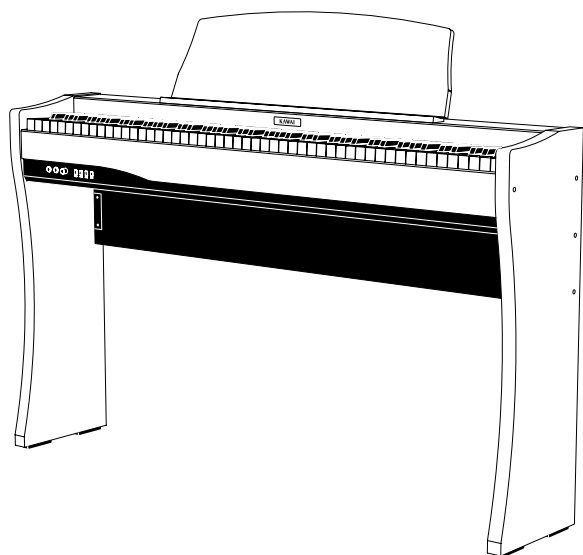


◆当商品をご使用になる前に必ず本取扱説明書をよくお読みください。

KAWAI DIGITAL PIANO CL25



●付属品

- 椅子 (WB28-C)
- ACアダプター (PS-125)
- 譜面立て
- フットペダル (F-1M)
- ヘッドホン (SH-2N)
- ファンクションシール
- 安定金具
- ダストカバー
- 取扱説明書 (本書)
- 本体の組み立て方
- 保証書
- ご愛用者カード
- アフターサービスと音楽教室のご案内
- 「コンサートマジック曲集」のご案内
- 「コンサートマジック曲集」払込取扱票 (全て各 1セット)

《ごあいさつ》

このたびは、カワイデジタルピアノCL25をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。

本機は、奥行き28cm弱というコンパクト設計ながら、弊社のコンサートグランドピアノEXをベースとしたピアノ音色など全8音色を持ち、リアルなピアノタッチを実現する鍵盤機構と併せて、本格的な演奏をお楽しみいただけます。また、コンサートマジックなど多彩な機能を搭載しています。

本機をご活用いただくと共に、末永くご利用いただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読み下さいますようお願い申し上げます。

目次

◆安全上の注意	2
各部の名称と働き	4
付属のファンクションシールの使用	4
ACアダプター/ペダル/ヘッドホンの接続	5
演奏してみましょう	6
電源を入れて音を出す	6
音色を変える	6
デュアル演奏	7
メトロノーム	8
拍子を選ぶ	8
テンポを変える	8
デモ曲	9
デモ曲を聴く	9
デモ曲全部を聴く	9
音色デモ曲	10
デモ曲を聴く	10
デモ曲を選ぶ	10
コンサートマジック	11
コンサートマジック曲を選ぶ	11
コンサートマジック曲の演奏	11
コンサートマジック曲を聴く	12
その他の再生方法	12
設定モード (ファンクション)	13
設定モードの基本的な使い方	13
①タッチを変える	14
②トランスポーズ	14
③チューニング	14
④リバース (残響)	15
⑤コンサートマジックの演奏モードを切り換える	15
MIDIとは?	16
⑥MIDI送信・受信チャンネル	16
⑦ローカルコントロール	16
⑧マルチティンバー・モード	17
⑨プログラム (音色) ナンバー	17
付録	18
本体の組み立てかた	18
MIDI IMPLEMENTATION CHART	20
主な仕様	21

名称・接続

演奏

デモ曲



コンサートマジック



設定モード

付録




◆安全上の注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使い下さい。
ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守って下さい。表示と意味は次のようになっています。
製品本体に表示されているマークには次のような意味があります。




	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">注意</p> <p style="text-align: center; margin: 0;">感電の危険あり 本体をあげるな</p> </div>		<p>このマークは、感電の危険があることを警告しています。</p>
<p>注意：火災や感電防止のため、本体を雨や湿気の多いところに、さらさないで下さい。</p>			<p>このマークは、注意喚起シンボルです。取扱説明書等に、一般的な注意、警告の説明が記載されていることを表しています。</p>



	<p>警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容が記載されています。</p>
	<p>注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容が記載されています。</p>

絵表示の例

	<p>△記号は注意（用心してほしい）を促す内容があることを告げるものです。左図の場合は「指を挟まないよう注意」が描かれています。</p>
	<p>○記号は禁止（行ってはいけない）の行為であることを告げるものです。左図の場合は「分解禁止」が描かれています。</p>
	<p>●記号は強制（必ず実行してほしい）したり、指示する内容があることを告げるものです。左図の場合は「電源プラグをコンセントから抜く」が描かれています。</p>



警告



<p>◆電源は、必ずAC100Vを使う</p> <p style="text-align: center;">100V以外禁止</p>				<p>●電圧の異なる電源を使用しないで下さい。 ●発火の恐れがあります。</p>
---	---	---	---	--



<p>◆水に濡れた手で、電源プラグを抜き差ししない</p> <p style="text-align: center;">濡れた手で触らない</p>			<p>●感電の原因になります。</p>
--	---	---	---------------------


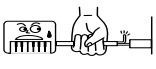
<p>◆水がかかる場所で使用したり、水に濡らす（つける、かける、こぼす）などしない</p>		<p>●漏電によって、感電や発火の原因になります。</p>
---	---	-------------------------------

<p>◆イスは次のように使用しない</p> <ul style="list-style-type: none"> ●イスで遊んだり、踏み台にしない ●イスには2人以上で座らない ●イスの高さ調整は、イスから降りて行う（調節機能付の場合） ●イス組み立て時、ネジをしっかり締める 	 <p style="text-align: center;">使用しない</p>	<p>●イスが倒れたり、指をはさむ恐れがあり、けがの原因になります。 ●不安定な場所に置かないでください。 ●長時間使用してイスのボルトがゆるんだ場合は、付属のスパナで締め直してください。</p>
--	--	--

<p>◆本機の上に乗ったり倒したりしない</p> <p style="text-align: center;">落とさない</p>			<p>●運搬の際は、必ず2人以上で運んで下さい。</p>
---	---	---	------------------------------

<p>◆ヘッドホンは、大音量で長時間使用しない</p> <p style="text-align: center;">長時間使用禁止</p>			<p>●聴力低下の原因になる恐れがあります。</p>
--	---	---	----------------------------

<p>◆本機を分解、修理、改造しない</p> <p style="text-align: center;">分解禁止</p>			<p>●故障、感電、ショートの原因になります。</p>
--	---	---	-----------------------------

<p>◆電源プラグを抜くときは、必ずプラグ部分を持って抜く</p> <p style="text-align: center;">プラグ部分を持つ</p>			<p>●コードを引っ張るとコードが破損し、火災、感電、ショートの原因になります。</p>
---	---	---	--

<p>◆長時間使用しない時は必ず電源プラグを抜く</p> <p style="text-align: center;">プラグを抜く</p>		<p>●落雷時に火災の原因になります。</p>
--	---	-------------------------

⚠ 注意

◆本機を次のような所では使用しない

- 窓際など直射日光の当たる場所
- 暖房器具のそばなど極端に温度の高い場所
- 戸外など極端に温度の低い場所
- 極端に湿度の高い場所
- 砂やホコリの多い場所
- 振動の多い場所

