアングル ミュート
ウッド ブロック H
ウッド ブロック L
フィンガー スナップ
ハンド クラップ

# SFX キット 1

SFX	
カッティング ノイズ 1	
カッティング ノイズ 2	
ストリング スラップ	
フルート キー クリック	
雨	
雷	
風	
せせらぎ	
泡	
フィード	
ゴースト	
マオウ	_
犬	
馬	_
鳥のさえずり	_

# SFX キット2

SFX 1	
フォーン コール	
電話	

# ワンダーランドキット

サウ	ンドエフェクト
レー	ザー ビーム
レー	ザー ショット
ウォ	ーター ホーン
泡	
水た	まり
自然	
雷	
雨	
波	
せせ	らぎ
日常	
足音	
ドア	のきしみ
ドア	を閉める
アラ	ーム ベル
鳩時	dž
大時	計
ベル	
電話	
	ラ
カメ	•
カメかじ	

# ポップラテン キット

コンガ コンガ H チップ コンガ H ヒール コンガ H オープン コンガ H オープン コンガ H ミュート コンガ H スラップOp. コンガ H スラップ コンガ H スラップMt. コンガ L チップ
コンガ H ヒール コンガ H オープン コンガ H ミュート コンガ H スラップOp. コンガ H スラップ コンガ H スラップMt.
コンガ H オープン コンガ H ミュート コンガ H スラップOp. コンガ H スラップ コンガ H スラップ コンガ H スラップMt.
コンガ H ミュート コンガ H スラップOp. コンガ H スラップ コンガ H スラップMt.
コンガ H スラップOp. コンガ H スラップ コンガ H スラップMt.
コンガ H スラップ コンガ H スラップMt.
コンガ H スラップMt.
コンボー エップ
コノハ L アツノ
コンガ L ヒール
コンガ L オープン
コンガ L ミュート
コンガ L スラップOp.
コンガ L スラップ
コンガ L スライド
ボンゴ
ボンゴ H Op. 1 f
ボンゴ H Op. 3 f
ボンゴ H リム
ボンゴ Η チップ
ボンゴ Η ヒール
ボンゴ H スラップ

ボンゴ L Op. 1 f
ボンゴ L Op. 3 f
ボンゴLリム
ボンゴ L チップ
ボンゴ L ヒール
ボンゴLスラップ
パーカッション 1
ティンバル H
ティンバル L
パイラH
パイラL
カウベル トップ
カウベル 1
カウベル 2
カウベル 3
カウベル H 1
カウベルH2
クラベス H
クラベス L
ギロ ロング
ギロ ショート
メタル ギロ ロング
メタル ギロ ショート
11° + > > . O
パーカッション 2
マラカス
マラカス クイーカ オープン
マラカス クイーカ オーブン クイーカ ミュート
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンパリン
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン ウィンド チャイム
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン トライアングル ミュート ウィンド チャイム <b>バーカッション 3</b>
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン トライアングル ミュート ウィンド チャイム バーカッション 3 ハンド クラップ
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン トライアングル ミュート ウィンド チャイム バーカッション 3 ハンド クラップ フィンガー スナップ
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン トライアングル ミュート ウィンド チャイム バーカッション 3 ハンド クラップ フィンガー スナップ シェケレ
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン トライアングル ミュート ウィンド チャイム バーカッション 3 ハンド クラップ フィンガー スナップ シェケレ
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン トライアングルミュート ウィンド チャイム バーカッション 3 ハンド クラップ フィンガー スナップ シェケレ シェケレ トーン
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン トライアングル ミュート ウィンド チャイム バーカッション 3 ハンド クラップ フィンガー スナップ シェケレ シェケレ トーン カホン L カホン スラップ
マラカス クイーカ オープン クイーカ ミュート カバサ シェイカー タンバリン タンボリン チップ タンボリン オープン タンボリン オープン タンボリン ミュート カスタネット トライアングル オープン トライアングルミュート ウィンド チャイム バーカッション 3 ハンド クラップ フィンガー スナップ シェケレ シェケレ トーン

タブラ ロール エッジ
タブラ フラム
タブル ドム
タブル タク
アラビック 3
サガト 1
サガト 2
サガト 3
リク ドム
リク タク 1
リク タク 2
リク サク
リク ティク
リク フィンガー 1
リク フィンガー 2
リク ブラス トレモロ
シンバル/スネアドラム
クラッシュ シンバル 1
クラッシュ シンバル 2
ライド シンバル 1
ハイハット オープン
ハイハット クローズ
ハイハット ペダル
スネア ドラム
スネア ソフト
サイド スティック
タム/バスドラム
フロア タム L
フロア タム H
ロー タム
ミドル タム L
ミドル タム H
ハイ タム
キック ソフト
パーカッション
コンガ H オープン
コンガ L
コンガ H ミュート
ボンゴ H
ボンゴ L
カウベル
クラベス
カバサ
タンバリン

パイグ
パイグ2ハイ
パイ グ 2
パイグ3ハイ
パイグ3
パイグ4ハイ
パイグ4
ドラ 1
ユンルオ F
ユンルオ F#
ユンルオ G
ユンルオ G#
ユンルオ A
ユンルオ A#
ユンルオ B
ユンルオ C
ユンルオ C#
ユンルオ D
ユンルオ D#
ユンルオ E
ユンルオ ハイ F
ユンルオ ハイ F#
ユンルオ ハイ G
ユンルオ ハイ G#
ドラ 2
ユンルオ ハイ A
ユンルオ ハイ A#
ユンルオ ハイ B
ユンルオ ハイ C
パーカッション
ムユロー
ムユミッドロー
ムユ ミッド
ムユハイ
バン
バング
バングロール
ナンバンジ
ナンバンジ ロール
クインク
フィンガー ベル
京劇ボイス 1
京劇ボイス 2
京劇ボイス 3
•

# アラビック キット

アラビック 1
ナカラザン ドム
ナカラザン エッジ
ハゲール ドム
ハゲール エッジ
ザグロウダ H
ザグロウダ L
アラビック ハンドクラップ
ドゥフーラ ドム
ドゥフーラ タク
ドゥフーラ サク
ドゥフ ドム
ドゥフ タク
アラビック 2
カテム ドム
カテム タク
カテム サク
タブラ ドム
タブラ タク 1
タブラ タク 2
タブラ サク
タブラ ティク

# チャイナ キット

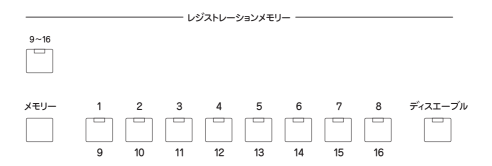
シンバル
ダチャ 1
ダチャ2
ダ チャ エフェクト
ゾンチャ
シャオチャ
シャオチャ エフェクト
ゴング バター
ルオ ビッグ
ルオ
ルオ ミッドロー
ルオ ハイ 1
ルオ ハイ 2
ジン ルオ
ジン ルオ ロー
マン ルオ ロー
マン ルオ ミッド
タイコ
ダ グ f
ダグmp
ダ グ リム
ダ グ ロール
ダ グ ハンド

# オーケストラ パーカッション

シンバル
チャイナ シンバル
フィンガー シンバル
オーケストラ シンバル 1
オーケストラシンバル1チョーク
オーケストラ シンバル 2
ライド シンバル チップ
ライド シンバル カップ
スプラッシュ シンバル
サスペンデッドシンバル1
サスペンデッド1 ロールS
サスペンデッドシンバル2
サスペンデッド2 ロールL
スネアドラム
コンサート スネア ドラム
スネア ドラム ライト
スネア アンサンブル
スネア ロール
タム
コンサート タム 1
コンサート タム 2
コンサート タム 3
コンサート タム 4

# レジストレーションメモリー

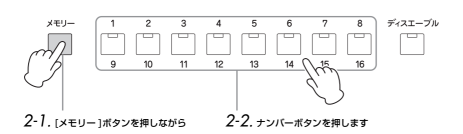
エレクトーンのパネル上、または画面上で設定したボイスやリズムなどの組み合わせ(=レジストレーション)は、パネル右上にある1~16までのナンバーボタンに記録できます。記録したレジストレーションは簡単に呼び出すことができます。この機能を「レジストレーションメモリー」と呼びます。記録したレジストレーションは、演奏中にナンバーボタンを押して呼び出すだけでなく、あらかじめプログラムしておいてフットスイッチを使って呼び出すことも可能です。



# 1 レジストレーションをナンバーボタンに 記録する

新しくつくったレジストレーションを、レジストレーションメモリーのナンバーボタンに 記録します。レジストレーションメモリーに記録されたレジストレーションは、USBフ ラッシュメモリーに保存することもできます。

- **1** 記録したいレジストレーションをつくります。
- 2 レジストレーションメモリーボタンの左端にある[メモリー]ボタンを押しながら、記録したいナンバーボタンを押します。



レジストレーションが記録されると、ナンバーボタンのランプが一時的に点滅しま す。点滅が終わると、レジストレーションがナンバーボタンに記録されました。

# ⊘ 関連ページ

- ・リズムを選ぶ(68ページ)
- ボイスボタンでボイスを選ぶ (33ページ)
- コントロールとエフェクト(52 ページ)

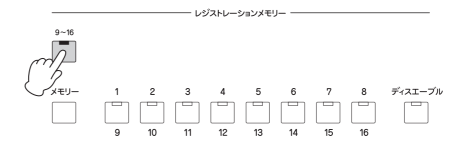
#### NOTE

初期設定では、バンクAの1~16が呼び出されていますので、バンクAに記録されます。バンクについては116ページをご覧ください。

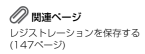
#### 注記

レジストレーションを記録すると、画面の左上に「・」が表示され、レジストレーションデータを保存中であることを示します。
「・」が表示中は電源を切らないでください。「・」が表示中に電源を切るとレジストレーションデータが保存されません。

# 9~16に記録するには:



このエレクトーンのナンバーボタンは8個ですが、[9~16]ボタンを押して点灯させることで、 ナンバーボタンを9~16に切り替えることができます。ナンバーボタンを1~8に戻したいとき は、[9~16]ボタンを消灯させます。あとは手順2のとおり、[メモリー]ボタンを押しながら、 記録したいナンバーボタンを押します。



# メモリーできない機能

以下の設定は、楽器全体に関する設定なので、レジストレーションメモリーに記録しておく ことはできません。また、USBフラッシュメモリーに保存することもできません。

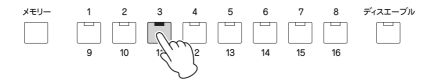
- ピッチの設定(184ページ)
- LCDコントラスト
- MIDIコントロール(193ページ)
- · 無線LAN設定
- ・ 言語設定(27ページ)

以下の設定は、レジストレーションナンバーごとに違う設定にすることはできません。 ソングのレジストレーションデータとして、USBフラッシュメモリーに保存できます。

- ・ トランスポーズ(184ページ)
- ・ ユーザーリズム(76ページ)
- ・ レジストレーションシフト(121ページ) ・ リズムシーケンス(86ページ)
- ・ オートフィル(72ページ)
- ・ ディスエーブル(114ページ)
- ・ リバーブタイプ(62ページ)
- ・ ディスエーブルモード(114ページ)
- キーボードパーカッションのキットと アサイン(101ページ)

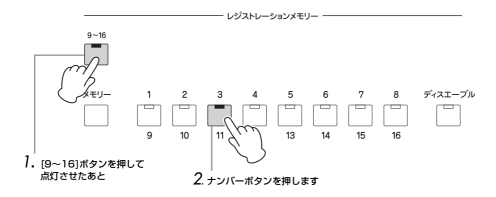
# 2 レジストレーションを呼び出す

呼び出したいナンバーボタンを押すだけで、記録したレジストレーションをパネル上に呼 び出せます。



記録した9~16のレジストレーションを呼び出すには、[9~16]ボタンを押して点灯させたあと、呼び出したい番号のボタンを押します。

# 例: レジストレーション11を呼び出す場合



# 別のバンクに記録したレジストレーションを呼び出すには:

116ページで説明するように、バンクを選んでレジストレーションを記録した場合は、呼び出すときも同じバンクを選ぶ必要があります。ボイスディスプレイのページ3でバンクを選んでから、呼び出したいナンバーボタンを押してください。バンクの選び方については116ページをご覧ください。

手でボタンを押すのではなく、フットスイッチを使ってレジストレーションを呼び出す方法(レジストレーションシフト)もあります。レジストレーションシフトについては121ページをご覧ください。

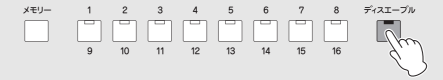
#### **NOTE**

ディスエーブル機能は、バンク を切り替えた後も有効となりま す。

# ディスエーブルボタンについて

ナンバーボタンを押してレジストレーションを切り替えると、リズムの種類やテンポも同時 に変わります。

しかし、レジストレーションメモリー右端の[ディスエーブル]ボタンをオンにすることで、 リズムの種類やテンポなどは変えずに、レジストレーションメモリー機能でボイスを切り替 えながら演奏することができます。一定のテンポで演奏を練習したいときなどに便利です。



ディスエーブルボタンをオンにしたときには、レジストレーションメモリーを切り替えても以下の機能は変わりません。

- リズムの種類、セクション、テンポ、ボリューム、リバーブ
- リズムのリバーブタイム
- アカンパニメントのボリューム、リバーブ、パートのオン/オフ
- ・オートベースコードのモード、メモリー
- ・メロディーオンコードのモード

[ディスエーブル]ボタンをオンにしたときの動作は、ディスエーブルモードによって異なります。ディスエーブルモードについては次の「ディスエーブルモードを選ぶには」をご覧ください。

# ディスエーブルモードを選ぶには:

ディスエーブルモードで、[ディスエーブル]ボタンをオンにしたときの対象となる機能を選べます。ディスエーブルモードには、ノーマル(リズムの種類やテンポなどが対象)とテンポ(テンポのみが対象)の2種類があります。

# ┃ [ユーティリティー]ボタンを押します。

ユーティリティー画面が表示されます。



- 2 ページボタンでページ1を表示させます。
- **3** [B]ボタンで、「ディスエーブルモード」を「ノーマル」または「テンポ」に設定します。

# ノーマル

このモードのときに、[ディスエーブル]ボタンをオンにすると、レジストレーションメモリーを切り替えても以下の機能は変わりません。

- リズムの種類、セクション、テンポ、ボリューム、リバーブ
- リズムのリバーブタイム
- ・ アカンパニメントのボリューム、リバーブ、パートのオン/オフ
- ・オートベースコードのモード、メモリー
- メロディーオンコードのモード

# テンポ

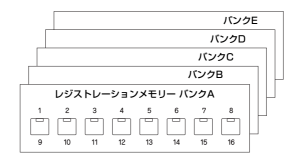
このモードのときに、[ディスエーブル]ボタンをオンにすると、レジストレーションメモリーを切り替えてもリズムのテンポが変わりません。

# 3

# バンクを選んでレジストレーションを 記録する

# レジストレーションメモリーとバンク

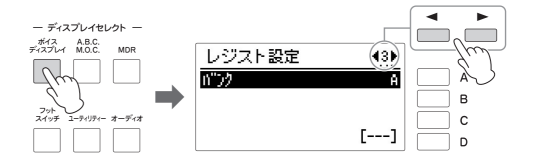
ELB-02では、1~16のレジストレーションメモリーを1バンクとして、A~Eの最大5バンクのレジストレーションデータを作ることができます。そのうちバンクAの1~16ナンバーボタンには、あらかじめ用意されたさまざまなレジストレーションがセットされていますが、自分で設定したレジストレーションを記録することで書き換えが可能です。またバンクB~Eにも、同様に自分で設定したレジストレーションを記録することができ、最大で合計80個のレジストレーションを記録できます。レジストレーションメモリーの初期化(120ページ)を実行すると、バンクAの1~16が元の設定に戻り、バンクB~Eの1~16が空の状態に戻ります。



初期状態の、レジストレーションメモリーのバンクAが選択されている状態では、バンクAだけでなくバンクBにもレジストレーションの記録ができます。バンクBに記録されればバンクCまで、バンクCに記録されればバンクDまで、バンクDに記録されればバンクEまでレジストレーションが記録できるようになり、最大でバンクA~Eに記録ができます。

# バンクを選ぶには:

**1** ボイスディスプレイで、ページボタンを使ってページ3を表示させます。 現在選ばれているバンクが表示されます。



# 2 データコントロールダイアルでバンクを選びます。

バンクAを先頭として、レジストレーションが記録されているバンクの次のバンク(空)まで選択可能です。たとえば、バンクAとBにレジストレーションが記録されていれば、バンクCまで選択可能です。選択されたバンクにレジストレーションが記録されているかどうかは、メッセージの有無で判別できます。データのあるバンクを選ぶとメッセージは表示されませんが、空のバンクを選んだ場合は「レジストレーションは記録されていません」と表示されます。

# レジストレーションを記録するには:

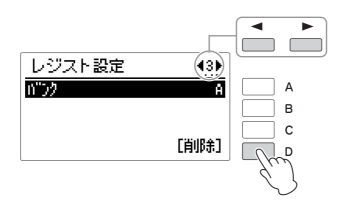
# 3 111ページ「レジストレーションをナンバーボタンに記録する」の手順1~2の操作を行ないます。

#### NOTE

レジストレーションの呼びだし後、バンクを変えてからレジストレーションを記録しようとすると、選択されているバンクに記録するかを確認するダイアログが表示されます。記録たのバンクが正しいかご確認ください。記録したい場合は、「OK」と同で置にある[C]ボタンを押します。キャンセルしたい場合は[D]ボタンを押します。

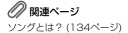
# 4 バンクを選んで削除する

ボイスディスプレイのページ3で削除したいバンクを選び、[D]「削除」ボタンを押します。「バンクxxを削除しますか?」というメッセージが表示されますので、削除したいときは [C]「削除」ボタン、キャンセルしたいときは[D]「キャンセル」ボタンを押します。 バンクAのデータは、A以外のバンクにデータが保存されている場合のみ削除できます。



選択したバンクを削除した場合、以降のバンクに記録されている内容は1つ前のバンクに繰り上げになります。たとえばバンクAを削除すると、バンクBの内容がバンクAに、バンクCの内容がバンクBに、バンクDの内容がバンクCに、バンクEの内容がバンクDに移動します。

# 5 記録したレジストレーションを USBフラッシュメモリーに保存する



/ 関連ページ

動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ) 楽器本体に記録したレジストレーションメモリー最大5バンク分を、USBフラッシュメモリーに1つのソングデータとして保存できます。詳細は第6章で説明しますが、ここでは、USBフラッシュメモリーにレジストレーションを保存する手順を、簡単に説明します。

USBフラッシュメモリーは必ず動作確認済みのものをお使いください。それ以外のものを使うと、データが保存できない場合があります。動作確認済みUSB機器については、下記ウェブサイトの「資料/データ」から確認できます。

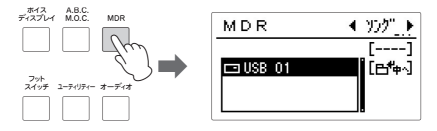
サポート・お問い合わせ:

https://jp.yamaha.com/support/

また、ご使用前に132ページの「USB機器を接続する」をお読みください。

- 】 [USB TO DEVICE]端子に、USBフラッシュメモリーを差し込みます。
- **2** [MDR]ボタンを押します。

MDR画面が表示されます。

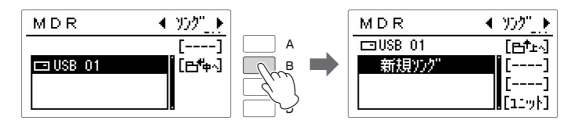


3 ソング画面が表示されているか確認します。

画面右上に「ソング」と表示されていることを確認してください。表示されていない 場合は、ページボタンを両方同時に押すと、ソング画面が表示されます。

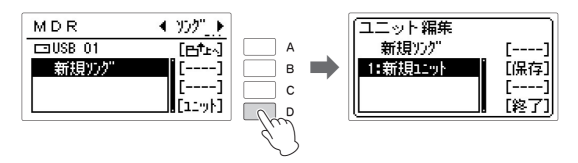
4 レジストレーションを保存する新規ソングを選択します。

「上中、」と同じ位置にある[B]ボタンを押すと、画面に「新規ソング」(空のソング) が表示されます。「新規ソング」が表示されない場合は、データコントロールダイア ルを回して「新規ソング」を選びます。



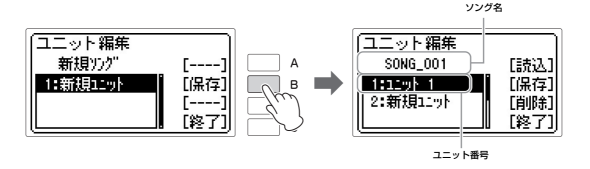
# 5 [D]「ユニット」ボタンを押します。

ユニット編集画面が表示されます。



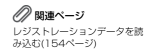
# 6 [B]「保存」ボタンを押します。

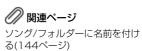
保存中であるメッセージが短い時間表示され、その後、保存されたソング名とユニット番号が表示されます。これで、本体のレジストレーションメモリー (A~Eバンク) に記録されているレジストレーションが、一つのユニットとしてUSBフラッシュメモリーに保存されました。



# 7 [D]「終了」ボタンを押します。

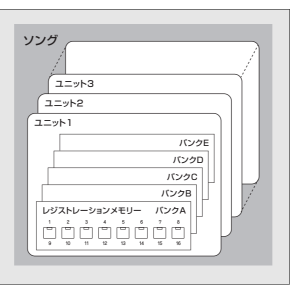
ソング画面に戻ります。





# バンクとユニット

楽器本体に記録されたレジストレーションメモリー (16×最大5バンク)をまとめて「ユニット」といいます。1つのソング内で、レジストレーションメモリーが16×最大5バンクだけでは足りなくなった場合は、別の「ユニット」を追加で作ることにより、さらに多くのレジストレーションを活用できます。ユニットについては、MDR機能の中で編集ができます。147ページをご覧ください。



# 6 レジストレーションメモリーの初期化

NOTE

バンクを選んで削除する(117ページ)

レジストレーションメモリーに記録されたレジストレーションを消去し、レジストレーションメモリーを初期設定の状態に戻すことができます。この場合、すべてのバンクのレジストレーションデータが消去されてしまいます。大切なデータは、あらかじめUSBフラッシュメモリーに保存しておきましょう。

これとは別に、バンクを選択して削除する方法もあります。

[ユーティリティー]ボタンを押して、ユーティリティー画面のページ1を表示させます。

ページ1が表示されていない場合は、ページボタンでページ1を表示させます。



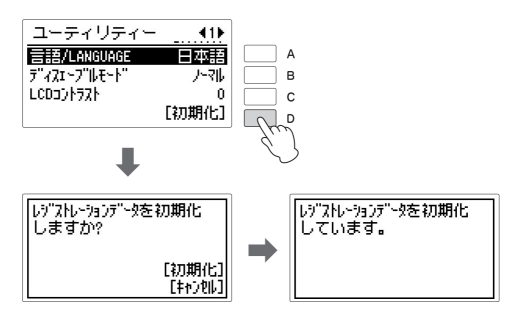
🖉 関連ページ

エレクトーンの初期化(27ページ)

2 [D]「初期化」ボタンを押します。

「レジストレーションデータを初期化しますか?」という表示が現れます。[C]「初期化」ボタンを押すと、初期化が実行されます。初期化が終了すると、いったん画面が暗くなったあと、電源を入れたときの画面が自動的に表示されます(再起動)。

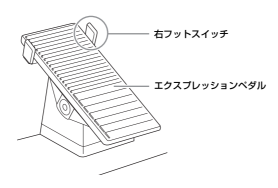
[D]「キャンセル」ボタンを押すと、初期化せずに手順1の画面に戻ります。



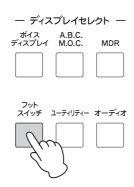
# 演奏中にレジストレーションを切り替える: レジストレーションシフト

レジストレーションシフトは、エクスプレッションペダルの右側についているフットスイッチを使って、パネル上のナンバーボタンに記録したレジストレーションを切り替える機能です。演奏中に手を使わずにレジストレーションの変更ができ、演奏に専念できます。ある特定のレジストレーションを選択したり、ナンバー順に、または自分で設定した順序で、レジストレーションを選択したりできます。

レジストレーションシフトには、オフ、シフト、ジャンプ、ユーザーの4つのモードがあり、レジストシフト(ライト)画面で設定します。



- 使いたいレジストレーションの入ったバンクを選択しておきます。
- 2 [フットスイッチ]ボタンを押します。

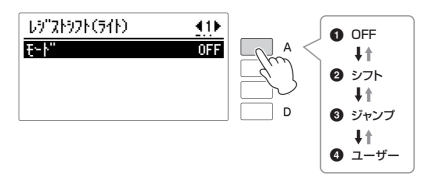


**3** ページボタンでページ1を表示させます。 レジストシフト(ライト)画面が表示されます。



# $oldsymbol{4}$ $[\mathsf{A}]$ ボタンを使って、レジストレーションシフトのモードを選びます。

[A]ボタンを押すたびに、「オフ(OFF)」→ 「シフト」→ 「ジャンプ」→ 「ユーザー」 の順にモードが切り替わります。



## **①** オフ

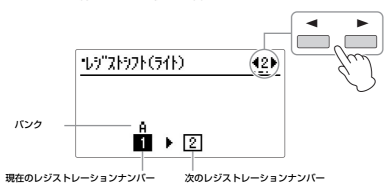
レジストレーションシフトの機能をキャンセルします。右フットスイッチを使ってレジストレーションを切り替えることはできません。

## 2 シフト

右フットスイッチを押すたびにレジストレーションナンバーがひとつずつ進み、1から16までのナンバー順にレジストレーションが選択されていきます。16の次は1に戻ります。選択されたナンバーボタンは点灯します。9~16までのナンバーボタンが選択されたときは、[9~16] ボタンと選択されたナンバーボタンが点灯します。



# ページ2で実際のシフトの状態を確認できます。



## **NOTE**

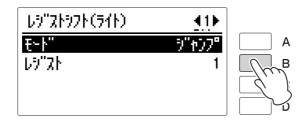
シフトでは他のバンクのレジス トレーションは選択できません。

# 3 ジャンプ

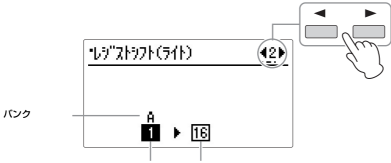
右フットスイッチを押すと、指定したナンバーのレジストレーションへジャンプ(移動)します。 [B]ボタンでジャンプ先のナンバーを選びます。

#### NOTE

ジャンプでは他のバンクのレジ ストレーションは選択できませ



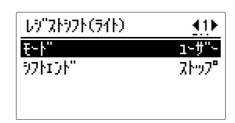
ページ2で実際のシフトの状態を確認できます。



現在のレジストレーションナンバー ジャンプ先のレジストレーションナンバー

# 4 ユーザー

レジストレーションメモリーを切り替える順番をあらかじめ設定しておき、右フットスイッチを押すたびに、設定した順にレジストレーションを呼び出します。レジストレーションシフトが最後まで進んだときの動作(シフトエンド)も設定できます。レジストレーションメモリーを切り替える順番はレジストシフト(ライト)画面のページ2で、シフトエンドはページ1で設定します。

