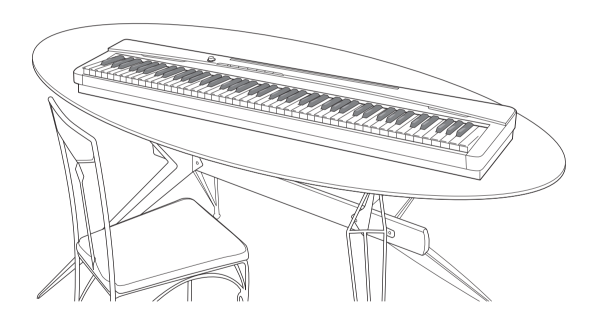
PriviA 数码钢琴

PX-135BK PX-135WE

用户说明书

请务必将所有用户文件妥善保管以便日后需要时查阅。

保留备用



安全须知

在使用本钢琴之前,必须首先阅读另一册"安全须知"



重要!

在使用本产品之前,请注意下述重要资讯。

- 在使用AD-A12150LW交流电变压器为本产品供电之前,必须首先检查交流电变压器是否有任何损坏。 请仔细检查电源线,看是否有断裂、断线、裸线及任何其他严重损坏。切勿让儿童使用已严重损坏了的 交流电变压器。
- 3岁以下儿童不可使用本产品。
- 只能使用CASIO AD-A12150LW变压器。
- 交流电变压器不是玩具。
- 在清洁本产品之前必须拔下交流电变压器。..



目录

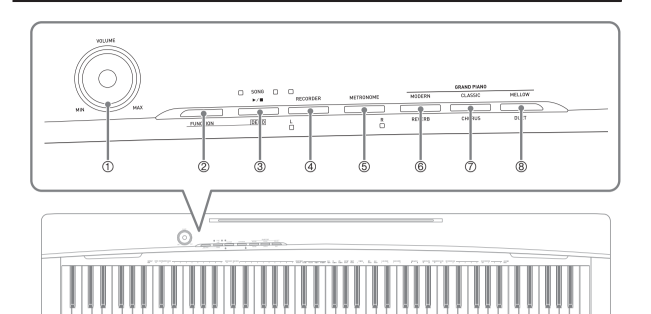
部位说明	CN-2
设定 (FUNCTION) 钮	CN-3
设定的保存及操作锁的使用	
电源插座	CN-5
交流电变压器的使用	CN-5
连接	CN-6
耳机的连接	CN-6
音频设备或放大器的连接	CN-6
踏板的连接	
附件及另选件	
使用不同音色的演奏	CN-8
音色的选择及演奏	
如何调节音色的亮度	
两种音色的叠加	
音效的使用	
节拍器的使用	
钢琴二重奏的弹奏	CN-13
内置乐曲的播放	CN-15
内置乐曲的全曲播放	CN-15
指定音乐库乐曲的播放	CN-15
使用音乐库乐曲的练习	CN-16
录音及播放	CN-17
音轨	
如何对乐曲的特定音轨进行录音	
如何对示曲的特定自机进行录自 如何在播放乐曲的一个音轨的同时	CIN-10
对另一个音轨进行录音	CN-10
从数码钢琴存储器的播放	
录音数据的删除	UN-20

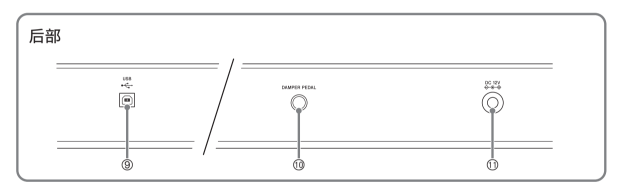
键盘设定的配置	CN-21
如何用键盘配置设定	CN-21
用于配置设定的键盘琴键	CN-22
参数列表	
回响	
合唱	
音色选择	CN-23
亮度 (BRILLIANCE)	CN-23
叠加平衡	CN-23
速度 (TEMPO)	CN-23
乐曲选择 (SONG SELECT)	
乐曲音量 (SONG VOLUME)	CN-23
节拍器音量	
(METRONOME VOLUME)	CN-23
节拍器节拍	
(METRONOME BEAT)	
键盘音调(移调)	
键盘调音 (调音)	
八度移位 音律 (TEMPERAMENT)	
	CN-24
音律选择 (TEMPERAMENT SELECT)	CN 24
音律的贝司音符	
(BASE NOTE)	
触键感应 (TOUCH RESPONSE).	CN-24
USB 装置模式	011 2 1
(USB DEVICE MODE)	CN-25
· 传送频道	
本机控制	
操作音	CN-25
备份	CN-25
操作锁	CN-25
电脑的连接	CN-26
电脑系统的最低要求	
如何连接数码钢琴与电脑	
MIDI 的使用	
与电脑的乐曲数据传输	CN-27
参考资料	CN-30
疑难排解	
产品规格	
操作须知	
附录	A-1
音色表	A-1
乐曲表	A-1

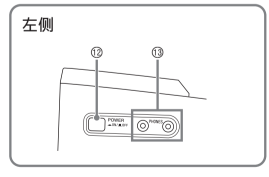
MIDI Implementation Chart

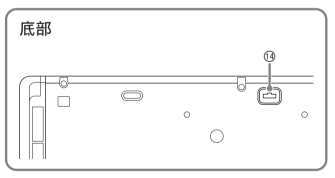
本说明书中涉及的公司及产品名称可能是相关 所有者的注册商标。

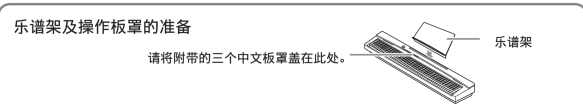
部位说明











CN-2 B

- 此处的名称在本说明书中出现时将以粗体字表示。
- ① 音量 (VOLUME) 控制器
- ② 设定 (FUNCTION) 钮
- ③ 音乐库 (SONG) ▶/■, 示范曲 (DEMO) 钮
- ④ 乐曲存储器 (左手) (RECORDER (L)) 钮
- ⑤ 节拍器 (右手)(METRONOME (R)) 钮
- ⑥ 三角钢琴(华丽)(GRAND PIANO (MODERN)),回响(REVERB)钮

- ⑦ 三角钢琴 (古典) (GRAND PIANO (CLASSIC)), 合唱 (CHORUS) 钮
- ⑧ 三角钢琴 (润色) (GRAND PIANO (MELLOW)), 双重音区 (DUET) 钮
- ⑨ USB 端口
- ⑩ 制音器踏板 (DAMPER PEDAL) 插孔
- ① 12 伏直流 (DC 12V) 终端
- ⑫ 电源 (POWER) 钮
- ⑬ 耳机 (PHONES) 插孔
- ⑭ 踏板接口

设定 (FUNCTION) 钮

设定 (FUNCTION) 钮用于配置各种数码钢琴的设定。下述为设定 (FUNCTION) 钮的基本用途。

●要改变设定时,请在按住**设定(FUNCTION)**钮的同时 按分配有要选择的设定键盘琴键。 每当您按键盘琴键配置设定时,钢琴会发出操作确认音。 例如:第 CN-8 页上的"如何选择音色"



〕注

- 有关操作及设定的详情,请参阅第 CN-21 页上的"键盘设定的配置"一节。
- ●下表介绍如何通过按**设定 (FUNCTION)** 来改变一些按钮的功能。

按钮:	设定 (FUNCTION) 钮被按下时的功能:			
音乐库 (SONG) ▶/■	开始或停止示范曲的播放。			
乐曲存储器 (RECORDER)	选择左手部分。			
节拍器 (METRONOME)	选择右手部分。			
华丽 (MODERN)	交替打开 (按钮灯点亮) 或关闭 (按钮灯熄灭) 回响功能。			
古典 (CLASSIC)	交替打开 (按钮灯点亮)或关闭 (按钮灯熄灭)合唱功能。			
润色 (MELLOW)	交替打开 (按钮灯点亮) 或关闭 (按钮灯熄灭) 二重奏功能。			

R

设定的保存及操作锁的使用

您可以保存数码钢琴的设定,并锁住其按钮以防止误操作。有关详情请参阅第 CN-23 - CN-25 页上的 "参数列表"。

CN-4 B

电源插座

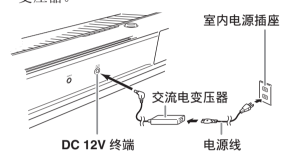
数码钢琴可用标准室内电源供电。不使用 数码钢琴时必须关闭其电源。

交流电变压器的使用

只能使用本数码钢琴附带的交流电变压器(JEITA标准,有统一的极性插头)。使用其他种类的交流电变压器会使数码钢琴发生故障。

指定的交流电变压器: AD-A12150LW

请如下图所示用附带电源线连接交流电变压器。



请注意下述重要须知以防止损坏电源线。

在使用过程中

- 切勿讨份用力拉扯电源线。
- 切勿反复拉电源线。
- 切勿在插头或接头根部弯曲电源线。

在移动过程中

在移动数码钢琴之前,必须先从电源插座拔下交流电变压器。

在保管过程中

 请卷起并捆扎好电源线,但不要缠绕在 交流电变压器上。

₩重要!

- 切勿将本数码钢琴附带的交流电变压器 (JEITA 标准,有统一的极性插头)在本 钢琴之外的任何其他装置上使用。否则 有发生故障的危险。
- 在插上或拔下交流电变压器之前,必须 先关闭数码钢琴的电源。
- 长时间使用后,交流电变压器会变热。 此为正常现象,并不表示发生了故障。

连接

₩重要!