使用しない



- 故障の原因になります。

◆付属のACアダプター以外は使用しない

◆付属のACアダプター及びそのコード部を他の機器で使用しない

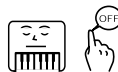
使用しない



- 故障の原因になります。

◆コード類を接続するときは、各機器の電源を切っている

電源を切る



- 本機や接続機器の故障の原因になります。

◆本機の内部に異物を入れないようにする

異物を入れない



- 水、針、ヘアピン等が入ると、故障やショートの原因になります。

◆テレビやラジオ等の電気機器の側に置かない

他電気機器から離す



- 本機が雑音を発する恐れがあります。
- 本機が雑音を発したら、他の電気機器から十分に離すか、他のコンセントをご利用下さい。

◆電源コード、接続コード類はからまないように接続する

からまないようにする



- コードが破損し、火災、感電、ショートの原因になります。

◆ベンジンやシンナーで本機を拭かない

ベンジン/シンナー禁止



- 色落ちや、変形の原因になります。
- 清掃するときは、柔らかい布をぬるま湯につけて、よく絞ってから拭いて下さい。

◆本機や鍵盤の上に乗ったり、圧力を加えない、物を置かない

上に乗らない



- 変形したり、倒れる恐れがあり、故障や、けがの原因になります。
- 熱いコップ等をのせると、鍵盤蓋が変形することがあります。

◆本機はハンマーアクション鍵盤を搭載しているため、特に次の点に注意してください。

- 鍵盤の上に長期間重い物を置かない
- 鍵盤に通常の演奏以上の負荷をかけない



- 鍵盤の演奏に影響を与えます。
- 故障の原因になります。

- ヘッドホン使用時、または音量下げて演奏の際は、構造上打鍵音（メカニズム音）が若干聞こえますが異常ではありません。ご了承ください。

- 容易にコンセントの抜き差しができるよう、本機を電源コンセントの近くに設置してください。

- 音色ボタンランプが消えていても、コンセントを差し込んだ状態であれば、機器に電源がつながっていますので感電に注意ください。

- 地震等の際、転倒する可能性があります。同梱の安定金具等で転倒には充分注意して下さい。

■保証書について

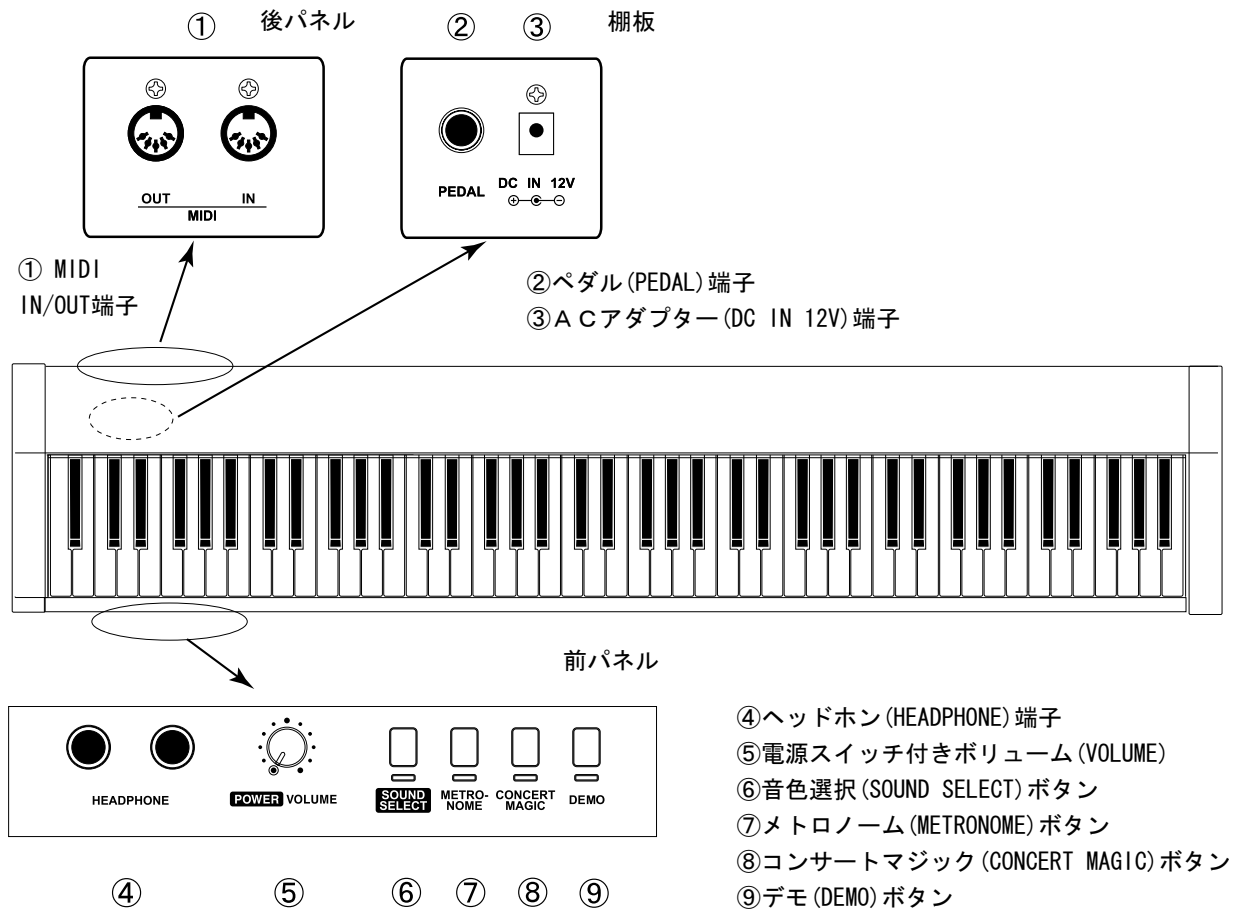
- 本製品をお買い求めの際、販売店で必ず保証書の手続きを行って下さい。保証書に販売店の印やお買い上げ日の記入が無い場合は、保証期間中でも修理が有償になることがあります。

- 保証書は、本取扱説明書と共に大切に保管下さい。

■修理について

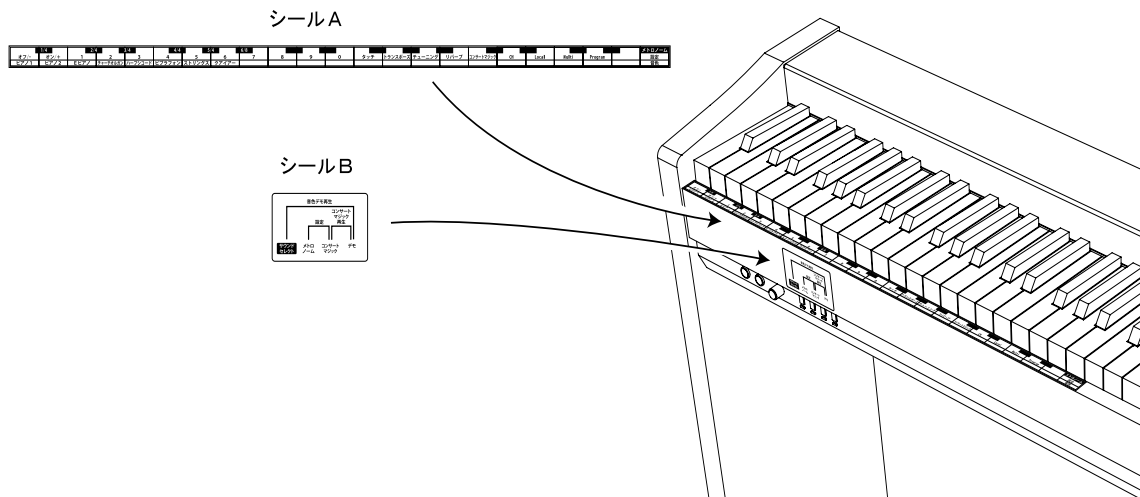
- 万一異常がありましたら直ちに電源スイッチを切り、本機の電源プラグを抜いて、購入店またはお近くのフィールドサポート担当（詳細は同梱の「アフターサービスと音楽教室のご案内」の冊子をご参照ください。）までご連絡ください。