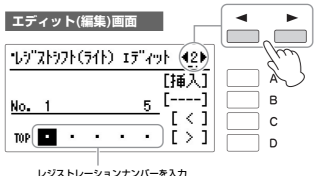


# レジストレーションメモリーの順番を設定するには:

モードは 4 ユーザーに設定しておきます。

**1 呼び出したいレジストレーションが記録されているバンクを選択します**。 バンクの選択は116ページをご覧ください。

# 2 レジストシフト(ライト)画面のページ2を表示させます。



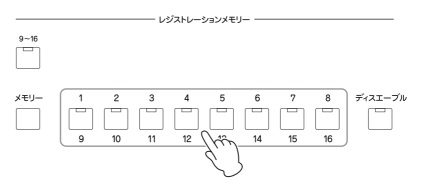
レジストレーションナンバーを入力

#### NOTE

他のバンクのレジストレーション を選びたいときは、ボイスディ スプレイ画面のページ3で選びま す(116ページ)。編集画面に戻 るには、[フットスイッチ]ボタン を押します。

# 入力したいレジストレーションメモリーのナンバーボタンを押します。

ナンバー9~16を入力したいときは、[9~16]ボタンを押して点灯させたあと、ナ ンバーボタンを押します。



[A]「挿入」ボタンを押します。



#### NOTE

前のデータのバンクと同じ場合 はバンク番号を表示しません。

レジストレーションが入力され、画面上にバンクとナンバーが表示されます。



上記の手順1~4をくり返して、レジストレーションメモリーの順番を設定し ます。

最高80種類のレジストレーション(16個 x 5バンク)を400まで設定できます。

編集が終わったら、データコントロールダイアルを左に回してカーソルを先 頭に戻し、右フットスイッチでナンバーを切り替えます。

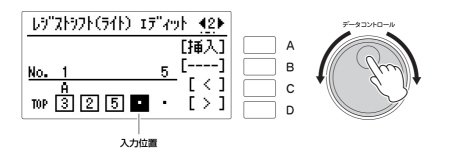
入力後に間違って2度シフトしてしまい、1つ戻したいときは、編集画面でデータコ ントロールダイアルを左に回して1つ戻ります。

注記

レジストレーションシフトの設 定を変更し、別の画面に移動す ると、レジストレーションシフ トの設定も含めレジストレー ションデータが自動的に保存さ れます。保存中は、画面の左上 に「•」が表示されます。別の画 面に移動せずに電源を切ったり、 「■」が表示中に電源を切ったり すると、設定内容が失われてし まいますので、ご注意ください。

## レジストレーションメモリーの順番は、一度設定したあとで変更することもできます。

[C]/[D]ボタンやデータコントロールダイアルで変更したいナンバーに入力位置を合わせ、 [A]ボタンや[B]ボタンでナンバーの追加/削除を行ないます。



## **入力位置の移動:** 反転表示している部分が入力位置です。

入力位置を左に移動させたいときは、データコントロールダイアルを左に回します。入力 位置を右に移動させたいときは、データコントロールダイアルを右に回します。[C]ボタン や[D]ボタンでも移動できます。

#### ナンバーの追加: [A]ボタンを使って入力します。

初めてユーザーレジストレーションシフトを設定する場合は、入力したいレジストレー ションメモリーのナンバーボタンを押したあと、[A]「挿入」ボタンを押すと、入力された レジストレーションナンバーが、画面左下に表示されます。入力後、入力位置は右に移動 します。

レジストレーションシフトを組んだあとや途中で、別のレジストレーションを挿入する場 合は、入力位置を、挿入したいところの次のレジストレーションの位置に合わせます。挿 入したいレジストレーションをナンバーボタンで選択したあと、[A]「挿入」ボタンを押し ます。入力位置に、挿入するナンバーが表示され、入力位置以降のレジストレーションが、 1つずつ右にずれます。

ユーザーレジストレーションシフトの限度である400を超えて、入力することはできません。 挿入操作によって400を超えてしまう場合には、「挿入」が[---]になり、挿入は実行できませ ん。

#### ナンバーの削除: [B]ボタンを使って削除します。

削除したいレジストレーションに入力位置をあわせて、[B]「削除」ボタンを押します。

#### NOTE

ナンバーを入力したあと、入力 位置が画面の左下にある「TOP( トップ)」の位置にあるときは、 レジストレーションデータの追 加や削除はできません。データ コントロールダイアルを右に回 して入力位置を移動させてから、 データの追加や削除を行なって ください。

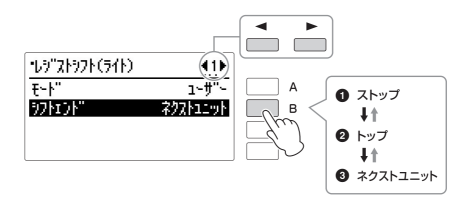
#### NOTE

画面で一度に表示できるレジス トレーションデータ数は最大5つ ですが、4つ以上入力すると、画 面が右にスクロールされます。 スクロールを戻したいときは、 データコントロールダイアルを 左に回します。

# シフトエンドを設定するには:

レジストレーションシフトが最後まで進んだときの動作を、「ストップ」→ 「トップ」→ 「ネクストユニット」の3つの中から選びます。

ページボタンを押してページ1を表示させます。 [B]ボタンでシフトエンドを設定します。



# **①** ストップ

最後のレジストレーションを選択して、レジストレーションシフトは終了します(右フットスイッチを押してもレジストレーションは移動しません)。

# 2 トップ

最後のレジストレーションを選択したあと、TOPに戻り、最初のレジストレーションから 繰り返しシフトします。

# ❸ ネクストユニット

最後のレジストレーションを選択したあと、MDRのソングに入っている次のユニットを自動的に読み込みます。一つのソング内に、再生の順番を設定したレジストレーションのユニットを複数保存した場合に有効な設定です。

トップまたはネクストユニットを選ぶと、編集画面で最後のレジストレーションのあとに、 選択したシフトエンドのマーク「 (トップ)」「 (ネクストユニット)」が表示されます。

# ② 関連ページ

80種類以上のレジストレーションを続けて再生する: ネクストユニット(153ページ)

## **NOTE**

- ・ネクストユニットを使用した 曲をMDRで再生するために は、カスタムプレイ(156ペー ジ)がオフの状態で再生してく ださい。
- リズム再生中にネクストユニットを読み込んでも、シーケンスデータやユーザーリズムは切り替わりません。

# 6 ミュージックデータレコーダー (MDR)

MDR(ミュージックデータレコーダー)は、USBフラッシュメモリーに、レジストレーションや演奏データを録音したり、録音したデータを再生したりする機能です。また、保存したデータを、コピーしたり、削除したり、ほかのエレクトーンで使える形式に変換する機能もあります。

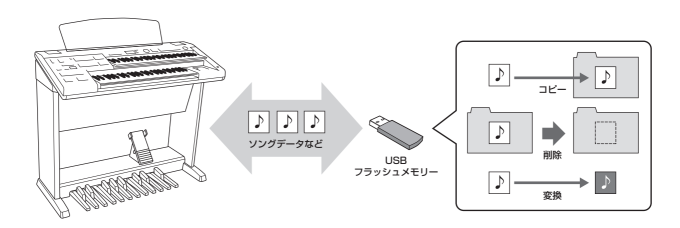
## 動作確認済みのUSBフラッシュメモリー

USBフラッシュメモリーは動作確認済みのものをお使いください。動作確認済みUSB機器については、下記ウェブサイトの「資料/データ」から確認できます。

サポート・お問い合わせ:

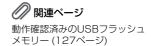
https://jp.yamaha.com/support/

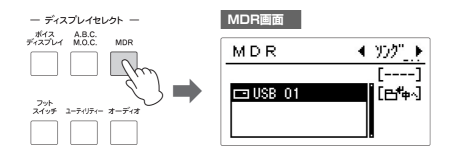
動作確認済み以外のものを使うと、データの保存/呼び出しができない場合があります。また、ご使用前に132ページの注意事項をお読みください。



# MDR機能に入る

レジストレーションや演奏データを録音したり、再生したりする場合は、MDR画面で行ないます。動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入して[MDR]ボタンを押すと、MDR画面が表示されます。





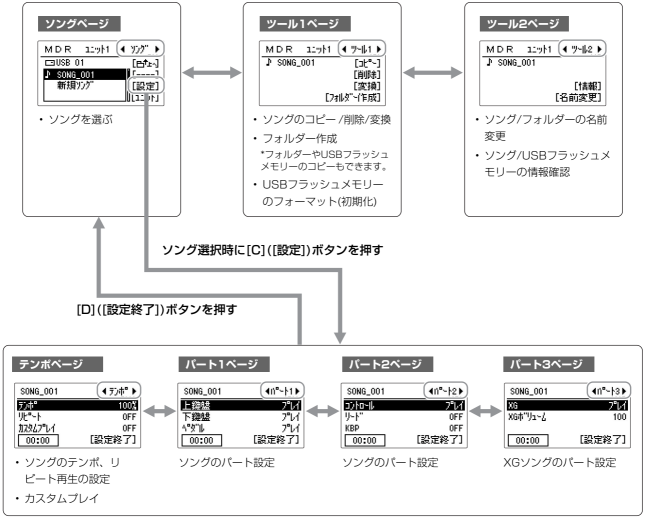
MDR操作中(ソングの再生中など)でも、パネル上の別のボタンを押すと、MDR画面から抜けてしまいます。その場合は、もう一度[MDR]ボタンを押すと、もとのMDR画面に戻ります。

# 2 MDR画面の操作

MDR画面は全部で7ページあります。ページごとに機能が違いますので、最初にソングページでソングを選んだあと、コピー/変換/削除したい場合はツール1ページ、リピート再生の設定をしたい場合はテンポページというように、目的に合ったページを開いて操作します。

ページの切り替えは、画面右上のページボタンを使います。テンポページとパートページは、ソングページでソングを選んでいるときに[設定]ボタンを押すことで表示できます。

# ページの構成



### NOTE

フォルダーやUSBフラッシュメモリーを選択している場合と、ソングを選択している場合で、ツール1/ツール2ページに表示される機能名は一部異なります。

# ソングページの操作:



# ① 現在の位置

選択されているUSBフラッシュメモリー /フォルダーが表示されます。 **①** の中身が **②** にリスト表示されます。

# ② USBフラッシュメモリー /フォルダー /ソングリスト

選択できるUSBフラッシュメモリー/フォルダー/ソングが表示されます。

# 3 スクロール表示

選択可能なUSBフラッシュメモリー /フォルダー /ソングが多い場合、画面外に隠れていることがあります。その場合はデータコントロールダイアルを回して、隠れているUSBフラッシュメモリー /フォルダー /ソングを選ぶことができます。

# ❹ 上へ移動

[A]ボタンを押すことで、ひとつ上の階層へ移動します。

# 6 中へ入る

[B]ボタンを押すことで、選択されているUSBフラッシュメモリーまたはフォルダーの中に入ります。

## 6 ページ名

画面内に複数のページがある場合、ページボタンで切り替えられます。

# 2 ユニット名

最後に再生/保存したユニット名です(再生/保存を実行するまでは空欄)。

# USBフラッシュメモリーが見つからないときは:

ソングページで、[一<sup>†</sup>L···]が[----]になるまで、[A]ボタンを数回押します。 USBフラッシュメモリーがリスト表示されます。データコントロールダイアルを使って、 目的のUSBフラッシュメモリーを選びます。

# ソングが見つからないときは:

- **1** 現在の位置(129ページ **①**)を確認します。
- 2 目的のソングが、現在表示されているフォルダー内にある場合は、データコントロールダイアルを使って画面をスクロールさせると、隠れているソングを選べます。

目的のソングが別のフォルダー内にある場合は、データコントロールダイアルや、
[ **一 た** ]や[ **一 た** ]と同じ位置にある[A]ボタンまたは[B]ボタンを使って、目的のソングが入っているフォルダーまで移動します。

# アイコン一覧

ソングを選ぶときに表示される画面で使われているアイコンです。それぞれのアイコンの 意味は次のようになっています。



メディアであることを示します。



フォルダーであることを示します。



演奏データが入っていることを示します。



プロテクトオリジナルソングであることを示します。詳しくは163ページをご覧ください。



プロテクト編集ソングであることを示します。詳しくは163ページをご覧ください。



XGソングであることを示します

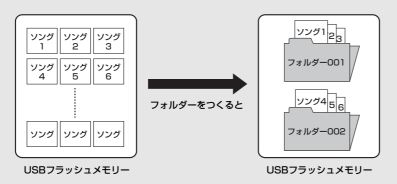


130

# USBフラッシュメモリー内の構成:フォルダー/ソング/ファイル

## フォルダーとは

フォルダーとは、USBフラッシュメモリー内のソングを整理するための保管場所です。 USBフラッシュメモリーには数百ものソングを保存することができるので、多くのソングを 保存した場合には、呼び出したいソングを探すのが大変になります。そこで、フォルダーを つくり、ソングをフォルダーの中に入れて整理することで、USBフラッシュメモリー内のソ ングを管理しやすくします。



#### ソングとは

本来は「曲」という意味ですが、エレクトーンでは、メディアに1曲分の曲データを保存するときの、「入れもの」を指します。この入れものには、自分の演奏やレジストレーションを保存できます。何もデータが入っていない空のソングは、「新規ソング」と表示されます。演奏データの入っているソングには、画面上に音符( 」) アイコンが表示されます。

# ファイルとは

エレクトーンでは、ソングを構成するデータのひとつひとつを「ファイル」と呼びます。つまり、ひとつのソングにはレジストレーション情報のファイル、演奏情報のファイルといった複数のファイルが入っているのです。MDR機能を使って保存されたソング内には、以下のファイルがあります。(拡張子とは、コンピューターがファイル形式を識別するための識別子です。拡張子は、エレクトーンの画面上には表示されません。)

# ソングに保存されるファイルの種類

保存されるファイル	ファイルの内容	拡張子
演奏データ	エレクトーンで録音した演奏が入っているファイルです。	.mid
レジストレーション などのデータ	レジストレーションだけでなく、レジストレーションシ フトなどのデータが含まれているファイルです。	.b00
XG変換後のデータ	演奏を録音したデータを、XG機器で再生できる形式に変換したファイルです。	.mid

このほかに、USBフラッシュメモリーにどんなファイルが入っているか、また、各フォルダーにどんなデータが入っているのかを管理するための管理ファイル(拡張子:.nam)があります。管理ファイルは、各フォルダーに1つ、自動的に作成されます。(管理ファイルは、エレクトーンの画面上には表示されません。)

#### NOTE

オーディオ機能を使って録音したオーディオファイルは、ソングには保存されません。

# USB機器を接続する

[USB TO DEVICE]端子に別売品のUSBフラッシュメモリーを接続すると、楽器上で設定した内容や制作したデータを USBフラッシュメモリーに保存できます(118、147ページ)。また、別売品のUSB無線LANアダプターを使って、iPadなどと無線通信(195ページ)したりできます。

# [USB TO DEVICE]端子ご使用上 の注意

本機には[USB TO DEVICE]端子があります。[USB TO DEVICE]端子にUSB機器を接続する場合は、以下のことをお守りください。

#### NOTE

USB機器の取り扱いについては、お使いのUSB機器の取扱説明書もご参照ください。

## ■ 使用できるUSB機器

- USBフラッシュメモリー
- USBハブ
- USB無線LANアダプター

上記以外のUSB機器(マウス、コンピューターのキーボードなど)は、接続しても使えません。

動作確認済みUSB機器については、下記ウェブサイトの「資料/データ」から確認できます。ご購入の前に確認ください。

サポート・お問い合わせ:

https://jp.yamaha.com/support/

本機では、USB1.1~3.0の機器がご使用できますが、機器への保存や機器からの読み込みにかかる時間は、データの種類や本機の状態により異なりますのでご了承ください。

#### NOTE

[USB TO DEVICE]端子の定格は、最大5V/500mAです。定格を超えるUSB機器は故障の原因になるため、接続しないでください。

# ■ USB機器の接続

[USB TO DEVICE]端子の形状に合うプラグを上下の向きに注意して差し込んでください。

#### 注記

- 別売品のキーカバーを取り付けている場合は、トップパネルの[USB TO DEVICE]端子に接続しているUSB機器を、キーカバーを閉める前に外してください。USB機器を接続したままキーカバーを閉じると、USB機器がキーカバーに当たって破損するおそれがあります。
- USB機器の抜き差しは、再生や録音中、ファイル操作中(保存/コピー/削除/フォーマットなど)、およびUSB機器へのアクセス中には行なわないでください。楽器本体の機能が停止したり、USB機器やデータが壊れたりするおそれがあります。
- USB機器の抜き差しは、数秒間隔を空けて行なってください。

#### NOTE

- ・1つの[USB TO DEVICE]端子に2台以上のUSB機器を同時に接続したい場合は、USBハブを使います。USBハブをセルフパワードでお使いください。USBハブは1台まで使用可能です。USBハブの使用中にエラーメッセージが出た場合は、本機からUSBハブを抜き、本機の電源を入れ直した上で、再度USBハブを接続してください。
- ・USBケーブルで接続する場合、3メートル未満のケーブルをで使用ください。

 [USB TO DEVEICE]端子と接続するUSB機器の間をケーブルなどで 延長することはできません。

# USBフラッシュメモリーの取り扱 いについて

本機にUSBフラッシュメモリーを接続すると、楽器本体で制作したデータをUSBフラッシュメモリーに保存したり、USBフラッシュメモリーのデータを楽器本体で再生したりできます。

. . . . . . . . . . . . . . . .

# ■ 接続できるUSBフラッシュメモリーの数

同時に使用できるUSBフラッシュメモリーは、2個までです。 (USBハブを使用した場合は、同時に認識できるUSBフラッシュメモリーは4個までです。)

## ■ USBフラッシュメモリーのフォーマット

USBフラッシュメモリーは本機でフォーマット(133ページ)することをおすすめします。他の機器でフォーマットしたUSBフラッシュメモリーは、本機で正しく動作しない場合があります。

#### 注記

フォーマットを実行すると、そのUSBフラッシュメモリーの中身は消去されます。必要なデータが入っていないのを確認してからフォーマットしてください。特に複数のUSBフラッシュメモリーを接続しているときは、ご注意ください。

## ■ 誤消去防止

USBフラッシュメモリーには、誤ってデータを消してしまわないようライトプロテクト機能のついたものがあります。大切なデータが入っている場合は、ライトプロテクトで書き込みができないようにしましょう。逆にデータを保存する場合などは、で使用の前にお使いのUSBフラッシュメモリーのライトプロテクトが解除されていることをご確認ください。

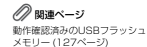
# ■ USBフラッシュメモリー接続時に電源を切る には

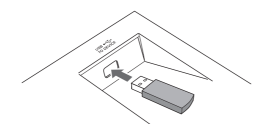
電源を切る場合は、再生 / 録音やファイル操作 (保存 / コピー / 削除 / フォーマットなど)による USB フラッシュメモリーへのアクセス中でないことを確認してください。USB フラッシュメモリーやデータが壊れたりするおそれがあります。

# 3 USBフラッシュメモリーを 初期化(フォーマット)する

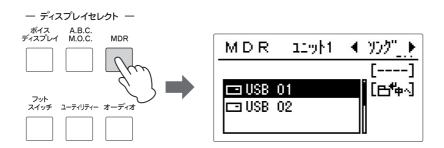
新しいUSBフラッシュメモリーは、そのままでは使えない場合があります。この場合、USBフラッシュメモリーをフォーマット(初期化)する必要があります。フォーマットとは、USBフラッシュメモリーをエレクトーンで使用できる形式にする作業です。フォーマットを実行すると、USBフラッシュメモリーの中のすべてのデータは消去され、新たにデータが記録できる状態になります。消去されたデータは永久に失われてしまいます。フォーマットを実行する前に、重要なデータが入っていないかどうか、よくご確認ください。

向きを間違えないようにして、動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを [USB TO DEVICE]端子にしっかりと挿入します。





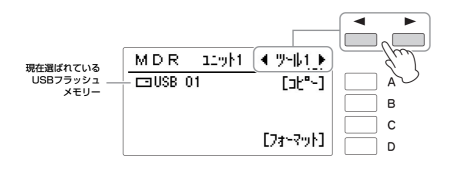
2 [MDR]ボタンを押して、MDR画面を表示させます。



3 フォーマットしたいUSBフラッシュメモリーを選びます。

USBフラッシュメモリーを1個だけ接続している場合は「USB 01」のみが表示されます。2個目を差すと、「USB 02」と表示されます。目的のUSBフラッシュメモリーが選択されていない場合は、データコントロールダイアルを回して選びます。

4 ページボタンを押してツール1ページを表示させます。





USBフラッシュメモリーが見つ からないときは(129ページ)

#### NOTE

両方の[USB TO DEVICE]端子にUSBフラッシュメモリーを接続しておき、楽器の電源を立ちあげると、どちらがUSB 01/USB 02として表示されるかは、その都度異なります。

**5** [D]「フォーマット」ボタンを押します。

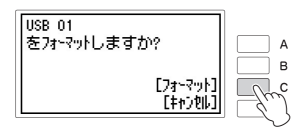
画面にフォーマットするかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。
[D]「キャンセル」ボタンを押すとフォーマットせずに元の画面に戻ります。

## 注記

フォーマット中は、USBフラッシュメモリーを抜かないでください。

**6** [C]「フォーマット」ボタンを押してフォーマットを開始します。

フォーマットが終了するとソングページに戻ります。



# 4 ソングを選ぶ



USBフラッシュメモリー内の構成:フォルダー /ソング/ファイル(131ページ)

#### 注記

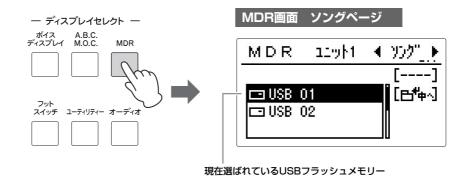
アクセス中はUSBフラッシュメ モリーを抜かないでください(ラ ンプ付きのUSBフラッシュメモ リーの場合、アクセス中はラン プが点滅します)。 ここでは、自分の演奏をUSBフラッシュメモリーに録音するときや、USBフラッシュメモリーのデータをエレクトーン本体に読み込むときなどに、必ず行なわなければならない「ソングの選択」操作を説明します。

## ソングとは?

本来は「曲」という意味ですが、エレクトーンでは、USBフラッシュメモリーに1曲分のデータを保存するときの「入れもの」と考えてください。この「入れもの」に、自分の演奏やレジストレーションを保存できます。

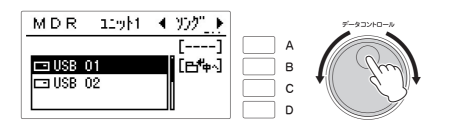


動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ) 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入し、[MDR]ボタンを押します。



MDR画面のソングページが表示されます。ソングはこのページで選びます。

# 2 USBフラッシュメモリーを選びます。





USBフラッシュメモリーが見つ からないときは(129ページ)

#### NOTE

両方の[USB TO DEVICE]端子 にUSBフラッシュメモリーを接 続しておき、楽器の電源を入れ ると、どちらがUSB 01/USB 02として表示されるかは、その 都度異なります。

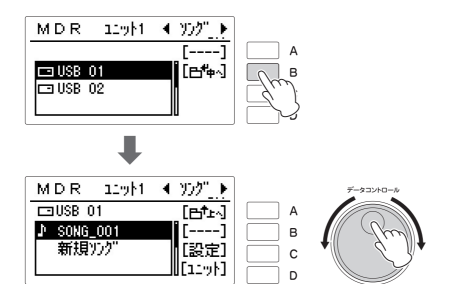
USBフラッシュメモリーを1個だけ接続している場合は「USB 01」のみが表示されます。2個目を指すと、「USB 02」と表示されます。目的のUSBフラッシュメモリーが選択されていない場合は、データコントロールダイアルを回して選びます。

# 3 ソングを選びます。

[ **一・・・** ]と同じ位置にある[B]ボタンを押すと、USBフラッシュメモリーの中にあるソングやフォルダーがリスト表示されますので、データコントロールダイアルを回して目的のソングを選びます。

#### **NOTE**

「新規ソング」は何もデータが入っていない空のソング(入れもの)です。USBフラッシュメモリー内/フォルダー内のソングの数が100未満の場合、自動的に作られます。





- ソング/フォルダーに名前を付ける(144ページ)
- ・アイコン一覧(130ページ)

これからデータを録音したい場合は、「新規ソング」を選びます。「新規ソング」はリストの最後に表示されます。

すでにデータの入っているソングを選んで再生したい場合は、ソング名やアイコンを 参考にして、目的のソングを選びます。



目的のソングがフォルダーの中にある場合の選び方は、136ページの「目的のソングを選ぶには」をご参照ください。



- 特定のパートだけを再生する (157ページ)
- 再生テンポを変更する(158 ページ)

## ソングの演奏設定

ソングページで、ソングを選択した状態で[C]「設定)」ボタンを押すと、テンポページまたはパート1、2、3ページのいずれかが表示されます。テンポページではそのソングを再生したときのテンポとリピート設定、パートページでは各パートの再生設定ができます。テンポページとパート1、2、3ページは、ページボタンで切り替えます。

SONG_001	<b>∢</b> テンセ゚.▶
デンホ <sup>®</sup>	100%
<b>兆</b> "小	0FF
カスタムフ°レイ	0FF
00:00	[設定終了]

SONG_001	4n°∽ <u>h1</u> ≱
上鏈盤	プレイ
下鍵盤	プ"レイ
ሳ <b>°</b> ጰ"ル	フ <b>゚</b> レイ
00:00	[設定終了]

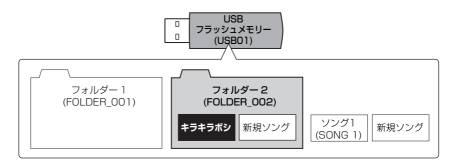
パネル上の[再生/一時停止]ボタンを押したときには、この画面で「プレイ」になっているパートだけが、表示されているテンポ(録音されたときの50%~200%の範囲)で再生されます。演奏データの入っていないソングの場合は、すべてのパートが「OFF」になっています。

# 目的のソングを選ぶには:

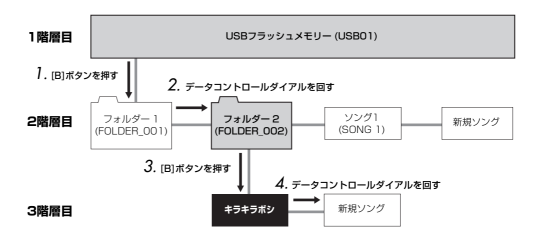
#### **NOTE**

「新規ソング」は何もデータが入っていない空のソング(入れもの)です。USBフラッシュメモリー内/フォルダー内のソングの数が100未満の場合、自動的に作られます。

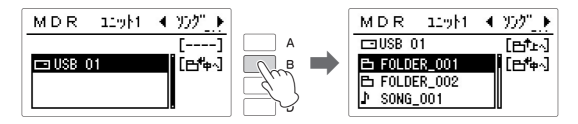
目的のソングがUSBフラッシュメモリー内のフォルダーに入っていると、そのフォルダーの中に入らない限り、ソングリストからは見えません。そこで、以下のような場合の、目的のソング(この場合キラキラボシ)を選ぶまでの流れと、ボタン操作について説明します。