 每当要在数码钢琴上连接任何装置之前, 应首先用 音量 (VOLUME) 控制器将音 量调低。连接之后,再将音量调到需要 的水平。

耳机的连接



将耳机插入 PHONES 插孔之一将切断扬声器的输出。如此可在深夜练习,而不会打扰其他人。为了保护您的听力,使用耳机时,请勿将音量设定得过高。

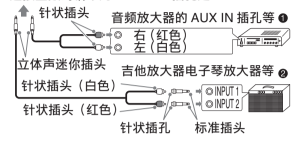
Û注

- 耳机必须在 PHONES 插孔中插到底。否则,耳机可能只一边有声音。
- 若您使用的耳机的插头与 **PHONES** 插孔 不匹配,请使用相应的市卖插头转换器。
- 若您使用的是需要转换器插头的耳机, 则在拔下耳机时一定要同时拔下转换器。 否则, 弹奏时扬声器不会有声音发出。

音频设备或放大器的连接

在数码钢琴上连接音频设备或乐器放大器, 便可通过外部扬声器产生更加洪亮、音质 更好的声音。

连接至数码钢琴的 PHONES 插孔之一



音频设备的连接 (图 ●)

请使用市卖连接线(标准插头×1,针状插头×2)如图 ● 所示进行连接。与数码钢琴连接的缆线的一端必须是立体声标准插头。单声道标准插头将导致仅两个立体声频道之一输出声音。通常,在这种设置中,必须将音频设备的输入选择器设定在与数码钢琴连接的终端(AUX IN 等)上。用数码钢琴的音量(VOLUME)控制器调节音量。

乐器放大器的连接 (图 ❷)

将连接线*连接在图 ② 中所示的几种放大器之一上。

用数码钢琴的**音量 (VOLUME)** 控制器调节音量。

* 数码钢琴: 立体声迷你插头

放大器 : 为左右声道输入信号。未连接

其中一个插头将导致仅两个立体声频道之一输出声音。

踏板的连接

在 **DAMPER PEDAL** 插孔中插入附带踏板 (SP-3) 可将此踏板用作制音器踏板。 弹奏过程中,踩下制音器踏板将使您弹奏 的音符长时间发音。

• 当三角钢琴(GRAND PIANO)音色 (华丽(MODERN),古典 (CLASSIC),润色(MELLOW),亮 音(BRIGHT),传统 (VARIATION))被选作音色时,踩下 此踏板将使音符像在声乐大钢琴上踩下 制音器踏板时一样回响。

后部

DAMPER PEDAL 插引.



踏板接口

数位钢琴底部上的踏板接口可以连接另选件的3踏板单元(SP-32)。使用这些踏板可以表现与声乐钢琴上的踏板相似的效果。

底部 踏板接口

SP-32 踏板功能

●制音器踏板

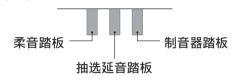
除左列介绍的制音器踏板功能之外, SP-32 踏板还支援半踏操作, 即将踏板踩下一半 以得到部分制音器效果。

●柔音踏板

弹奏过程中,踩下此踏板抑制您在踩下此 踏板后在键盘上弹奏的音符的响音,使其 变柔和。

●抽选延音踏板

只有踩下此踏板时弹奏的音符会延音到松 开踏板为止。



自注

• 要使用 SP-32 踏板单元还需要另购的 CS-67P 支架。

附件及另选件

只能使用本数码钢琴指定的配件。 使用未指定的配件有造成火灾、触电及人 身伤害的危险。

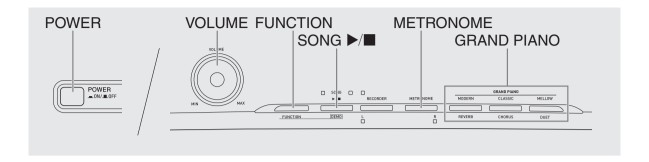
Û注

• 从您的经销商或从下示 URL 的 CASIO 网 站可以得到 CASIO 的产品目录,有关本 产品的另购件的资讯可以在产品目录中 找到。

http://world.casio.com/

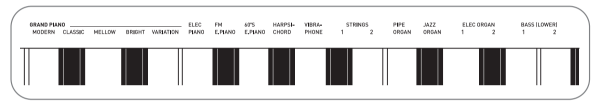
B _____ CN-7

使用不同音色的演奏



音色的选择及演奏

本钢琴内置 18 种音色。



• 各音色分别分配在键盘琴键上,其名称标印在各琴键的上方。

如何选择音色

1. 按电源 (POWER) 钮。

₩重要!

- 打开数码钢琴的电源时,其将执行开机操作,初始化系统。系统初始化过程中,音色钮灯将依顺序循环闪动约七秒钟,表示系统初始化操作正在进行。
- 按电源(POWER)钮关闭电源实际上是让乐器进入待机状态。乐器在待机状态下时仍继续有微弱的电流。若您计划长期不使用乐器,或若您所在地区有雷雨,必须从电源插座拔下交流电变压器。

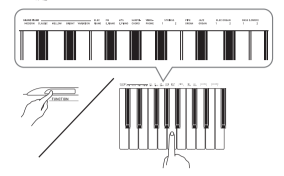
2. 选择所需要的音色。

- ●要选择三角钢琴音色(华丽 (MODERN),古典(CLASSIC),润 色(MELLOW))时
 - 按三角钢琴 (GRAND PIANO) 钮之
 一:华丽 (MODERN),古典
 (CLASSIC),润色 (MELLOW)。



• 所选音色的按钮灯将点亮。

- ●如何选择其他音色
 - 在按住**设定 (FUNCTION)** 钮的同时,按要选择的音色对应的键盘琴键。



3. 用音量(VOLUME)控制器调节音量。

В

〕注

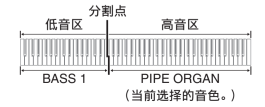
• 在数码钢琴的 18 种内置音色中,前五种 是三角钢琴音色。每种音色各有特色, 请选择适合您要随之弹奏的乐曲或个人 演奏的音色。华丽(MODERN),古典 (CLASSIC)及润色(MELLOW)音色 被分配在按钮上,可快速简单地选择。

音色名	特性
华丽 (MODERN)	此音色产生明亮的三角钢 琴音。此音色的音量及音 质根据不同的按键力度而 不同,并且有相对较强的 回响。对于活力活泼的演 奏,可以选择此音色。
古典 (CLASSIC)	此为一种自然钢琴音色, 声音极象声乐大钢琴。为 表现音乐的细节,回响及 其他音效保持最小以提高 钢琴踏板的效果 (声乐共鸣)。此音色很适合课程 及练习之用。
润色 (MELLOW)	柔和润色的钢琴音色
亮音 (BRIGHT)	明亮清晰的钢琴音色
传统 (VARIATION)	钢琴音色经过优化,适合 随伴奏弹奏。

贝司音色 (BASS 1, BASS 2)

在上述操作的第 2 步中选择两种 BASS (LOWER) 音色之一 (1 或 2) 将使选择的贝司音色被分配在键盘的低音区 (左侧)。当您按贝司 1 (BASS 1) 或贝司 2 (BASS 2) 键时选择的音色将被配置在高音区 (右侧)。

• BASS 1 及 BASS 2 能有效地将键盘分割为两种不同的音色。

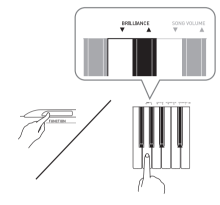


Û注

- 要使键盘返回单音色状态时,请选择 BASS 1 或 BASS 2 之外的任何其他音色。
- 为音轨2录音时不能选择BASS1或BASS 2。

如何调节音色的亮度

1. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时, 用亮度 (BRILLIANCE) 键在 —3 至 0 至 3 的范围内指定亮度值。



声音类型:	应按的键盘琴键:
更润色且更柔和	▼
更明亮且更坚实	A

(注)

要使音色返回至其初始默认设定的"0"时,同时按▼钮及▲钮。

CN-10 B

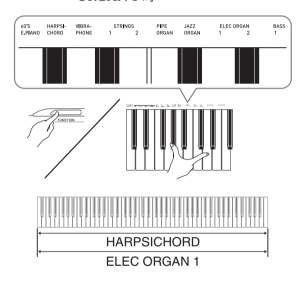
两种音色的叠加

请用下述操作步骤叠加两种音色,使其同时发出。

指定两种音色进行叠加时,您选择的第一种音色为主音色,而第二种音色为叠加音色。

1. 在按住设定(FUNCTION)钮的同时,按住主音色及叠加音色的键盘 琴键。

例如: 要叠加 HARPSICHORD 与 ELEC ORGAN 1 时



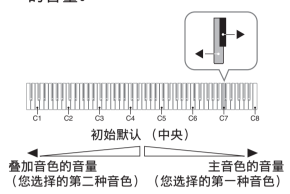
2. 要解除音色的叠加时,请通过按三角钢琴(GRAND PIANO)钮或用 "音色的选择及演奏"一节(第 CN-8页)下的操作步骤选择其他 音色。

Û注

- 不能用BASS1或BASS2音色与其他音色 叠加。
- 为音轨 2 录音时不能进行叠加操作。

如何调整两种叠加音色之间的音量 平衡

1. 在按住设定(FUNCTION)钮的同时,用下示键盘琴键调整叠加音色的音量。



• 要返回初始默认音量时,请同时按住设定 (FUNCTION) 钮及此二键。

R

音效的使用

回响:使音符共鸣。 合唱:增加音符的宽度。

如何打开或关闭回响

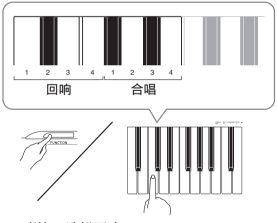
1. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按华丽 (MODERN) 钮可打开 (灯点亮) 或关闭 (灯熄灭) 回响。

如何打开或关闭合唱

1. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按古典 (CLASSIC) 钮可打开 (灯点亮) 或关闭 (灯熄灭) 合唱。

如何设定回响及合唱音效

1. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按回响或合唱键盘琴键。



例如:选择回响4

• 回响值

目的:	选择设定:
打开回响效果	1: 室内 2: 小音乐厅 3: 大音乐厅 4: 运动场

• 合唱值

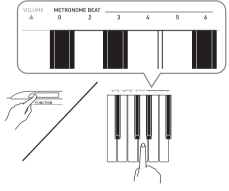
目的:	选择设定:
打开合唱效果	1: 轻合唱 2: 中合唱 3: 深合唱 4: 镶边 (呼啸效果)

■ 关于 DSP

DSP 使数字合成音效的产生成为可能。每当数码钢琴开机时, DSP 被配置在各音色上。

节拍器的使用

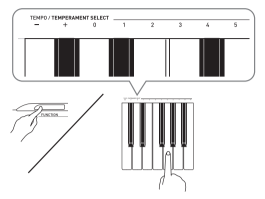
- 1. 按节拍器 (METRONOME) 钮。
 - 节拍器开始演奏。
 - **音乐库(SONG)** ▶/■ 钮上方的灯将随 节拍器演奏的节拍闪动。
- 2. 要改变节拍时,请在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时按节拍器 拍子 (METRONOME BEAT) 键 之一选择节拍。



• 节拍可以指定为每小节 0、2、3、4、5 或 6 拍。指定为 0 时只打嚓音,不打钟音。 您可以用此设定进行固定节拍的练习。

CN-12 B

3. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同 时,用速度(TEMPO)键在每分 钟 20 至 255 拍的范围内指定速度 值。