各部の名称と働き

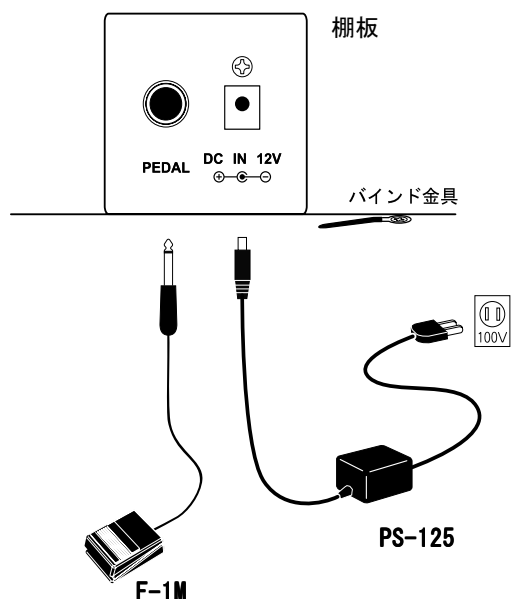


付属のファンクションシールの使用

ファンクションシールが2つ付属されています。このシールを貼り付けておくと、各種の設定なども便利です。細長い「シールA」は、鍵盤手前に左端を合わせて貼ってください。「シールB」は操作ボタンの上側に、ボタンとの位置が合うように貼ってください。このシールは何度でも貼れます。



ACアダプター、ペダルの接続



コード類を接続するときは、各機器の電源を切って行う。

●ACアダプター

付属のACアダプター(PS-125)をACアダプター端子(DC IN 12V)に接続します。

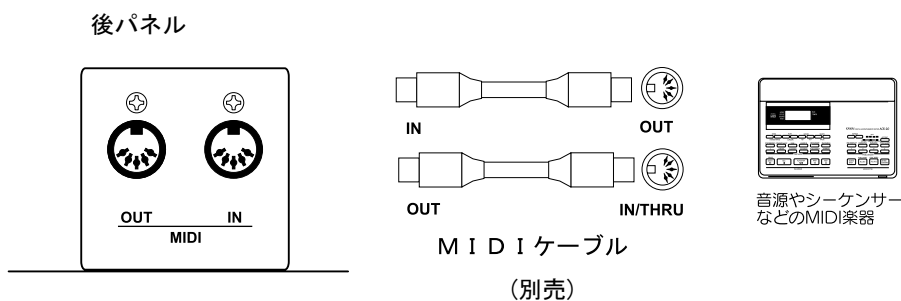
ACアダプターケーブルをバインド金具で巻いて止めると抜けにくくなります。

●ペダル

付属のペダル(F-1M)をペダル(PEDAL)端子に接続します。踏むと音に余韻を与えるダンパー効果が得られます。

オプションのF-20(2本ペダル)を接続すると、ダンパー効果に加えて、音質をやわらかくするソフト効果が得られます。

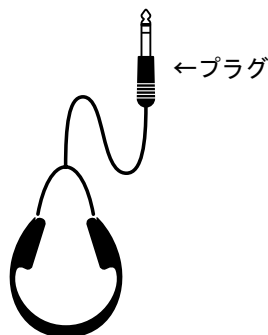
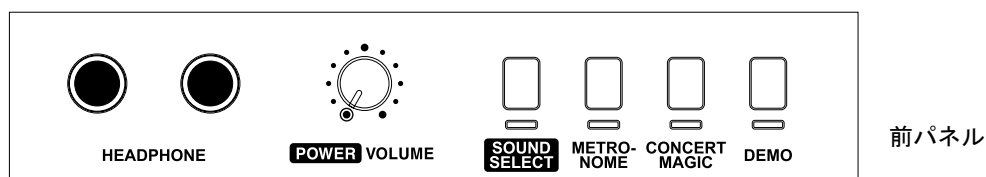
MIDI機器の接続



●MIDI

他のMIDI機器と接続するにはMIDIケーブルを使います。本機のOUTと相手のIN、本機のINを相手のOUTへ接続します。

ヘッドホンの接続



●ヘッドホン

ヘッドホンをヘッドホン(HEADPHONE)端子に接続します。接続すると本機のスピーカーから音は出なくなり、周囲に気がねなく演奏できます。

2つまで接続できますので、お友達同士など2人で楽しめます。



ヘッドホン端子に差した時、コードを引張ったりプラグに体が当たる等して無理な力が加わらない様ご注意ください。故障の原因になります。

演奏してみよう

電源を入れて音を出す

ボリューム (VOLUME) つまみは電源スイッチを兼ねています。

◇ 操作

ボリュームつまみを右に回して、電源を入れます。

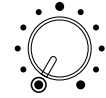
電源を入れるとサウンドセレクト (SOUND SELECT) ボタンのランプが点灯します。

ボリュームつまみを、右に回して音量を調整します。

真上 (12時の位置) くらいにセットします。

この状態でピアノ1の音色で演奏をすることができます。

つまみを右に回すと音量は大きくなり、左に回すと小さくなります。



POWER VOLUME



◇ 操作

電源を切る時は、ボリュームつまみを左にカチッとクリックがある所まで回します。

ランプが消灯します。



注意

長時間使用しない時は、必ず電源プラグを抜いてください。故障の原因になります。

音色を変える

音色の選び方は、次の3通りがあります。

内蔵音色は8音色です。電源ON時はピアノ1が選ばれています。

◆音色の選び方 1

◇ 操作

サウンドセレクトボタンを押しながら、左から8つの白鍵を押して選択します (右図参照)。

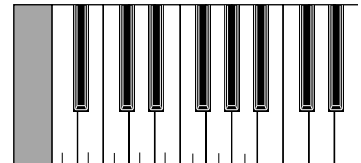
ピアノ1を選択すると、ランプが点灯します。
それ以外では、ランプは点滅します。



SOUND SELECT



押しながら



ピアノ1
ピアノ2
エレクトリックピアノ
チャーチオルガン
ハーシコード
ピラホン
ストリングス
クワイア



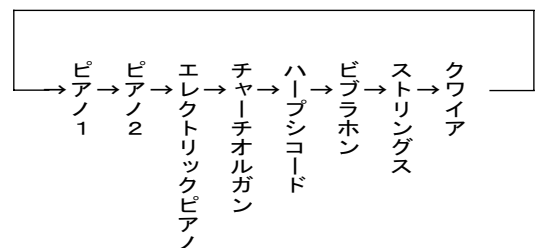
◆音色の選び方 2

◇ 操作

サウンドセレクトボタンを押すごとに、内蔵音色を順に選択することができます。



SOUND SELECT



◆音色の選び方 3

◇ 操作

サウンドセレクトボタンを1秒以上押しつづけると、
どんな音色が選ばれていても、ピアノ1に戻ります。

ランプも点灯に戻ります。



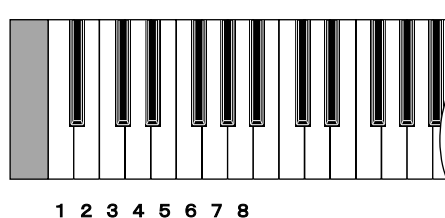
長く押す

デュアル演奏

デュアル演奏では2つの音色を重ね合わせて演奏する事ができます。鍵盤を弾くと、選んだ2つの音色を同時に発音することができ、音に独特の厚みを与えることができ音楽表現の幅が広がります。

◇ 操作

サウンドセレクトボタンを押しながら、左から8つの白鍵のうち、2つを同時に押すと、
鍵盤に割り当てられた2つの音色を重ねることができます。(音色は前のページ参照)



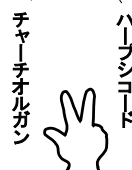
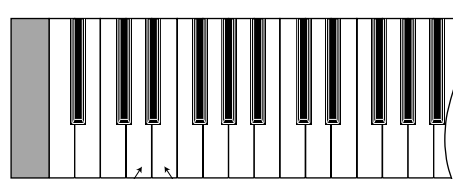
◆チャーチオルガンとハーブシコードを重ねる場合

◇ 操作

サウンドセレクトボタンを押しながら、
左から4番目（レ）と5番目の（ミ）を同時に押します。



押しながら



1つの音色に戻す場合は、サウンドセレクトボタンを押しながら、
鍵盤を1つだけ押して1つの音色を選び直します。

メトロノーム (METRONOME)