上のイラストを階層化したのが下図です。 目的のソング「キラキラボシ」を選ぶには、矢印をたどります。

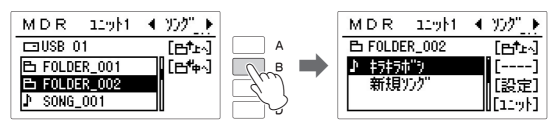


同じ階層内にあるソングやフォルダーは、データコントロールダイアルを回すことで1つずつ順番に選べます。



フォルダー 1 (FOLDER\_001) とフォルダー 2 (FOLDER\_002)、ソング 1 (SONG\_001)が表示されます。

- 2 データコントロールダイアルを回して、フォルダー 2 (FOLDER\_002)を選びます。
- **3** [ **日中** \* ]と同じ位置にある[B]ボタンを押して、フォルダー 2の中身を表示させます。



この例ではすでにキラキラボシが選択された状態です。

4 データコントロールダイアルを回して、目的のソング「キラキラボシ」を選びます。

# 5 演奏を録音する

## MDR録音

演奏をソングとしてUSBフラッシュメモリーに録音(記録)します。鍵盤を押す/離すといった演奏の動きを記録します。楽譜と同じように、どの鍵盤をどのくらいの強さでどのタイミングで弾いた、といった演奏情報を記録し、音そのものは記録しません。記録された演奏情報にもとづいて、楽器が鳴ることではじめて音になります。楽器上で選ばれているボイスやエフェクトの設定(レジストレーション)も一緒に記録します。また、鍵盤パートごとに録音したり、録音後に部分的に録音し直したりできます。

MDR録音では、エレクトーンで再生するためのデータとして録音するため、録音したソングを携帯音楽プレーヤーなどに転送して再生することはできません。携帯音楽プレーヤーなどで再生したい場合は、7章「オーディオ」の172ページ「演奏を録音する」の方法で録音してください。

# 演奏を録音する

演奏を録音する前に、あらかじめ、レジストレーションメモリーの設定など、録音したい 曲の演奏の準備をしておきましょう。



動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)

#### NOTE

ネクストユニットを使ったソングを録音するときは、[録音]ボタンを押す前に必ず[再生/一時停止]ボタンを押します。詳しくは154ページをご参照ください。

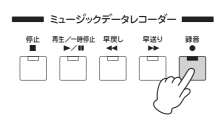
- **■** 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 [MDR]ボタンを押して、演奏を録音するための、何も入っていないソング(新規ソング)を選択します。

ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。



3 パネル左の[録音]ボタンを押します。

[録音]ボタンのランプが点灯し、録音待機状態になります。 このとき[停止]ボタンを押すと、録音待機状態はキャンセルされます。



# 4 パネル左の[再生/一時停止]ボタンを押して、録音を開始します。



現在のエレクトーンの設定(レジストレーションデータ)がユニットとしてソングに書き込まれます。

- 5 画面の左下の表示が「----」から「00:00」になったことを確認してから、演奏を開始します。
- 6 演奏が終わったら、パネル左の[停止]ボタンを押します。

## 注記

書き込み中は、USBフラッシュ メモリーを抜かないでください。

録音を終了し、演奏データをソングに書き込みます。録音したソングには、「SONG\_001」などと表示され、そのソングにデータが録音されたことを示します。録音したソングには、名前をつける(変更する)ことができます。ソング名の変更については、144ページをご覧ください。

7 [再生/一時停止]ボタンを押して、録音した演奏を聞いてみます。

再生を開始するまでは、レジストレーションなどの読み込みのため、1~2秒かかります。(再生については、155ページをご参照ください。)

## MDR の概要

MDR は、演奏データだけではなくパネル面のレジストレーションデータや音量の加減などのコントロールデータをデジタル信号として記録します。MDR が記録するデータは、大きく分けて以下の3種類に分類できます。

## 1. レジストレーションデータ

パネル上のレジストレーションだけでなく、前もってレジストレーションメモリーボタンに 記録されているデータも、演奏を録音する前に記録されます。またレジストレーションシフ トの設定や、リズムパターン(ユーザーリズム)やリズムシーケンスデータ、そしてユーザー 音色などを含めたデータも記録されます。

#### 2. 演奏データ

演奏データを、フォルティシモからピアニシモまで、演奏の微妙な変化も逃さず録音します。上鍵盤、下鍵盤、ペダル、リード、キーボードパーカッションをそれぞれ別々に記録しますので、ほかのパートに影響を与えることなく変更できます。

## 3. コントロールデータ

演奏中のエレクトーン上の設定変更をすべて記録します。LCD ディスプレイ上での各種設定の変更操作やエクスプレッションペダル、フットスイッチの情報もすべて記録されます。

**関連ページ** レジストレーションを保存する (147ページ)

# 録音をやり直す

#### NOTE

[停止]ボタンを押して録音モードから出てしまったあと、同じレジストレーションを使って演奏だけやり直したい場合は、以下の操作を行ってください。

1 演奏をやり直したいソングを 選んで、演奏データのみ削除 します。

ソング選択後、ページボタンでツール1ページを表示させ、 [B]「削除」ボタンを押します。ソング全体を削除するか、演奏データのみを削除するか確認するメッセージが表示されますので、[C]「演奏のみ」ボタンを押して、演奏データのみ削除します。

- 2 ソングのユニットを楽器に読み込みます。(154ページ)
- 3「録音のやり直し」ではなく、 通常の録音操作をしてください。

録音中に演奏をミスした場合には、はじめから録音をやり直すことができます。

┃ 録音中に、[録音]ボタンを押します。

録音が中止され、曲の頭に戻ります。[再生/一時停止]ボタンのランプが点滅を始め、 再度録音が可能になったことを知らせます。

2 もう一度[再生/一時停止]ボタンを押します。

ふたたび録音が開始します。さきほど録音したデータは、すべて新しいデータに置き 換わります。

3 [停止]ボタンを押します。

# パートごとに録音する

#### NOTE

コントロールデータとは、画面上での各種設定の変更操作やエクスプレッションペダル、フットスイッチの情報など、演奏中のエレクトーン上の設定変更をすべて記録したものです。

上鍵盤、下鍵盤、ペダル鍵盤の、それぞれのパートの演奏や、レジストレーションの変更やエクスプレッションペダルの操作といったコントロールデータを、個別に記録できます。また、リードボイス1とキーボードパーカッションは、上鍵盤/下鍵盤の演奏と独立して録音することもできます。ここでは、はじめに下鍵盤とペダル鍵盤の演奏を録音し、次に上鍵盤の演奏を録音する手順を例に説明します。

138ページの「演奏を録音する」、手順1~3の操作を行ないます。

新規ソンク"	<b>₹</b> 55±" ▶
ランホ。	100%
カスタムフプレイ 録音待機	OFF

2 ページボタンで、パート1ページまたはパート2ページに切り替えます。



# 3 パートページ上で、録音したいパートを選択します。

ここでは下鍵盤とペダル鍵盤を「レコード」にし、それ以外は「オフ」にします。

# パート1ページ

新規ソンク"	<b>4</b> 0°~ <u> -1.</u> ▶
上鏈盤	0FF
下鏈盤	Ն⊐∽Ւ"
<b>ሳ</b> "ጷ"ル	Ն⊐~Ի"
録音待機	

# パート2ページ

新規ソンク"	<b>4</b> 0°- 2▶
コントロール	\J=-h"
<u> ሃ-</u> ኑ"	0FF
KBP	OFF
録音待機	

各パートに対応した[A]~[C]ボタンを押すたびに、そのパートの状態が「プレイ」→ NOTE 「オフ」→「レコード」の順番で切り替わります。録音したいパートを「レコード」 にし、録音したくないパートを「オフ」または「プレイ」にします。

プレイ: すでに録音してあるパートを再生します。

オフ: 録音や再生を行ないません。

レコード:録音します。

上鍵盤を「レコード」にすると、上鍵盤のボイスセクション(リードボイス1も含む) の演奏が録音されますが、リードを「レコード」にすると、リードボイス1の演奏だ けを録音することもできます(リード分離)。上鍵盤とリードを同時に「レコード」に することはできません。下鍵盤とキーボードパーカッションも同様です。

- 4 [再生/一時停止]ボタンを押し、画面左下の表示が「----」から「00:00」 に変わったら演奏を開始します。
- (下鍵盤とペダル鍵盤の)演奏が終了したら、[停止]ボタンを押します。 これで(下鍵盤とペダル鍵盤の)パート録音ができました。

次に、録音しなかった(上鍵盤)パートの録音を行ないます。

6 [録音]ボタンを押します。

上書きするかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。[上書き]と同じ位置に ある[C]ボタンを押します。

7 ページボタンでパートページに切り替えて、録音したいパートを選択します。 新たに録音したいパート(ここでは上鍵盤)を「レコード」にします。また、手順2で 録音したパート(ここでは下鍵盤とペダル鍵盤)を「プレイ」にすると、さきほど録音 したデータが再生され、再生音を聞きながらほかのパートを録音できます。

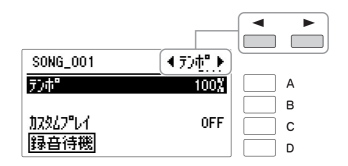
### **NOTE**

演奏中のレジストレーションの 変更やエクスプレッションペダ ルの操作も一緒に録音するため に、コントロールも「レコード」 に設定しておくことをおすすめ します。

キーボードパーカッションを録 音する場合は、パネル上のキー ボードパーカッション [1]ボタ ンがオンになっていることを確 認してください。

テンポを変更したい場合は、手順8と9を行なってください。テンポを変更しない場合は、 手順10へ進んでください。

8 ページボタンでテンポページに切り替えます。



**9** 再生テンポを変更します。

再生テンポは50%~200%の範囲で設定できます。ソングに入っているもとのテンポが100%で表示され、それよりも大きい数値にすると速く、小さい数値にすると遅くなります。

[A]ボタンでテンポを選択し、データコントロールダイアルで設定します。

- 10 新しいパートを録音するために、[C]ボタンを押して「カスタムプレイ」を「オン」にします。
- 11 パネル左の[再生/一時停止]ボタンを押すと録音が開始されますので、演奏します。

すでに録音したパート(下鍵盤とペダル鍵盤)の再生が始まりますので、それにあわせて新規のパート(上鍵盤)の演奏を始めます。「カスタムプレイ」は、レジストレーションデータ以外のデータを録音/再生する場合に使います。レジストレーションデータは手順3ですでに記録されていますので、すぐに録音できる状態になります。前回録音したソングの最後まで行くと、MDRは自動的にストップします。重ねて録音するパートの長さは、その前に録音したパートの長さ以上にはなりません。

12 演奏が終わったらパネル左の[停止]ボタンを押します。

# パンチイン録音

録音したソングの一部だけを録音し直すことができます。パートを選択することによって 特定のパートだけをパンチイン録音することもできます。

#### NOTE

休符と休符ではさまれたフレー ズごとに、パンチイン録音する と便利です。

**) 関連ページ** 動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)

- 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 [MDR]ボタンを押して、パンチイン録音したいソングを選びます。 ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- 3 [再生/一時停止]ボタンを押して、ソングを再生します。
- 4 録音し直したい位置で、[再生/一時停止]ボタンを押します。 ソング再生が一時停止状態になります。
- 5 [録音]ボタンを押します。[録音]ボタンのランプが点灯し、録音待機状態になったことを示します。
- **6** 録音をやり直したいパートを「レコード」に設定し、それ以外のパートは「プレイ」に設定します。

**) 関連ページ** パートごとに録音する(140ペー

設定はパートページで行ないます。ページボタンでパート1ページまたはパート2ページに切り替えます。

このとき[停止]ボタンを押すと、録音待機状態はキャンセルされます。

- 7 [再生/一時停止]ボタンを押して録音を開始します。変更したい部分だけを演奏します。

# 6 ソング/フォルダーに名前を付ける

## **NOTE**

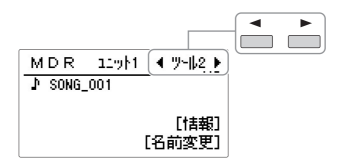
EL-900などのELシリーズで作成したソングの名前を変更することはできません。

演奏やレジストレーションを録音したソングに名前を付けることができます。曲名や、録音した日付などをソング名にしておくと便利です。ソングもフォルダーも名前の付け方は同じですので、ここではソングを例に説明します。



動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)

- 】 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 [MDR]ボタンを押して、名前を変更したいソングを選びます。 ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- 3 ページボタンを押して、ツール2ページを表示させます。

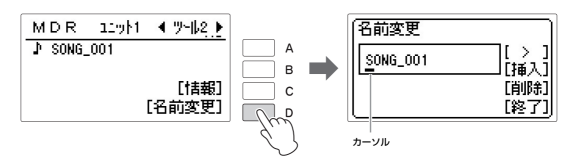


## **NOTE**

データが入っていない空のソング「新規ソング」のままでは名前は変更できません。演奏の録音など操作を行なってから変更します。

**4** [D]「名前変更」ボタンを押します。

名前変更画面が表示されます。



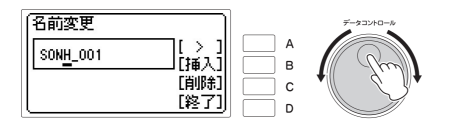
# 5 [A]ボタンを使って、文字を入力したい位置にカーソルを移動します。

[A]ボタンを押すたびに、カーソルは右に1つずつ移動します。[A]ボタンを押しているあいだ、カーソルは移動し続けます。文字列の右端まで来たら、カーソルは左端に戻ります。

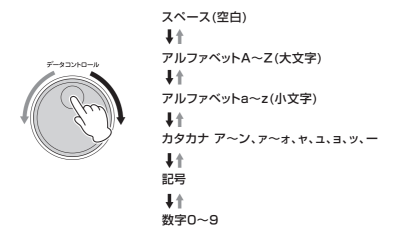


# 6 カーソル位置にある文字を変更します。

データコントロールダイアルを右に1つ回すと、カーソルを合わせた文字の次の文字が表示されます。たとえばイラストの場合、アルファベットの大文字「G」の次の文字、「H」が表示されます。



データコントロールダイアルを右に回すと、文字は以下の順番で表示されます。左に回すとその逆の順番で表示されます。



#### 文字を削除するには

削除したい文字にカーソルを合わせ、[C]ボタンを押します。 文字が削除されると、削除位置より右側の文字が左側へ移動します。

#### 文字を挿入するには

文字を挿入したい位置の1つ右側の文字にカーソルを合わせ、[B]ボタンを押し、データコントロールダイアルを回します。

#### NOTE

言語設定(27ページ)を 「ENGLISH」(英語)にしている 場合、カタカナは入力できませ ん。

#### NOTE

漢字の入力はできません。

#### NOTE

**7** XGソングのソング名は最大で全 角23文字です。

手順5~6をくり返して、ソング名を入力します。

最大で25文字(半角文字の場合は50文字)まで入力できます。

8 名前を決めたら[D]「終了」ボタンを押します。

名前を変更するかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。[D]ボタンを押す と名前を変更せずに元の画面に戻ります。

[C]「変更」ボタンを押して、名前を確定します。

確定した名前が表示されます。

ソング名やフォルダー名を付けて画面上の[変更]と同じ位置にある[C]ボタンを押すと、「入 力された名前は使用できません」というメッセージが表示されることがあります。その場合 は、別の名前を入力し直してください。

また、コンピューターでファイル名を編集するときには、以下のファイル名は使用しないで ください。エレクトーンの動作が不安定になったり、ファイルが自動的に削除されたりしま す(xxには数字が入ります)。

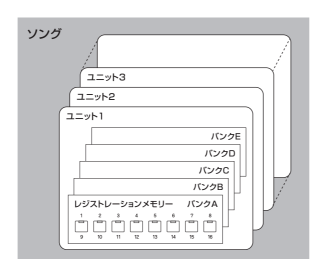
MDR_xx.EVT	ELS_SONG.NAM	MDR_xxx.TMP	TMP
MDR_xx.MID	MDR_xxx.MID	REG_xxx.TMP	TMP.E02
MDR_xx.Bxx	REG_xxx.B00	ELS_SONG.TMP	MDR_xx.Vxx
SONG_xxx.C02	SONG.NAM		

# 7 レジストレーションを保存する

演奏データを録音せずに、レジストレーションメモリーなどのデータだけを保存することもできます。楽器に記録したレジストレーションメモリー 16個×5バンク分など、下記データをひとまとめにして、ソングのユニットに保存できます。

#### ユニットに保存されるデータ

- レジストレーションメモリー 16個× 5バンク
- レジストレーションシフト
- リバーブタイプ、ディスエーブルモード、[ディスエーブル]ボタンのオン/オフ
- ユーザーキーボードパーカッション
- (ELSシリーズで作られたデータをこの楽器に読み込んだ場合) ユーザーリズム、リズムシーケンスデータ、ユーザーボイス、ボイスリンクデータ



#### NOTE

ナンバーボタン16個のうち[1] と[2]にしか記録していなくても、ユニットに保存する際には必ず16個分のレジストレーションメモリーがまとめてが保存されます。ナンバーボタンが何も記録されていない初期設定の状態の場合は、ナンバーボタンにブリセットされている基本的なレジストレーションが保存されます。

#### **NOTE**

ユニットを保存できるのはELS、 ELBシリーズで作ったソングの みです。ELソング(EL-900など ELシリーズで作ったソング)には ユニットの保存はできません。



バンクとユニット(119ページ)

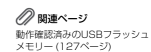


メモリーできない機能(112ペー ジ)

記録する方法は以下の2通りがあります。

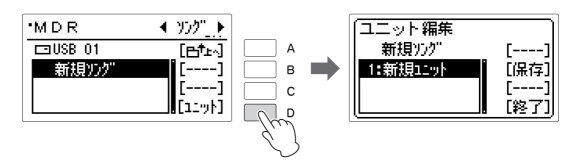
#### 方法1

- **動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。**
- 2 保存したいレジストレーションなどのデータを設定します。
- 3 [MDR]ボタンを押して、保存先となる空のソングを選択します。 何もデータが入っていないソング(新規ソング)を選びます。ソングの選択については、 135ページの手順2、3をご覧ください。



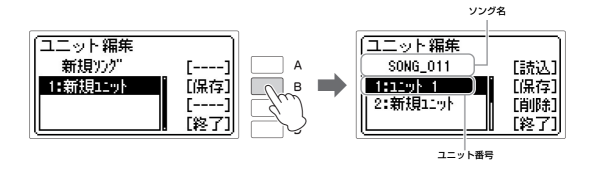
# 4 [D]「ユニット」ボタンを押してユニット編集画面を表示させます。

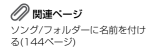
新規ユニット(何も入っていないユニット)が選ばれます。



# 5 [B] 「保存」ボタンを押します。

レジストレーションデータを保存中であることを示すメッセージが、画面上に表示されます。メッセージが消えたあと、レジストレーションが保存されたユニットは「ユニット 1」などと名前が自動的に付けられます。[D]「終了」ボタンを押すとソングページに戻り、ソング名が「SONG xxx」(xxxには数字が入ります)になります。





[D]「終了」ボタンを押して、ユニット編集画面から抜けます。

#### 方法2

- 】 方法1の手順1~3と同じ手順で、保存したいレジストレーションなどのデータを設定し、保存先となる、何もデータが入っていないソング(新規ソング)を選びます。
- 2 パネルの[録音]ボタンを押して、録音待機状態にします。

# 3 パネルの[再生/一時停止]ボタンを押して、画面左下の表示が「----」から「00:00」になる前に、すぐに[停止]ボタンを押します。

この操作は演奏を録音するときと同じです。MDRが演奏データの録音を始める前に、 レジストレーションなどのデータを読み込んだところで、録音を中断して、レジスト レーションなどのデータだけを保存するものです。

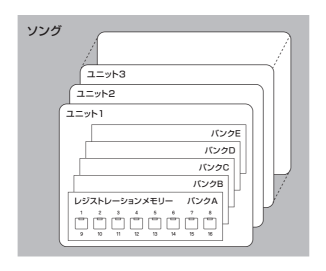
•新規ソフク"	<b>₹</b> 55±",▶
ランホ <sup>®</sup>	100%
カスタムフ <sup>®</sup> レイ	0FF

### 1つのソングに複数のレジストレーションを保存する

1つのソングで5バンク(=1ユニット)を超えるレジストレーションを使用したい場合などに、1つのソングに複数のユニットを保存します。ここでは、すでに1ユニットのレジストレーションが保存されているソングに、さらにユニットを追加する方法を説明します。ユニットは最大50まで保存できます。

#### NOTE

最大50ユニットまで保存できますが、バンク数の合計は最大50までのため、1つのユニットで5バンク使用していると、最大10ユニットまでになります。

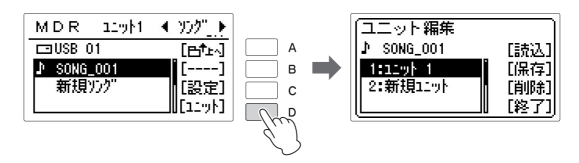


- **|** 保存したいレジストレーションなどのデータを設定します。
- 2 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。

135ページの手順2、3をご覧ください。

**3** [MDR]ボタンを押して、保存先となるソングを選択します。 すでにユニットが保存されているソングを選択します。ソングの選択については、

# 4 [D]「ユニット」ボタンを押して、ユニット編集画面を表示させます。



ユニット編集画面には、すでに保存されているレジストレーションが、ユニットとして (ユニット1、ユニット2、など)表示されています。

 **関連ページ** ファイルとは(131ページ) 5 データコントロールダイアルを回して、表示されているユニットの一番下にある、「新規ユニット」を選びます。

「新規ユニット」は何もレジストレーションデータが入っていない空のユニットです。 ここに追加データを保存します。

**6** [B]「保存」ボタンを押します。 すでに保存されていたユニットの下に、新しくユニットが追加されます。

フ [D]「終了」ボタンを押して、ユニット編集画面から抜けます。

#### NOTE

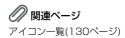
ネクストソングを設定したELソング(EL-900などELシリーズで作ったソング)を再生した場合、現在選択されているソングの次のソングのユニットデータを再生します。

このソングを再生したい場合は、[D]「終了」ボタンを押してソングページまで戻ってから、[再生/一時停止]ボタンを押してください。ソングが再生されると「ユニット1」のレジストレーションが読み込まれます。ただしソングを再生しただけでは、次のユニットが自動で呼び出されることはありません。次のユニットを自動で呼び出す方法については、「80種類以上のレジストレーションを続けて再生する: ネクストユニット」(153ページ)をご覧ください。

## レジストレーションデータを任意のユニットに上書き保存 する

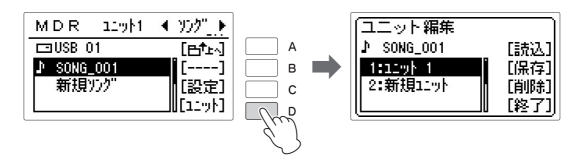
演奏データを変えることなく、録音されているソングのレジストレーションデータだけを ユニット単位で差し替え、保存ができます

- **】** 保存したいレジストレーションなどのデータを設定します。
- 2 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 3 [MDR]ボタンを押して、レジストレーションの入っているソングを選択します。



演奏データの入っているソングには、音符( **♪**)アイコンがついています。ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。

4 [D]ボタンを押して、ユニット編集画面を表示させます。



ユニット編集画面には、すでに保存されているレジストレーションが、ユニットとして (ユニット1、ユニット2、など)表示されています。

- 5 ユニット編集画面で、データコントロールダイアルを回して、上書きしたい ユニットを選びます。
- 6 [B]「保存」ボタンを押します。

上書きをするかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。[D]「キャンセル」ボタンを押すと上書きせずに、元の画面に戻ります。

- 7 [C]「上書き」ボタンを押すと、ユニットが上書きされます。
- **8** [D] 「終了」ボタンを押して、ユニット編集画面から抜けます。

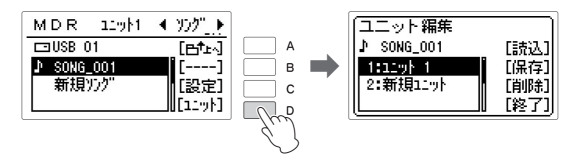
### レジストレーションの入ったユニットを削除する

ソングに保存したレジストレーションを削除できます。

- 1 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 [MDR]ボタンを押して、削除したいレジストレーションの入っているソングを選択します。

ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。

**ろ** [D]「ユニット」ボタンを押して、ユニット編集画面を表示させます。



ユニット編集画面には、すでに保存されているレジストレーションが、ユニットとして (ユニット1、ユニット2、など)表示されています。

- **4** データコントロールダイアルを回して、削除したいユニットを選びます。
- 5 [C]「削除」ボタンを押します。
  レジストレーションを削除するかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。
  [D]「キャンセル」ボタンを押すと削除せずに元の画面に戻ります。

#### **NOTE**

演奏データがなく、ユニット(レジストレーション)のみのソングからすべてのユニットを削除すると、ソング自体が削除されます

- **6** [C]「削除」ボタンを押すと、ユニットが削除されます。
- 7 [D]「終了」ボタンを押して、ユニット編集画面から抜けます。

# 80種類以上のレジストレーションを続けて再生する: ネクストユニット

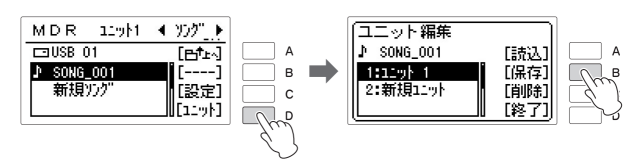
楽器に記録した16個×5バンク=80種類のレジストレーションを使って、再生させる順番を400まで設定できることはすでに123ページ「レジストレーションメモリーの順番を設定するには」でご説明しました。80種類を超えてレジストレーションを使用する曲を演奏する場合は、1つのソング内にユニットを複数保存し、必要な設定をすることで、ユニットを次々に呼び出して再生します。これをネクストユニット機能といいます。

- 1 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 再生の順番を設定したレジストレーションをつくります。

レジストシフト(ライト)画面のページ1でモードを「ユーザー」、シフトエンドを「ネクストユニット」に設定し、同じ画面のページ2で、レジストレーションメモリーの順番を設定します。

123ページの「レジストレーションメモリーの順番を設定するには」をご参照ください。

- **3** [MDR]ボタンを押して、保存先となるソングを選択します。 ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- 4 ユニット編集画面を呼び出して、レジストレーションを新規ユニットに保存します。



- 5 [D]「終了」ボタンを押してユニット編集画面から抜けます。
- **6** 手順2~5を繰り返して、使用したいユニットを複数、使用する順に1つのソングに保存します。

149ページの「1つのソングに複数のレジストレーションを保存する」をご参照ください。

これでネクストユニット機能を使って演奏する準備が整いました。以下の手順で演奏できます。

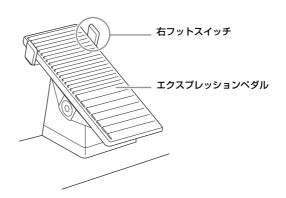
#### NOTE

手順2で再生の順番を設定すると きは、前に設定した順番を削除 してから行なってください。

- 7 ネクストユニットを設定したソングを選びます。 ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- **8** [再生/一時停止]ボタンを押します。 保存した複数のユニットのうち最初のユニットがエレクトーンに読み込まれます。

# 9 演奏しながら、右フットスイッチを押します。

右フットスイッチを押すたびに、レジストレーションデータが切り替わります。最初のユニットの最後のレジストレーションで右フットスイッチを押すと、自動的に次のユニットが読み込まれ、ふたたび右フットスイッチを押すたびにレジストレーションが切り替わります。