- 按+或-键以1为单位升高或降低速度值。
- 可以使用数字键 (0至9) 输入一个三位 数。必须输入所有三位数字。

例如: 要输入"96"时, 按0、9、6键。

4. 按节拍器 (METRONOME) 钮或 音乐库 (SONG) ▶/■ 钮关闭节 拍器。

(1)注

• 要将速度返回至目前选择的音乐库乐曲 的默认速度时, 请在第3步同时按+及-键。在录音过程中按+及-键将使速度 值返回120。

如何调节节拍器的音量

〕注

- 您可以随时执行下述操作, 无论节拍器 是否是在打节拍。
- 1. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同 时,用节拍器音量 (METRONOME VOLUME) 键在 0 至 42 的范围内指定音量值。
 - 有关使用键盘琴键进行设定的详情,请 参阅第 CN-22 页上的 "用于配置设定的 键盘琴键"一节。
 - 按▼或▲键以1为单位升高或降低节拍器 的音量值。

[]注

• 要返回初始默认设定时. 同时按 ▼ 及 ▲ 键。

钢琴二重奏的弹奏

您可以使用双重音区模式以中央为分割点 分割钢琴的键盘, 使两个人能够弹奏二重

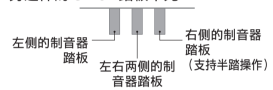
例如,通过分割键盘可以让老师在左侧弹 奏,而让学生在右侧跟随弹奏。或让一个 人在左侧弹奏左手部分,而让另一个人在 右侧弹奏右手部分。

键盘 分割点 左侧键盘 右侧键盘 C5 (中央 C)

(中央 C)

演奏二重奏时的踏板操作

● 另选件的 SP-32 踏板单元



(1)注

- 只有右侧键盘的制音器踏板能够进行半 踏操作。
- 另选件的 SP-3 踏板单元

要将 SP-3 踏板单元用作右侧键盘的制音器 踏板时, 请插在 DAMPER PEDAL 插孔。

- 此种情况不支持半踏操作。
- 1. 为二重奏选择要使用的钢琴音色。 例如:三角钢琴(华丽)(GRAND PIANO (MODERN))
- 2. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同 时,按三角钢琴(润色)(GRAND PIANO (MELLOW)) 钮可打开 (灯点亮) 或关闭 (灯熄灭) 双重 音区。

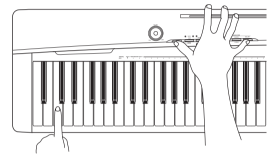
₩重要!

• 在录音过程中不能使用双重音区模式 (第 CN-17 页)。

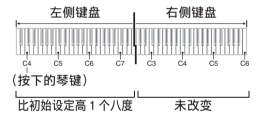
双重音区键盘八度的变更

左侧及右侧键盘的音域可以以八度为单位 从初始默认设定开始进行变更。例如,如 果当一个人弹奏左手部分,而另一个人弹 奏右手部分时初始默认音域不够,此功能 便很方便。

 在按住设定 (FUNCTION) 与三角 钢琴 (润色) (GRAND PIANO (MELLOW)) 钮的同时,按要指 定为左侧键盘的 C4 (中央 C)的 C 琴键。



例如:按最左侧的 C (C4) 键盘琴键将配 置如下所示音域。



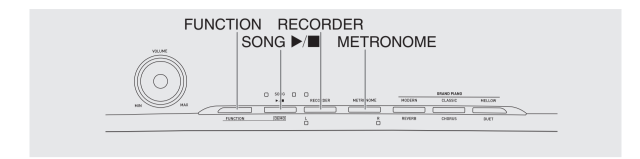
2. 在按住设定 (FUNCTION) 与三角 钢琴 (润色) (GRAND PIANO (MELLOW)) 钮的同时,按要指 定为右侧键盘的 C4 (中央 C)的 C 琴键。

Û注

通过退出双重音区模式后再进入可以使 键盘返回至其初始默认音域。

CN-14 B

内置乐曲的播放



本数码钢琴附带有含 60 首内置乐曲的音乐库。所有 60 首乐曲可以从头到尾依顺序播放。

₩重要!

选择了内置乐曲后,乐曲数据的载入会需要几秒钟的时间。数据载入过程中,键盘琴键及按钮均不起作用。若您正在键盘上弹奏,下述操作将使输出停止。

内置乐曲的全曲播放

- **1.** 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按音乐库 (SONG) ►/■ 钮。
 - 内置乐曲开始从01至60依顺序反复示范播放。
 - 在示范曲演奏过程中,您可以在键盘上 随之弹奏。键盘配置的音色是预设给播 放乐曲的音色。
 - 在示范曲播放过程中,您可以选择一首 特定乐曲。有关详情,请参阅"指定音 乐库乐曲的播放"一节中的第 2 步。
- 2. 再次按音乐库 (SONG) ▶/■ 钮 可停止内置乐曲的播放。

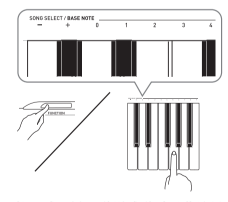
Û注

• 在示范曲播放过程中,只能进行上述乐曲选择及播放停止操作。

指定音乐库乐曲的播放

音乐库含有内置乐曲 (01 至 60),以及一首从电脑传入数码钢琴存储器中的乐曲 (61) *。使用下述操作可选择其中一首乐曲进行播放。

- * 您可以从互联网下载乐曲,然后将其从 电脑传送到数码钢琴的存储器中。有关 详情请参阅第 CN-27 页上的 "与电脑的 乐曲数据传输"一节。
- **1.** 在第 A-1 页上的乐曲表中找到要播放的乐曲的编号。
- 2. 要切换到其他乐曲时,在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时用乐曲选 择 (SONG SELECT) 键指定乐曲 编号。



- 按+或-键可递增或递减乐曲编号。
- 可以使用数字键 (0至9)输入两位数乐曲编号。必须输入所有两个数字。

例如: 要选择乐曲 08 时,输入 0 后输入 8。

R

- 3. 按音乐库 (SONG) ▶/■ 钮。
 - 乐曲开始播放。
- **4.** 要停止播放时,再次按音乐库 (SONG) ▶/■ 钮。
 - 乐曲结束时播放将自动停止。

Û注

- •同时按+及-键可选择编号为01的乐曲。
- 您还可以调节乐曲的播放速度及音量。 有关详情请参阅第 CN-21 页上的 "键盘 设定的配置"一节。

使用音乐库乐曲的练习

您可以关掉乐曲的左手或右手部分,并在 钢琴上随之弹奏这部分。

〕注

• 音乐库中含有数首二重奏曲。选择了二重奏曲后,您可以关掉第一钢琴的 <Primo> 或第二钢琴的 <Secondo> 音 色,并随之在键盘上弹奏。

准备

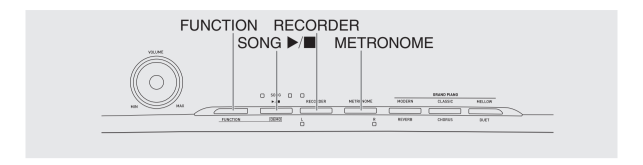
- 选择要进行练习的乐曲并调节速度。请参阅第 CN-21 页上的 "键盘设定的配置"一节。
- 有些乐曲会在中途改变速度,以产生特殊的音乐效果。
- 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按乐曲存储器 (左手) (RECORDER (L)) 钮或节拍器 (右手) (METRONOME (R)) 钮选择要关闭的部分。
 - 按其中一个按钮打开 (按钮灯点亮)或 关闭 (按钮灯熄灭)该部分。



- 2. 按音乐库 (SONG) ▶/■ 钮。
 - 不含您在第1步关闭的部分的播放开始。
- 3. 在键盘上弹奏未演奏出的部分。
- **4.** 要停止播放时,再次按音乐库 (SONG) ▶/■ 钮。

CN-16 B

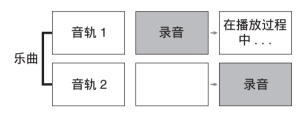
录音及播放



您弹奏的音符可以保存在数码钢琴的存储 器中,以便以后播放。

音轨

音轨是记录数据的载体,每首乐曲含有两个音轨:音轨1及音轨2。各音轨可分别录音,然后再通过混合作为一首乐曲播放。



存储容量

- 数码钢琴的存储器中能记录约 5,000 个音符。
- 存储器的剩余容量已很少时,**乐曲存储** 器 (RECORDER) 钮灯将高速闪动。
- 当存储器中的音符数超过限度时录音自动停止。

录音数据

- 键盘弹奏
- 使用的音色
- 踏板操作
- 回响及合唱设定 (仅限音轨 1)
- 速度设定 (仅限音轨 1)
- 叠加设定 (仅限音轨 1)
- 分割设定 (仅限音轨 1)
- 音律及贝司音符设定 (仅限音轨 1)
- 八度移位设定 (仅限音轨 1)

录音数据的储存

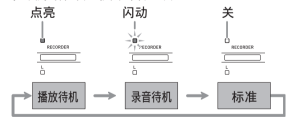
- 开始一次新的录音会删除存储器中以前录制的所有数据。
- 若录音过程中数码钢琴断电,则至此时 为止的录音都将丢失。请小心,不要在 录音过程中让钢琴意外断电。

₩重要!