メトロノームを使って練習しましょう。

◇ 操作

メトロノーム (METRONOME) ボタンを押すと、メトロノームが鳴ります。

再度、メトロノームボタンを押して消灯させると、メトロノームが停止します。

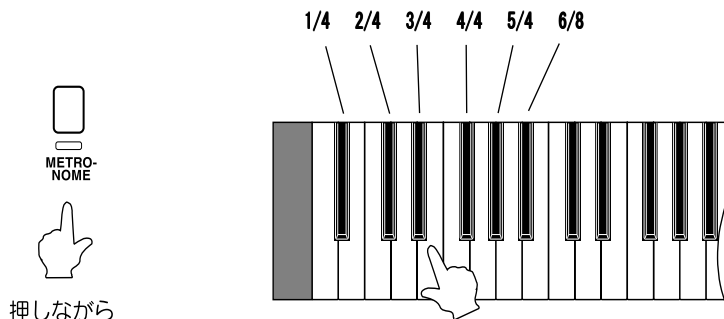
- 電源オン時は、1/4 拍子、テンポ 120 の設定になります。

拍子を選ぶ

1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/8 の拍子が設定できます。

◇ 操作

メトロノームボタンを押しながら、左から6つの黒鍵のいずれかを押して、拍子を指定します。



- 4/4 拍子を指定する場合は、左から4番目の黒鍵を押します。
- 1/4 拍子選択時には、アクセント (チーン音) が無いクリック音だけになります。

テンポを変える

♩ = 30 ~ 300 の範囲で設定できます。

120 などのテンポ値を直接設定する方法と、現在のテンポを少しずつ上げたり下げたりする2つの方法があります。

◇ 操作

メトロノームボタンを押しながら、鍵盤を押してメトロノームのテンポ指定を行います。

設定は、テンポの値を2桁~3桁で入力します。

◆テンポを「136」に設定したい場合

◇ 操作 1

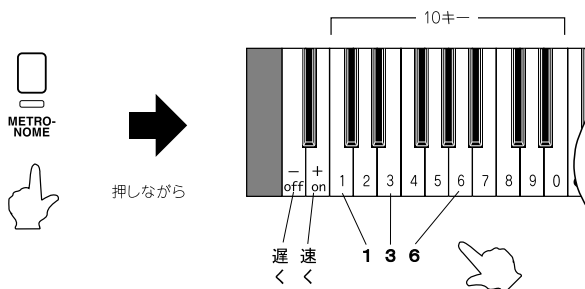
メトロノームのボタンを押しながら、「1」「3」「6」の鍵盤を押します。

メトロノームのボタンを離した時にテンポが変わります。

◇ 操作 2

メトロノームのボタンを押しながら、鍵盤の - (off) / + (on) キーを

くり返し押すことで、現在のテンポから少しずつテンポを調整することができます。



付属のファンクションシールを使うと便利です。(P.4参照)

デモ曲

ピアノ練習曲で有名な”ブルクミュラー25の練習曲”全25曲が内蔵されています。模範演奏として練習にご活用頂けます。

	最低音
1. すなおな心……………	ラ
2. アラベスク……………	シ
3. パストラール……………	ド C0
4. こどものパーティー……………	レ
5. むじゃき……………	ミ
6. 前進……………	ファ
7. 静かな小川の流る……………	ソ
8. 優美……………	ラ
9. 狩り……………	シ
10. やさしい花……………	ド C1
11. せきれい……………	レ
12. 別れ……………	ミ
13. なぐさめ……………	ファ
14. シュタイヤ地方のおどり……………	ソ
15. バラード……………	ラ
16. かわいいなげき……………	シ
17. おしゃべりな人……………	ド C2
18. 不安……………	レ
19. アベマリア……………	ミ
20. タランテラ……………	ファ
21. 天使たちの歌声……………	ソ
22. 舟歌……………	ラ
23. 家に帰って……………	シ
24. つばめ……………	ド C3
25. お嬢様の乗馬……………	レ
	ミ
	ファ
	ソ

デモ曲を聴く

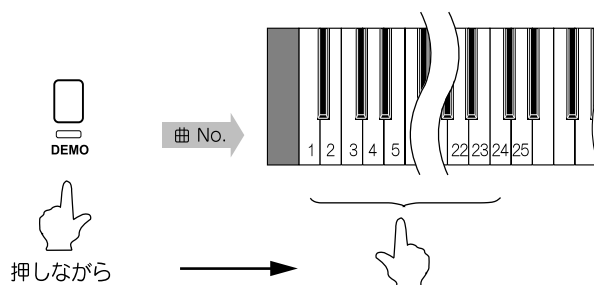
25のデモ曲は、鍵盤（白鍵）に割り当てられており（左図参照）、この鍵盤を使って曲を選択し、再生することができます。

◇ 操作1

**デモ(D E M O) ボタンを押しながら、
曲が割り当てられている鍵盤を押します。
ボタンを離すと選択した曲が繰返し再生されます。**

◇ 操作2

演奏を止めるには、再度デモボタンを押します。



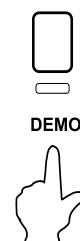
デモ曲全部を聴く

◇ 操作1（チェーン再生）

**デモボタンを押し、
選曲しないでデモボタンを離すと、
1曲目から25曲目まで順番に再生されます。**

◇ 操作2

演奏を止めるには、再度デモボタンを押します。



音色デモ曲

音色毎にその音色を生かしたデモ曲（ピアノ 1 の音色デモを 6 曲、他の音色は各 1 曲）を 13 曲内蔵しています。各音色のデモ曲は、以下の通りです。

● ピアノ1	： 幻想即興曲/ショパン アラベスク第一番/ドビュッシー トルコ行進曲/モーツァルト エリーゼのために/ベートーベン 別れの曲/ショパン 花の歌/ランゲ	● ピアノ2	： オリジナル
		● エレクトリックピアノ	： オリジナル
		● チャーチオルガン	： トッカータ/ジグー
		● ハープシコード	： フランス組曲第6番/バッハ
		● ビブラホン	： オリジナル
		● スtringス	： 四季より「春」/ヴィヴァルディ
		● クワイア	： オリジナル

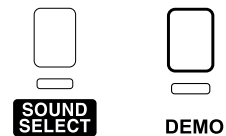
デモ曲を聴く

◇ 操作

サウンドセレクトボタンを押しながらデモボタンを押すと、
ピアノ 1 音色のデモ曲が演奏されます。

演奏を止めるには、デモボタンを押します。

演奏を止めなければ、ピアノ 1 の 6 曲のデモ曲の演奏を含む、各音色のデモ曲が
順不同に演奏されます。



デモ曲を選ぶ

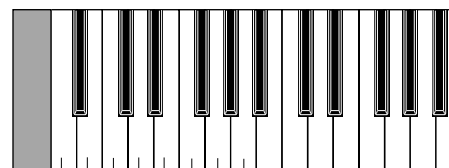
◇ 操作

デモ曲演奏中、音色を選択すると（P. 6、7 の音色の選び方参照）、
デモ曲も同時に変わります。

ピアノ 1 のデモ曲は 6 曲内蔵しており、順に再生されますが、サウンドセレクトボタンを
押しながら、最低音の鍵盤（ピアノ 1）を繰り返し押すことにより、6 曲中の次の曲に
ジャンプすることができます。



押しながら



ピアノ 1
ピアノ 2
エレクトリックピアノ
チャーチオルガン
ハープシコード
ビブラホン
ストリングス
クワイア



白鍵を押します。

コンサートマジック (CONCERT MAGIC)