#### 注記

ネクストユニットを使用するソ ングで、録音をしたい場合は、 ソングを選んだあと必ず[再生/ 一時停止]ボタンを押して、先頭 のユニットをエレクトーンに読 み込んでおきます。録音の場合、 先頭以外のユニットがエレク トーンに読み込まれている状態 で録音操作を行なうと、「楽器上 に読み込まれているデータはユ ニット xxです。ユニット1 に保 存しますか?」というメッセ-ジが出ます。「OK」を選ぶと、 次のユニットのレジストレ-ションがソングの先頭のユニッ トに書き込まれてしまい、もと のレジストレーションが消えて しまいますので、ご注意くださ L1º

#### **NOTE**

リズムの再生中にレジストレーションを読み込むと、ELSシ リーズで作成したユーザーリズ ムとシーケンスデータは読み込 まれません。

# 8 レジストレーションデータを読み込む

ソングに保存されたレジストレーションデータは、簡単にエレクトーンに戻すことができます。

## レジストレーションの読み込み

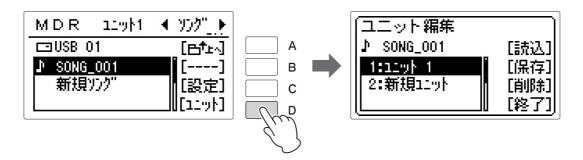
∅ 関連ページ

動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)

- **■** 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 [MDR]ボタンを押して、読み込みたいデータが入っているソングを選択します。

ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。

3 [D]「ユニット」ボタンを押して、ユニット編集画面を表示させます。



- 4 ユニット編集画面で、読み込みたいレジストレーションが入っているユニットを、データコントロールダイアルを回して選択します。
- 5 [A] 「読み込み」ボタンを押します。 ユニットを読み込むかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。 [D] 「キャンセル」ボタンを押すと読み込まずに元の画面に戻ります。
- **6** [C] 「読込」ボタンを押すと、ユニットが読み込まれます。 ユニットに保存されていた、ナンバーボタン16個×5バンクなどの設定が、エレクトーン本体に読み込まれます。
- 7 「D1「終了」ボタンを押して、ユニット編集画面から抜けます。

#### **NOTE**

リズムの再生中にレジストレーションを読み込むと、ELSシ リーズで作成したユーザーリズ ムとシーケンスデータは読み込 まれません。

# 9 ソングを再生する

MDRで録音したソングの再生方法を説明します。MDRでは市販のソングデータも再生できるので、合わせて説明します。

エレクトーンでソングを再生すると、演奏を聞いて楽しむだけでなく、曲に保存されたレジストレーションがエレクトーン本体に読み込まれるため、そのレジストレーションを使って演奏できます。

- 】 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 [MDR]ボタンを押して、再生させたいソングを選択します。 ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。

#### 注記

ソングを再生すると、ソングの 先頭のユニットに保存されているレジストレーションデータが エレクトーン本体に読み込まれるため、エレクトーン本体に記録していたレジストレーション データはユニットごとします。大 ボータはあらかじめ「レジスト レーションを保存する」を参 にソングに保存してください。



動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)

#### NOTE

USBフラッシュメモリーの中に オーディオファイルが入ってい ても、MDR画面にオーディオ ファイルは表示されません。



80種類以上のレジストレーショ ンを続けて再生する: ネクストユ ニット(153ページ)

### / 関連ページ

市販のXGソングなど、エレク トーン以外で作られたソングに レジストレーションデータは含 まれていません。

[再生/一時停止]ボタンを押して、再生を開始します。

ソングにレジストレーションデータがある場合は、画面の左下に「----」が表示され、 そのソングのレジストレーションデータを読み込んでいることを示します。1つのソ ングに複数のユニットを保存していた場合は、先頭のユニットが読み込まれます。 演奏データの入っていない( 🖢 アイコンがない)ソングの場合、レジストレーション の読み込みが終了すると、ソングページに戻ります。音は鳴りません。

演奏データがある場合、レジストレーションデータの読み込みが終了すると、 再生が自動的に始まります(演奏データがない場合、音は鳴りません)。

画面左下には、時間の経過を表す数字が表示されます。通常は、ソングに録音してあ るすべてのパートが再生されますが、特定のパートだけを再生したり、ミュートした りすることもできます。詳しくは157ページをご覧ください。

曲の最後まで再生されると自動的にストップします。曲の途中で[停止]ボタンを押し て、再生を中止することもできます。

ELSシリーズなど、ほかのエレクトーンで作成したデータも再生できますが、音などがも とのデータと異なって聞こえる場合があります。

# // 関連ページ

ソングの演奏設定(136ページ)

#### カスタムプレイ

レジストレーションやほかのデータを読み込まないで、演奏データだけを再生したい場合 は、カスタムプレイを行ないます。[再生/一時停止]ボタンをそのまま押すのではなく、テン ポページで「カスタムプレイ」をON(オン)にしてから、パネルの[再生/一時停止]ボタンを 押します。すぐに再生がスタートします。

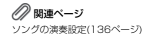


ネクストユニット機能を使った曲を再生する場合には、「カスタムプレイ」をOFF(オフ)にし てから、「再生/一時停止]ボタンで再生をスタートさせてください。

## 特定のパートだけを再生する

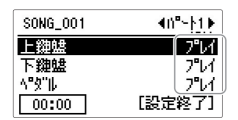
MDRでは、演奏データの特定のパートだけを再生することもできます。特定のパートの練習をする場合などに便利です。

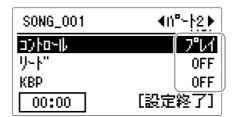
#### 特定のパートだけを再生するには:



ソングの再生前または再生中に、 $[A]\sim[C]$ ボタンを使って、再生したいパートは「プレイ」、再生したくないパートは「OFF」に設定します。 $[A]\sim[C]$ ボタンを押すたびに、設定が切り替わります。

XGパートの再生設定はパート3ページで設定します。





### 早戻し/早送り/一時停止

ソングの再生中に、早戻しや早送り、一時停止ができます。



#### 早戻し/早送りをするには:

[早戻し]または[早送り]ボタンを押したままにします。ソングの再生は中断され、画面の時間表示も、早戻し/早送りに従って変化します。ボタンをはなしても、再生は中断されたままです。早戻し/早送りをしたところから再生をスタートするには、[再生/一時停止]ボタンを押してください。

#### 一時停止するには:

ソングの再生中に、[再生/一時停止]ボタンを押すと、再生が一時停止します。[再生/一時停止]ボタンをもう一度押すと、一時停止したところから再生がスタートします。

### 再生テンポを変更する

USBフラッシュメモリーに録音されているソングの再生テンポの変更方法をご紹介します。 ソング名に **♪** マークがあるかどうかによって操作が異なりますので、最初に **♪** マークの 有無を確認してください。

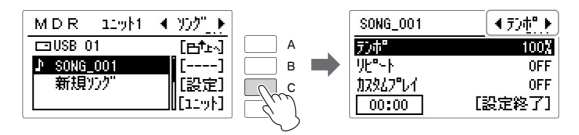
# 」マーク付きの場合:

以下の手順でご紹介している方法で変更できます。ソングの再生中でも停止中でも、テンポを変更できます。

# **」** マークが付いていない場合:

レジストレーションメモリーのテンポ情報を記録し直すことで、テンポ変更が可能です。 新たなテンポのソングデータを作成するためには、テンポ変更をしたいソングをソングコ ピーをし、編集ソングを作成します。編集ソングを再生し(レジストを読み込む)、テンポ変 更したいレジストレーションナンバーボタンを押し、テンポボタンでテンポを変更したの ちにレジストレーションナンバーボタンに記録します。テンポ変更したいすべてのレジス トレーションナンバーボタンのテンポ変更完了後、編集ソングに上書き保存をしてくださ い。

- **1** [MDR]ボタンを押して、再生させたい **」** マーク付きのソングを選択します。 ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- 2 [C]「設定」ボタンを押したあと、ページボタンを使ってテンポページを表示させます。



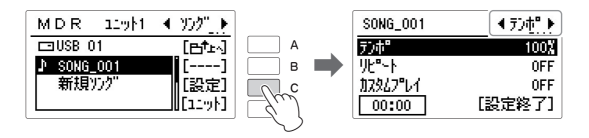
3 テンポページで、再生テンポを設定します。

[A]ボタンでテンポを選び、そのまま[A]ボタンを続けて押すか、データコントロールダイアルを回して、再生テンポを変更します。50%~200%の範囲で設定できます。ソングに入っているもとのテンポが100%で表示され、それよりも大きい数値にすると速く、小さい数値にすると遅くなります。

### リピート再生する

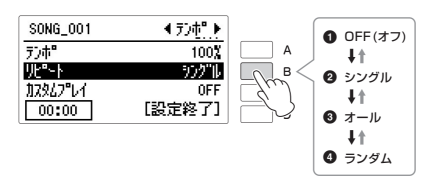
特定の曲だけを繰り返し再生したり、同じフォルダーに録音されている全部の曲を繰り返 し再生したりできます。

- 【 [MDR]ボタンを押して、リピート再生したいソングを選択します。
  - フォルダー内の全曲をリピート再生したい場合は、1曲目に再生したい曲を選択します。ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- 2 [C]ボタンを押したあと、ページボタンを使ってテンポページを表示させます。



3 リピート再生の方法を選びます。

[B]ボタンを押して「リピート」を選択し、そのまま同じボタンを続けて押すか、 データコントロールダイアルを回してリピートの設定を選びます。



#### ① OFF (オフ)

リピート再生しません。

#### 2 シングル

現在選ばれている曲を繰り返し再生します。

#### **③** オール

現在選ばれているフォルダー内のすべての曲を、順番に繰り返し再生します。

#### 4 ランダム

現在選ばれているフォルダー内のすべての曲を、無作為の順番で繰り返し再生します。

# 4 [再生/一時停止]ボタンを押すと、上で選んだ方法でソングのリピート再生が スタートします。

リピート設定を解除するには、設定をOFF(オフ)に戻します。

### XGソングデータの再生

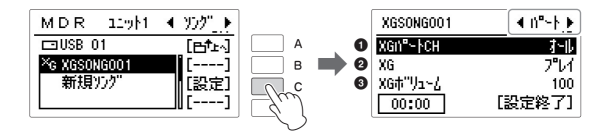


市販のXGソングデータや、コンピューターを使って作ったMIDIデータを再生できます。また、エレクトーンで演奏したデータ(録音したソング)をXG変換機能でXGデータに変えた場合も、以下の手順で再生できます。エレクトーンで作成したソングと同じように、再生中の早送り、早戻し、一時停止ができます。

- 】 XGソングデータの入ったUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 2 [MDR]ボタンを押して、XGソングを選択します。
  ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。

**) 関連ページ** ソングの演奏設定(136ページ) 3 [C]「設定」ボタンを押したあと、ページボタンを使ってパートページを表示させます。

各パートのミュート(消音)設定や音量バランスの設定ができます。



#### ● パート選択

再生/ミュートさせるパートや、ボリュームを変更したいパートを選びます。CH1~CH16まで選べます。オールを選ぶとすべてのパートが選ばれます。

[A]ボタンを押して選択したあと、データコントロールダイアルで設定します。

#### 2 再生/ミュート設定

● で設定したパートの再生/ミュートを切り替えます。[B]ボタンを押すたびに、プレイ/オフが切り替わります。再生したいパートを「プレイ」に、再生したくないパートを「オフ」に設定します。

#### ❸ ボリューム

● で設定したパートのボリュームを、0~100の範囲で調節します。[C]ボタンを押して選択したあと、データコントロールダイアルで設定します。

エレクトーンで使える形式のソングでも、XGパートがある場合は、XGパートのボリュームを調節できます。157ページ「特定のパートだけを再生するには」をご覧ください。



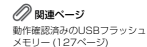
# 10 コピー /削除 /変換、フォルダーの作成

ソングをコピーしたり削除したり、あるいはソングの容量を確認したりなどさまざまな機能があります。MDR画面のツールページで設定します。

### コピー

1つのソングをコピーしたり、ソングが入ったフォルダーやUSBフラッシュメモリーごとコピーしたりする機能です。同じUSBフラッシュメモリー内でも、異なるUSBフラッシュメモリー間でもコピーできます(EL-900などのELシリーズのソングはコピーできません)。USBフラッシュメモリーの空き容量が足りない場合や、フォルダー内に100曲のソングが存在している場合は、コピーは実行されません(画面にエラーメッセージが表示され、処理が中断されます)ので、あらかじめ空き容量が十分あることをご確認ください。

■ 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。

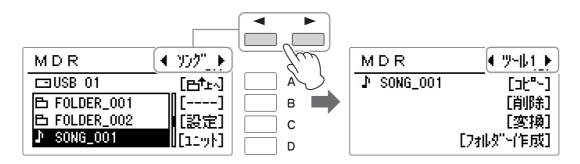


異なるUSBフラッシュメモリー間でコピーする場合は、コピーするデータの保存先にするUSBフラッシュメモリーも挿入する必要があります。

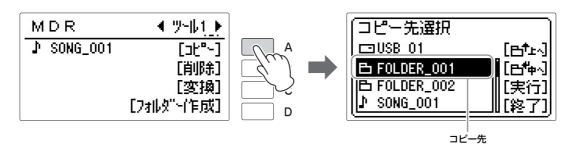
2 [MDR]ボタンを押して、コピーしたいソング、フォルダーまたはUSBフラッシュメモリーを選択します。

ソング、フォルダーまたはUSBフラッシュメモリーの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。

3 ページボタンを押して、ツール1ページを表示させます。



4 [A] 「コピー」ボタンを押して、コピー先選択画面を表示させます。



# **5** 必要に応じて、コピー先(反転表示)を変更します。

コピー先には、フォルダーかUSBフラッシュメモリーを指定します。別のUSBフラッシュメモリーも指定できます。

コピー先の変更については、135ページの手順2、3をご覧ください。 ソングやフォルダーをコピー元のソングやフォルダーと同じ場所にコピーしたいときは、コピー先選択画面が表示されたとき[ **門\*上・**] で階層を1つ上げてください。

### / 関連ページ

プロテクトソングについて(163 ページ)

#### プロテクトソングの移動

コピー元のソングがプロテクトオリジナルソングまたはプロテクト編集ソングの場合、コピー先に同一フォルダー内を選ぶとコピーできます。コピー先に別のフォルダーを選ぶと「xx (ソング名)を移動します」というメッセージが表示されることがあります。このとき[C] ボタンを押すと、プロテクトオリジナルソングと、プロテクトオリジナルソングからつくられた同一フォルダー内のすべてのプロテクト編集ソングが一緒にコピー先に移動しますので、元のフォルダー内からはなくなります。この場合コピーではなく、移動となります。

#### **NOTE**

- ・USBフラッシュメモリーごと コピーする場合、コピー先の フォルダー名は"#MEDIA"にな ります。
- 「パス名が長すぎます」などの メッセージが表示されたら、 コピー元フォルダーの階層を 下げる、コピー先フォルダー の階層を上げる、フォルダー 名やファイル名を短くするな どしてください。
- フォルダー内に正常に読み書きできないデータがある場合、 コピーの途中で終了します。

# 6 コピー先の指定が終わったら、[C]「実行」ボタンを押して、コピーを実行します。

コピーが終了すると、ソングページに戻ります。

コピー先のソング/フォルダー名は、もとの名前と同じになります。コピー先に、同名のソング/フォルダー名がある場合、コピーしたソング/フォルダー名は「元の名前」xxx」(xxxは数字が入ります)になります。XGソングは、コピー先にもとのソングと同名のソングがある場合、上書きするかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。[上書き]を選ぶと、コピー先のXGソングが上書きされます。[キャンセル]を選ぶとコピーはキャンセルされます。

ソング/フォルダー名を変更したい場合は、144ページをご覧ください。

#### 注記

コピー中(またはプロテクトソングの移動中)は、絶対に電源を切ったり、USBフラッシュメモリーを抜いたりしないでください。データが失われるおそれがあります。

フォルダーまたはUSBフラッシュメモリーのコピー時は、コピー時間とコピーするかどうかを確認するメッセージが表示されますので、メッセージに従って進めます。

[D]ボタンを押すとコピーはキャンセルされ、[C]ボタンを押すとコピーが実行されます。実際のコピー時間は長くなる場合がありますのでご注意ください。

実行中にやむを得ず、中断したい場合は[D](中断)ボタンを押してください。コピーが 実際に中断されるのは、現在実行中のフォルダーをコピーしたあとになりますので、 中断されるまでに時間がかかる場合があります。

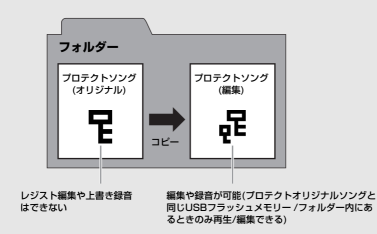
中断後は、フォルダーやソングがどこまでコピーされたかを確認してください

#### プロテクトソングについて

市販のソングデータの中には、誤消去防止、または著作権保護のため、上書きやコピーができないようにプロテクトがかけられているものがあります。このようなソングデータのことを「プロテクトソング」といいます。

プロテクトソングも、自分で作成したソングと同じように再生できますが、XG変換やELB →EL変換はできません。また、プロテクトソングのレジストレーションを編集したり、上書き録音したりすることもできません。

プロテクトソングのレジストレーションを自分で変更したり、プロテクトソングのレジストレーションを使って演奏を録音したりするには、プロテクトソングを同じUSBフラッシュメモリー/フォルダー内にコピーして、コピーしたソングを編集します(別のUSBフラッシュメモリーや別のフォルダーにはコピーできません)。こうしてプロテクトソングをコピーした場合、もとのプロテクトソング(プロテクトオリジナルソング)を削除すると、コピーしたプロテクトソング(プロテクト編集ソング)も使用できなくなりますので、プロテクトオリジナルソングを削除してしまわないようご注意ください。



#### 注記

ブロテクトソングをコンピューター上で直接コピー /移動すると再生できなくなります。コンピューター上でブロテクトソングを移動する場合は、必ずミュージックソフトダウンローダーをお使いください。ミュージックソフトダウンローダーについては、下記ウェブサイトの「ソフトウェア」から検索してください。

サポート・お問い合わせ https://jp.yamaha.com/support/

#### 注記

プロテクトソングを編集する場合、一旦電源を入れなおしたあと、編集したいソングを選んでください。(この操作により、以前のプロテクトソングのレジストレーションが初期化されます。)この操作を行なわないと、編集後のソングが保存できない場合があります。

#### 注記

削除する同一フォルダー内に オーディオファイルが入ってい る場合、ソングと同時に削除さ れます。

事前に管理するフォルダーを 別々にするか、別々のUSBフ ラッシュメモリーで管理するこ とをお勧めします。

### // 関連ページ

動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)

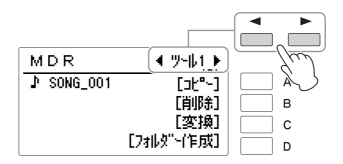
### ソング/フォルダーの削除

ソングを削除します。ソングの入ったフォルダーごと削除することもできます。ソングの 削除もフォルダーの削除も操作方法は同じです(EL-900などのELシリーズのソングは、削 除できません)。

. . . . . . . . . . . . . . . . . . .

オーディオ録音したファイルはMDR画面では表示されません。フォルダー削除の際には オーディオ画面でもフォルダー内を確認してください。

- 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- [MDR]ボタンを押して、削除したいソングまたはフォルダーを選択します。 ソング/フォルダーの選択については135ページの手順2、3をご覧ください。
- ページボタンを押して、ツール1ページを表示させます。



[B]「削除」ボタンを押します。

ソング/フォルダーを削除するかどうか確認を求める画面が表示されます。[D]ボタン を押すとソング/フォルダーは削除されずに元の画面に戻ります。

[A]~[D]ボタンのうち、[削除]と同じ位置にあるボタンを押すと、ソング/ フォルダーを削除します。[演奏のみ]と同じ位置にあるボタンを押すと、ソ ング内の演奏データだけ削除します。

削除が終わると、ソングページに戻ります。

】 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。

- **) 関連ページ** 動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)
- 2 [MDR]ボタンを押して、フォルダーを作成したいUSBフラッシュメモリーまたはフォルダーを選びます。

ソング/フォルダーの選択については135ページの手順2、3をご覧ください。

- **3** [B]ボタンを押して中に入ります。
- 4 ページボタンを押して、ツール1ページを表示させます。



5 [D]「フォルダー作成」ボタンを押します。

フォルダーを作成するかどうか確認を求める画面が表示されます。[D]「キャンセル」ボタンを押すとフォルダーは作成されずに元の画面に戻ります。

**6** [C]「フォルダー作成」ボタンを押すと、FOLDER\_001などのフォルダー 名のフォルダーが作成されます

作成されたフォルダーは、ソングページで選択されています。フォルダーは120個まで作成できます。

ソング/フォルダー名を変更したい場合は、144ページをご覧ください。

## ② 関連ページ

プロテクトソングについて(163 ページ)

#### **NOTE**

ELBソングをELSシリーズのエレクトーンで読み込む場合は、ソングを変換する必要はありません。

#### **NOTE**

ELシリーズでEL変換後のデータを再生するには、MDR-5 (生産完了品)が必要です。MDR-5を使用できるエレクトーンは以下の通りです。MDR-5に付属の取扱説明書をお読みください。

- ELX-1/1m
- EL-900m/900B/900/ 700/500/400/200/100
- EL-90/87/70/57/50/37/ 30/27/20/17



動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)

#### NOTE

ユーザーボイス、ユーザーリズム、およびキーボードパーカッションのアサインとセットアップは、ELシリーズのエレクトーンの初期設定に変換されます。

### ELB→EL変換機能

このエレクトーン用のソング(ELBソングと表記します)を、EL-900などのELシリーズのエレクトーンで使用できるソングに変換してUSBフラッシュメモリーに保存します。変換したソングの入ったUSBフラッシュメモリーを、ELシリーズ上で再生することができます。USBフラッシュメモリーの空き容量が足りない場合は、変換できません(画面にエラーメッセージが表示され、処理が中断されます)。あらかじめ空き容量が十分あることをご確認ください。また、市販のデータやインターネットから購入したデータなどのプロテクトソングは、ELB→EL変換できません。

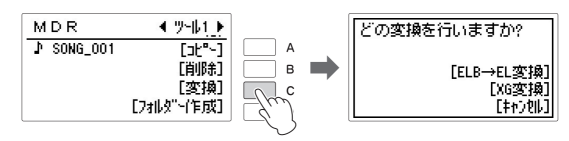
- ELシリーズの形式に変換したいソングが入った、動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。
- 【 [MDR] ボタンを押してから、変換後のソングの保存先を作成します USBフラッシュメモリーの中にフォルダーを1つ作成し、F01~F99のいずれかの名 前を半角で付けます。MDR-5でソングを使用するには、ソングがF01~F99フォル ダーに入っている必要があります。フォルダーの作成については165ページ、フォル ダーの名前の付け方は144ページをご覧ください。
- 3 ELシリーズの形式に変換したいソングを選びます。
  ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- 4 ページボタンを押して、ツール1ページを表示させます。



**5** [C]「変換」ボタンを押します。

変換方法を選ぶ画面が表示されます。

[D]「キャンセル」ボタンを押すとソング変換を行なわずに、ソング画面に戻ります。



- **6** [B] 「ELB→EL変換」ボタンを押します。
- 7 変換先選択画面が表示されるので、変換先としてルートのF01~F99のいずれかを選択します

データコントロールダイアルでUSBフラッシュメモリーを選んだら、[B]「**合物**、」ボタンを押して中に入り、F01-F99のいずれかを選びます。

#### NOTE

変換後のソングをUSBフラッシュメモリーに保存する場合、 F01~F99の各フォルダーに保存できるソングの最大数は、99ソングです。



8 [C]「実行」ボタンを押して、変換を実行します。

変換が終わると、選んだフォルダーの中に変換されたソングが保存されます。

### EL→ELB変換機能

USBフラッシュメモリーに保存されているEL-900などのELシリーズ用のソングを、このエレクトーンで使用できるデータに変換します。

ただし、音やテンポなどがもとのデータと異なる場合や、ネクストソングがうまく変換されない場合があります。

メディアの空き容量が足りない場合は、EL→ELB変換はできません(画面にエラーメッセージが表示され、処理が中断されます)ので、あらかじめ空き容量が十分あることをご確認ください。

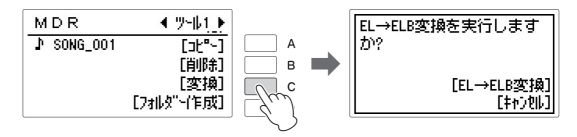
**1** ELシリーズのソングが入った、動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを 挿入します。 **) 関連ページ** 動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (127ページ)

- 2 [MDR]ボタンを押して、ELBの形式に変換したいソングを選びます。 ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- 3 ページボタンを押して、ツール1ページを表示させます。



# **4** [C]「変換」ボタンを押します。

EL→ELB変換を行なうかどうかの確認を求めるメッセージが表示されます。
[D]「キャンセル」ボタンを押すとソング変換を行なわずに、元の画面に戻ります。



- **5** [C] 「EL→ELB変換」ボタンを押します。
- **を換先選択画面が表示されるので、変換後のソングの保存先を選択します。** 保存先はフォルダー /USBフラッシュメモリーです。選択については、135ページの 手順2、3をご覧ください。



**7** [C]「実行」ボタンを押して、変換を実行します。

変換が終わると、ソングページに戻ります。 変換されたソングは、変換先選択画面で選んだ場所に保存されます。

### XG変換機能

XG変換機能は、このエレクトーンで演奏したデータ(録音したソング)を、XG機器などで再生できるように変換する機能です。ただし、XGソングに変換した場合、音がもとのデータと異なって聞こえることがあります。

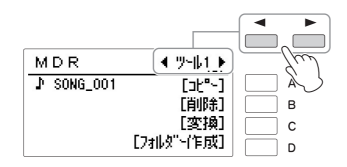
USBフラッシュメモリーの空き容量が足りない場合は、XG変換はできません(画面にエラーメッセージが表示され、処理が中断されます)ので、あらかじめ空き容量が十分あることをご確認ください。

プロテクトソングはXG変換できません。

XG変換したいソングが入った、動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを 挿入します。



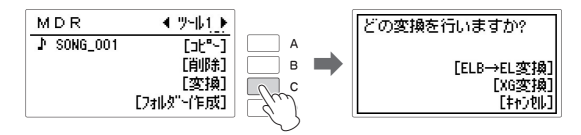
- 2 [MDR]ボタンを押して、XG変換したいソングを選びます。 ソング名の左に音符( ♪)アイコンの付いたソングを選びます。ソングの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。
- 3 ページボタンを押して、ツール1ページを表示させます。



# 4 [C]「変換」ボタンを押します。

変換方法を選ぶ画面が表示されます。

[D]「キャンセル」ボタンを押すとソング変換を行なわずに、元の画面に戻ります。



**5** [C]「XG変換」ボタンを押します。

# 6 変換先選択画面が表示されるので、変換後のソングの保存先を選択します。

保存先はフォルダー /USBフラッシュメモリーです。選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。



7 [C]「実行」ボタンを押して、変換を実行します。

#### NOTE

変換後のデータ確認中に鍵盤を 弾いたり、パネルスイッチを押 したりすると、それらの操作が 変換後のXGソング内に記録され ます。 8 変換後のデータが再生されます。

画面に「変換後のデータを確認しています。」というメッセージが表示され、ソングの再生が始まります(エレクトーンのXG音源で再生します)。最後まで再生すると、ソングページに戻ります。

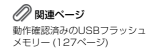
変換後のXGソングのファイル名は、XGSONGOO1などになります。ソング名を変更したい場合は、144ページをご覧ください。