• 卡西欧 (中国) 贸易有限公司对于因故障、维修或任何其他原因引起的录音资料的丢失所导致的任何损害、损失或第三方的索赔不负任何责任。

乐曲存储器 (RECORDER) 钮的 使用

按**乐曲存储器(RECORDER)**钮可依下 示顺序循环选换录音选项。



如何对乐曲的特定音轨进行 录音

在对一首乐曲的一个音轨进行了录音后, 您可以在播放第一个音轨中的录音的同时, 对另一个音轨进行录音。

1. 按乐曲存储器(RECORDER)钮 两次使其灯闪动。

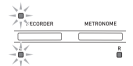


• 此时, **左手** (L) 灯将闪动表示数码钢 琴已准备好对音轨 1 进行录音。



- 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按乐曲存储器 (左手) (RECORDER (L)) 钮或节拍器 (右手) (METRONOME (R)) 钮选择要录音的音轨。
 - 确认录音音轨的指示灯闪动。 音轨 1: **左手**(L)灯 音轨 2: **右手**(R)灯

例如: 选择了音轨 1



- 3. 选择录音时要使用的音色及音效 (仅限音轨 1)。
 - 音色 (第 CN-8 页)
 - 音效 (第 CN-12 页)

• 若要在录音过程中让节拍器打拍,请在设定了节拍及速度之后按**节拍器** (METRONOME) 钮。有关详情请参阅第 CN-12 页上的"节拍器的使用"一节。

- 4. 在键盘上开始弹奏。
 - 录音将自动开始。
- **5.** 要停止录音时,按音乐库 (SONG) ▶/■ 钮。
 - 此时**乐曲存储器 (RECORDER)** 钮灯 及录音音轨灯从闪动变为点亮。
 - 要播放刚录音的音轨时,按音乐库 (SONG) ►/■ 钮。
- 6. 录音或播放完毕后,按乐曲存储器 (RECORDER) 钮使其灯熄灭。

CN-18 B

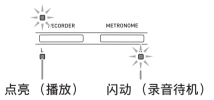
如何在播放乐曲的一个音轨的同时对另一个音轨进行录音

1. 按乐曲存储器 (FUNCTION) 钮使 其灯点亮。



- 2. 在按住设定(FUNCTION)钮的同时,按乐曲存储器(左手)(RECORDER (L))钮或节拍器(右手)(METRONOME (R))钮选择要在录音过程中播放的音轨。
- 3. 按乐曲存储器 (RECORDER)钮 使其灯闪动。
 - 这将使**左手**(L)灯闪动。
- **4.** 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按乐曲存储器 (左手) (RECORDER (L)) 钮或节拍器 (右手) (METRONOME (R)) 钮选择要录音的音轨。
 - 确认录音音轨的指示灯闪动。

例如: 要在播放音轨 1 的同时对音轨 2 进行录音时



- **5.** 选择录音时要使用的音色及音效 (仅限音轨 1)。
- **6.** 按音乐库 **(SONG)** ►/■ 钮或在 键盘上进行弹奏。
 - 此时,录音音轨的播放及另一个音轨的 录音将同时开始。
- **7.** 要停止录音时,按音乐库 (SONG) ▶/■ 钮。

从数码钢琴存储器的播放

1. 按乐曲存储器 (FUNCTION) 钮使 其灯点亮。



印油

- 当一首乐曲在两个音轨上都录有数据时, 需要时您可以关闭一个音轨,而只播放 另一个音轨。
- 2. 按音乐库 (SONG) ▶/■ 钮。
 - 您选择的乐曲及 / 或音轨开始播放。

〕注

- 音轨播放过程中, 您可以改变速度设定。
- 再次按音乐库 (SONG) ►/■ 钮可停止 播放。

R

录音数据的删除

下述操作步骤用于删除乐曲的一个特定音轨。

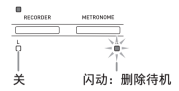
₩重要!

- 下述操作步骤删除所选音轨中的所有数据。请注意,删除操作不能撤销。在执行下述操作之前,必须检查确认您已不再需要数码钢琴存储器中的数据。
- 1. 按乐曲存储器(RECORDER)钮 两次使其灯闪动。



- 2. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按乐曲存储器 (左手) (RECORDER (L)) 钮或节拍器 (右手) (METRONOME (R)) 钮选择要删除的音轨。
- 3. 按乐曲存储器(RECORDER)钮 直到其灯点亮。
 - 此时您在本操作中第2步选择的音轨的灯 将闪动。

例如: 若您选择删除音轨 2



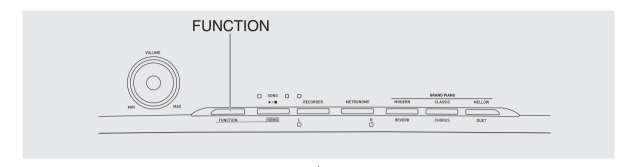
- 4. 再次在按住设定 (FUNCTION) 钮 的同时,按对应要删除的音轨乐曲存储器 (左手) (RECORDER (L)) 钮或节拍器 (右手) (METRONOME (R)) 的按钮。
 - 钢琴删除所选音轨并进入播放待机状态。
 - 通过按**乐曲存储器(RECORDER)**钮 两次使其灯熄灭可随时取消删除操作。

〕注

• 从第 3 步开始,直到实际执行删除操作的 第 4 步,数码钢琴上只有节拍器 (右 手) (METRONOME (R)) 钮及乐曲 存储器 (左手) (RECORDER (L)) 钮起作用。其他按钮无效。

CN-20 B

键盘设定的配置

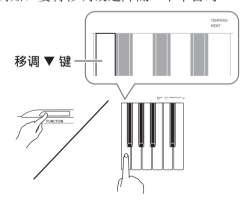


除选择音色及音乐库乐曲之外,**设定** (FUNCTION) 钮还可与键盘琴键组合配 置音效、触键感应及其他设定。

如何用键盘配置设定

- 1. 在第 CN-23 CN-25 页上的 "参数 列表"中找到要配置的设定,并记下其详情。
- 2. 按照第 CN-22 页上的 "用于配置设定的键盘琴键"一节中的说明在键盘上找到要配置的设定的位置。
- 3. 在按住设定 (FUNCTION) 钮的同时,按要配置设定的键盘琴键。
 - 数码钢琴将在配置了设定后发出操作 音。

例如: 要将移调设定降低一个半音时



4. 松开设定 (**FUNCTION**) 钮完成设 定操作。

〕注

• 通过配置可以使数码钢琴在第 3 步不发出操作音。有关详情请参阅第 CN-23 - CN-25 页上 "参数列表"中的"⑩ 操作音"一节。

键盘设定的操作种类

使用键盘琴键配置设定时,您可以执行三种操作。A类,B类及C类。

A 类: 直接输入

例如: 按弦乐合奏(STRINGS)键盘琴 键选择 STRINGS 1 音色。

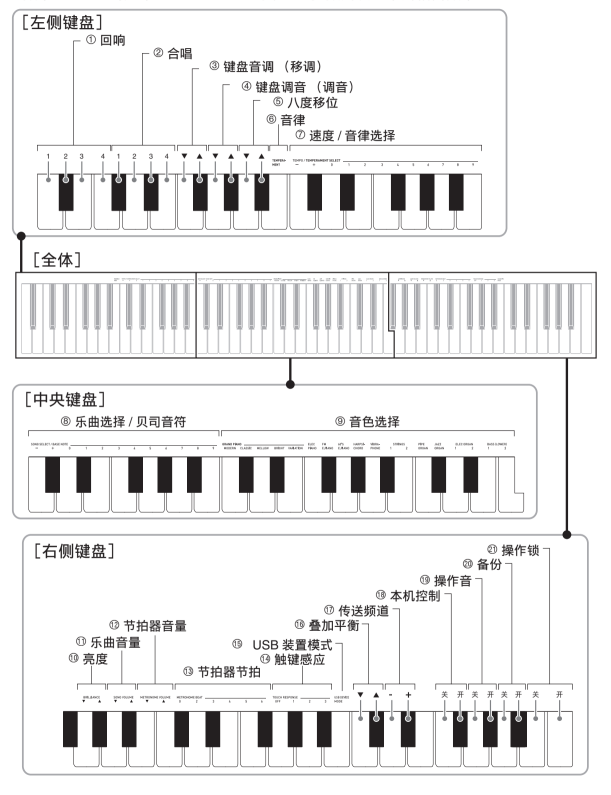
- B 类: 用 + 及 钮或 ▼ 及 ▲ 键盘琴键升 高或降低设定。
- 按住一个键可高速升高或降低设定。
- 要返回初始默认设定时,同时按两个键。
- C 类: 使用数字键 (0 至 9) 输入数值 例如: 要输入 "120" 时, 按 1、 2、 0 键。

Û注

• 通过检查第 CN-23 - CN-25 页上"参数列表"中的"操作类型"一栏可以找到各设定可使用的操作类型。

用于配置设定的键盘琴键

•数字①至②对应第CN-23-CN-25页上"参数列表"中的相同数字。



参数列表

■音色

参数	设定	操作类型 (第 CN-21 页)	说明	备注
① 回响	1 至 4 默认: 2	A	指定音符的回响。 (第 CN-12 页)	
② 合唱	1 至 4 默认: 2	A	控制音符的宽度。 (第 CN-12 页)	
⑨ 音色选择	参阅第 CN-8 页。 默认:三角钢琴(华 丽)(GRAND PIANO (MODERN))	A	为键盘配置音色。 (第 CN-8 页)	
⑩ 亮度 (BRILLIANCE)	-3至0至3 默认:0	В	指定音符的亮度。 (第 CN-10 页)	
¹⁹ 叠加平衡	-24 至 0 至 24 默认: 0	В	指定主音色与叠加音 色之间的音量平衡。 (第 CN-11 页)	

■ 乐曲 / 节拍器

	参数	设定	操作类型 (第 CN-21 页)	说明	备注
7	速度 (TEMPO)	20 至 255 默认: 120	B (+/-) C (0至9)	指定音乐库乐曲、节拍器、录音及播放等的速度。(第 CN-12 页)	 使用数字键 (0至9)输入数值时必须输入三位数字。 例如:要输入90时,应输入0、9、0 (需要前置零)。 录音过程中,同时按+及-钮可设定为120。
8	乐曲选择 (SONG SELECT)		B (+/-) C (0至9)	选择一首音乐库乐曲。 (第 CN-15 页)	• 使用数字键(0至9)输入数值时必须输入两位数字。 • 例如: 要输入8时,应输入0、8(需要前置零)。 • 录音过程中不能改变此设定。
11	乐曲音量 (SONG VOLUME)	00 至 42 默认: 42	В	设定音乐库的播放音量。	• 录音过程中不能改变此设定。
12	节拍器音量 (METRONOME VOLUME)	00 至 42 默认: 36	В	指定节拍器的音量。 (第 CN-13 页)	
13	节拍器节拍 (METRONOME BEAT)	0, 2, 3, 4, 5, 6 默认: 4	A	指定节拍器的拍数。 (第 CN-12 页)	• 音乐库乐曲的播放过程中 不能改变节拍器的节拍设 定。