	最低音	グループ
1. きらきら星	ラ	● 子供の曲
2. ロンドン橋	シ	
3. ふるさと	ド C0	
4. 山の音楽家	レ	
5. もみじ	ミ	
6. ゆき	ファ	
7. 10人のインディアン	ソ	
8. さくらさくら	ラ	
9. わらの中の七面鳥	シ	
10. 森のくまさん	ド C1	
11. 聖者の行進	レ	● アメリカのクラシック音楽
12. おじいさんの古時計	ミ	
13. リパブリック賛歌	ファ	
14. ロンドンデリーの歌	ソ	
15. ケンタッキーの我が家	ラ	
16. 草競馬	シ	
17. 線路は続くよどこまでも	ド C2	
18. ウィリアムテル序曲	レ	● クラシック音楽
19. 天国と地獄	ミ	
20. エンターティナー	ファ	
21. 花のワルツ	ソ	
22. スケートズワルツ	ラ	
23. 闘牛士の歌	シ	
24. ブラームスの子守歌	ド C3	
25. アメリカンパトロール	レ	
26. 眠りの森の美女	ミ	
27. ガボット	ファ	
28. 軍隊行進曲	ソ	
29. 双頭のわしの旗のもとに	ラ	
30. エリーゼのために	シ	
31. 結婚行進曲	ド C4	
32. 婚礼の合唱	レ	
33. おめでとウクリスマス	ミ	● クリスマスの曲
34. ジングルベル	ファ	
35. もろ人こぞりて	ソ	
36. きよしこの夜	ラ	
37. フニクリフニクラ	シ	
38. こぎつね	ド C5	● 世界の民謡
39. アニーローリー	レ	
40. サンタルチア	ミ	
	ファ	

コンサートマジックでは、どこの鍵盤を押しても曲の演奏ができます。誰にでも、(高度な曲が弾けない人にも) 鍵盤を使って演奏を楽しむことができます。

演奏方法には2通りあります。(次ページ参照)

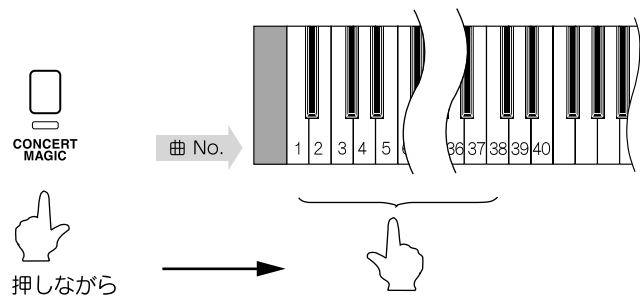
コンサートマジック用に5グループ、40曲を内蔵しています。

コンサートマジック曲を選ぶ

40曲のコンサートマジック曲は、鍵盤(白鍵)に割り当てられており(左図参照)、この鍵盤を使って曲を選択します。

◇ 操作

コンサートマジック (CONCERT MAGIC)
ボタンを押しながら曲が割り当てられている鍵盤を押します。



コンサートマジック曲の演奏

指揮者のタクトのように拍子をとって鍵盤をたたけば演奏を進めることができます。鍵盤を弾くタッチによって強弱もつけることもできます。

◇ 操作

鍵盤を弾きます。

■ 通常の音色変更の場合と同様の操作で、音色を変更することができます。

■ これらの曲を掲載した楽譜集「コンサートマジック曲集 Vol. 2」(2,600円<税込>)を発売しております。楽譜掲載88曲中に、これらの40曲が全て含まれています。詳細は同封の「楽譜集のご案内」をご参照ください。お申し込みは同封の払込用紙をご利用いただけます。コンサートマジックの魅力的な世界が一層広がります。

コンサートマジックの2通りの演奏方法について

- モード1： メロディーに関係なく、等間隔に鍵盤をたたいて曲を進めます。たたく間隔で曲の速さが決まります。電源オン時のモード。
- モード2： 曲の音符通りに鍵盤をたたいて曲を進めます。モード1より難しいですが、1音1音にタイミングの変化をつけることができます。
- ・ 両モード共、鍵盤のたたき強さで音の強弱がつかますので、表情豊かな演奏ができます。
 - ・ モード1、2の切り替えは、設定モードで(P.15参照)できます。

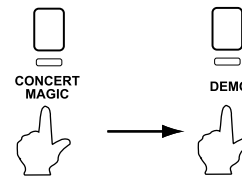
例：27. ガボット

コンサートマジック曲を聴く

コンサートマジック曲は、模範演奏、鑑賞用として聴くことができます。

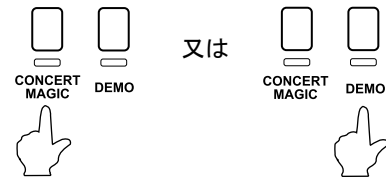
◇ 操作1

コンサートマジックボタンを押した後、
デモボタンを押すと選択されている
曲が繰り返し再生されます。



◇ 操作2

演奏を止めるには、コンサートマジックボタン又は
デモボタンを押します。



その他の再生方法 (チェイン再生 / グループ再生)

◇ 操作 チェイン再生

コンサートマジックボタンを押しながら、曲選択をせずにデモボタンを押します。

1曲目から40曲目まで順番に繰り返し再生します。

◇ 操作 グループ再生

コンサートマジックボタンを押しながら鍵盤を押して選曲し、そのまま(コンサートマジックボタンを離さないで)デモボタンを押します。

この場合、選択した曲が含まれるグループの曲を順番に繰り返し再生します。

例えば、No.11の「聖者の行進」を選ぶと、この曲から演奏が開始され、No.11～No.17のグループ「アメリカのクラシック音楽」を繰り返し再生します。

設定モード (ファンクション)

ピアノ演奏を楽しむための設定を変えることができます。

設定モードの基本的な使い方

◇ 設定モードに入り、設定項目を選びます。

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら (設定中は常に押し続けます)、設定したい項目①～⑨の鍵盤を押して設定項目を選びます。

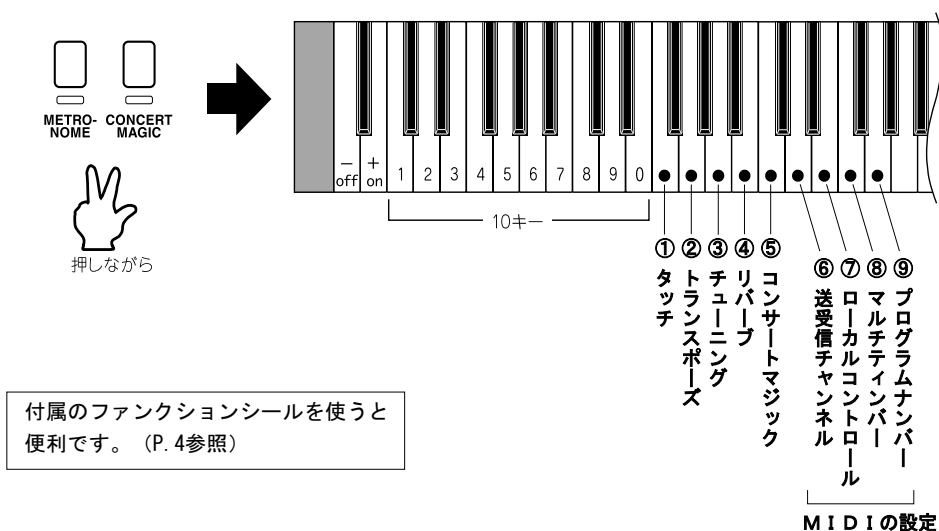
注) デモボタン点灯中は設定モードに入れません。

◇ 設定します。

鍵盤に割り当てられている10キー、もしくは- (off) / + (on) キーで値を入力します。

◇ 設定モードから抜けます。

押し続けたメトロノームボタンとコンサートマジックボタンを離します。



■電源を入れたときは、ここで設定した値はリセットされ、自動的に下記初期値に設定されます。

●設定項目	●初期値
① タッチ (鍵盤を弾く強さ)	普通
② トランスポーズ (鍵盤の調)	0
③ チューニング (本体のピッチ)	A4=440.0Hz
④ リバース (残響)	オン
⑤ コンサートマジック演奏方法	モード1
⑥ MIDI 送受信チャンネル	1 c h
⑦ ローカルコントロール	オン
⑧ マルチティンバーモード	オフ
⑨ プログラム (音色) ナンバー	オン

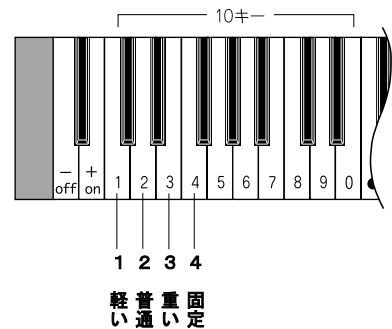
①タッチを変える

鍵盤を弾く強さを変えた時の、音量の変化の仕方を選択できます。
指の強さ、お好みに合わせて、4種類のなかから選択できます。

◇ 操作

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら
①の鍵盤 (P. 13 参照) を押し、次に10キーの1～4で
設定します。