XGソングについては、160ページの「XGソングデータの再生」をご覧ください。

### ソングサイズ/USBフラッシュメモリーの残量の確認

USBフラッシュメモリーが選択されているときは空き容量(残量)を、ソングが選択されているときは容量やバンク数の合計、曲名、作曲者名などを表示します。表示される内容は、ソングによって異なります。

】 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。



2 [MDR]ボタンを押して、ソングまたはUSBフラッシュメモリーを選択します。

ソング/USBフラッシュメモリーの選択については、135ページの手順2、3をご覧ください。

- **3** ページボタンを押して、ツール2ページを表示させます。
- 4 [C]「情報」ボタンを押すと、情報が表示されます。

残量: 7.17GB I D : あり [OK]

#### USBフラッシュメモリー選択時

残量:USBフラッシュメモリーの空き容量を表示。

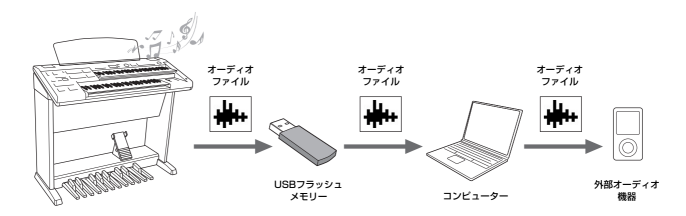
**ID**:ELBシリーズやELSシリーズのプロテクトソングを扱える場合「あり」を、扱えない場合「なし」を表示。

#### ソング選択時

**容量**:ソングのサイズを表示。 **バンク数**:バンク数の合計を表示。

# オーディオ

[オーディオ]ボタンを使えば、ご自分の演奏をオーディオファイル(.WAV)としてUSBフラッシュメモリーに録音することができますので、コンピューターで再生したり、知り合いとお互いの演奏データをやりとりしたり、オリジナルのCDを制作したりするなど、さまざまな用途で楽しめます。USBフラッシュメモリーに入っているオーディオファイルを楽器で再生することもできます。



USBフラッシュメモリーは動作確認済みのものをお使いください。動作確認済みUSB機器については、下記ウェブサイトの「資料/データ」から確認できます。

#### サポート・お問い合わせ:

https://jp.yamaha.com/support/

動作確認済み以外のものを使うと、データの保存/呼び出しができない場合があります。また、ご使用前に132ページの注意事項をお読みください。

#### 注記

データを保護し、オーディオファイルを安定してご使用いただくために、以下の点にご配慮ください。

- USBフラッシュメモリーは必要なデータが入っていないことを確認してからフォーマットし(133ページ)、オーディオファイルの録音/再生専用としてご使用いただくことをおすすめします。ソングと共用すると、ファイルの断片化により、空き領域やファイルの検索に時間がかかり、オーディオファイルの録音/再生が停止することがあります。
- USBフラッシュメモリーはしっかり挿入し、オーディオファイルの録音/再生中に、演奏などの振動によりUSBフラッシュメモリーの接触不良が起きないようにご注意ください。USBフラッシュメモリー内のデータが壊れるおそれがあります。

# 演奏を録音する

#### NOTE

[AUX IN]端子からの入力音を USBフラッシュメモリーに録音 する場合は、エレクトーン側で 録音レベル調整はできません。 外部オーディオ機器側で音量調 整してください。

#### オーディオ録音

演奏をオーディオファイルとしてUSBフラッシュメモリーに録音します。演奏した音そのものを記録します。一般的なCD音質(44.1kHz/16bit)のステレオWAV形式で保存され、コンピューターを使って携帯音楽プレーヤーなどに転送して再生できます。[AUX IN]端子からの入力音も録音されるので、オーディオ機器を接続してその再生音も録音したりできます。[オーディオ]ボタン使った録音では、レジストレーションを保存することはできません。レジストレーションを保存したい場合は、6章「ミュージックデータレコーダー(MDR)」の138ページ「演奏を録音する」の方法で録音してください。

ご自分の演奏をオーディオファイルとしてUSBフラッシュメモリーに録音してみましょう。 1回の録音につき60分まで録音できます(USBフラッシュメモリーの容量によって異なります)。

#### 録音できるファイル形式

拡張子.wav、サンプリング周波数44.1kHz、量子化ビット数16bit、stereo

**】** 動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを、[USB TO DEVICE]端子に接続します。

#### NOTE

拡張子とは、コンピューターが ファイル形式を識別するための 識別子です。拡張子は、エレク トーンの画面上には表示されま せん。



動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (172ページ)

2 パネル右上の[オーディオ]ボタンを押して、オーディオ画面を表示させます。



#### NOTE

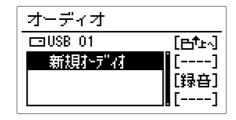
USBフラッシュメモリーの中に ソングが入っていても、オー ディオ画面にソングは表示され ません。

3 演奏を録音するための、何も入っていないオーディオファイル「新規オーディオ」を選びます。

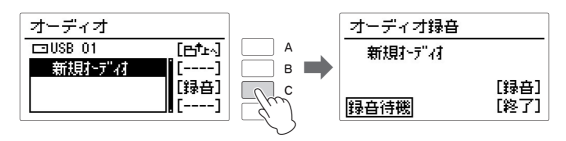
「新規オーディオ」は、手順2の画面で[B] ( **上作**・) ボタンを押してUSBフラッシュ ジュンメモリーの中に入り、データコントロールダイアルを回すと見つかります。 オーディオファイルの選び方は、ソングの選び方とまったく同じです。135ページの ます。 手順2、3をご参照ください。

#### NOTE

「新規オーディオ」は何もデータが入っていない空のオーディオ (入れもの)です。USBフラッシュメモリー内/フォルダー内のオーディオファイルの数が120 個未満の場合、自動的に作られます。



**4** [C]「録音」ボタンを押して録音待機状態にします。



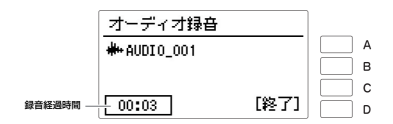
# 5 [C]「録音」ボタンを押して録音を開始します。演奏を始めましょう。

#### 注記

録音中はUSBフラッシュメモリーの抜き差しをしたり、楽器の電源を切ったりしないでください。データが壊れるおそれがあります。

録音が始まると、画面に録音経過時間が表示されます。

録音経過時間が表示されたあと、MDR画面からレジストレーションやソングを再生することもできます。

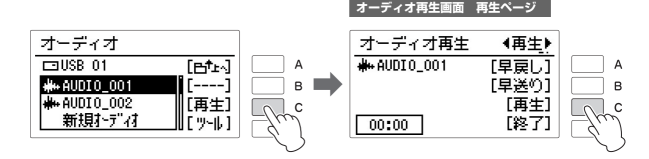


**6** 演奏が終わったら[D]「終了」ボタンを押して、録音を終了します。

録音したオーディオファイルに自動的に名前が付けられ、オーディオ画面で選択されます。

 **関連ページ** ファイルの削除、名前の変更 (179ページ)

7 [C](再生)ボタンを2回押して、録音した演奏を再生して聞いてみましょう。



#### ソングをオーディオ録音する

MDR機能を使ってソングとして録音したご自分の演奏を、そのソングを再生しながらオーディオ録音することができます。

- ソングの入ったUSBフラッシュメモリーと、オーディオ録音用のUSBフラッシュメモリーをそれぞれ[USB TO DEVICE]端子に接続します。
- 2 オーディオ録音を開始します(上記の手順2~5)。
- 3 MDR画面でソングを選び、再生をします。 ソングの最後まで再生します。
- **4** オーディオの録音を終了します(上記の手順6~7)。

# 2 オーディオファイルを再生する

USBフラッシュメモリーに入っているオーディオファイルをこの楽器で再生してみましょう。

#### NOTE

DRM (デジタル著作権管理)付き ファイルには非対応です。

### 再生できるファイル形式

拡張子.wav、サンプリング周波数44.1kHz、量子化ビット数16bit、stereo

再生したいオーディオファイルの入っている動作確認済みのUSBフラッシュ メモリーを、[USB TO DEVICE]端子に接続します。



動作確認済みのUSBフラッシュ メモリー (172ページ)

2 パネル右上の[オーディオ]ボタンを押して、オーディオ画面を表示させます。

#### NOTE

USBフラッシュメモリーの中に ソングが入っていても、オー ディオ画面にソングは表示され ません。



3 再生したいオーディオファイルを選びます。

#### NOTE

「新規オーディオ」は何もデータが入っていない空のオーディオ(入れもの)です。USBフラッシュメモリー内/フォルダー内のオーディオファイルの数が120個未満の場合、自動的に作られます。

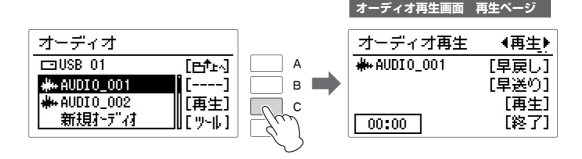


#### **NOTE**

オーディオ再生画面には、再生ページと設定ページがあります。オーディオ再生画面を表示させたときは、再生ページと設定ページのどちらかが表示されますので、目的に応じてページボタンで切り替えてください。

4 オーディオファイルが選ばれた状態で[C]「再生」ボタンを押すと、オーディオ再生画面の再生ページが表示されます。

再生ページが表示されない場合は、ページボタンで「再生」ページに切り替えてください。



**5** [C]「再生」ボタンを押すと、再生が始まります。

再生中は画面の左下に再生時間が表示されます。

#### 注記

再生中はUSBフラッシュメモリーの抜き差しをしたり、楽器の電源を切ったりしないでください。データが壊れるおそれがあります。

**6** 再生をストップするには、[D]「終了」ボタンを押します。 オーディオ画面に戻ります。

## 早戻し/早送り/一時停止

オーディオファイルの再生中に、早戻しや早送り、一時停止などができます。

オーディオ再生	4再生▶	
#⊷ AUDI 0_001	[早戻し]	Α
	[早送り]	В
	[一時停止]	С
00:02	[終了]	D

#### 早戻し/早送りをするには:

早戻しは[A]ボタン、早送りは[B]ボタンを押します。オーディオファイルの再生は中断され、画面の時間表示も、早戻し/早送りに従って変化します。ボタンをはなしても、再生は中断されたままです。早戻し/早送りをしたところから再生をスタートするには、[C]ボタンを押してください。

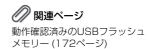
#### 一時停止するには:

オーディオファイルの再生中に、[C]「一時停止」ボタンを押すと、再生が一時停止します。 [C]「再生」ボタンをもう一度押すと、一時停止したところから再生がスタートします。

### 音量、テンポ、ピッチの調節

オーディオファイルの再生音量、テンポ、ピッチ(再生音の高さ)を調節できます。

オーディオファイルの入った、動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。

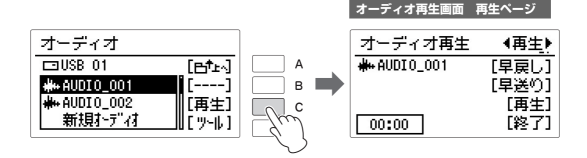


- 2 [オーディオ]ボタンを押します。
- **3** 目的のオーディオファイルを選択します。

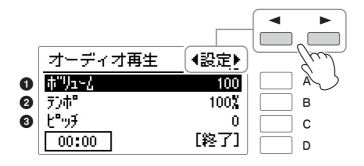
オーディオファイルの選び方は、ソングの選び方とまったく同じです。135ページの手順2、3を参考に、目的のオーディオファイルを選んでください。



4 [C]「再生」ボタンを押して、オーディオ再生画面を表示させます。



5 ページボタンを押して、設定ページに切り替えます。



このページで各設定を行ないます。

#### ● 音量を変更するには:

[A]ボタンで「ボリューム」を選び、そのまま[A]ボタンを続けて押すか、データコントロールダイアルを回して、ボリュームを変更します。

設定範囲:0~127

#### **NOTE**

テンポやピッチを変更すると、 曲によっては音質が変わること があります。

#### NOTE

音量やテンポ、ピッチを変更を した場合、電源を入れなおすと 変更した値は初期値に戻ります。

#### **2** テンポを変更するには:

[B]ボタンで「テンポ」を選び、そのまま[B]ボタンを続けて押すか、データコントロールダイアルを回して、再生テンポを変更します。もとのテンポが100%で表示され、それよりも大きい数値にすると速く、小さい数値にすると遅くなります。別のオーディオファイルを選ぶと、値は初期設定(100%)に戻ります。

設定範囲: 75%~125%

#### ❸ ピッチを変更するには:

[C]ボタンで「ピッチ」を選び、そのまま[C]ボタンを続けて押すか、データコントロールダイアルを回して、ピッチを変更します。半音単位(-12~+12)で調整できます。別のオーディオファイルを選ぶと、値は初期設定(O)に戻ります。

設定範囲:-12~+12

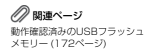
- **6** 設定が終わったら、ページボタンで再生ページに戻り、再生して変更結果を確認しましょう。
- **)** 設定が終わったら、[D]「終了」ボタンを押して終了します。

オーディオファイルが再生している場合は再生を停止し、オーディオ画面に戻りま す。

### ファイルの削除、名前の変更

オーディオファイルを削除したり、名前を変更したりできます。

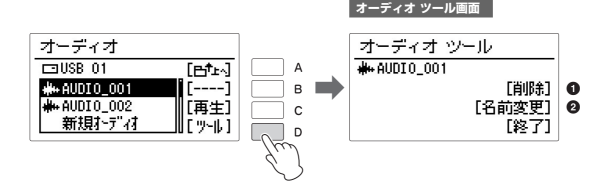
オーディオファイルの入った、動作確認済みのUSBフラッシュメモリーを挿入します。



- 2 [オーディオ]ボタンを押します。
- 3 目的のオーディオファイルを選択します。

オーディオファイルの選び方は、ソングの選び方とまったく同じです。135ページの手順2、3を参考に、目的のオーディオファイルを選んでください。

**4** [D]「ツール」ボタンを押して、オーディオ ツール画面を表示させます。 オーディオ ツール画面で削除、名前の変更を行ないます。

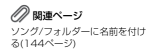


#### **①** ファイルを削除するには:

[B]「削除」ボタンを押すとオーディオファイルを削除するかどうか確認を求める画面が表示されます。[D]「キャンセル」ボタンを押すとオーディオファイルは削除されずにオーディオッール画面に戻り、[C]「削除」ボタンを押すとオーディオファイルは削除され、オーディオ画面に戻ります。

#### 2 名前を変更するには:

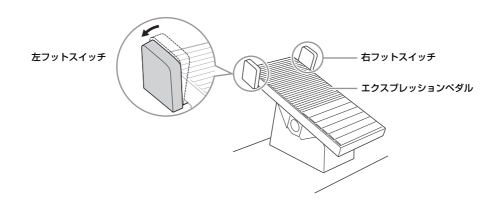
[C]「名前変更」ボタンを押すと名前変更画面が表示されますので、名前を入力します。入力方法は「ソング/フォルダーに名前を付ける」とまったく同じです。[D]「終了」ボタンを押すと名前を変更するかどうか確認を求める画面が表示されます。[D]「キャンセル」ボタンを押すと名前は変更されずにオーディオ ツール画面に戻り、[C]「変更」ボタンを押すと名前が変更され、オーディオ画面に戻ります。



オーディオ ツール画面からオーディオ画面に戻るには、[D]「終了」ボタンを押します。

# フットスイッチ

フットスイッチを使用すると、演奏中に右足を使っていろいろな機能を操作したり、エフェクトのオン/オフを切り替えたりできます。手を使ってレジストレーションやリズムなどを切り替える必要がなくなるので、演奏に専念できます。フットスイッチは、エクスプレッションペダルの左右にひとつずつあります。



# 1 右フットスイッチ

右フットスイッチは、レジストレーションシフトをコントロールするのに使用します。 右フットスイッチの設定については、121ページの「演奏中にレジストレーションを切り 替える:レジストレーションシフト」をご覧ください。

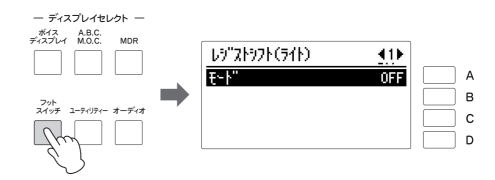
# 2 左フットスイッチ

左フットスイッチは、リズム、グライド、そしてロータリースピーカーのコントロールに 使用します。左フットスイッチの設定は、フットスイッチ(レフト)画面で行ないます。

#### NOTE

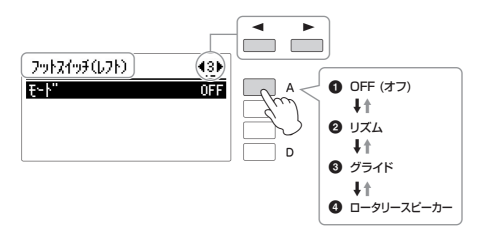
[フットスイッチ]ボタンを押したとき表示される画面には、レジストシフト(ライト)画面とフットスイッチ(レフト)画面の2種類あり、前回表示されます。ページボタンを使って、目的の画面を選ぶことができます。

# ┃ [フットスイッチ]ボタンを押します。

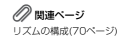


# 2 フットスイッチ(レフト)画面を表示させます。

ページボタンを押して、ページ3を表示させます。



この画面で、左フットスイッチの機能を割り当てます。リズム、グライド、ロータリースピーカーのコントロールが選べます。[A]ボタンを押すたびに「オフ」→「リズム」→「グライド」→「ロータリースピーカー」→最初に戻って「オフ」…の順番で選べます。ここで「オフ」を選ぶと、左フットスイッチの機能をオフにし、左フットスイッチを押しても何も起こりません。

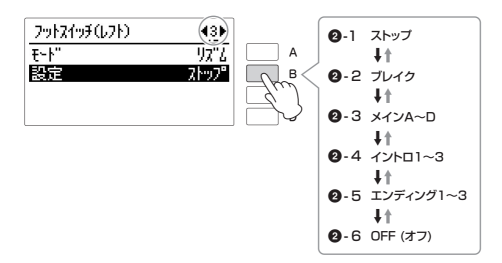


#### **①** OFF (オフ)

オフに設定すると左フットスイッチを押しても、何も効果がかかりません。

#### ② リズム

左フットスイッチにリズムのコントロールを割り当てます。リズムを選択すると、その下にリズムコントロールの種類が表示されますので、Bボタンでコントロールしたい種類を選びます。実際にリズムを鳴らしながら左フットスイッチを押すと、効果がよくわかります。



#### 2-1 ストップ

左フットスイッチを押すたびに、リズムがスタート/ストップします。

#### 2 - 2 ブレイク

左フットスイッチを押すと、パネル上の[ブレイク]ボタンを押したときと同じ効果が得られます。演奏中に、フットスイッチでリズムにブレイクを入れることができます。

#### 2 - 3 メインA~D

左フットスイッチを押すと、パネル上のメイン/フィルイン[A] $\sim$ [D]ボタンを押したときと同じ効果が得られます。リズムパターン(A $\sim$ D)を切り替えたり、フィルインを入れたりします。

#### 

左フットスイッチを押すと、パネル上のイントロ[1]~[3]ボタンを押したときと同じ効果が得られます。

## 2 - 5 エンディング1~3

左フットスイッチを押すと、パネル上のエンディング[1]~[3]ボタンを押したときと同じ効果が得られます。

#### 2-6 OFF (オフ)

オフに設定すると左フットスイッチを押しても、何も効果がかかりません。

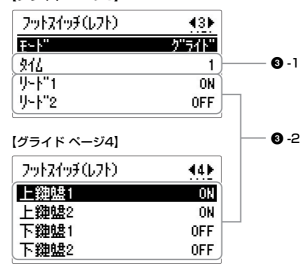
#### ③ グライド

左フットスイッチでグライド効果をコントロールします。鍵盤を押さえて音を出したまま、左フットスイッチを押すと、上鍵盤/下鍵盤のボイスセクションごとにボイスの音の高さを半音下げます。左フットスイッチから足をはなすと、ゆるやかに元の音の高さに戻ります。グライドを選択すると、ページ4が選べるようになります。グライドの画面はページ3とページ4で構成されており、それぞれのページでグライドをかけたいボイスセクションを選択できます。

ページボタンを押して設定したいページを表示させます。

## フットスイッチ(レフト)画面

#### 【グライド ページ3】



#### 3 - 1 タイム

グライドをかけたとき、元の音の高さに戻る速さを設定します。設定値を大きくする と、元の音の高さに戻る速さは遅くなります。

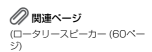
**設定範囲:**1~5

#### ❸ - 2 リード1/リード2、上鍵盤1/上鍵盤2、下鍵盤1/下鍵盤2

グライドをかけたいボイスセクションをオン(ON)にします。それぞれ、ボイスセクションの右横にあるボタンを押すたびにオン/オフを切り替えられます。複数のボイスセクションをオンにしておくこともできます。

### 4 ロータリースピーカー

左フットスイッチで、ロータリースピーカーのスピードコントロールのオン/オフを切り替えます。



このコントロール機能は、ロータリースピーカー画面のスピードコントロールをオン/オフしたときと同じ効果が得られます。この機能を使うためには、あらかじめ、それぞれのボイスセクションで、ロータリースピーカーが正しく設定されていることが必要です。詳しくは、60ページをご参照ください。



# 9 トランスポーズ/ピッチ

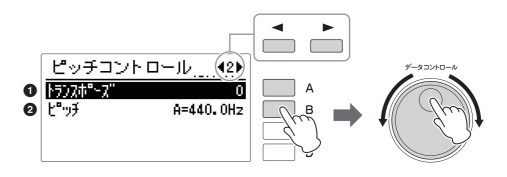
エレクトーンの音程を変更する機能として、半音ずつ移調するトランスポーズと、音程の微調整をするピッチがあります。ユーティリティー画面で、トランスポーズやピッチに関する設定を行ないます。

**】** [ユーティリティー]ボタンを押します。

ユーティリティー画面が表示されます。



2 ページボタンを使ってページ2を表示させます。



[A]ボタンでトランスポーズ、[B]ボタンでピッチを変更します。[A]、[B]ボタンで選択したあと、データコントロールダイアルを回して値を変更します。

## NOTE ① トランスポーズ

1オクターブの範囲で、半音ずつ移調します。

設定範囲: -6~+6

#### 2 ピッチ

ピッチを微調整できます。0.2Hzずつ変化させます。初期設定はA3(ラの音)が440.0Hzとなっています。

設定範囲: 427.2Hz~452.6Hz

実際の音の高さは、ここでの設定とボイスセクションごとのトランスポーズ/ピッチの設定を足した値になります。たとえばトランスポーズの設定を、ここで「+1」に設定し、ボイスコンディション画面で上鍵盤ボイス1だけ「+1」に設定した場合、エビリトーン全体の音の高さは+1で、上鍵盤ボイス1の音の高さは+1で、上鍵盤ボイス1の音の高さは+2に設定されます。

#### **NOTE**

XGソング(160ページ)にはトランスポーズは効果しません。

#### ボイスセクションごとにトランスポーズやピッチを変えることもできます。

この場合は、ボイスコンディション画面で設定します。詳しくは、58ページをご覧ください。

# ○ 外部機器との接続

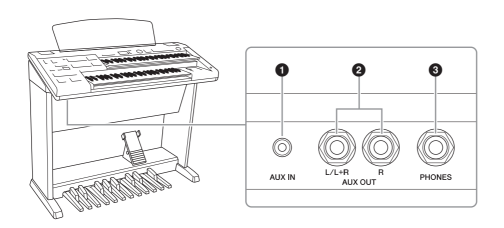
このエレクトーンには、鍵盤の右横や下側の左右に、いろいろな端子があります。

左側には入/出力端子があり、携帯プレーヤーなどの外部機器の再生音を入力したり、エレクトーンの音をヘッド フォンや外部のスピーカーやステレオ機器から出力したりできます。

鍵盤の右横と下側の右にはUSB端子やMIDI端子があり、エレクトーンとコンピューターをつないでデータをやり 取りしたり、エレクトーンでほかの楽器をコントロールしたりできます。

# 付属端子の名称と機能

エレクトーンに付属している各端子についてご説明します。さまざまな機器の具体的な接 続方法については、187ページをご覧ください。



#### **●** [AUX IN]ステレオミニ端子

外部機器からの音声信号をステレオ入力する端子です。入力された信号は、エレクトーン の音と一緒にエレクトーンのスピーカーから出力されます。

#### ② AUX OUT[L/L+R]、[R]フォーン端子

エレクトーンの音声信号をステレオ出力する端子です。音量ダイアルで音量を調節できま す。

## **③** [PHONES](ヘッドフォン)端子

ヘッドフォン専用の接続端子です。ステレオ標準ジャックです。



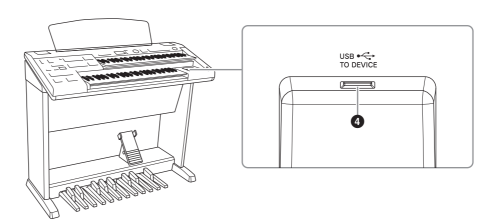
外部オーディオ機器の音をエレ クトーンのスピーカーから流す (187ページ)

## / 関連ページ

エレクトーンの音を外部スピー カーから出力する(187ページ)

## / 関連ページ

ヘッドフォンを使う(19ページ)

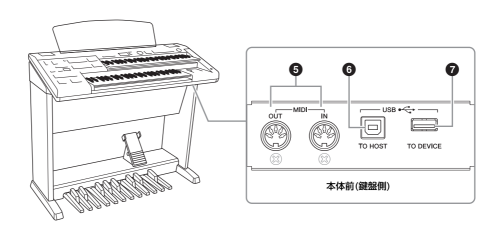


## ② 関連ページ

- USB機器を接続する(132 ページ)
- ・iPhone/iPadと接続する (195ページ)

## ❷ [USB TO DEVICE]端子

USBフラッシュメモリーを接続するための端子です。自分の演奏や、楽器上で設定した データをUSBフラッシュメモリーに保存できます。また、iPhone/iPadなどと無線通信す る場合も、この端子を使います。



## / 関連ページ

- ・外部MIDI機器からエレクトー ンをコントロールする(188 ページ)
- ・エレクトーンから外部MIDI音 源を鳴らす(188ページ)
- MIDIに関する基礎知識(190 ページ)
- ・コンピューターとの接続(189 ページ)

### ⑤ MIDI [IN]/[OUT]端子

ほかのMIDI (Musical Instrument Digital Interface)規格の楽器と接続するための端子で す。エレクトーンとほかの楽器との間でデータのやり取りをしたり、エレクトーンでその 楽器をコントロールする場合に使用します。MIDIインターフェースを使用すると、コン ピューターと接続することもできます。

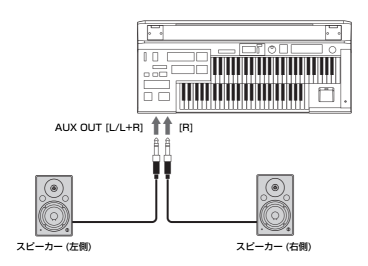
## ⑥ [USB TO HOST]端子

コンピューターのUSB端子と接続するための端子です。USBケーブルを使って直接接続で きます。

### **❷** [USB TO DEVICE]端子

鍵盤の右横の 4 [USB TO DEVICE]端子と同じです。

エレクトーンの音をアンプ内蔵の外部スピーカーから鳴らすことができます。AUX OUT 端子を使用します。スピーカーを1台だけ使う場合は、AUX OUT [L/L+R]端子を使用します。