■ 键盘

■ 1X± m.				
参数	设定	操作类型 (第 CN-21 页)	说明	备注
③ 键盘音调 (移调)	-12 至 0 至 12 默认: 0	В	以半音为单位升高 或降低数码钢琴的 调音。	音乐库乐曲播放过程中 及在双重音区模式中, 不能配置移调设定。提高数码钢琴的音调可 能会使高音区中的音符 失真。
④ 键盘调音 (调音)	-99 至 0 至 99 默认: 0	В	从标准音高 A4 = 440 Hz 起以 1 分为单位(100 分 =1 个半音)升高或降低数码钢琴的全体音高。	• 音乐库乐曲的播放过程中不能改变音高设定。
⑤ 八度移位	-2至0至2 默认: 0	В	以八度为单位改变 键盘的音域。	主音色部分及叠加音色 部分都可配置八度移位 设定。分割音色部分不能配置 八度移位设定。
® 音律 (TEMPERAMENT) 音律选择 ⑦(TEMPERAMENT SELECT) 音律的贝司音符 ⑧(BASE NOTE)	默认: 音律: 00 (平均律)	按住设定 (FUNCTION) 钮的同时按下列各键盘琴 键。 1. TEMPERAMENT (®) 2. TEMPERAMENT SELECT (⑦) 3.BASE NOTE (®)	标准的平均律改变 为其他音阶,以便 更适合演奏印度音 乐、阿拉伯音乐、 古典乐曲等等。	<音律 > 00: Equal / 01: Pure Major / 02: Pure Minor / 03: Pythagorean / 04: Kirnberger 3 / 05: Werckmeister / 06: Mean-Tone / 07: Rast / 08: Bayati / 09: Hijaz / 10: Saba / 11: Dashti / 12: Chahargah / 13: Segah / 14: Gurjari Todi / 15: Chandrakauns / 16: Charukeshi < 贝司音符 > -: C / +: C# / 0: D / 1: Eb / 2: E / 3: F / 4: F# / 5: G / 6: Ab / 7: A / 8: Bb / 9: B
¹⁹ 触键感应 (TOUCH RESPONSE)	关 (OFF), 1至3 默认: 2	A	指定键盘琴键的相 对感应。 设定为小数值时, 较轻的按键也将产 生强大的声音。	

CN-24 B

■ MIDI 及其他设定

	がけ 及共間				
	参数	设定	操作类型 (第 CN-21 页)	说明	备注
(1)	USB 装置模 式(USB DEVICE MODE)	MIDI,储存 实默认: MIDI		通过 USB 电缆与电脑连接之后,数码钢琴会自动进入MIDI 模式。要将录入存储器的乐曲数据保存到电脑上时或从电脑向数码钢琴的存储器载入乐曲数据时请选择储存模式。(第 CN-27 页)	• 当此设定被选择为储存时,三角钢琴(GRAND PIANO)(华丽(MODERN),古典(CLASSIC),润色(MELLOW))钮灯闪动,而所有其他的灯熄灭。 • 此时所有数码钢琴操作无效。 • 按 USB 装置模式键盘琴键可选换 MIDI 及储存模式。
17	传送频道	01 至 16 默认: 01	В	指定一个 MIDI 频道(1至 16)作为传送频道,用于向 外接装置传送 MIDI 信息。	
18	本机控制	关, 开 默认: 开	A	本机控制选择为"关"会切断数码钢琴的音源,因此按 琴键时没有声音从数码钢琴 发出。	
(19)	操作音	关,开默认:开	A	在按住 设定(FUNCTION) 钮的同时按键盘琴键选择 "关"可关闭操作音。	即使数码钢琴关机,此设定仍将保留。音乐库乐曲播放过程中,节拍器打节拍过程中及录音过程中不能改变操作音设定。
0	备份	关,开默认:关	A	当此设定被选择为 "开"时,数码钢琴将保存 <u>其目前的设定</u> *1,并在下次开机时复原这些设定。如果选择为 "关",每当数码钢琴开机时设定*2将被复位为其初始默认值。	• 音乐库乐曲播放过程中,节拍器打节拍过程中,在双重音区模式中及录音过程中不能改变备份设定。 *1 数码钢琴不保存下列设定。 • 双重音区模式 • 乐曲左手及右手(LR)(部分) • 本机控制 *2操作音开/关设定除外。
3	操作锁	关,开默认:关	A	此设定选择为 "开"会锁住数码钢琴的按钮 (电源钮及解锁时所需要的按钮除外),使所有操作都无法进行。 要防止意外的按钮操作时可开启操作锁。	

电脑的连接

您可以连接数码钢琴与电脑并在其间交换 MIDI 数据。您演奏的数据可以从数码钢琴 传送到电脑上正在运行的音乐软件中,或 将 MIDI 数据从电脑传送到数码钢琴进行 播放。

电脑系统的最低要求

要传送及接收 MIDI 数据,电脑系统必须符合下列最低要求。在与数码钢琴连接之前,请检查并确认电脑符合这些要求。

●操作系统

Windows® XP(SP2 以上)*1 Windows Vista® *2

Windows® 7 *3

Mac OS® X (10.3.9, 10.4.11, 10.5.8 以上, 10.6.6 以上)

- *1: Windows XP Home Edition
 Windows XP Professional (32 比特)
- *2: Windows Vista (32 比特)
- *3: Windows 7 (32 比特, 64 比特)
- ●USB 端口

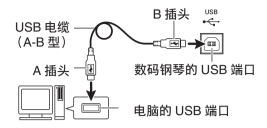
₩重要!

如何连接数码钢琴与电脑

₩重要!

- 必须严格按照下述步骤进行操作。连接 错误将使数据无法传送及接收。
- 1. 关闭数码钢琴的电源,然后启动电脑。
 - 先不要启动电脑上的音乐软件!

2. 电脑启动后,用市卖 USB 电缆将其 与数码钢琴连接。



- 3. 打开数码钢琴的电源。
 - 如果是第一次连接数码钢琴与电脑,传送及接收数据所需要的驱动软件将自动被安装在电脑上。
- 4. 启动电脑上的音乐软件。
- **5.** 配置音乐软件的设定,选择下列 MIDI 设备之一。

CASIO USB-MIDI :(对于 Windows Vista,

Windows 7, Mac OS X)

USB 音效装置: (对于 Windows XP)

• 有关如何选择 MIDI 设备的说明, 请参阅 音乐软件附带的用户文件。

₩重要!

• 在起动电脑上的音乐软件之前,必须先 打开数码钢琴的电源。

Û注

- 连接成功后, 当您关闭电脑及 / 或数码钢 琴的电源时, 不拔下 USB 电缆也可。
- 有关由本数码钢琴传送及接收的 MIDI 数 据所符合的规格及连接的详情,请参阅 下示 URL 提供的最新资讯。

http://world.casio.com/

MIDI 的使用

什么是 MIDI?

MIDI 是 Musical Instrument Digital Interface(乐器数字界面)的缩写,是关于数字信号及连接器的世界标准名称。通过 MIDI 可在不同厂家生产的乐器和电脑(机器)之间互传音乐数据。

(1)注

• 有关 MIDI 实现的详细资讯,请访问 CASIO 网站:

http://world.casio.com/。

请参阅第 CN-25 页上的 "传送频道"及 "本机控制"各节。

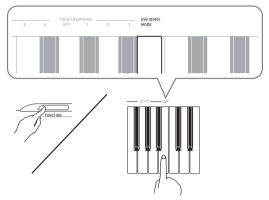
与电脑的乐曲数据传输

要将乐曲存储器中的数据传送到电脑进行储存时,或要将乐曲载入用户乐曲存储区(音乐库 61)时,请使用下述操作步骤。

₩重要!

- 正在与电脑互传数据时关闭数码钢琴的电源可能会使数码钢琴存储器中的数据损坏。如果这种情况发生,数码钢琴下一次开机时存储器的格式化操作将自动开始。格式化操作需要约 20 秒钟的时间,并且在此期间不能执行任何操作。
- 1. 执行第 CN-26 页上的 "如何连接数码钢琴与电脑"一节中的第 1 至第 3 步操作。

2. 将数码钢琴的 USB 装置模式变更为储存。



- 在按住**设定 (FUNCTION)** 钮的同时, 按对应于 USB 装置模式的键盘琴键。
- 当此设定被改变后,三角钢琴 (GRAND PIANO)(华丽 (MODERN),古典(CLASSIC),润 色(MELLOW))钮灯闪动,而所有其 他的灯熄灭。
- 有关详情请参阅第 CN-25 页上的 "USB 装置模式 (USB DEVICE MODE)"一节。
- **3.** 在电脑上执行所需要的操作显示电脑的储存装置。

电脑的操作系统:	操作:
Windows XP	双击"我的电脑"。
Windows Vista, Windows 7	双击"计算机"。
Mac OS	跳过第3步并双击 Mac 桌面上的"PIANO"。

• 本数码钢琴的存储器将在 "有可移动存储的设备"中显示为 "PIANO"。



4. 双击 "PIANO"。

• "PIANO"中含有名为 MUSICLIB 及 RECORDER 的文件夹。请用 MUSICLIB 将乐曲载入钢琴的用户乐曲 存储区(音乐库 61),而用 RECORDER 将数据在乐曲存储器与电脑之间进行传送。



数据种类	文件夹名	文件名和扩展名*
用户乐曲	MUSICLIB	BIDSNG01.MID: SMF 格式数据 (格式 0/1) BIDSNG01.CM2: CASIO 原创格式数 据
乐曲存储 器数据	RECORDER	BIDREC01.CSR: CASIO 原创格式数 据

* 在开始储存或载入操作之前,请首先检查文件名及扩展名,确保与本栏中表示的之一一致。

Windows XP,Windows Vista 及Windows 7的初始默认配置为隐藏文件的扩展名。要显示扩展名时请在电脑上执行下述之一的操作。

■ 要在 Windows XP 下显示扩展名时

- 1.打开所需要的文件夹。
- 2.单击 [工具] 菜单上的 [文件夹选项]。
- 3.单击 [查看] 标签。在 [高级设定] 列 表中清除 [隐藏已知文件类型的扩展 名] 旁边的核对框。
- 4.单击 [确定]。

■ 要在Windows Vista或Windows 7下显示扩展名时

- 1.单击 [开始] 钮打开文件夹选项,单击 [控制台],单击 [外观与个性化] 后单击 「文件夹选项]。
- 2.单击 [查看]标签。在 [高级设定]中 清除 [隐藏已知文件类型的扩展名]核 对方块。
- 3.单击「确定]。

■ 如何将乐曲载入用户乐曲存储器 (音 乐库 61)

- 1.将要载入用户乐曲存储器的文件 (.MID 或 .CM2) 复制到 MUSICLIB 文件夹中。
- 2. 将文件名变更为 BIDSNG01,扩展名为 .MID 或 .CM2。
- 若 MUSICLIB 文件夹里 BIDSNG01.MID 及 BIDSNG01.CM2 两个文件都有,则只有 BIDSNG01.MID 文件被载入用户乐曲存储区中。在这种情况下,若您要将 BIDSNG01.CM2 文件也载入,请将 BIDSNG01.MID 文件名改为其他名称。

Û注

• 在 MUSICLIB 文件夹中已存在名为 BIDSNG01.MID 的文件的情况下,若您 要将复制的文件改名为 BIDSNG01.MID,则"无法重新命名 MIDIDATA"信息会出现在电脑画面 上。请将目前的 BIDSNG01.MID 文件改 为其他文件名,然后将复制的文件改名 为 BIDSNG01.MID。

■ 如何在数码钢琴与电脑之间传送乐曲 存储器数据

要将数码钢琴的乐曲存储器中的数据传送 到电脑中时,请将乐曲存储器

(RECORDER) 文件夹中的文件复制到电脑上。

要将之前保存到电脑上的录音数据还原回 乐曲存储器中时,请将其复制回乐曲存储 器 (RECORDER) 文件夹中(取代目前 乐曲存储器 (RECORDER) 文件夹中的 文件)。

- 5. 文件复制完毕后,从 USB 装置模式 返回 MIDI 模式。
 - 若您使用的是 Macintosh, 则执行弹出操作 (将其拖入回收筒)。
 - 在按住**设定(FUNCTION)**钮的同时,按相应的键盘琴键。有关详情请参阅第 CN-25 页上的"USB 装置模式(USB DEVICE MODE)"一节。
 - 从 USB 装置模式返回 MIDI 将使 MUSICLIB 中的文件被载入用户乐曲存 储器中,并使 RECORDER 中的文件被 载入乐曲存储器中。

₩重要!