- | | | |
|---|----|-----------------------------|
| 1 | 軽い | 弱いタッチで弾いても大きな音がでます。 |
| 2 | 普通 | 生ピアノと同程度のタッチで音量が変化します。 |
| 3 | 重い | 強いタッチで弾かないと大きな音がでません。 |
| 4 | 固定 | 鍵盤を弾く強さに関係なく常に一定の大きさに発音します。 |



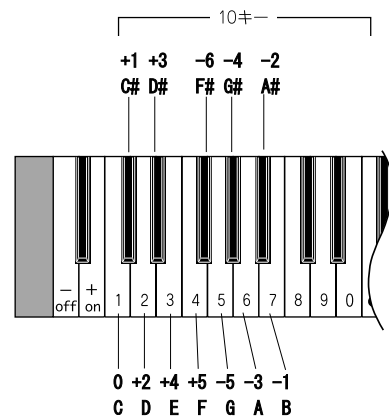
②トランスポーズ

半音単位で移調できます。

◇ 操作

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら
②の鍵盤 (P. 13 参照) を押し、次に10キー域の
鍵盤 (右図) で好みの高さのキーを設定します。

- * 鍵盤上の一 (off) / + (on) キーでトランスポーズ オンオフの設定ができます。
- * トランスポーズ値の設定を行うと、自動的にトランスポーズはオンになります。



③チューニング

チューニング調整は、他の楽器とピッチ (音程) を合わせるときに行います。
4 4 2 Hz 等と周波数を設定する方法と、他の楽器の音に合わせて上げたり下げたりする2つの方法があります。
電源を入れた時は、A4=440Hz に設定されます。0.5Hz 単位で設定できます。

◇ 操作 1

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら
③の鍵盤 (P. 13 参照) を押し、10キーで周波数を設定します。

- 例えば、「A4=441.5Hz」に設定する場合鍵盤「4」「4」「1」を押し、さらに「+」を押します。
- もしくは、鍵盤「4」「4」「2」を押し、さらに「-」を押します。
- 427 ~ 453Hz の範囲で設定できます。

◇ 操作 2

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら
③の鍵盤 (P. 13 参照) を押し、- (off) / + (on) キーで上げたり下げたりします。

- この操作では、0.5Hz 刻みで値が変更できます。

④リバーブ (残響)

各音色毎に下記2つが設定できます。

- ・リバーブ効果を付加する (オン)、付加しない (オフ)
- ・リバーブ効果の種類を変える、3段階 (ルーム、ステージ、ホール)

◇ 操作1

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら
④の鍵盤 (P. 13 参照) を押し、鍵盤上の - (off) / + (on) キーで
オンオフを設定します。

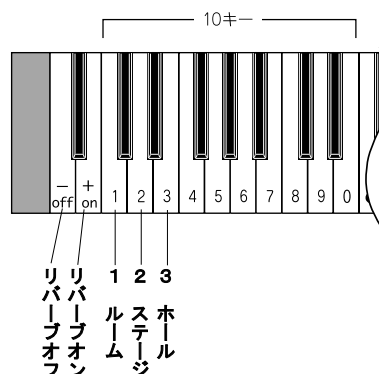
- (off) : オフ (残響なし)
- + (on) : オン (残響あり)

◇ 操作2

鍵盤上の10キーでタイプを設定します。

- 1 : ルーム 部屋で弾いているような響きです。
- 2 : ステージ ステージで弾いているような響きです。
- 3 : ホール ホールで弾いているような響きです。

- * ルーム→ステージ→ホールの順で残響音が長くなります。
- * タイプの設定を行うと自動的にリバーブはオンになります。
- 設定モードから抜けた時、鍵盤を弾いてその効果が確認できます。



⑤コンサートマジックの演奏モードを切り換える

コンサートマジックは2通りの演奏方法で演奏を楽しむことができます。(P. 11, 12 参照)

- モード1 : メロディーに関係なく、等間隔に鍵盤をたたいて曲を進めます。たたく間隔で曲の速さが決まります。電源オン時のモード。
- モード2 : 曲の音符通りに鍵盤をたたいて曲を進めます。モード1より難しいですが、1音1音にタイミングの変化をつけることができます。

◇ 操作

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら、⑤の鍵盤 (P. 13 参照) を
押し、鍵盤上の - (off) / + (on) キーで、モード1、2を切りかえます。

- (off) : モード1
- + (on) : モード2

◇ MIDI (ミディ) とは？

MIDI (Musical Instrument Digital Interface) は、電子楽器やコンピューター機器などの間で、演奏情報等をやりとりするための統一規格です。

本機のMIDI端子は、IN、OUT の2種類があります。いずれも MIDI専用ケーブルで接続します。

- IN : 鍵盤情報や音色情報を受信します。
OUT : 鍵盤情報や音色情報を送信します。

■ 外部機器などを使っての録音/再生

外部センサーを MIDI 接続すると電子ピアノの演奏を録音し、それを再生することができます。また、電子ピアノの設定をマルチティンバーオン (P.17 参照) にして録音/再生を行えば、ピアノ、ハーブシコード、ビブラホンなど複数の音色によるアンサンブル演奏を楽しむことができます。外部機器との接続は、5ページを参照ください。

◇ 本機MIDI機能

- ・ 鍵盤情報の送信・受信
- ・ 送信・受信チャンネルの設定
- ・ プログラム (音色) ナンバーの送信
- ・ ペダル情報の送信・受信
- ・ ボリューム情報の受信
- ・ マルチティンバーの設定
- ・ エクスクルーシブデータの送信・受信

⑥ MIDI 送信・受信チャンネル

MIDI の送信・受信チャンネルを設定します。

◇ 操作

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら

⑥の鍵盤 (P.13 参照) を押し、次に10キーでチャンネルを設定します。

- * 入力は、必ず2桁で行います。9チャンネルに設定する場合は、「0」「9」と入力します。
- * MIDIチャンネルは、1～16の間で設定できます。
- * 電源を入れたときは、1チャンネルに設定されます。

⑦ ローカルコントロール

本体の鍵盤を弾いて本体の音を出すか、出さないかの設定をします。

オンのときは、通常通り鍵盤を弾けば本体の音が鳴り、MIDIも送信されます。

一方、オフの時は、鍵盤を弾いても本体の音は鳴らず、MIDIのみが送信されます。

いずれの場合も、MIDI受信では本体の音は鳴ります。

◇ 操作

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら

⑦の鍵盤 (P.13 参照) を押し、次に- (off) / + (on) キーで設定します。

- * 電源を入れた時は、オンに設定されます。

⑧マルチティンバー・モード

通常は、設定されたMIDIチャンネル（1～16のどれか1つ）で情報を送受信しますが、マルチティンバー・モードをオンすることにより、複数のMIDIチャンネルを受信し、その受信したプログラムナンバーに対応した異なる音色を同時に発音させることができます。（受信したプログラムナンバーに対応した音色は下表の通りです。）

この機能により、外部のシーケンサーを使って、本機1台で複数の音色（マルチティンバー）によるアンサンブル演奏が可能です。（マルチティンバーモードオンの時、10chで受信したデータは発音しません。）

◇ 操作

メトロノームボタンと
コンサートマジックボタンを
押しながら
⑧の鍵盤（P. 13参照）を押し、
次に－（off） / ＋（on）キーで
設定します。

* 電源を入れた時は、オフに設定されます。

◆音色に対応する送受信プログラムナンバー

音色	マルチティンバー ON時			マルチティンバー OFF時 プログラム・ ナンバー
	プログラム・ ナンバー	バンク MSB	バンク LSB	
ピアノ1	1	121	0	1
ピアノ2	2	121	0	2
エレクトリックピアノ	5	121	0	3
チャーチオルガン	20	121	0	4
ハーブシコード	7	121	0	5
ビブラホン	12	121	0	6
ストリングス	49	121	0	7
クワイア	53	121	0	8