スピーカーのかわりに外部録音機器を接続すると、エレクトーンの演奏を外部録音機器に 録音できます。 外部機器と接続するときは、すべての機器の電源を切ったうえで行なってください。また、電源を入れたり切ったりする前に、必ず機器のボリュームを最小(O)にください。感電、聴力障害または機器の損傷のおそれがあります。

#### 注記

外部機器の損傷を防ぐため、楽器本体の音を外部機器から出力するときは、最初に楽器本体、次に外部機器の順に電源を入れてください。電源を切るときは、最初に外部機器、次に楽器本体の順に行なってください。

#### 注記

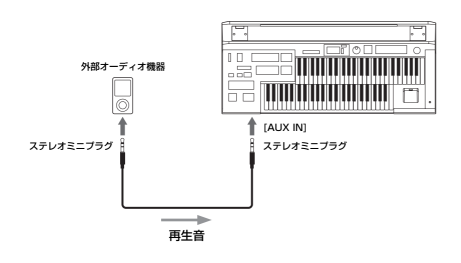
AUX OUT端子から出力した音を、[AUX IN]端子に戻さないでください(AUX OUT端子から外部オーディオ機器に接続した場合、その機器からふたたび楽器本体の[AUX IN]端子に接続しないでください)。楽器本体の[AUX IN]端子から入力された音はそのままAUX OUT端子から出力されますので、オーディオ系の発振が起こり、正常な再生がなされないばかりでなく、両機器の故障の原因になります。

#### NOTE

オーディオ接続ケーブルおよび 変換プラグは、抵抗のないもの をお使いください。

## 外部オーディオ機器の音をエレクトーンのスピーカーから 流す

エレクトーンのAUX IN端子に外部オーディオ機器の出力端子からのケーブルを接続することで、外部オーディオ機器の再生音をエレクトーンのスピーカーで鳴らせます。



#### 注記

外部機器の損傷を防ぐため、外 部機器の音を楽器本体から出力 するときは、最初に外部機器、 次に楽器本体の順に電源を入れ てください。電源を切るときは、 最初に楽器本体、次に外部機器 の順に行なってください。

#### **NOTE**

オーディオ接続ケーブルおよび 変換プラグは、抵抗のないもの をお使いください。

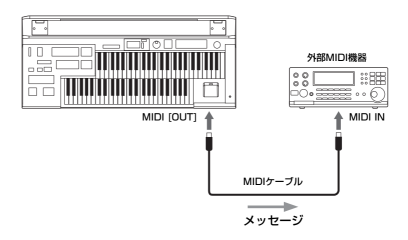


## エレクトーンから外部MIDI音源を鳴らす

#### NOTE

MDR使用時は、外部機器に MIDI信号を送信することはでき ません。

エレクトーンを演奏すると、接続先の機器もその機器の音色で同時に鳴らすことができま す。音に厚みを出すときなど便利です。(ただし、外部MIDI機器の受信チャンネルがエレク トーンの送信チャンネルと一致していることが必要です。)この他にもいろいろな演奏の動 作や状態を「メッセージ」と呼ばれるデジタルデータ(数値に置き換えたデータ)として送信 することができます。接続先がメッセージを受けてどう対応するかは、接続先のMIDI機能 によって決まります。



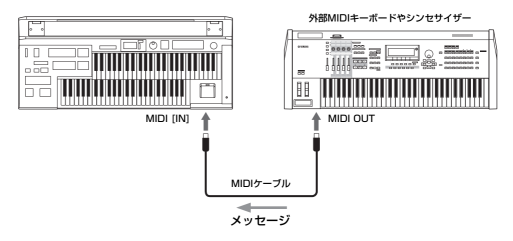
[USB TO HOST]端子を使用している場合は、MIDI端子は使用できません。 USB無線LANアダプターを使用している場合は、[USB TO HOST]端子とMIDI端子は使 用できません。

## 外部MIDI機器からエレクトーンをコントロールする

#### NOTE

MDR使用時は、外部機器に MIDI信号を送信することはでき ません。

外部のMIDIキーボードを演奏してエレクトーンを同時に鳴らしたり、シーケンサーからエ レクトーンにMIDI信号を送ってエレクトーンの音源を鳴らしたり、レジストレーションを 切り替えたりできます。(ただし、外部MIDI機器の送信チャンネルがエレクトーンの受信 チャンネルと一致していることが必要です。)



[USB TO HOST]端子を使用している場合は、MIDI端子は使用できません。 USB無線LANアダプターを使用している場合は、[USB TO HOST]端子とMIDI端子は使 用できません。

# 3 コンピューターとの接続

[USB TO HOST]端子、またはMIDI端子を使って、エレクトーンとコンピューターを接続できます。エレクトーンとコンピューター間で直接MIDI信号を送受信できます(MIDIについては、190ページをご覧ください)。

#### NOTE

MDR使用時は、コンピューター との間でMIDI信号を送受信する ことはできません。

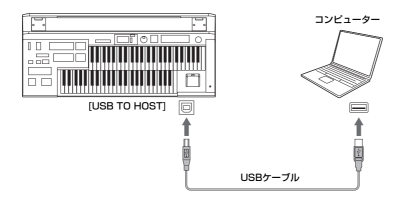
エレクトーンとコンピューターを接続すると、自分の演奏をコンピューターに保存して、楽譜を作ったり、Web(ウェブ)で公開したりできます。(楽譜作成ソフトやシーケンスソフトなどが必要です。)また、コンピューターのシーケンスソフトで再生したMIDIデータをエレクトーンを使って鳴らすこともできます。

## [USB TO HOST]端子を使った接続

USBケーブルを使って、エレクトーンの[USB TO HOST]端子とコンピューターのUSB端子を接続します。

#### NOTE

コンピューターにUSB-MIDIドライバーをインストールする必要はありません。



[USB TO HOST]端子を使用している場合は、MIDI端子は使用できません。 USB無線LANアダプターを使用している場合は、[USB TO HOST]端子とMIDI端子は使用できません。

#### [USB TO HOST]端子ご使用時の注意

[USB TO HOST]端子でコンピューターと接続するときは、以下のことを行なってください。以下のことを行なわないと、コンピューターや本体が停止(ハングアップ)して、データが壊れたり、失われたりするおそれがあります。

コンピューターや本体が停止したときは、アプリケーションやコンピューターを再起動したり、本体の電源を入れ直してください。

#### 注記

- USBケーブルは、ABタイプのものをご使用ください。また、3メートル未満のケーブルをご使用ください。 USB3.0ケーブルは、ご使用できません。
- [USB TO HOST]端子でコンピューターと接続する前に、コンピューターの省電力(サスペンド/スリーブ/スタンバイ/休止)モードを解除してください。
- 本体の電源を入れる前に、[USB TO HOST]端子とコンピューターを接続してください。
- 本体の電源オン/オフやUSBケーブルの抜き差しをする前に、以下のことを行なってください。
  - すべてのアプリケーションを終了させてください。
- 本体からデータが送信されていないか確認してください。(鍵盤を演奏したりソングを再生させたりしても、本体からデータが送信されます。)
- 本体の電源オン/オフやUSBケーブルの抜き差しは、6秒以上間隔を空けて行なってください。

## MIDIに関する基礎知識

ここでは、エレクトーンが音を出す仕組みや、エレクトーンがコンピューターやほかの楽 器とどのようにデータをやり取りしているかについて説明します。

## MIDIとは

「アコースティック楽器」と「電子楽器(デジタル楽器)」という言葉を聞いたことがあるで しょうか? 今、世の中には大別してこの2種類の楽器があります。アコースティック楽器 の代表的なものにはグランドピアノやガットギターが挙げられます。ピアノは鍵盤をたた くことにより、内部でハンマーが弦をたたいて鳴らしています。ギターは直接弦を弾いて 鳴らしています。それではデジタル楽器と呼ばれるものは、どのようなしくみで音を鳴ら しているのでしょうか?

#### アコースティック楽器の発音



弦を弾くとボディが共鳴して鳴る

#### 電子楽器(デジタル楽器)の発音



鍵盤からの演奏情報をもとに、音源に記録されている サンプリング音がスピーカーを通して発音

上のイラストのように、電子楽器では演奏情報をもとに、音源部(電子回路)に記憶されてい るサンプリング音(あらかじめ録音されている音)が発音するのです。それでは、発音のもと になる演奏情報とはいったい何なのでしょうか?

たとえば、エレクトーンの鍵盤で、グランドピアノの音色で「ド」の音を4分音符の長さで 強く弾いたとします。共鳴して音を出すアコースティック楽器と異なり、電子楽器は「ど のボイスで | 「どの鍵盤を | 「どのくらいの強さで | 「いつ押さえたか | 「いつはなしたか | といった演奏情報を作り出します。そして、ひとつひとつの演奏情報は、数値に置き換え て音源部に伝えられます。音源部ではその数値をもとに、記憶されているサンプリング音 が鳴るのです。

#### 演奏情報の例

ボイスナンバー (どのボイスで)	1 (グランドピアノ)
ノートナンバー (どの鍵盤を)	60 (F: C3)
ノートオン(いつ押さえたか) & ノートオフ(いつはなしたか)	タイミングを数値化(4分音符)
ベロシティー (どのくらいの強さで)	120 (強く)

このようにエレクトーンでは、鍵盤演奏やボイス変更などのパネル操作のひとつひとつが MIDIデータとして処理されています。

MIDI (ミディ)は、「Musical Instrument Digital Interface」の略で、「電子楽器間のデジタル通信」という意味です。MIDIは電子楽器どうし(またはコンピューターなどと)で演奏情報のやりとりを行なうために生まれた世界共通の規格です。複数のMIDI楽器(機器)をケーブルで接続すれば、機器間でさまざまな演奏情報が送受信でき、より高度な演奏が可能になります。

## エレクトーンで扱えるMIDIメッセージ

MIDIメッセージ(データ)には、大きく分けて「チャンネルメッセージ」と「システムメッセージ」の2種類があります。チャンネルメッセージは、おもに鍵盤で弾いたノート(音符)や演奏表現(エクスプレッションペダルやボリュームなど)に関するデータで、特定のMIDIチャンネルごとにそれらの情報を送受信できます。また、システムメッセージは、複数の楽器をリンクさせて1つのMIDIシステムとして機能させるために使われるデータです。

#### チャンネルメッセージ

## ● キー情報(ノートオン/ノートオフ/ベロシティー)

演奏に関わる最も重要な情報で、エレクトーンの鍵盤を弾いたときにこれらのメッセージが送信されます。また、ほかのキーボードやシーケンサーなどからこれらの情報を送信してエレクトーンを演奏させることができます。

ノートオン: **こ**のキーを押した、ということを示す情報です。弾いた音の高さを表すために半音ごとに割り当てられた0~127のノートナンバーが内部的には用いられています。演奏時にノートナンバーを意識する必要はありませんが、エレクトーンのC3の鍵盤を弾いたときにノートナンバー 60が送信される

ようになっています。

**ノートオフ**: 鍵盤から指をはなした、ということを示す情報です。

ベロシティー: 鍵盤を弾いたときのタッチの強弱を示す情報です。

エレクトーンのキー情報や上鍵盤、下鍵盤に対応するノートナンバーについてはウェブサイト上(3ページ)の「MIDIリファレンス」をご覧ください。

#### NOTE

ウェブサイトのアドレスは本書 の3ページに掲載されています。

#### ● プログラムチェンジ

音色を切り替えるための情報です。コンピューターやシーケンサーなどからこれらのメッセージを送信して、エレクトーンのレジストレーションを切り替えることができます。 エレクトーンのレジストレーションとプログラムチェンジナンバーの対応についてはウェブサイト上(3ページ)の「MIDIリファレンス」をご覧ください。

#### ● コントロールチェンジ

エクスプレッションペダルなどの操作を伝えたり、エフェクトやボリュームなど、演奏表現を高めるために使われる情報です。各機能はコントロールナンバーによって区別され、それぞれのコントロール値を一般的に0~127の可変範囲で送信できます。 エレクトーンで扱えるコントロールチェンジについてはウェブサイト上(3ページ)の「MIDIリファレンス」をご覧ください。

## システムメッセージ

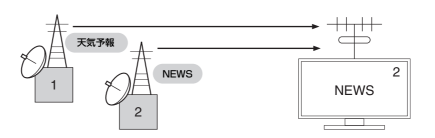
## ● システムエクスクルーシブメッセージ

エクスクルーシブメッセージとは、おもに機器固有のシステムや音色関係のデータをやり 取りするために使われる情報です。

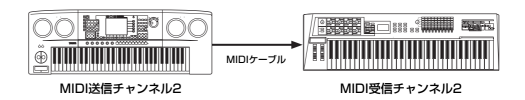
## MIDIチャンネル

MIDIの情報には、MIDIチャンネルという1~16の番号が割り当てられています。この MIDIチャンネルを使って、1本のMIDIケーブルで同時に16パート用の情報を送るしくみに なっています。

MIDIチャンネルは、テレビのチャンネルと同じようなものだと考えることができます。テ レビの放送局は、あらかじめ割り当てられたチャンネルで情報を送信します。各家庭では 複数の放送局から送られてきた情報を同時に受信した上で、特定のチャンネルを選択する ことで目的の放送局の情報(番組)をみることができるわけです。



MIDIチャンネルもこれと同じしくみです。MIDIメッセージは、送信側の楽器で設定された MIDIチャンネル(MIDI送信チャンネル)によってMIDIケーブルを通り受信側の楽器に送られ ます。このとき、受信側の楽器で設定されるMIDIチャンネル(MIDI受信チャンネル)が、送 信側のMIDIチャンネルと一致してはじめて音が鳴ります。



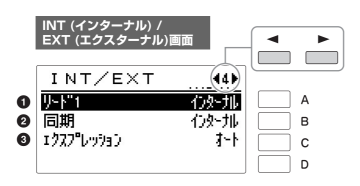
エレクトーンの受信チャンネルは、上鍵盤が1チャンネル、下鍵盤が2チャンネル、ペダル 鍵盤が3チャンネルで固定になっています。したがって、ほかのMIDI機器を演奏してエレ クトーンを鳴らすときは、接続するMIDI機器の送信チャンネルをエレクトーンの受信チャ ンネルに合わせることになります。なお、エレクトーンの送信チャンネルは、鍵盤ごとに チャンネル1~16の中から設定することができます。194ページをご覧ください。

# 5 MIDIコントロール

エレクトーンをほかのMIDI機器やコンピューターと接続したときに、外部機器からどのようにエレクトーンをコントロールするか、またはエレクトーンからどのように外部機器をコントロールするかを設定します。送信チャンネルを選択したり、外部機器との同期設定をしたりします。

## MIDI機能を使用するには

- ] [ユーティリティー]ボタンを押します。
  - ユーティリティー画面が表示されます。 ページ4~ページ5がMIDIに関するページです。
- 2 ページボタンを押して、ページ4のINT/EXT画面や、ページ5のMIDIアウト 画面を表示させます。



#### インターナル/エクスターナル

表示された各項目のコントロールをエレクトーンで行なう(インターナル)か、外部機器で行なう(エクスターナル)かを切り替えます。

#### ● リード1

リードボイス1の発音方法を設定します。

[A]ボタンを押すたびに、インターナルとエクスターナルを順番に選べます。通常はインターナルにします。

インターナル: リードボイス 1 は、上鍵盤([下鍵盤/ソロ]ボタンをオンにした場合は下鍵

盤)で発音します。

ェクスターナル: リードボイス 1は、MIDIチャンネル4で外部から送信された演奏情報を

受けて、発音します。

#### 2 同期

リズムを同期させるためのタイミング決定を、どの機器で行なうかを設定します。 [B]ボタンを押すたびに、インターナルとエクスターナルを順番に選べます。通常はインターナルにします。

**インターナル**: エレクトーンのリズムの[スタート]ボタンや[シンクロスタート]ボタンを

押すと、外部の接続機器(シーケンサーなど)のリズムがいっしょにスタートします。エレクトーンから外部機器をコントロールするための設

定です。

**エクスターナル**: 外部機器から送信された信号によって、エレクトーンのリズムをスタート/ストップします。外部機器からエレクトーンをコントロールするための設定です。

#### **3** エクスプレッション

エクスプレッションペダルの機能をコントロールします。

[C]ボタンを押すたびに、オート、インターナル、エクスターナルを順番に選べます。通常はオートにします。

**オート**: インターナル/エクスターナルが自動的に切り替わります。

**インターナル**: エクスプレッションペダルを使ってエレクトーンの音量を調整できます。 **エクスターナル**: 外部からMIDI信号を受信しているときやMDRでソングを再生している

間は、受信したMIDI信号やMDRに記録されたデータによってエレクトーンの音量がコントロールされ、エクスプレッションペダルでの音量

調節はできません。

### MIDIアウト画面



MIDIの送信チャンネルを変えることができます。上鍵盤、下鍵盤、ペダル鍵盤のそれぞれについて、チャンネル1~16のいずれかを設定できます。ここで設定した送信チャンネルで各鍵盤の演奏情報を送信することができます。MIDIメッセージを送信したい機器(コンピューターやMIDI音源など)の受信チャンネルに合わせて、送信チャンネルを設定してください。

## ● 上鍵盤

上鍵盤の送信チャンネルをチャンネル1~16の中から設定します。

[A]ボタンを押して選択したあと、データコントロールダイアルを回すとチャンネルが順番に選べます。

#### ② 下鍵盤

下鍵盤の送信チャンネルをチャンネル1~16の中から設定します。

[B]ボタンを押して選択したあと、データコントロールダイアルを回すとチャンネルが順番に選べます。

#### ❸ ペダル鍵盤

ペダル鍵盤の送信チャンネルをチャンネル1~16の中から設定します。

[C]ボタンを押して選択したあと、データコントロールダイアルを回すとチャンネルが順番に選べます。

#### 4 リズム

エレクトーンの演奏によって出力されるMIDIデータのうち、特定のMIDIデータをカットし、出力されないようにします。カットできるMIDIデータは、リズムスタート/ストップ情報です。
[D]ボタンを押すたびに、リズムスタート/ストップ情報をMIDIに出力する(フィルター OFF)かしない(フィルター ON)かを選べます。フィルター ONに設定したMIDIデータはカットされ、外部機器には出力されません

194

## 6 iPhone/iPadと接続する

この楽器はiPhoneやiPadなどのスマートデバイスと接続できます。楽器に対応のアプリケーションを使うことにより、楽器をもっと便利に楽しむことができます。

#### NOTE

ウェブサイトのアドレスは本書 の3ページに掲載されています。

- 接続の方法については、ウェブサイト上の「エレクトーンのお客様向け iPhone/iPad接続マニュアル」(3ページ)をご覧ください。
- 対応のスマートデバイスやアプリケーションについて詳しくは、ウェブサイト上の下記 ページでご確認ください。

https://jp.yamaha.com/products/musical\_instruments/keyboards/apps/

## USB無線LANアダプター (別売品)を使った接続

USB無線LANアダプター (別売品)を使うと、この楽器をスマートデバイスに無線接続できます。USB無線LANアダプターは動作確認済みのものをお使いください。動作確認済み USB機器については、下記ウェブサイトの「資料/データ」から確認できます。

サポート・お問い合わせ:

https://jp.yamaha.com/support/

基本的な接続方法はウェブサイト上の「エレクトーンのお客様向け iPhone/iPad接続マニュアル」にありますが、操作の途中で必要になる楽器側の設定については、本書の「無線LAN接続する」(195ページ)もあわせてお読みください。

#### NOTE

USB無線LANアダプターを使用 している場合は、[USB TO HOST]端子とMIDI端子は使用で きません。

## 無線LAN接続する

「エレクトーンのお客様向け iPhone/iPad接続マニュアル」の説明手順に沿って操作を始めると、途中で「WPSによる接続」、「ネットワーク一覧から選んで接続する」、「手動接続」、「アドホックモードによる接続」のいずれかの設定が楽器側で必要になります。本書の195~199ページをご覧いただき、必要な操作を行なってください。 ご自宅に使用できるアクセスポイントがない場合は、「アドホックモードによる接続」 (199ページ参照)を行なってください。

### WPSによる接続

**無線モードをインフラストラクチャーモードに切り替えます**。 200ページ「無線モードの切り替え」をご覧ください。

## / 関連ページ

- 無線LANの詳細設定(201ページ)
- 無線LANの初期化 (203ページ)

#### 注記

iPhone/iPadのアプリケーションと一緒に使用する場合は、通信によるノイズを避けるためiPhone/iPadの機内モードをオンにしてからWi-Fiをオンにしてお使いいただくことをおすすめします。

#### 注記

iPhone/iPadを不安定な場所に 置かないでください。iPhone/ iPadが落下して破損するおそれ があります。

#### NOTE

[USB TO DEVICE]端子を使う 前に、「[USB TO DEVICE]端子 で使用上の注意」(132ページ) をお読みください。 2 USB無線LANアダプターを接続し、無線LAN設定画面を表示させます。

[ユーティリティー]ボタンを押して、ページボタンを使ってページ6を表示させます。



**3** [B] 「WPS」 ボタンを押します。

WPS接続を開始するかどうか確認を求めるメッセージが表示されます。[D]ボタンを押すとキャンセルされます。

4 [C] 「OK」ボタンを押すとWPSが開始されますので、2分以内にお使いのアクセスポイントのWPSボタンを押してください。

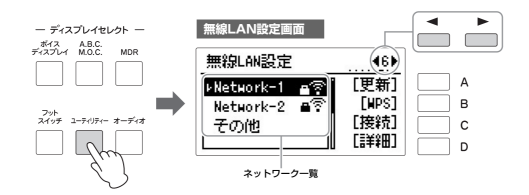
楽器とネットワークの接続に成功すると表示されます。



5 楽器とネットワークの接続が完了したら、「エレクトーンのお客様向け iPhone/iPad接続マニュアル」に戻って、iPhone/iPadとネットワークを 接続してください。

## ネットワーク一覧から選んで接続する

- 無線モードをインフラストラクチャーモードに切り替えます。200ページ「無線モードの切り替え」をご覧ください。
- 2 USB無線LANアダプターを接続し、無線LAN設定画面を表示させます。 [ユーティリティー]ボタンを押して、ページボタンを使ってページ6を表示させます。



3 [A]「更新」ボタンを押して、楽器近くにあるネットワーク一覧を画面に表示させます。

セキュリティーが設定されているネットワークには鍵アイコン(4)が表示されます。

- 4 楽器本体をネットワークと接続します。
  - 4-1 お使いになるネットワークをデータコントロールダイアルで選択し、[C]「接続」 ボタンを押します。

選んだネットワーク名全体が表示されますので、目的のネットワークであることを確認します。

- 4-2 [C] 「接続」ボタンを押します。
  - **鍵アイコンが付いていないネットワークの場合**: 接続が開始されます。
  - ・鍵アイコン( ♣)が付いているネットワークの場合:

パスワード入力画面が表示されますので、パスワードを入力してください。文字の入力方法は、「ソング/フォルダーに名前を付ける」(144ページ)とまったく同じです。入力が終わったら[D]ボタンを押して確定します。すると接続が自動的に開始されます。

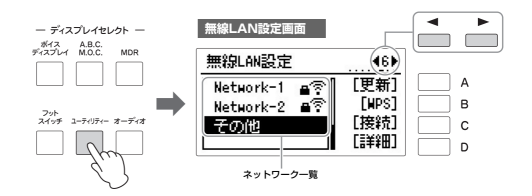
楽器とネットワークの接続に成功すると表示されます。



5 楽器とネットワークの接続が完了したら、「エレクトーンのお客様向け iPhone/iPad接続マニュアル」に戻って、iPhone/iPadとネットワークを接 続してください。

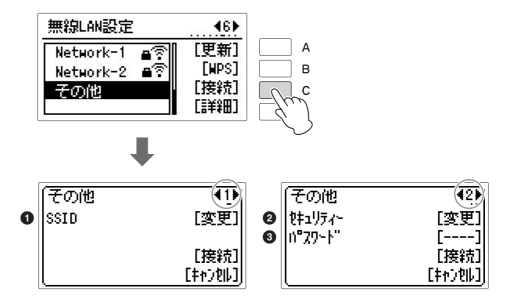
## 手動接続

- 無線モードをインフラストラクチャーモードに切り替えます。 200ページ「無線モードの切り替え」をご覧ください。
- 2 USB無線LANアダプターを接続し、無線LAN設定画面を表示させます。 [ユーティリティー]ボタンを押して、ページボタンを使ってページ6を表示させます。



3 ネットワーク一覧の一番下にある「その他」をデータコントロールダイアル で選択し、「C]「接続」ボタンを押します。

「その他」画面が表示されます。「その他」画面は2ページあり、ページボタンで切り 替えます。



4 SSID、セキュリティー、パスワードを順に設定します。

アクセスポイント側で設定している内容と同じに設定してください。

#### **O** SSID

ページ1で[A]ボタンを押すと、SSIDの入力画面が表示されますので、アクセスポイントとしてのSSIDを入力します。文字の入力方法は、「ソング/フォルダーに名前を付ける」(144ページ)とまったく同じです。半角の英数字と記号で最大32文字です。入力が終わったら、[D]「終了」ボタンを押します。

#### 2 セキュリティー

ページ2で[A]ボタンを押すと、「セキュリティー」のリストが表示されますので、データコントロールダイアルでセキュリティーを選び、[C]「変更」ボタンを押します。

### **③** パスワード

ページ2で[B]ボタンを押すとパスワード入力画面が表示されますので、SSIDと同様の方法で入力します。入力が終わったら、[D]「終了」ボタンを押します。

#### NOTE

セキュリティーで「なし」を選 ぶと、パスワードの設定はでき ません。

5 [C]「接続」を押すと、接続を開始します。

楽器とネットワークの接続に成功すると表示されます。



**6** 楽器とネットワークの接続が完了したら、195ページ「エレクトーンのお客様向け iPhone/iPad接続マニュアル」に戻って、iPhone/iPadとネットワークを接続してください。

## アドホックモードによる接続

- 1 無線モードをアドホックモードに切り替えます。 200ページ「無線モードの切り替え」をご覧ください。
- 2 SSIDなどを変更する必要がなければ、これで楽器側の設定は完了しました。 195ページ「エレクトーンのお客様向け iPhone/iPad接続マニュアル」に 戻って、iPhone/iPadと楽器を接続してください。

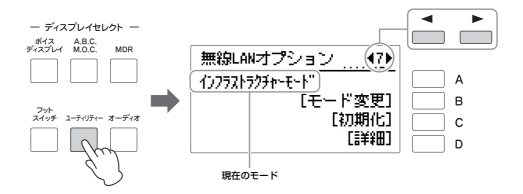
**関連ページ** 無線LANの詳細設定(201ページ)