 当音乐库(SONG) ►/■ 钮灯、三角钢琴(华丽)(GRAND PIANO (MODERN))钮、三角钢琴(古典) (GRAND PIANO (CLASSIC))钮及三 角钢琴(润色)(GRAND PIANO (MELLOW)) 钮灯都点亮,而所有其 他灯都熄灭时表示发生了数据变换错误。

版权

音乐、影像、电脑程序、数据库及其他数据的创作者及版权所有者的权利受版权法保护。您只能以个人或非商业的目的复制这些作品。对于任何其他目的,所有复制 (包括数据格式的变换)、修改、传播复制品、通过网络分发或任何其他未经版权所有者许可的使用行为均可能会因侵害版权及侵害作者个人权利而被索赔及犯法起诉。因此,必须根据相应的版权法复制及使用受版权法保护的作品。

В

参考资料

疑难排解

问题	原因	对策	参考 页号
按键盘琴键时没有 声音发出。	1. 音量 (VOLUME) 控制器 设定在 "最小 (MIN)" 处。	1. 向 "最大 (MAX) "方向转 动音量 (VOLUME) 控制 器。	
	2. 有耳机或插头转换器插在 PHONES 插孔之一中。	2. 从 PHONES 插孔拔下所有连接物。	☞ CN-6
	3. MIDI 本机控制被关闭。	3. 打开本机控制设定。	☞ CN-25
数码钢琴的音调不 准。 	1. 数码钢琴的音调设定不是 "0"。	1. 将音调设定改变为 "0",或 关闭数码钢琴的电源后再重新 打开。	☞ CN-24
	2. 数码钢琴的调音不正确。	2. 调节数码钢琴的调音设定,或 关闭数码钢琴的电源后再重新 打开。	☞ CN-24
	3. 八度移位被启用。	3. 将八度移位设定变更为 0。	☞ CN-24
	4. 使用的是非标准的音律设 定。	4. 将音律设定改为现代标准音调的 "00: Equal"。	☞ CN-24
音色及/或音效的 声音怪异。关机后 重新开机不解决问 题。	开启了"备份"功能。	关闭 "备份"功能。然后,关机 并重新开机。	☞ CN-25
<i>范例:</i> 即使改变了 按键力度,音符强 度也没有变化。			
数码钢琴与电脑连 接后无法传送数 据。		1. 检查并确认 USB 电缆已连接 在数码钢琴及电脑上,并且电 脑上的音乐软件已选择了正确 的设备。	☞ CN-26
		2. 关闭数码钢琴的电源,然后在电脑上结束音乐软件。接着,重新打开数码钢琴的电源,然后在电脑上重新启动音乐软件。	
开机后数码钢琴需要很长时间才能使用。	因您上次钢琴正在与电脑进行数据传送时关闭了钢琴的电源,数码钢琴存储器中的数据损坏了。这种情况发生后,数码钢琴会在下一次开机时自动进行存储器的格式化操作。格式化操作进行过程中不能进行任何其他操作。	开机后存储器格式化操作需要约20 秒钟的时间。请等到格式化操作结束。请注意,与电脑进行数据传送操作的过程中不要关闭数码钢琴的电源。	☞ CN-27
音色的音质及音量 会依在键盘上弹奏 的琴键而稍有不 同。		果,* 并不表示发生了故障。 高音区对原乐器进行了多种数码采样 质及音量可能会有极轻微的不同。	羊。因此,

CN-30 B

问题	原因	对策	参考 页号
按按钮时,演奏的 音符中断片刻或音 效有轻微的变化。	分同时发声时此种情况会发生。	番放内置乐曲,录音等的情况下,	安钮,音

产品规格

 型号	PX-135BK/PX-135WE
键盘	88 个钢琴琴键,备有力度键盘功能
最大多重音	128 个音符
音色	18 种 • 叠加 (贝司音色除外)
	• 分割 (仅低音区贝司音色)
音效	亮度 (-3 至 0 至 3),回响 (4 种),合唱 (4 种), DSP,声乐共鸣
节拍器	拍数: 0, 2, 3, 4, 5, 6速度范围: 20 至 255
双重音区	音域可调 (-1 至 2 个八度)
音乐库	 乐曲数: 60 首,用户乐曲: 1 首 (存储容量: 最多 65 KB) * * 根据 1 KB = 1024 位元组, 1 MB = 1024² 位元组计算 乐曲音量: 可调 声部打开 / 关闭: 左手 (L),右手 (R)
乐曲存储器	 功能:实时录音,播放 乐曲数: 1 音轨数: 2 容量:共约 5,000 个音符 录音数据的保护:内置闪光存储器
踏板	制音器 (另选 SP-32 踏板单元可以进行柔音及抽选延音踏板操作。)
其他功能	 触键感应选择: 3 种,关闭 移调: 2 个八度 (-12 至 0 至 12) 调音: A4 = 440.0 Hz ± 99 分 (可调) 音律 八度移位 操作锁
MIDI	16 频道多音色接收
输入 / 输出	 PHONES 插孔: 立体声迷你插孔 × 2 输出电阻: 3Ω 输出电压: 最大 1.5V (RMS) 电源: 12V DC USB 端口: B型 制音器踏板插孔: 标准插孔 踏板接口
扬声器	(13cm×6cm 长方形)×2 (输出 8W + 8W)
电源要求	交流电变压器: AD-A12150LW
耗电量	12V 18W
外形尺寸	132.2 (长) × 28.6 (宽) × 13.5 (高) cm
重量	约 11.2 kg

• 规格及设计如有变更恕不另行通知。

CN-32 B

操作须知

必须阅读及遵守下述操作须知。

■场所

本产品应避免放置在下列场所。

- 受直射阳光照射及湿度高的地方
- 温度极端的地方
- 收音机、电视机、放像机或调谐器附近 上述装置不会使本产品发生故障,但本 产品可能会干扰附近装置的音频或视频 接收。

■用户维护保养

- 切勿使用苯、酒精、稀释剂或其他化学 试剂清洁本产品。
- 要清洁本产品或其键盘时,请使用蘸有水和中性清洁剂稀释溶液的软布。请先将软布完全拧干后再进行擦拭。

■附件及另选件

只能使用本产品指定的配件。使用未指定 的配件有造成火灾、触电及人身伤害的危 险。

■焊线

本产品的外表可能会有线条。这些 "焊线"是塑料压模成型工序的结果。不是裂纹或划痕。

■乐器使用礼仪

使用本产品时,应总是想到周围的人。在 深夜演奏时,需要特别注意音量,不要打 扰其他人。深夜演奏时您还可以关上窗户, 或使用耳机。

- 不得复制本说明书或其中的任何声部。 根据版权法,您可以个人使用本说明书, 未经卡西欧(中国)贸易有限公司的许可不得他用。
- 卡西欧(中国)贸易有限公司对于因使 用或无法使用本说明书或产品而引起的 任何损失(由利益损失而产生的包含 的、无限制的损害,工作中断,信息丢 失)一律不负任何责任。即使卡西欧已 接到此种损害可能性的警告。
- •本用户说明书的内容如有更改,恕不另行通知。

■ 交流电变压器使用须知

- 请使用距离较近的电源插座,以便在发生故障时或在其他必要的情况下能随时 拔下交流电变压器。
- 交流电变压器只能在室内使用。不要在可能会溅上水或沾上湿气的环境中使用。不要在交流电变压器上放置花瓶等任何盛有液体的容器。
- 交流电变压器应在干燥的地方保管。
- 请在宽敞、通风的地方使用交流电变压器。
- 切勿将报纸、桌布、窗帘或任何其他类 似的物品盖在交流电变压器上。
- 打算长期不使用数码钢琴时请从电源插 座拔下交流电变压器。
- 切勿以任何方式修理或改造交流电变压器。
- 交流电变压器的使用环境

温度: 0 至 40 ℃

湿度: 10% 至 90% RH

• 输出极性: ◆ € ◆

交流电变压器使用须知

찍号: AD-A12150LW

- 1. 阅读本说明书。
- 2. 将本说明书放在手边。
- 3. 留意所有警告事项。
- 4. 遵守所有说明。
- 5. 不要在水边使用本产品。
- 6. 只使用干布进行清洁。
- 7. 不要在电暖炉、加热器、火炉或任何其他热源 (包括放大器) 附近安装。
- 8. 只使用厂家指定的附件及配件。
- 9. 所有服务必须委托给经认证的服务人员。下列任何情况发生后需要专业服务: 当产品损坏时,当电源线或插头损坏时,当液体浸入产品中时,当异物掉入产品中时,当产品被雨淋或打湿时,当产品动作异常时,当产品掉落时。
- 10.不要让本产品滴入或溅上液体。不要在本产品上放置任何含有液体的物品。
- 11.不要让电源的输出电压超出额定电压。
- 12.在插入电源之前要确认四周是干燥的。
- 13.确认本产品的方向正确。
- 14.在雷雨天气或打算长期不使用时请拨下电源。
- 15.不要让本产品的通风口被遮挡。请按照厂家的指示安装本产品。
- 16.请小心不要将电源线放在容易被踩上的地方或严重弯曲,特别是离插头很近或很远的地方。
- 17.交流电变压器应插在与产品尽量近的电源插座中,以便紧急时能随时拔下插头。