⑨プログラム（音色）ナンバー

下記2つが設定できます。

- ・音色を切りかえたとき、プログラムナンバーを送信するかしないか（オン/オフ）の設定。
- ・好みのナンバー（1～128）の送信（外部MIDI音源の音色を変更できます）。

◇ 操作 1

メトロノームボタンとコンサートマジックボタンを押しながら⑨の鍵盤（P. 13参照）を押し、－（off） / ＋（on）キーでプログラムナンバーの送信するしないを設定します。

* 電源を入れた時は、オンに設定されます。

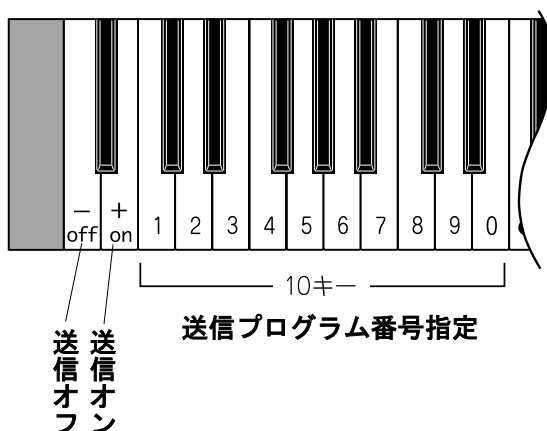
◇ 操作 2

鍵盤上の10キーを押すことでプログラムナンバーが送信されます。

* 001～128までの範囲で送信可能です。プログラムナンバーの入力は、3桁で行います。

* 例えば、プログラムナンバー1を入力する場合は、「0」「0」「1」と入力します。

* 3桁目が入力されると同時に、プログラムナンバーが送信されます。



付録

本体の組み立てかた



注意

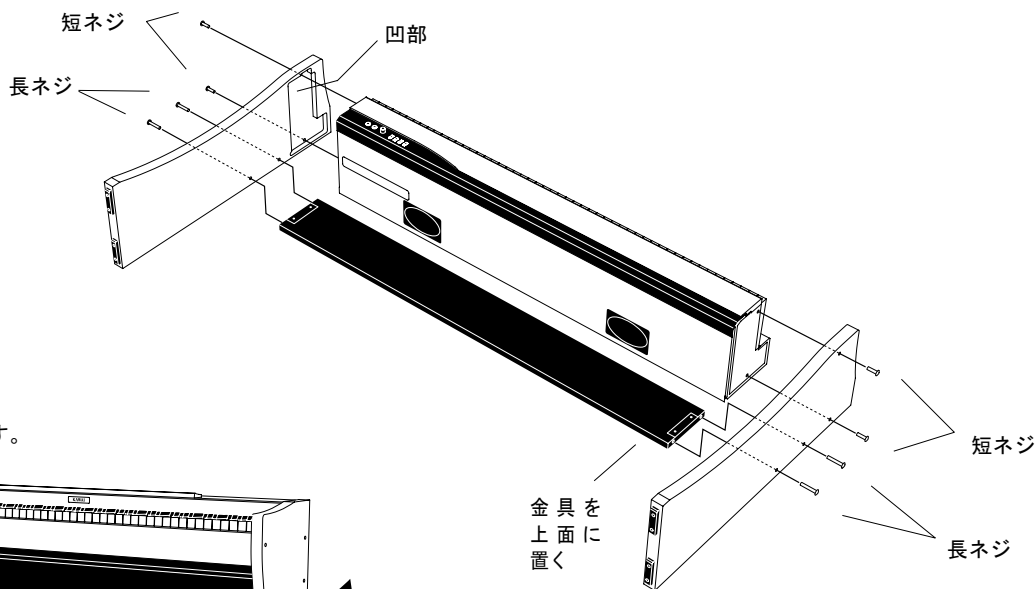
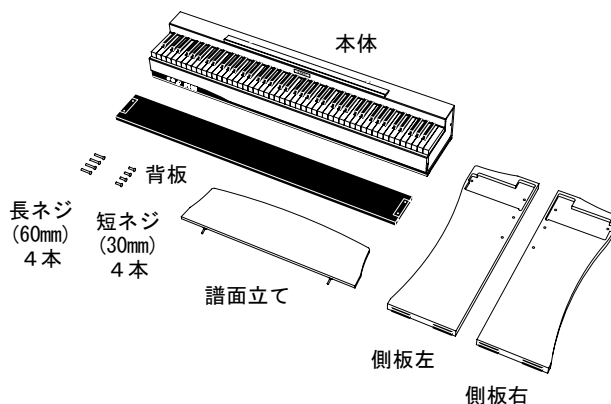
組立作業は、必ず2人で行ってください。
本機を移動するときは、水平に持ち上げるようにし、手を挟んだり、足の上に落とさないよう、十分に注意して下さい。

■組み立て手順

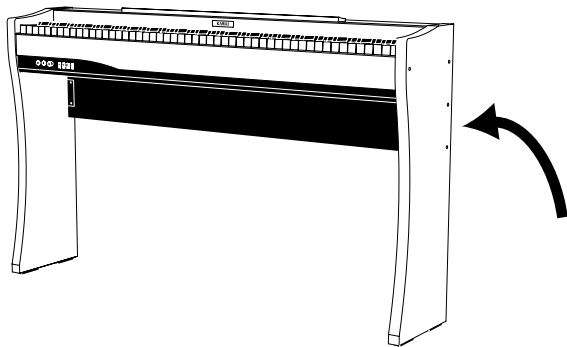
1. 本体の背面を下にして置く。
2. 左右の側板の背面を下にして、凹部を内側にして置く。
3. 本体を左右の側板凹部にはめる。
4. 短ネジで左右各2本をゆるめに取り付ける。
5. 背板を図の向きに置く。
6. 長ネジを左右各2本をしっかりと取り付ける。
7. 短ネジ4本をしっかりと締める。

■部品の確認

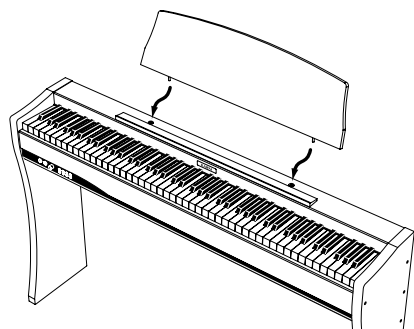
組み立てる前に、部品がそろっていることを確認して下さい。
また、プラス・ドライバーをご用意ください。



8. 本体を起す。



9. 譜面立てを取り付けます。
本体上の差込口に奥まで差し込んでください。



ネジを締める際

まず、手で軽く締めてスムーズに締まる事を確認してください。
ネジがうまく締まらない場合は、側板を動かしてネジ穴の位置を調整してください。ネジ穴が合っていない状態で強引にネジを締めるとネジ受けを破壊する場合があります。