SSIDやセキュリティーを変更したい場合は、詳細設定画面で行ないます。

## 無線モードの切り替え

**1** USB無線LANアダプターを接続し、無線LANオプション画面を表示させます。

[ユーティリティー]ボタンを押して、ページボタンを使ってページ7を表示させます。 現在のモードが表示されます。



# 2 モードを変更します。

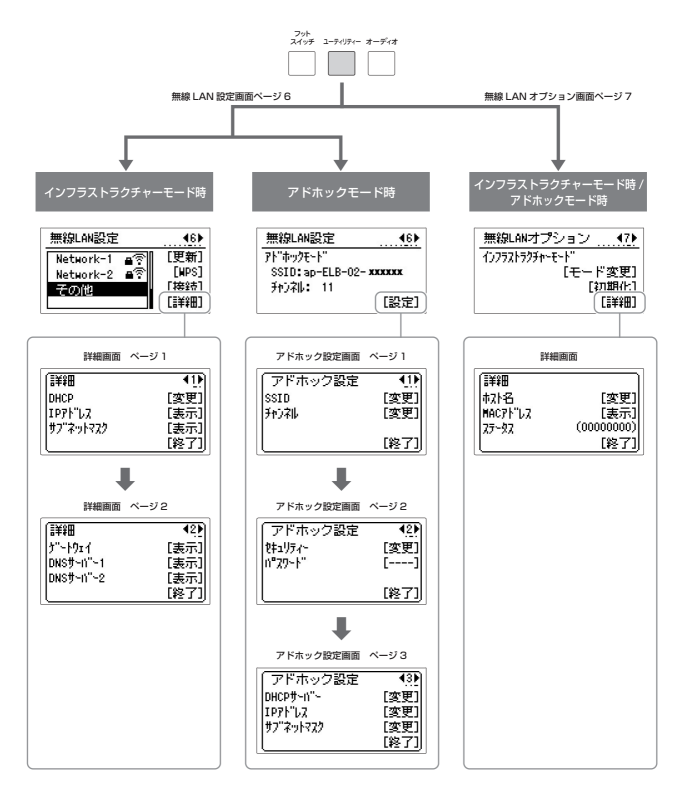
アドホックモードまたはインフラストラクチャーモードに変更できます。 [B]「モード変更」ボタンを押すと、モードを変更するかどうか確認を求めるメッセージが表示されますので、変更する場合は[C]「OK」ボタンを押します。

## 無線LANの詳細設定

**) 関連ページ** 無線モードの切り替え(200ペー \* シ)

インフラストラクチャーモードと、アドホックモードそれぞれに詳細設定があります。 すでに楽器とiPhone/iPadが接続済みの場合、詳細設定は特に必要ありません。

ー 無線モードを選んだあと、無線LAN設定画面ページ6、無線LANオプション画面ページ7の「D」ボタンを押して、詳細画面を表示させます。



# 2 必要に応じて設定します。

画面上の「変更」(または「表示」)と同じ位置にある[A]~[D]ボタンを押すと、設定/入力画面が表示されます。

無線モード	画面	項目名	初期値	設定/入力方法
インフラストラクチャー モード時	詳細画面ページ1	DHCP	ON	DHCPを使用するか「ON」、使用しないか 「OFF」を設定します。使用しているルーターが DHCPに対応している場合は、「ON」を選びま す。 データコントロールダイアルでON/OFFを選び、
				[C]ボタンで変更します。
		IPアドレス	0.0.0.0	DHCPを「OFF」に設定したときは、IPアドレ ス、サブネットマスク、ゲートウェイ、DNS
		サブネットマスク	0.0.0.0	サーバー 1、DNSサーバー 2の設定が必要です。 - 設定内容については、ルーターの取扱説明書など
	詳細画面	ゲートウェイ	0.0.0.0	をご確認ください。
	ページ2	DNSサーバー 1	0.0.0.0	入力方法は、「ソング/フォルダーに名前を付ける」(144ページ)のソング名の付け方と同じで
		DNSサーバー2	0.0.0.0	す。設定範囲は0.0.0.0~255.255.255.255 です。
アドホックモード時	アドホック 設定画面 ページ1	SSID	ap-ELB-02-[MAC アドレス下6桁] (MACアドレスが取 得できない場合は ap-ELB-02)	MACアドレスの確認方法はこの表の下にあります。  ・ SSID、セキュリティー、パスワードは「手動接続」(198ページ)時と同じ方法で設定します。
		チャンネル	11	MACアドレス下6桁のアルファベットは小文字 です。
	アドホック	セキュリティー	<b>ー</b> (なし)	・ チャンネルはデータコントロールダイアルで値を選択し、「変更」と同じ位置にあるボタンを
	設定画面ページ2	パスワード	一 (なし)	押します。 ・ DHCP、IPアドレスは、インフラストラク
	アドホック	DHCP	ON	チャーモード時と同じ方法で設定します。
	設定画面ページ3	IPアドレス	192.168.0.1	- ・ サブネットマスクはリストから選択します。
		サブネットマスク	255.255.255.0	
インフラストラクチャー モード時/ アドホックモード時	詳細画面	ホスト名	ELB-02-[MACアドレス下6桁] (MACアドレスが取得できない場合は ELB-02)	MACアドレスの確認方法はこの表の下にあります ホスト名を設定します。最大57文字。半角英数字に加え「-」と「_」も設定可能です。 入力方法は、「ソング/フォルダーに名前を付ける」(144ページ)のソング名の付け方と同じです。入力が終わったら、[D]「終了」ボタンを押して確定します。 MACアドレス下6桁のアルファベットは小文字です。
		MACアドレス	一(なし)	USB無線LANアダプターのMACアドレスを表示 します。設定はできません。
		ステータス	00000000	ネットワーク機能のエラーコードを表示します。 0000000はエラーなしです。

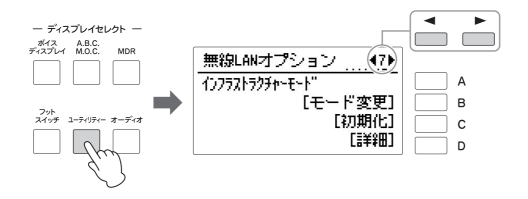
## 3 設定の変更を保存します。

詳細設定が終わったら、[D]「終了」ボタンを押します。設定に変更がある場合は、変更を保存するかどうか確認するメッセージが表示されますので、[C]「OK」ボタンを押して保存します。キャンセルしたい場合は[D]ボタンを押します。保存が終了すると、自動的に元の画面に戻ります。

## 無線LAN設定を初期化する

無線LAN設定は、エレクトーンの初期化(27ページ)では初期化されません。ここで説明する方法で初期化をする必要があります。初期化を実行すると、無線LAN設定画面で行なったすべての設定が工場出荷時の状態に戻ります。

[ユーティリティー]ボタンを押して、ページボタンを使ってページ7を表示
させます。



# 2 初期化します。

[C]「初期化」ボタンを押すと、無線LAN設定を初期化するかどうか確認を求めるメッセージが表示されますので、初期化する場合は[C]「OK」ボタンを押します。

# インターネット用語辞典

アクセスポイント	無線LANで電波のやりとりを行なうときの基地局となる機器。無線LANを有線LANにつなぐ役割も持つ。
アドホックモード	無線LANのアクセスポイントなどの中継機器を経由せずに直接、端末機器同士でデータ通信を行なう通信方式。
インフラストラクチャー モード	各端末が無線LANのアクセスポイントなどの中継機器を経由することによってデータ通信を行なう通信方式。
ゲートウェイ	ネットワーク上で、通信規格の異なるデータを相互に変換してやりとりする ためのシステム。
サイト	正式には「ウェブサイト」という。ひとまとまりに公開されているウェブページ群。たとえば、https://jp.yamaha.com/で始まるウェブページを「ヤマハのサイト」と呼ぶ。
サーバー	ある特定のサービスを提供するシステムやコンピューターのこと。
サブネットマスク	大規模なネットワークを、いくつかの小さなネットワークに分割するための 設定。
無線LAN	ケーブルを使わず、無線通信でデータの送受信をするLANのこと。
ルーター	異なるネットワーク同士を相互接続するための機器。たとえば家庭などで複数のコンピューターを同時にインターネットに接続して、それぞれに異なるはたらきをさせたい場合に必要となる。一般的にはモデムとコンピューターの間に接続するが、モデム自体にルーター機能が内蔵されているものもある。
DHCP	インターネットに接続するたびに、コンピューターにIPアドレスなどの必要な情報を自動的に割り当てるための規格。
DNS	ネットワークに接続されている各コンピューターの名前とIPアドレスを対応 させるシステム。
IPアドレス	ネットワークに接続されたコンピューター 1台1台に割り振られた、ネット ワーク上の所在を示す識別番号。
LAN	同じ建物の中にあるコンピューター同士を専用のケーブルで接続し、データ をやり取りするネットワーク。Local Area Networkの略。
SSID	無線LANで特定のネットワークを指定するための識別名のこと。SSIDが一致した端末間でのみ通信できる。

## ELB-02の組み立て方

## **注意**

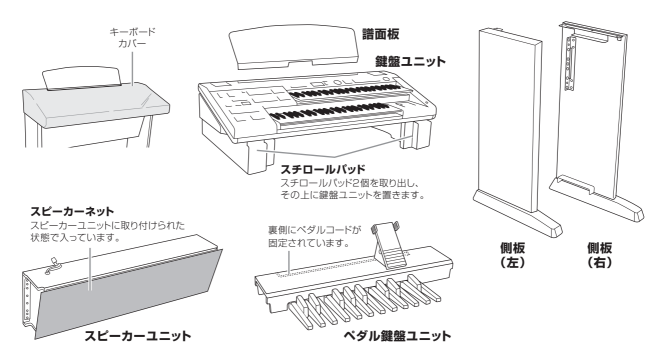
- 硬くて平らな場所で組み立ててください。
- 部品をまちがえたり、向きをまちがえたりしないように注意して、手順どおりに組み立ててください。
- 組み立ては、必ず2人以上で行なってください。
- ネジは付属の指定サイズ以外のものは使用しないでください。サイズの違うネジを使用すると、製品の破損や故障の原因になることがあります。
- ネジは各ユニット固定後、ゆるみがないようきつく締め直してください。
- 解体するときは、組み立てと逆の手順で行なってください。

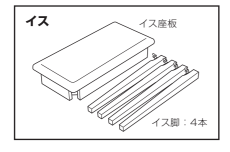
ネジのサイズに合ったプラス(+)のドライバーを用意してください。

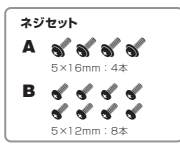


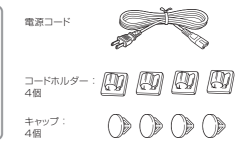
- **1** 箱を開けて、両サイドのスチロールパッド2個を取り出し、その上に鍵盤ユニットを置きます。
- 2 すべての部品を取り出します。

最初に、部品がすべてそろっていることをご確認ください。 スピーカーユニットを取り出すときは、スピーカーネットを持たずに、スピーカーユニットの底面を持つようにしてください。

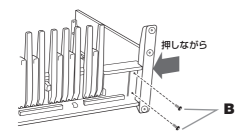




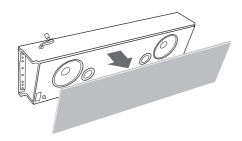




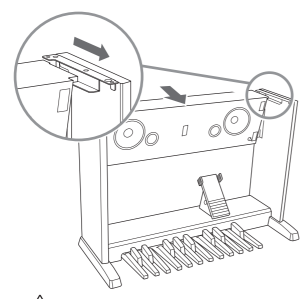
- 3 ペダル鍵盤ユニットに左右の側板を取り付けます。 側板の左右を間違えないようご注意ください。
- **3-1** ペダルコードを固定している3箇所のビニールひもを外します。
- 3-2 ペダル鍵盤ユニットの鍵盤側を上にします。
- **3-3** 図のようにペダル鍵盤ユニットと側板の位置を合わせて、 ネジB (4本)を使って固定します。



- 3-4 固定できたら、側板とペダル鍵盤ユニットを起こします。
- 4 スピーカーユニットを側板に取り付けます。
- 4-1 スピーカーユニットからスピーカーネットを外します。

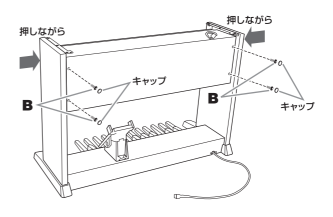


**4-2** 2人でスピーカーユニットを水平に持ったまま、背面から、図のように側板上部のガイドレールに沿ってスライドさせます。(止まるまで押し込みます。)



<u>注意</u>

指をはさんだり、スピーカーユニットを落としたりしないようご 注意ください。 **4-3** 側板をスピーカーユニットに押しつけながら(側板とスピーカーユニットの間にすき間が生じないようにして)、 背面から、ネジB (4本)を使って図のように固定します。 キャップをネジ穴に取り付けます。

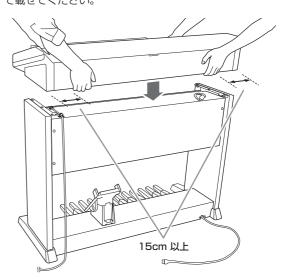


5 コードホルダー 2個を図のようにスピーカーユニットの上に貼り付け、電源コードを固定します。電源コードの向きは、本体正面にコネクター、本体背面

側に電源プラグがくるようにしてください。

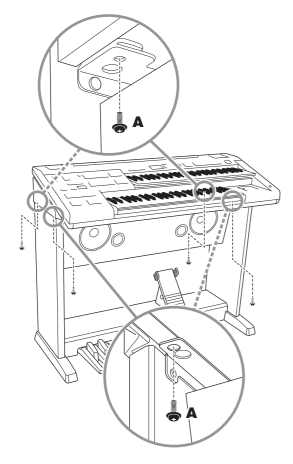


- 6 鍵盤ユニットを取り付けます。
- 6-1 図のように2人で鍵盤ユニットを持ち、鍵盤ユニットを 載せます。必ず本体底面の端から15cm以上内側を持っ て載せてください。

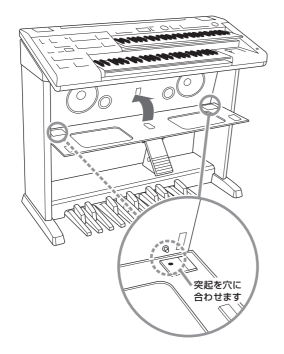


⚠ 注意

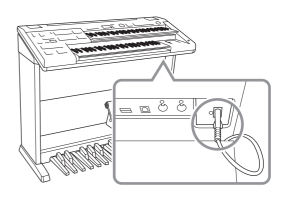
指をはさんだり、鍵盤ユニットを落としたりしないようご注意ください。



スピーカーネットをスピーカーに取り付けます。 図のように下の位置を合わせてから取り付けてください。

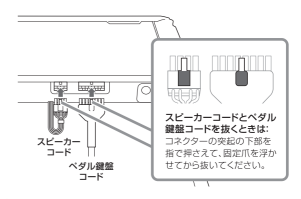


8 電源コネクターを、鍵盤ユニット底面のAC IN端子に接続します。

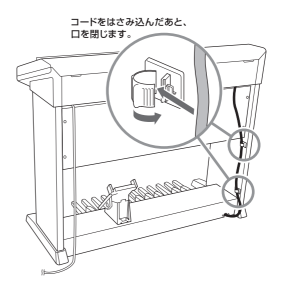


タ ペダル鍵盤コードとスピーカーコードを鍵盤ユニット背面に接続します。

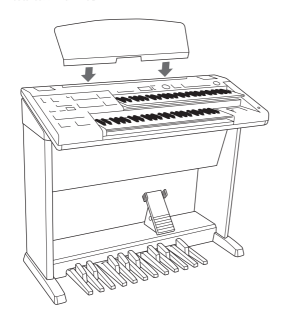
それぞれのコネクターのラミシートを外します。 ペダル鍵盤コードとスピーカーコードのコネクターの突 起がある方を背面側にして、鍵盤ユニット側のそれぞれ のソケットにしっかりと差し込みます。しっかり差し込 むと、突起上部の固定爪がかかり、下に軽く引っ張って も抜けなくなります。しっかり差し込まれていない場合、 ペダルが機能しない原因になります。



10 コードホルダー 2個を図のように、側板内側に貼り付け、ペダル鍵盤コードをホルダーにはさみ込みます。



## 11 譜面板を取り付けます。

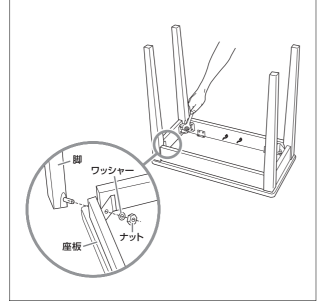


12 エレクトーンの電源を入れ、音が出ること(正しく接続されたこと)を確認します。

#### イスの組立

イス座板を裏返しに置き、イス座板にイス脚を図のように 取り付け、付属のスパナを使って、ナットでしっかりと固 定します。イス座板とナットの間にワッシャーをはさむの を忘れないようにしてください。

スパナは裏面の座板の内側に貼ってあります。



#### 組み立て後、必ず以下の点をチェックしてください。

#### ■ 部品が余っていませんか?

→ 組み立て手順を再確認してください。

#### ■ 部屋のドアなどが楽器にあたりませんか?

→ 楽器を移動してください。

#### ■ 楽器がぐらぐらしませんか?

→ ネジを確実に締めてください。

#### ■ 楽器の電源は入りますか?

→ 電源コードが確実に本体に差し込まれているかど うか確認してください。

#### ■ 楽器の音は出ますか?

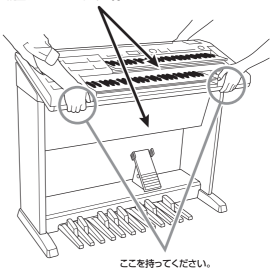
→ 音の出し方は取扱説明書の「電源を入れる/切る」 をご覧ください。スピーカーコードやペダル鍵盤 コードが確実に本体に差し込まれているかどうか確 認してください。

## 本体を移動するときは

## **注意**

必ず本体の底面を持ってください。鍵盤やスピーカーネットは持たないようご注意ください。本体が破損したり、お客様がけがをしたりする原因になります。

鍵盤やスピーカーネットを持たないでください。



#### ■ 引っ越し時の運搬方法

通常の荷物と一緒に運べます。組み立てた状態でも、組み立て前の部品に解体した状態でも問題ありませんが、本体は立てかけたりせず、必ず水平に置いてお運びください。また、大きな振動、衝撃を与えないでください。組み立てた状態でお運びいただいた場合は、設置の際、各部のネジのゆるみを確認し、ゆるんでいる場合は締め直してください。

## 1 注意

使用中に本体やイスがきしむ、横ゆれする、ぐらぐらするなどの症 状がでたら、組み立て図に従って各部のネジを締め直してください。

# 困ったときは

現象	原因と対処
楽器全般	
電源を入れて10秒程度待たないと音が出ない。	システムの起動に時間がかかるためです。故障ではありません。
電源を入れたとき、または切ったとき、 「カチッ」や「ポツッ」と音がする。	故障ではありません。本体に電流が流れるためです。
時々ガリッとかポツンという雑音が入る。	近くで電気器具の電源をオン/オフしたり、電気ドリルなどを使用している場合は、雑音が入ることがあります。原因と思われる機器から、なるべく離れたコンセントを使ってください。また、原因不明の場合は、サービスセンターまでご相談ください。
携帯電話や、ラジオ、テレビ、無線などの電波 が入る。	近くで携帯電話を使用していたり、近くに放送局やアマチュア無線局があるためです。 どうしても気になる場合は、サービスセンターまでご相談ください。
ラジオやテレビなどに雑音が入ることがある。	エレクトーンのすぐ近くにラジオやテレビを置くと、雑音が入ることがあります。でき るかぎり離してご使用ください。
iPhone/iPadのアプリケーションと楽器を一緒に使っているとき、本体スピーカーやヘッドフォンから雑音(ノイズ)が出る。	iPhone/iPadのアプリケーションと一緒に使用する場合は、通信によるノイズを避けるため、iPhone/iPadの機内モードをオンにしてお使いいただくことをおすすめします。
音が周囲のものを共鳴させてびりつく。	エレクトーンの音は持続音が多いため、周囲の戸棚やガラスなどの家具類を共鳴させる ことがあります。気になる場合は、家具類の配置を一工夫するか、エレクトーンの音量 を小さくしてください。
ボリュームを最大にセットしても、音が小さすぎる。	<ul> <li>● 音量ダイアルが最小近くになっています。時計回りに回してください(17ページ)。</li> <li>● エクスプレッションペダルが踏み込まれていません。ペダルを踏み込んでください(17ページ)。</li> <li>● スピーカーユニットと本体をつなぐケーブルが抜けています。正しく接続してください(207ページ)。</li> </ul>
ペダル鍵盤、エクスプレッションペダルが反応 しない。	ペダルユニットのペダル鍵盤コードが外れています。正しく接続してください(207ページ)。
画面に「USB機器に問題が生じたため、USB機器との通信を停止しました。」と表示される。また、USB機器が動作しない。	USB機器に問題が起こったため、USB機器との通信を停止しました。USB機器を[USB TO DEVICE]端子から抜き、本体の電源を入れ直してください。
コントロールパネルなどが正常に働かない。ま たは、メモリーしていた情報が変わってしま う。	非常にまれなことですが、落雷などにより異常電圧が流れ、エレクトーンが正常に機能しなくなったり、メモリーしていた情報が変わったりすることがあります。このような場合は、いったん電源スイッチを切り、エンディング[1]ボタンを押しながら、電源スイッチをもう一度入れてください(初期化)。それでも正常に働かない場合は、サービスセンターまでご相談ください。
ボイス/リズム	
1つの鍵盤から複数の音が出る。	ボイスセクション2の音が鳴っています。[ボイスセクション2]のランプを点灯させたあと、ボイスセクション2のボリュームを一番下まで下げるか、ボイスディスプレイでボイスセクション2の音をオフに設定します(36ページ)。
選んだボイスによって、鍵盤位置による音量の ばらつきがある。	一般に電子楽器は、音色を変えるという本質的な要素を持つため、音色による各鍵盤の音量ばらつきをなくすことは非常に困難です。エレクトーンは、どのボイスでも演奏上問題のないように設計、調整されていますが、設置場所や聞く位置によって音量や音色が異なることがあります。どうしても気になる場合は、サービスセンターまでご相談ください。
ペダル鍵盤ではピッチが高く、上/下鍵盤の高音部ではピッチが低く感じられる。	特にピアノと比較した場合に感じることです。ピアノでは倍音構成が複雑なため、高音と低音の調律は実音での調律ができず、倍音を聞いて調律しています。エレクトーンの場合は逆に実音で調律していますから、ピアノとエレクトーンでは、高音と低音の調律自体が本質的に違うわけです。

現象	原因と対処
録音/再生ができない。	<ul> <li>●パートがオフになっていると、そのパートは録音/再生されません。パートページで、録音/再生したいパートを選択し、レコードまたはプレイにしてください。</li> <li>●演奏データの容量が大きすぎます。録音/再生できる演奏データの容量は1MBまでです。</li> <li>● USBフラッシュメモリーにライトプロテクトがかかっています。ライトプロテクトのかかったUSBフラッシュメモリーには録音できません。ライトプロテクトを外してください。</li> </ul>
演奏が終わる前に録音がストップしてしまった。	<ul> <li>● USBフラッシュメモリーの空き容量が不足しています。別のUSBフラッシュメモリーを使用してください。</li> <li>● すでに録音してあるソングに録音する場合、録音する曲の長さは前に録音した曲の長さになります。前に録音したソングを削除してから、録音しなおしてください(164ページ)。</li> <li>● 演奏データの容量が大きすぎます。容量が1MBを超える演奏は録音できません。</li> </ul>
ソング名やフォルダー名をつけるときに、途中でエラーメッセージが表示される。	<ul> <li>ソング名/ファイル名が長すぎます。半角で50文字(全角で25文字)以下にしてください。</li> <li>リング名/フォルダー名に使用できない名前があります。146ページをご覧ください。</li> <li>パス名が長すぎます。階層を減らしたり、フォルダー /ソング名を短くしてください (144ページ)。</li> </ul>
録音開始時にリズムがスタートしなかったり、 スタートさせたリズムがストップしてしまう。	録音開始時にリズムがスタートした場合、リズムをストップさせる仕様になっています。 リズムを使用する場合は、画面の時間表示が「00:00」に切り替わったあとでスタート させてください(138ページ)。
USBフラッシュメモリーをフォーマットしよ うとしても、メッセージが表示され、フォー マットできない。	フォーマットされていないUSBフラッシュメモリーの認識には時間がかかります。30秒 程度待ってから、もう一度実行してください。
プロテクト編集ソングのデータを編集しようと すると、エラーメッセージが出る。	楽器上に、別のプロテクトソングのレジストレーションが残っています。レジストレーションメモリーの初期化(120ページ)を実行したあとで、編集したいプロテクトソングを選んでください。
自分で作ったソングにプロテクトがかかってしまう。	楽器上に、プロテクトソングのレジストレーションが残っています。レジストレーションメモリーの初期化(120ページ)を実行したあとで、レジストレーションの作成/保存や、演奏の録音をしてください。
オーディオ	
録音/再生ができない。	● USBフラッシュメモリーにライトプロテクトがかかっています。ライトプロテクトのかかったUSBフラッシュメモリーには録音できません。ライトプロテクトを外してください。 ● データが表示されないときは、拡張子が正しいか確認してください。(.wav)
「データを正常に書き込めませんでした。」の メッセージ表示され、録音が中断された。	録音や削除を繰り返し行なったUSBフラッシュメモリーをお使いの場合に、表示されます。USBフラッシュメモリーに必要なデータが入っていないのを確認してからフォーマットし(133ページ)、操作をし直してください。

# 仕様

品名			DIGITAL ORGAN	
音源			AWM	
鍵盤			上鍵盤: 49鍵(C~C)、下鍵盤: 49鍵(C~C)、ペダル鍵盤: 20鍵(C~G)	
	鍵盤種		ベーシック鍵盤 (FSB鍵盤)	
	イニシャルタッチ		上鍵盤、下鍵盤	
	アフタータッチ		上鍵盤、下鍵盤	
レジストレー	レジストレーション	メニュー	601	
ション レジストレーションメモ 		メモリー	1ユニット 16×5 メモリー、1∼16、ディスエーブル	
	レジストレーション	シフト	シフト、ジャンプ、ユーザー (1ユニット 400ステップ) ネクストユニット	
音色	ボイスセクション		上鍵盤ボイス1/2、リードボイス1/2、下鍵盤ボイス1/2、ペダルボイス1/2	
	ボイスボタン	上/下鍵盤ボイス	ストリングス、ブラス、ウッドウィンド、トゥッティ、パッド、 シンセ、ピアノ、オルガン、パーカッション、ギター、クワイア、 ワールド、ユーザー 1、ユーザー 2	
		リードボイス	バイオリン、シンセ、フルート、トランペット、ユーザー 1、 トゥーロワー (リード1)、ソロ(リード2)	
		ペダルボイス	コントラバス、エレクトリックベース、ティンパニ、シンセベース、 ユーザー 1、トゥーロワー	
	全プリセットボイス	数	540	
	ロータリースピーカ	ースピードコントロール	2.69~39.7Hz、スロー、ストップ	
効果	サステイン		上鍵盤1、2、下鍵盤1、2、ペダル鍵盤1、2	
	リバーブ	タイプ	ホール1、2、3、M、L、XGホール1、2、ルーム1、2、3、4、S、M、L、XGルーム1、2、3、ステージ1、2、XGステージ1、2、プレート1、2、XGプレート、GMプレート、ホワイトルーム、アトモスフィアホール、アコースティックルーム、ドラムルーム、パーカッションルーム、トンネル、キャニオン、ベースメント	
		レベル設定	上鍵盤1、2、下鍵盤1、2、リード1、2、ペダル鍵盤1、2、 パーカッション、アカンパニメント、キーボードパーカッション	
	ボイスセクションエ	フェクト	リバーブ、ディレイ、アーリー /カラオケ、コーラス、フランジャー、フェーザー、トレモロ/オートパン、ロータリースピーカー、ディストーション、ディストーション+、アンプシミュレーター、ワウ、ダイナミック、EQ/エンハンサー、ピッチチェンジ、ミスレーニアス、スルー	
リズム	リズムボタン		マーチ、ワルツ、スイング&ジャズ、ポップス、リズム&ブルース、 ラテン、ワールドミュージック、バラード、ロック、ダンス、 ユーザー 1、ユーザー 2	
	プリセットパターン	数	368 (メトロノーム含む)	
	パート		メインドラム、アドドラム	
	セクション		イントロ1、2、3、エンディング1、2、3、メイン/フィルインA、B、C、D、ブレイク、オートフィル	
演奏補助機能	アカンパニメント		コード1、コード2、パッド、フレーズ1、フレーズ2	
	オートベースコード		OFF、シングルフィンガー、フィンガードコード、カスタムA.B.C.、 メモリー:下鍵盤、ペダル鍵盤	
	メロディーオンコー	ド	0	