下示标志表示警告本产品内存在有未绝缘的高电压,其可能会有导致用户触电的危险。



下示标志表示本产品附带的文件中有重要的操作及维护 (服务)说明。



CN-34 B

音色表

音色名 程序变化 库选择MSB 三角钢琴(华丽)(GRAND PIANO (MODERN)) 0 2 三角钢琴(古典) (GRAND PIANO (CLASSIC)) 0 0 三角钢琴(海色) (GRAND PIANO (MELLOW)) 0 3 三角钢琴(亮音) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 0 1 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 0 4 电钢琴 (ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 5 0 60 年代电钢琴 (60 謝 E.PIANO) 4 1 校弦古钢琴 (HARPSICHORD) 11 0 戴乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 17 0 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 16 0 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 16 1 贝司 (低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 32 0 贝司 (低音区) 2 (BASS (LOWER) 2) 32 1			
(GRAND PIANO (MODERN)) 三角钢琴 (古典) (GRAND PIANO (CLASSIC)) 三角钢琴 (润色) (GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴 (亮音) (GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴 (亮音) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴 (传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴 (ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 5 0 60 年代电钢琴 (60 謝 E.PIANO) 4 1 拨弦古钢琴 (HARPSICHORD) 6 0 颤音琴 (VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 19 0 レース (国際等 (ELEC ORGAN 1) 16 0 レース (国際等 2 (ELEC ORGAN 2) 17 0 レース (低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 32 0	音色名	程序变化	
(MODERN)) 三角钢琴(古典) (GRAND PIANO (CLASSIC)) 三角钢琴(润色) (GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴(亮音) (GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴(停统) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴(ELEC PIANO 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
三角钢琴 (古典) (GRAND PIANO 0 0 (CLASSIC) 0 0 0 三角钢琴 (润色) (GRAND PIANO 0 3 (MELLOW) 0 1 1 三角钢琴 (亮音) (GRAND PIANO 0 4 (BRIGHT) 0 4 0 E角钢琴 (传统) (GRAND PIANO 0 4 (VARIATION) 4 0 0 FM 电钢琴 (ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 4 1 60 年代电钢琴 (FM E.PIANO) 6 0 竹田 E.PIANO) 6 0 竹田 E.PIANO) 6 0 丁田 S乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 電上风琴 (JAZZ ORGAN) 17 0 电风琴 2 (ELEC ORGAN 1) 16 1 (ELEC ORGAN 2) 16 1 贝司 (低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 32 0 贝司 (低音区) 2 32 1		0	2
(GRAND PIANO (CLASSIC)) 三角钢琴(润色) (GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴(亮音) (GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴(亮音) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (ELEC PIANO) 5 0 60 年代电钢琴 (60 割 E.PIANO) 6 1 1 0 数弦古钢琴 (HARPSICHORD) 11 0 数			
(CLASSIC)) 三角钢琴(润色) (GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴(亮音) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 60 年代电钢琴 (60 割 E.PIANO) 数弦古钢琴 (HARPSICHORD) 剪音琴(VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1(STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2(STRINGS 2) 48 0 管风琴(PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 贝司(低音区) 2 32 1		0	0
三角钢琴(润色) (GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴(亮音) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 60 年代电钢琴 (60 謝 E.PIANO) 4 1 按弦古钢琴 (HARPSICHORD) 剪音琴(VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1(STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2(STRINGS 2) 48 0 管风琴(PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 19 0 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 贝司(低音区) 2 32 1		0	0
(GRAND PIANO (MELLOW)) 三角钢琴 (亮音) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴 (传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴 (ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (60 割 E.PIANO) 4 1 1 2 3 5 6 6 0 6 年代电钢琴 (60 割 E.PIANO) 6 6 年代电钢琴 (HARPSICHORD) 6 6 0 1 3 6 5 7 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			
(MELLOW)) 三角钢琴(亮音) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 4 1 按弦古钢琴 (60 謝 E.PIANO) 4 1 按弦古钢琴 (HARPSICHORD) 11 0 弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 19 0 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 16 0 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 16 1 1 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 32 0		0	2
三角钢琴(亮音) (GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 60 年代电钢琴 (60 謝 E.PIANO) 数弦古钢琴 (HARPSICHORD) 勤音琴(VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1(STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2(STRINGS 2) 48 0 管风琴(PIPE ORGAN) 申风琴 (JAZZ ORGAN) 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区) 2 1		U	3
(GRAND PIANO (BRIGHT)) 三角钢琴 (传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴 (ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 5 0 60 年代电钢琴 (60 割 E.PIANO) 4 1 按弦古钢琴 (HARPSICHORD) 6 0 颤音琴 (VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 19 0			
(BRIGHT)) 三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴(FM E.PIANO) 5 0 60 年代电钢琴(60 割 E.PIANO) 6 0 按弦古钢琴(HARPSICHORD) 11 0 弦乐合奏 1(STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2(STRINGS 2) 48 0 管风琴(PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴(JAZZ ORGAN) 19 0 耐米 (ELEC ORGAN 1) 16 0 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 16 1 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 32 0 贝司(低音区) 2 32 1		0	1
三角钢琴(传统) (GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 60 年代电钢琴 (60 謝 E.PIANO) 拨弦古钢琴 (HARPSICHORD)		O	1
(GRAND PIANO (VARIATION)) 电钢琴 (ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 5 0 60 年代电钢琴 (60 謝 E.PIANO) 4 1 拨弦古钢琴 (HARPSICHORD) 6 0 颤音琴 (VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 19 0			
电钢琴(ELEC PIANO) 4 0 FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 5 0 60 年代电钢琴 (60 謝 E.PIANO) 4 1 拨弦古钢琴 (HARPSICHORD) 6 0 颤音琴 (VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 17 0 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 16 0 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 16 1 1 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 32 0	(GRAND PIANO	0	4
FM 电钢琴 (FM E.PIANO) 60 年代电钢琴 (60 謝 E.PIANO) 拨弦古钢琴 (HARPSICHORD)	(VARIATION))		
(FM E.PIANO) 60 年代电钢琴 (60 割 E.PIANO) 拔弦古钢琴 (HARPSICHORD) 剪音琴 (VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司 (低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 贝司 (低音区) 2 32 1	电钢琴(ELEC PIANO)	4	0
(FM E.PIANO) 60 年代电钢琴 (60 誗 E.PIANO) 拨弦古钢琴 (HARPSICHORD)	FM 电钢琴	5	0
(60 誗 E.PIANO) 拨弦古钢琴 (HARPSICHORD) 颤音琴 (VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司 (低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 贝司 (低音区) 2 32 1	(FM E.PIANO)	3	U
(60 誗 E.PIANO) 拨弦古钢琴 (HARPSICHORD) 颤音琴 (VIBRAPHONE) 11 0 弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 电风琴 1 16 0 电风琴 2 16 1 (ELEC ORGAN 2) 贝司 (低音区) 1 32 0 贝司 (低音区) 2 32 1		4	1
 (HARPSICHORD) ・ 前音琴(VIBRAPHONE) ・ 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立	(60 誗 E.PIANO)	1	
 (HARPSICHORD) 颤音琴(VIBRAPHONE) 弦乐合奏 1(STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2(STRINGS 2) 48 0 管风琴(PIPE ORGAN) 19 0 耐土风琴 (JAZZ ORGAN) 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 贝司(低音区) 2 32 0 		6	0
弦乐合奏 1 (STRINGS 1) 49 0 弦乐合奏 2 (STRINGS 2) 48 0 管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 17 0 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 16 0 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 16 1 贝司 (低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 32 0 贝司 (低音区) 2 32 1			
弦乐合奏 2(STRINGS 2) 48 0 管风琴(PIPE ORGAN) 19 0 爵士风琴 (JAZZ ORGAN) 17 0 电风琴 1 0 0 电风琴 2 16 1 0 にLEC ORGAN 1) 16 1 1 収司(低音区) 1 32 0 収司(低音区) 2 32 1	颤音琴(VIBRAPHONE)	11	0
管风琴 (PIPE ORGAN) 19 0	弦乐合奏 1(STRINGS 1)	49	0
日本 17 0 日本 17 0 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 16 0 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 16 1 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 32 0 贝司(低音区) 2 32 1	弦乐合奏 2(STRINGS 2)	48	0
(JAZZ ORGAN) 电风琴 1 (ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 贝司(低音区) 2 32 1	管风琴 (PIPE ORGAN)	19	0
(JAZZ ORGAN) 电风琴 1 16 0 (ELEC ORGAN 1) 16 1 电风琴 2 16 1 (ELEC ORGAN 2) 32 0 贝司(低音区) 1 32 0 贝司(低音区) 2 32 1	爵士风琴	17	0
(ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 贝司(低音区) 2 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	17	U
(ELEC ORGAN 1) 电风琴 2 (ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区) 1 (BASS (LOWER) 1) 贝司(低音区) 2		16	0
(ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区)1 (BASS (LOWER) 1) 贝司(低音区)2 32 0	(ELEC ORGAN 1)	10	
(ELEC ORGAN 2) 贝司(低音区)1 32 0 (BASS (LOWER) 1) 32 1		16	1
(BASS (LOWER) 1) 贝司(低音区) 2 32 1		10	*
(BASS (LOWER) 1) 贝司 (低音区) 2 32 1		32	0
	` ′		
(BASS (LOWER) 2)		32	1
	(BASS (LOWER) 2)		

乐曲表

编号	乐曲名
01	降 E 大调夜曲 作品 9 之 2
02	幻想即兴曲 作品 66 号
03	离别练习曲 作品 10 之 3
04	黑键练习曲 作品 10 之 5
05	革命练习曲 作品 10 之 12
06	蝴蝶练习曲 作品 25 之 9
07	前奏曲 作品 28 之 7
08	小狗圆舞曲
09	升 C 小调华尔兹舞曲 作品 64 之 2
10	音乐瞬间 3
11	即兴曲 作品 90 之 2
12	军队进行曲 第1首 (连奏)
13	春之歌 选自 [无词歌集第5集]
14	快乐的农夫
15	异国 选自 [童年情景]
16	梦幻曲 选自 [童年情景]
17	坦布兰舞曲
18	G大调小步舞曲
19	创意曲 第1号
20	创意曲 第8号
21	创意曲 第 13 号
22	前奏曲 第1号 选自 [平均律钢琴曲集第 1卷]
23	杜鹃
24	加伏特舞曲
25	小奏鸣曲 作品 36 之 1 第 1 乐章
26	小奏鸣曲 作品 20 之 1 第 1 乐章
27	C 大调钢琴奏鸣曲 K.545 第 1 乐章
28	钢琴奏鸣曲 K.331 第 3 乐章 土耳其进行曲
29	D 大调回旋曲 K.485
30	献给爱丽丝
31	土耳其进行曲
32	[悲怆] 奏鸣曲 第1乐章
33	[悲怆] 奏鸣曲 第2乐章
34	[悲怆] 奏鸣曲 第 3 乐章
35	[月光] 奏鸣曲 第1乐章
36	狂想曲 作品 79 之 2
37	华尔兹 作品 39 之 15 (连奏)
38	爱之梦
39	花之歌
40	少女的祈祷