ガタツキがあるときは

全体を起こしてガタツキがあるときは、もう一度ネジを締め直します。

本機を移動する場合

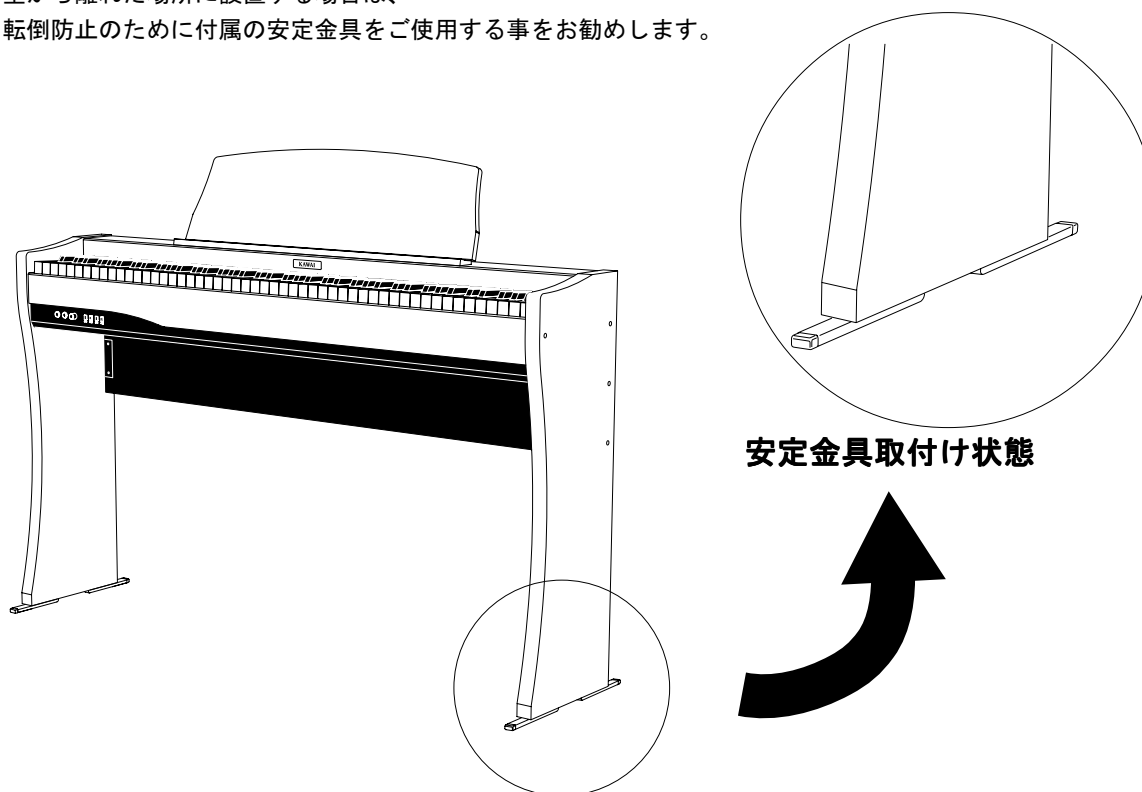
ACアダプター、ケーブル類を本体からはずします。そして、水平に持ち上げ、手を挟んだり、足の上に落とさないように注意して運んでください。

分解する場合

組み立て手順1～9を逆の順序で分解してください。

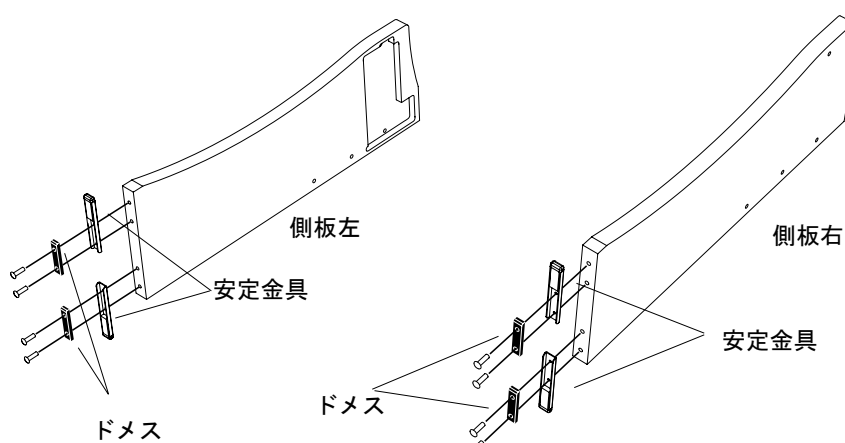
■安定金具

壁から離れた場所に設置する場合は、
転倒防止のために付属の安定金具をご使用する事をお勧めします。



■安定金具取付方

1. 側板底に取り付けられているドメスを外す。
2. ドメスを取り付けてあったネジで、ドメスと金具を一緒に取り付ける。
金具はU字型になっており、凹み部分にドメスをはめ込む形になります。
(凸側が表に見える形になります)
3. 片側の側板前後に2つ、左右側板両方、合計4つ取り付ける。



MIDI IMPLEMENTATION CHART

ファンクション		送信	受信	備考
ベーシック チャンネル	電源ON時 設定可能	1 1 ~ 16	1 1 ~ 16	
モード	電源ON時 メッセージ 代用	モード3 × *****	モード1 モード1,3* ×	* 電源ON時オムニ・オン。 MIDIチャンネル設定操作に よりオムニ・オフ
ノート ナンバー	音域	15 - 113 *****	0 - 127 15 - 113	
ペロシティ	ノート、オン ノート、オフ	○ 9nH v=1-127 × 9nH v=0	○ ×	
アフター タッチ	キー別 チャンネル別	× ×	× ×	
ピッチ、ベンド		×	×	
コントロール チェンジ		7 × 64 ○ (右ペダル) 67 ○ (左ペダル) **	○ ○ ○	ホールド ダンパーペダル ソフトペダル ** オプションペダル接続時
プログラムチェンジ 設定可能範囲		○	○	(プログラムナンバー対応表 P. 17参照)
エクスクルーシブ		○	○	
コモン	ソングポジション ソングセレクト チューン	× × ×	× × ×	
リアル タイム	クロック コマンド	× ×	× ×	
その他	ローカルON/OFF オールノートオフ アクティブセンシング リセット	× × ○ ×	○ ○ ○ ×	
備考				

モード1 : オムニオン、ポリ モード2 : オムニオン、モノ
 モード3 : オムニオフ、ポリ モード4 : オムニオフ、モノ

○ : 有り
 × : 無し

主な仕様

■ 鍵盤	88鍵/アドバンスト・ハンマー・アクションIV-E
■ 同時発音数	最大96音
■ 音色	ピアノ 1/2、エレクトリックピアノ、チャーチオルガン、ハーブシコード、ビブラホン、ストリングス、クワイア (音色デモ13曲内蔵)
■ デモ	ブルクミュラー25の練習曲 全曲内蔵
■ コンサートマジック	5グループ全40曲内蔵
■ その他の機能	ボリューム、トランスポーズ、チューニング、デュアル、タッチ (軽い、普通、重い、固定)、リバーブ (ルーム、ステージ、ホール)
■ メトロノーム	1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/8
■ ペダル	ダンパー、ソフト (オプションの2本ペダル F-20 接続時)
■ 外部端子	ヘッドホン (2)、ペダル、MIDI (IN、OUT)
■ 出力	7W×2
■ スピーカー	12 x 8cm (楕円) ×2
■ 定格電圧	AC100V、50/60Hz
■ 消費電力	25W
■ 仕上げ	チェリー調
■ 寸法	(W×D×H) 129.1×27.7×76.6 (cm) (譜面立て未装着時)
■ 重量	28.5 Kg
■ 付属品	椅子 (WB28-C)/ACアダプター (PS-125) /譜面立て/フットペダル (F-1M) /ヘッドホン (SH-2N) /安定金具/ダストカバー/ファンクションシール/取扱説明書 (本書) /保証書/本体の組み立て方/ご愛用者カード/アフターサービスと音楽教室のご案内/「コンサートマジック曲集」のご案内/「コンサートマジック曲集」払込取扱票 (全て各1セット)

KAWAI

 株式会社 河合楽器製作所

電子楽器事業部

〒430-8665 静岡県浜松市寺島町200番地

TEL. <053>457-1277 / FAX. <053>457-1279

<http://www.kawai.co.jp>

【お問い合わせ先について】

◆ご不明な点がございましたら、下記お客様相談室をご利用ください。

【お客様相談室】

Tel : 053 -457 -1311 E-mail : customer@kawai.co.jp

電話受付時間 9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00

(土曜日、祝日及び弊社規定の休日を除きます)

【お客様サポート・お問い合わせフォーム】

<http://www.kawai.co.jp/> の「お客様サポート」よりお進みください。

◆故障と思われる場合については、お買い求めいただいた販売店、もしくはお近くのフィールドサポート担当までご連絡ください。

KPSZ-0174

815834

Printed in Indonesia

© 株式会社河合楽器製作所 本取扱説明書の一部、或いは全部を無断で複写・転載することを禁止します。

2007年02月発行