キーボード パーカッション	設定		1ユニット プリセット1、2、ユーザー 1~40
	キット		ワンダーランド キット、EL キット、スタンダード キット 1、 スタンダード キット 2、ヒット キット、ルーム キット、 ロック キット、エレクトロ キット、アナログ キット、ダンス キット、 ジャズ キット、ブラッシュ キット、シンフォニー キット、 ライブ! スタジオ キット、ハウス キット、SFX キット 1、 SFX キット 2、ノイズ キット、ポップラテン キット、 アラビック キット、チャイナ キット、オーケストラ パーカッション
	アサイン		0
各種コントロール	フットスイッチ	レフト(左)	[リズム] 停止、ブレイク、メインA、B、C、D、イントロ1、2、3、 エンディング1、2、3 [グライド] 上鍵盤1、2、リード1、2、下鍵盤1、2、タイム設定 [ロータリースピーカー]
		ライト(右)	レジストレーションシフト
	エクスプレッションペ	ダル	0
	トランスポーズ		-6~+6
	ピッチ		A=427.2~452.6Hz、初期状態A=440Hz
	MIDI設定		0
	マスターボリューム		0
	MDR		[ソング] 停止、再生、一時停止、早戻し、早送り、録音、 カスタムプレイ、演奏設定(テンポ/パート)、ユニット編集 [ツール] フォルダー作成、名前変更、コピー、削除、 変換 (XG変換、ELB→EL変換、EL→ELB変換)、フォーマット、情報
	オーディオ録音/再生		[ <b>再生</b> ] 停止、再生、一時停止、早戻し、早送り、 ボリューム、テンポ、ピッチ [ <b>録音</b> ] 停止、録音 [ツール] 名前変更、削除 対応フォーマット:.wav (サンプリング周波数44.1kHz、 量子化ビット数16bit、stereo)
	ユーティリティー		言語 (日本語/英語)、ディスエーブルモード (ノーマル/テンポ)、 LCDコントラスト、初期化
	ディスプレイセレクト		ボイスディスプレイ、A.B.C./M.O.C.、MDR、フットスイッチ、 ユーティリティー、オーディオ
機器仕様	液晶ディスプレイ		フルドットLCD (128 × 64 ドット)、モノクロ
	サウンド	アンプ出力	(20W + 10W) × 2
		スピーカー	(16cm + 5cm) × 2
	ストレージ		USBフラッシュメモリー
	端子		PHONES AUX OUT (VARIABLE、標準フォーン): L/L+R、R AUX IN (ステレオミニフォーン) MIDI IN/OUT USB TO HOST USB TO DEVICE × 2
	消費電力 (※定格電圧・周波数は	‡100V/50/60Hz)	23W
	サイズ・質量	本体	幅 1113mm × 奥行き 493mm × 高さ 924mm (譜面板を立てたとき 奥行き509mm × 高さ1103mm) 質量 50kg
		イス	幅 596mm × 奥行き 296mm × 高さ 580mm 質量 6.2 kg
	付属品		取扱説明書(本書)、活用ガイド、製品ユーザー登録のご案内、譜面板、 キーボードカバー、電源コード、イス、保証書

この取扱説明書では、印刷時点の最新仕様で説明をしております。最新版の取扱説明書につきましては、ヤマハウェブサイトからダウンロードしてお読*み*いただけますようお願いいたします。

## エレクトーン用語辞典

ここでは、エレクトーンに特有の機能や、パネル上または画面上に出てくる難しい用語について掲載します。 電子楽器全般に関する基本的な用語、ボイスエディットやエフェクトに関する各パラメーターの意味などは、インター ネット上の下記ページにも掲載してありますので、参考にしてください。

### ■ エレクトーン用語検索

https://jp.yamaha.com/products/contents/keyboards/electone\_station/oyakudachi/dictionary/ (URLやページタイトルは、予告なく変更される場合があります。)

	用語	解説	ページ
ア	アカンパニメント	リズムと連動して、多彩な装飾音を施した自動伴奏が得られる機能。コード1、コード2、パッド、フレーズ1、フレーズ2のパートで構成される。	79
	アサイン	キーボードパーカッションで打楽器音を鍵盤に割り当てること。(アサイン=割り当て)	101
	アフタータッチ	鍵盤を押さえたあとでさらに押さえつける演奏法。音量や音色、ピッチを変化させることができる。	55
1	イニシャルタッチ	鍵盤を弾くときの強さ。このタッチの強弱で、音量を変化させることができる。	55
	イントロ	曲の前奏部分。また、前奏に適したリズムパターン。	70
ウ	上鍵盤ボイス	上鍵盤で発音させることのできる楽器音色。	29
I	エクスプレッションペダル	演奏中に楽器の音量をコントロールするためのペダル。	17
	エフェクト	音色を変化させる効果。	57
	演奏データ	USBフラッシュメモリーなどに記録した演奏のこと。	139
	エンディング	曲の終止部分。また、終止に適したリズムパターン。	70
オ	オートアーティキュレーショ ン	スーパーアーティキュレーションボイスにだけ有効な設定です。鍵盤演奏にピッチベンドやグリッサンドなどの効果が自動的にかかる。	59
	オートフィル	リズムのセクションが切り替わるたびに、自動的にフィルインを入れる機能。	72
	オートベースコード(A.B.C.)	下鍵盤の演奏からベースの伴奏が自動的に得られる機能。	82
	音群	ボイスセクションのこと。	29
カ	カスタム(プレイ)	USBフラッシュメモリー内のソングを再生するときに、レジストレーションデータを読み込まずに演奏データだけを再生するためのボタン。	156
	カスタムA.B.C.	オートベースコードのモードの1つ。下鍵盤で押さえた和音とペダル鍵盤で押さえた音を検出し、 自動的に伴奏をつける。	83
+	キーボードパーカッション	各キーに打楽器音を割り当てておき、鍵盤を弾くことで打楽器演奏ができる機能。	88
ク	グライド	ボイスの音程を一時的に半音下げ、徐々にもとの音程に戻す効果。左フットスイッチで操作する。	182
٦	コントロールデータ	USBフラッシュメモリーに保存するデータのうち、パネル操作やフットスイッチの操作など、演奏中のエレクトーン上の設定変更のこと。	139
サ	サステイン	鍵盤から手や足をはなしたあと、音に余韻を与える効果。	63
シ	シーケンス	あらかじめ順番にプログラムされたリズムパターン。	86
	下鍵盤ボイス	下鍵盤で発音させることのできる楽器音色。	30
	下鍵盤(トゥーロワー)機能	リードボイス1やペダルボイスを、下鍵盤で演奏できる機能。	38
	シングルフィンガー	オートベースコードのモードの1つ。下鍵盤で1~3つのキーを押さえただけで、和音を検出し、 自動的に伴奏をつける。	83
	シンクロスタート	下鍵盤またはペダル鍵盤の演奏と同時にリズムをスタートさせるリズム再生の方法。	71
ス	スーパーアーティキュレー ションボイス	自然なアコースティック楽器の音を再現するため、鍵盤の弾き方や左フットスイッチの操作に応じ て繊細な表情が付加されるボイス。	42
	スライド	リードスライドともいう。リードボイスの音程をなめらかに移動させる効果を持つ。	59
t	セクション	リズムパターンのバリエーションのこと。イントロ、エンディング、メイン、フィルイン、ブレイクなどに分かれている。	70
ソ	ソロ機能	リードボイス2の音だけを上鍵盤で演奏することのできる機能。ニーレバーで操作する。(この楽器にはニーレバーはありません)	39
	ソング	MDRに保存する1曲分のデータ。	134
タ	タッチ	鍵盤を押す力によって、音量や音色を変化させる機能。イニシャルタッチ。	55
チ	チューン	音群ごとに、ボイスのピッチを変更する機能。各音群のチューンをずらしておくことで、演奏に厚みを持たせることができる。	58
テ	データコントロールダイアル	画面に表示されるボイス/リズムの切り替えや数値/設定の変更などを操作するためのダイアル。	25
	I.	1	

	用語	解説	ページ
-	トランスポーズ	移調の設定。ボイスセクションごとでも楽器全体でも変更できる。	58, 184
ネ	ネクストユニット	1つのソング内に複数のレジストレーションデータを保存した場合に、フットスイッチ操作でそれらを次々に読み込む機能。	153
Л	パート再生/録音	MDR機能で演奏データを録音する場合に、鍵盤でとに録音や再生を行なうこと。リードボイス1だけ、キーボードパーカッションだけを別に録音することもできる。	140, 157
	バー/ビート	小節数/拍のこと。	73
	バンク	レジストレーションメモリーのナンバーボタン[1]~[16]に記録された16個のレジストレーションのまとまり。本体には最大5バンク(A~E)まで記録できる。	116
	パンチイン録音	MDR機能で録音した演奏の一部分だけを再録音する録音方法。	143
۲	ピッチ	音の高さのこと。	58, 184
	ビブラート	音をふるわせ、音色にうるおいを持たせる効果。	56
フ	フィート	ボイスのオクターブを表す単位。パイプオルガンのパイプの長さに由来している。数字が大きくな るほど音程は低くなる。	54
	フィルイン	リズムのバリエーションとして、リズムにアクセントをつけたパターン。	72
	フィンガードコード	オートベースコードのモードの1つ。下鍵盤で押さえた和音をもとに、自動的にベース音と伴奏をつける。	83
	フットスイッチ (レフト :左)	エクスプレッションペダルの左についているスイッチのこと。リズム、グライド、ロータリース ピーカーをコントロールする。	180
	フットスイッチ (ライト:右)	エクスプレッションペダルの右についているスイッチのこと。レジストレーションシフトをコント ロールする。	121
	プライオリティー	リードボイス2で上鍵盤を2音以上押さえたとき、あとから弾いた音だけを鳴らすか、高い方の音だけを鳴らすか設定する機能。	59
	ブリリアンス	音色を明るくしたり暗くしたりする効果。	55
	ブレイク	リズムのバリエーションとして、一瞬の空白を入れることで、リズムに変化を持たせるパターン。	70
	プロテクトソング	市販データの著作権を保護する(=プロテクト)ため、コピーや編集などの操作に制限がかかっているソング。	163
^	ペダルボイス	ペダル鍵盤で発音させることのできる楽器音色。	30
ホ	ボイス	各鍵盤で鳴らすことのできる楽器音色。	29
	ボイスセクション	ボイスを選ぶときに使用するひとかたまりのボタン群。ボイスボタンとユーザーボタン、ボリュームボタンで構成される。	29
	ボイスコンディション	ボイスの発音状態(=コンディション)を設定する画面の名称。ボイスボタンを2回押すと表示される。	53
	ボイスディスプレイ	現在選ばれているボイスの状態を表示する画面。	31
	ボイスメニュー	ボイスボタンを押したときに表示される画面。	35
Ξ	ミュージックデータレコー ダー (MDR)	USBフラッシュメモリーなどに演奏やレジストレーションなどのデータを録音できる機能。	127
×	メイン	基本のリズムパターンのセクション。	70
	メロディーオンコード (M.O.C.)	上鍵盤で演奏している音に、下鍵盤の演奏情報にもとづいて自動的にハーモニーをつける機能。	85
ュ	ユーザーボタン	各ボイスセクションのボイスボタンや、リズムボタンの右端にある、数字の書いてあるボタン。 ユーザーリズムを選ぶときに使うだけでなく、全カテゴリーのボイス/リズムを選ぶことができる。	39、75
	ユニット	本体に記録されたレジストレーション(16×最大5バンク)やユーザー音色、ユーザーリズム、シーケンス、KBPアサインキットセットアップなどをまとめて、ソングに保存したデータ。	119
Ŋ	リズムコンディション	リズムの発音状態(=コンディション)を設定する画面の名称。リズムボタンを2度押すと表示される。	74
	リズムメニュー	リズムボタンを押したときに表示される画面。	68
	リードボイス	上鍵盤で演奏できるリードパート用の音群。単音で発音する。	29
	リバーブ	音に残響をつけ、広いホールなどで演奏しているような響きを与えるエフェクト。	61
ν	レジストレーション	上鍵盤、下鍵盤、ペダル鍵盤のボイスや、エフェクト、リズム、アカンパニメントなどの設定情報のこと。	111
	レジストレーションシフト	フットスイッチ(ライト)を使って、記録してあるレジストレーションを順番に呼び出す機能。呼び出す順番はあらかじめ設定しておくことができる。	121
	レジストレーションデータ	USBフラッシュメモリーに保存したレジストレーションのこと。	147
	レジストレーションメニュー	エレクトーンに内蔵されているレジストレーションのセット。ジャンルごとに分類されていて、レジストレーションメニュー [0]~[5]のボタンで呼び出す。	20
	レジストレーションメモリー	レジストレーションを記録しておく機能。また、記録したレジストレーションを呼び出すボタン。	111
	ロータリースピーカー	音に回転感(トレモロ効果)を持たせるエフェクト。	60

# 索引

数字		アドホックモードによる接続	199	<b>_</b>	
1~16 (レジストレーションメモリー).	111	アフタータッチ	55	コード1/コード2	80
9~16 (レジストレーションメモリー) .		アンプ シミュレーター	57, 66	<del>_</del>	
0 10 (00)(10 0 10)				コピー	,
Λ.		1		コントロール	
A		• 一時停止(オーディオ)	176	コンピューター	
[A]~[D]ボタン		一時停止(ソング)			100
A.B.C.(オートベースコード)					
AEM		移調(楽器全体)		サ	
AUX IN	185	移調(ボイスセクション)		再生(オーディオ)	175
AUX OUT	185	移動		再生(ソング)	155
		イニシャルタッチ		再生(ソングパート)	157
E		インターナル		削除(オーディオ)	179
	100	イントロ		削除(ソング/フォルダー)	
ELB→EL変換		インフラストラクチャーモード	200	サステイン	63
EL→ELB変換					
EQ/エンハンサー	57,67	ウ		z,	
		上鍵盤	20	シ	
G		上鍵盤 上鍵盤ボイス		シーケンス	86
GM	11	上妊盤小1人	29	システムメッセージ	192
GS				下鍵盤	
		I		下鍵盤(トゥーロワー)機能	38
-		エクスターナル	193	下鍵盤ボイス	30
I		エクスプレッションペダル		自動伴奏	68, 79
ID	171	エフェクト	,	シフト	
		エフェクトリスト		シフトエンド	
М		エンディング		ジャンプ	
	0.E	<u> </u>		手動接続	
M.O.C. (メロディーオンコード)				初期化(USBフラッシュメモリー).	
MDR		オ		初期化(エレクトーン)	
MDR画面		オーディオ	172	,	
MDR録音		オーディオ録音	172	初期化(無線LAN設定)	
MIDI18	6, 190	オートアーティキュレーション	42, 59	初期化(レジストレーションメモリー	
		オートベースコード	82	シングルフィンガー	
P		音の高さ(オーディオ)		シンクロスタート	71
PHONES	185	音の高さ(楽器全体)			
11101120	100	音量 → ボリューム		ス	
				スーパーアーティキュレーション	42
U		+		スクロールバー	
USB TO DEVICE		カ		スタート(リズム)	
USB TO HOST		外部機器		ストップ(シフトエンド)	
[USB TO DEVICE]端子	132	カスタムABC		スピード(ビブラート)	
USB機器	132	カスタムプレイ		スピード(ロータリースピーカー)	
USBフラッシュメモリー	132	画面のコントラスト(明暗)		スピードコントロール	
USBフラッシュメモリーの残量の確認 .	171	画面の操作	25	スライド	
USB無線LANアダプター	195	画面の表示言語	27		
				スルー	57, 67
W		+		_	
= =	405	-	60	セ	
WPSによる接続	195	キーボードパーカッション		接続	185
		キーボードパーカッション(打楽器			
X		キットアサインリスト	105	y	
XG	11			•	
XGソング		ク		ソロ機能	
XG変換		組み立て	205	ソング	
	100	グライド		ソングサイズ	
7		繰り返し再生		ソングページ	
ア				ソング名	
アーティキュレーション		_		ソングを選ぶ	134
アーリー /カラオケ	57, 64	ケ			
アイコン	130	言語	27	9	
アカンパニメント	79	鍵盤	29	<b>✓</b> ダイナミック	57 G7
アサイン(割り当て)	102				,
アドドラム	80			タイプ(リバーブ)	
				タイム(リバーブ)	62

打楽器	88	フ	メモリー84
タッチビブラート			メモリーできない機能112
端子		ファイル 131	メロディーオンコード85
게	100	フィート	7.071 7
<b>-</b>		フィルイン	<b>=</b>
<b>チ</b>		フィンガードコード83	₹
チャンネルメッセージ		フェーザー 57, 65	モード(ロータリースピーカー)60
チューン	58	フォーマット11	文字入力144
		フォーマット(USBフラッシュメモリー) .133	
テ		フォルダー131	ュ
データコントロールダイアル	25	フォルダーの作成165	ユーザー(ビブラート)56
ディスエーブルボタン		フットスイッチ180	ユーザー(レジストレーションシフト) 123
ディスエーブルモード		プライオリティー59	ユーザーキーボードパーカッション 101
ディストーション57		フランジャー57, 64	ユーザーボタン(ボイス)
ディストーション+57		プリセット57	ユーザーボタン(リズム)
ディスプレイ		プリセット(ビブラート)56	ユーザーリズム
ディスプレイセレクト		プリセットキーボードパーカッション88	ユーティリティー18
ディレイ57		プリセットキーボードパーカッションリスト	ユニット
ディレイ(ビブラート)		90	<u> </u>
デプス(ビブラート)		ブリリアンス55	_
デプス(リバーブ)		フレーズ1/フレーズ280	ラ
電源		ブレイク70	ランダム159
电源 テンポ(MDR)		プロテクトオリジナルソング163	
テンポ(オーディオ)		プロテクトソング162	IJ
テンポ(リズム)		プロテクト編集ソング163	リードボイス29
ナノホ(リスム)	/ 3		リズム
		^	リズムコンディション74,79
<b>F</b>		•	リズムシーケンス86
同期	193	ページ(MDR画面)128	リズムボタン68
トップ(シフトエンド)	126	ページを切り替える	リズムリスト77
トランスポーズ(楽器全体)	184	ベースパターン	リバーブ
トランスポーズ(ボイスセクション)	58	ペダル鍵盤30	リバーブ(楽器全体)
トレモロ/オート パン 57	<b>7</b> , 65	ペダルボイス	リバーブ(キーボードパーカッション)89
		ヘッドフォン19	9/C 2(4 /K 19/C /J / J / J / J / S
		±100 107 100	リバーゴ(ボイフ) 54
+		変換166, 167, 169	リバーブ(ボイス)54
<b>†</b>	111		リバーブ(リズムのアカンパニメント)81
名前		变換166, 167, 169 <b>ホ</b>	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74
名前	179		リバーブ(リズムのアカンパニメント)81
名前	179 —)	<b>*</b>	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生159
名前	179 —)	<b>ホ</b> ポイス(楽器音色)	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74
名前	179 —)	<b>ホ</b> ボイス(楽器音色)	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生159
名前	179 —)	<b>ホ</b> ボイス(楽器音色)	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)
名前	179 —) 111 153	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 111 153	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 111 153	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33,36	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 111 153	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33,36 ボイスディスプレイ 31	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 111 153 197	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前 名前(オーディオ) ナンバーボタン(レジストレーションメモリ イクストユニット 126, ネットワーク一覧から選んで接続する ハ バージョン 127 バージョン	179 -) 111 153 197	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2]ボタン 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前 名前(オーディオ) ナンバーボタン(レジストレーションメモリ 126, ネットワーク一覧から選んで接続する ハ バージョン パート(リズム) パート(リズム) パート(リズム)	179 —) 111 153 197 28 79	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33,36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 111 153 197 28 79 140	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2]ボタン 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33,36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2]ボタン 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33,36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(キーボードパーカッション) 89	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(キーボードパーカッション) 89 ボリューム(ボイス) 34, 54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2]ボタン 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(キーボードパーカッション) 89 ボリューム(ボイス) 34, 54	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーボードパーカッション) 89 ボリューム(ボイス) 34, 54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157 54	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスアインプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスがタン 33 ボイスルクションと11 33 ボイスルクションと2 36 「ボイスボタン 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスがタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーボードパーカッション) 89 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69, 74	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157 54 116	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(ボイス) 34, 54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 89 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69, 74	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157 54 116 68	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスがタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(ボイス) 34, 54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 89 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69, 74	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157 54 116 68	ホ ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(ボイス) 34, 54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 89 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69, 74	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157 54 116 68	ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション 29 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスが多ン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(ボイス) 34, 54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69, 74	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 111 153 197 28 79 140 85 80 157 176 157 54 116 68 143	ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33,36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(ボイス) 34,54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 89 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69,74  ミ 右フットスイッチ 180 ミスレーニアス 57,67 ミュージックデータレコーダー 127	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157 54 116 68 143	ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(ボイス) 34, 54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 89 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69, 74  ミ 右フットスイッチ 180 ミスレーニアス 57, 67 ミュージックデータレコーダー 127	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157 54 116 68 143	ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33,36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(ボイス) 34,54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 89 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69,74  ミ 右フットスイッチ 180 ミスレーニアス 57,67 ミュージックデータレコーダー 127	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生
名前	179 —) 1111 153 197 28 79 140 85 80 176 157 176 157 54 116 68 143	ボイス(楽器音色) 29 ボイスコンディション 53 ボイスセクション 29 ボイスセクション1 33 ボイスセクション2 36 [ボイスセクション2]ボタン 33, 36 ボイスディスプレイ 31 ボイスのオン/オフ設定 31 ボイスボタン 33 ボイスリスト 42 保存(レジストレーションメモリー) 118 ボリューム → 音量 34 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(オーディオ) 177 ボリューム(ボイス) 34, 54 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 89 ボリューム(リズムのアカンパニメント) 81 ボリューム(リズムのパーカッション) 69, 74  ミ 右フットスイッチ 180 ミスレーニアス 57, 67 ミュージックデータレコーダー 127	リバーブ(リズムのアカンパニメント)81 リバーブ(リズムのパーカッション)74 リピート再生

X

メイン ......70 メインドラム ......80 メトロノーム ......75, 78

ビブラート ......56

## BSDライセンスソフトウェアの利用に関するお知らせ

本製品はソフトウェアの一部にBSDライセンスに従ったソフトウェアを利用しています。BSDライセンスとは、無保証の旨の明記、著作権表示、ライセンス条文一覧の表示を条件としてプログラムの再頒布が許諾されるソフトウェアのライセンス形式です。下記の内容は、上記ライセンス条件にもとづき表示されるものであり、お客様の使用制限等を規定するものではありません。

記

## **WPA Supplicant**

Copyright © 2003-2009, Jouni Malinen <j@w1.fi> and contributors
All Rights Reserved.

This program is dual-licensed under both the GPL version 2 and BSD license. Either license may be used at your option.

#### License

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name(s) of the above-listed copyright holder(s) nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO. THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY. WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY. OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## XySSL

Copyright © 2006-2008, Christophe Devine. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of XySSL nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## ■ 保証とアフターサービス

サービスのご依頼、お問い合わせは、お買い上げ店、またはヤマハ修理ご相談センターにご連絡ください。

#### ●保証書

本機には保証書がついています。

保証書は販売店がお渡ししますので、必ず「販売店印・ お買い上げ日」などの記入をお確かめのうえ、大切に保 管してください。

#### ●保証期間

保証書をご覧ください。

#### ●保証期間中の修理

保証書記載内容に基づいて修理いたします。詳しくは保証書をご覧ください。

#### ●保証期間経過後の修理

修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料にて修 理させていただきます。

有寿命部品については、使用時間や使用環境などにより 劣化しやすいため、消耗劣化に応じて部品の交換が必要 となります。有寿命部品の交換は、お買い上げ店または ヤマハ修理ご相談センターへご相談ください。

#### 有寿命部品の例

ボリュームコントロール、スイッチ、ランプ、 リレー類、接続端子、鍵盤機構部品、鍵盤接点、 ドラムパッドなど

#### ●補修用性能部品の最低保有期間

製品の機能を維持するために必要な部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。

#### ●修理のご依頼

まず本書の「困ったときは」をよくお読みのうえ、もう 一度お調べください。

それでも異常があるときは、お買い上げの販売店、またはヤマハ修理で相談センターへ修理をお申し付けください。

### ●製品の状態は詳しく

修理をご依頼いただくときは、製品名、モデル名などと あわせて、故障の状態をできるだけ詳しくお知らせくだ さい。

## ◆修理に関するお問い合わせ

ヤマハ修理ご相談センター



※固定電話は、全国市内通話料金でご利用いただけます。 通話料金は音声案内で確認できます。

# 上記番号でつながらない場合は TEL 053-460-4830 へおかけください。

受付 月曜日~金曜日 10:00~17:00 (土曜、日曜、祝日およびセンター指定の休日を除く)

FAX **東日本**(北海道/東北/関東/甲信越/東海) 03-5762-2125 **西日本**(北陸/近畿/中国/四国/九州/沖縄) 06-6649-9340

## ◆修理品お持込み窓口

受付 月曜日〜金曜日 10:00〜17:00 (土曜、日曜、祝日およびセンター指定の休日を除く) \* お電話は、ヤマハ修理ご相談センターでお受けします。

#### 東日本サービスセンター

〒143-0006 東京都大田区平和島2丁目1-1 京浜トラックターミナル内14号棟A-5F FAX 03-5762-2125

#### 西日本サービスセンター

〒556-0011 大阪市浪速区難波中1丁目13-17 ナンバ辻本ビル7F FAX 06-6649-9340

\*名称、住所、電話番号、営業時間などは変更になる場合があります。

## ◆エレクトーンの仕様や取り扱いに関するお問い合わせ

ご購入の特約店または下記ヤマハお客様コミュニケーションセンターへ お問い合わせください。

## お客様コミュニケーションセンター エレクトーン・D-DECKで相談窓口



ナビダイヤル(全国共通番号)

0570-005-808

ナビタイヤル

※固定電話は、全国市内通話料金でご利用いただけます。 通話料金は音声案内で確認できます。

上記番号でつながらない場合はTEL 053-460-4836へおかけください。

受付: 月曜日~金曜日 10:00~17:00

(土曜、日曜、祝日およびセンター指定の休日を除く)

https://jp.yamaha.com/support/

## ◆ウェブサイトのご案内

ヤマハ株式会社ホームページ https://jp.yamaha.com/

ヤマハエレクトーン・キーボードサイト https://jp.yamaha.com/kbd/

ヤマハ サポート・お問い合わせ https://jp.yamaha.com/support/

## ヤマハ株式会社

〒430-8650 静岡県浜松市中区中沢町10-1

\* 都合により、住所、電話番号、名称、営業時間などが変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。



ZS53030