A-1

<i>4</i> 0 ロ	厂曲夕
编号 41	乐曲名
	邮政马车
42	幽默曲 作品 101 之 7
43	旋律 选自 [抒情小品集 第2集]
44	西西里舞曲
45	摇篮曲 选自 [洋娃娃组曲] (连奏)
46	阿拉伯风格曲 第1首
47	亚麻色头发的少女
48	帕斯皮耶 选自 [贝加摩组曲]
49	吉姆娜皮带
50	我爱你
51	爱的祝福
52	娱乐家
53	枫叶拉格泰姆
54	阿拉贝斯克 选自 [布格缪勒钢琴练习曲 25 首]
55	斯提利亚人 选自 [布格缪勒钢琴练习曲 25 首]
56	圣母颂 选自 [布格缪勒钢琴练习曲 25 首]
57	归来 选自 [布格缪勒钢琴练习曲 25 首]
58	骑士 选自 [布格缪勒钢琴练习曲 25 首]
59	第 13 号 选自 [车尔尼钢琴练习曲 30 首]
60	第 26 号 选自 [车尔尼钢琴练习曲 30 首]

A-2 B

Version: 1.0

MIDI Implementation Chart

Ful	Function	Transmitted	Recognized	Remarks
Basic Channel	Default Changed	1 - 16 1 - 16	1 - 16 1 - 16	
Mode	Default Messages Altered	Mode 3 X ****	Mode 3 X ****	
Note Number	True voice	0 - 127	0 - 127 0 - 127*1	*1: 依音色而不同
Velocity	Note ON Note OFF	O 9nH v = 1 - 127 X 8nH v = 64	O 9nH v = 1 - 127 X 9nH v = 0, 8nH v = **	**: 无关
After Touch	Key's Ch's	××	×o	
Pitch Bender	_	×	0	
Control Change	0, 32, 7, 64, 66, 67, 93 1, 5, 6*2, 38*2, 10, 11, 16*2-19*2,	00×××	00000	

	65, 76-78, 80*2-83*2, 84, 91,	×××	000
	100*2, 101*2	××	00
Program Change	:True #	******* O	O 0 - 127
System Exclusive	clusive	0	0
System Common	: Song Pos : Song Sel : Tune	×××	×××
System Real Time	: Clock : Commands	00	××
Aux Messages	: All sound off : Reset all controller : Local ON/OFF : All notes OFF : Active Sense : Reset	×0×0××	00×00×
Remarks		*2:有关详情请参阅 <u>http://world.casio.com/</u> 上介绍的 MIDI 实现说明。	orld.casio.com/ 上介绍
Mode 1 : ON	Mode 1 : OMNI ON, POLY Mode 3 : OMNI OFF, POLY	Mode 2 : OMNI ON, MONO Mode 4 : OMNI OFF, MONO	

		ᆂᆓᇛ	3子乐器保	以正 +>		
* ☆ □ □	3 左亚坎的氏				生山丘 マーケ	工農店田
		丰官理下理过灰! 书约定,用户可			售出后,万一在]享受免费修理。	正吊使用
		予补发, 请务必要 3.世和国力对地区				
41米址	的队任中华人员	民共和国大陆地区	这 使用有效。			
* 致销售		うかた C 四 々 マ!		10 74. /0 17	四层点点层层。	다. 4— 그 쓰다
		头施售后服务承持 一定填写好下表			即使客户作为馈	赠品或纪
品				BK/PX-135		he.
保	证期	从购买日	年	月	日起算整一	午
客户	姓 名 住 址			电话号		
	住 址 店 名					
商店	地址			邮政编		
				11- P/(-/ II	11. 3	
受免费修 提出保修 (详见附页	理。 时,请务必持 〔〕联系。	使用本产品的情	证书与购买本	产品的商店	"品的出售日起一 5或与卡西欧指定	
受提(即甲乙丙丁戊己本)	理。请家的误火非示电仅,联内,联内后、、规保耗的后、、规保耗中心。若带用震理书引人事。以,或起民	使用本产品的情本产品以及本保下列任一情况, 运输或保管不当使用不当引起的	况下发生故 译生故 买 好 上 我 上 我 上 我 上 我 上 我 上 我 上 我 上 我 上 我 上	产品的商店 修理处理。 损坏。 害或由于被损坏。	E或与卡西欧指定 支盗窃引起的故障	的维修站
受提详即甲乙丙丁戊己本冬免出见在由由由由不由证证保保的保于于于出于书书	理时〕修购误火非示电仅不明,联内后、、规保耗中制务。,携乱地修证尽华用外。若带用震理书引人户外。若带用震理书引人户	使用本产品 不可以 不可以 不可以 不可知 不可知 不可知 不可,不可不,不可,不可,不可,不可,不可,不可,不可,不可,不可,不可,不可,	况 证 只引故害引写 使 只引故害引写 使用有数 中种 的或及的要 有效 中种 的或及的要 效 中种 的现在,实或(产品的商店 修理处理。 损坏。 害或坏。 损购买日其	E或与卡西欧指定 改盗窃引起的故障 明、商店名等)。	的维修站
受提(即甲乙丙丁戊己本本 在免出见在由由由由不由证证 实	理时〕)修购误火非示电仅不产,以期买用灾正本池在限务。,携乱地修证尽华用时,不会不够,,,就是这个人,,就是这个人,,就是这个人,就是这个人,就是这个人,就是这个人,就是这个人,就是这个人,就是这个人,	使用本 下运使水改保的共活 化 一保当雷异中或大的 工作管引击常没损陆权 的本 况不起、电有坏地利 证外的 最压填。区。 书 "我们是我们,我们是有一个人。"	况 证 只引故害引写 使 我 上 與 以 與 以 之 與 以 故 事 以 的 或 及 的 要 的 故 损 其 故 事 效 单 产 已 更 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	产品的商店修理处理。 惯坏。 害损坏。 由于被 损坏。 日其	店或与卡西欧指定 改盗窃引起的故障 明、商店名等)。	室的维修站 章或损坏。
受提详即甲乙丙丁戊己本本 在除免出见在由由由由不由证证 买特例修修员保于于于出于书书 本殊	理时〕)修购误火非示电仅不 产情的,联内后、、规保耗中制 时(公若带用震理书引人户 请被从 若带用震理书引人户 请被派 法 成 、 或起民在 务盗	使用本 下运使水改保的共法 必窃 大运使水改保的共法 必窃 情管引击常没损陆权 确天 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	况证 只引故害引写 使 致 上遗生 购 为故损其故事 效 户 已以外 一 以外 一 以外 一 以外 一 以外,以 一 以外,	产品的商品的理处。	E或与卡西欧指定 按盗窃引起的故障 明、商店名等)。 明。 下予补发,请务必	E的维修站 章或损坏。 妥善保管。
受提详即甲乙丙丁戊己本本 在除免出见在由由由由不由证证 买特例修修员保于于于出于书书 本殊	理时〕)修购误火非示电仅不 产情的,联内后、、规保耗中制 时(公若带用震理书引人户 请被从 若带用震理书引人户 请被派 法 成 、 或起民在 务盗	使用本 下运使水改保的共法 必窃 大运使水改保的共法 必窃 情管引击常没损陆权 确天 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	况证 只引故害引写 使 致 上遗生 购 为故损其故事 效 户 已以外 一 以外 一 以外 一 以外 一 以外,以 一 以外,	产品的商品的理处。	店或与卡西欧指定 改盗窃引起的故障 明、商店名等)。	E的维修站 章或损坏。 妥善保管。
受提(即甲乙丙丁戊己本本 在除用免出见在由由由由不由证证 买特住骸修)保于于于出于书书 本殊址	理时〕)修购误火非示电仅不 产情变,联内后、、规保耗中制 时(后务。,携乱地修证尽华用 ,如若必 若带用震理书引人户 请被需	使用本 下运使水改保的共法 必窃 大运使水改保的共法 必窃 情管引击常没损陆权 确天 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	况证 只引故害引写 使 致 上遗生 购 为故损其故事 效 户 已以外 一 以外 一 以外 一 以外 一 以外,以 一 以外,	产品的商品的理处。	E或与卡西欧指定 按盗窃引起的故障 明、商店名等)。 明。 下予补发,请务必	E的维修站 章或损坏。 妥善保管。
受提(即甲乙丙丁戊己本本 在除用 西兔出见在由由由由不由证证 买特住 客像修了保于于于出于书书 本殊址 户	理时〕)修购误火非示电仅不 产情变,联内后、、规保耗中制 时(后务。,携乱地修证尽华用 ,如若必 若带用震理书引人户 请被需	使用本 下运使水改保的共法 必窃 大运使水改保的共法 必窃 情管引击常没损陆权 确天 或书障国上 认实等引击常没损陆权 保引击 人次等引击。	况证 只引故害引写 使 致 上遗生 购 为故损其故事 效 户 已以外 一 以外 一 以外 一 以外 一 以外,以 一 以外,	产品的商品的理处。	E或与卡西欧指定 按盗窃引起的故障 明、商店名等)。 明。 下予补发,请务必	E的维修站 章或损坏。 妥善保管。
受提(即甲乙丙丁戊己本本 在除用 西话作免出见在由由由由不由证证 买特住 客码间修修阶保于于于出于书书 本殊址 户:	理时〕)修购误火非示电仅不 产情变 各的人,联内后、、规保耗中制 时(后 中007006655(400718:00)用。或、、或起民在 务盗修 共 属、或、、或起民在 务盗修 易盗修 人,或是民在 多盗修 人,就是民在 人,就是民在 人,我还是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	使用本 下运使水改保的共法 必窃 大运使水改保的共法 必窃 情管引击常没损陆权 确天 或书障国上 认实等引击常没损陆权 保引击 人次等引击。	况证 只引故害引写 使 致 上的与 发 与 作的或及的要 有 用 否头西 以 以 以 以 的, 为故损其故事 效 户 已以 欧 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 节 , 以 下 下 节 , 以 下 下 节 , 以 下 下 节 , 以 下 下 节 , 以 下 下 节 , 之 下 下 , 之 下 下 , 之 下 下 , 之 下 下 , 之 下 下 下 , 之 下 下 下 下	产 修损 害损如 了本的 理。	E或与卡西欧指定 按盗窃引起的故障 明、商店名等)。 明。 下予补发,请务必	E的维修站 章或损坏。 妥善保管。

制造公司:卡西欧电子科技(中山)有限公司

邮政编码: 528437

执行标准号: O/CETZ 02-2012

> PX135-CK-1B

© 2011 CASIO COMPUTER CO., LTD.