

disklavier™

ディスクラビアコントロールユニット DKC-850

追加機能説明書 (バージョン3.1)

目次

はじめに	2
バージョン3.1の新機能	2
インターネットダイレクトコネクション	3
インターネットで曲を聴く (キキホーダイ)	3
再生の応用操作	5
タイマーを使って再生する (タイマープレイ)	5
外部機器との接続	7
オーディオ信号の入出力を設定する	7
その他の設定	9
よく使う機能をリモコンの数字キーに登録する	9
ディスプレイの明るさを調整する	12
パスコードを設定して不用意な操作を防ぐ	14

はじめに

バージョン3.1では音楽生活をさらに豊かにする、先進の機能が追加、拡張されています。またディスクラビアコントロールユニットのパフォーマンスがより安定するように改良されています。詳しくは、下記の「バージョン3.1の新機能」をご覧ください。

ディスクラビアコントロールユニット本体に付属の取扱説明書もあわせてご覧ください。取扱説明書を紛失された方は、「ヤマハマニュアルライブラリー」ウェブサイトからPDF形式で閲覧、ダウンロードが可能です。

<http://www.yamaha.co.jp/manual/japan/>

バージョン3.1の新機能

バージョン3.1では次の機能が追加されています。

- ・ インターネットダイレクトコネクションの新サービス「キキホーダイ」に対応
- ・ タイマープレイ設定の拡張
- ・ オーディオ信号入出力設定の拡張
- ・ よく使う機能へのショートカット設定を追加
- ・ ディスプレイの明るさ調整機能を追加
- ・ 不用意な操作を防ぐためのパスコード設定を追加

まず「バージョンアップマニュアル」をご覧くださいになり、本機をアップデートしてください。アップデートに必要な時間は、およそ20分です。

インターネットダイレクトコネクション

インターネットで曲を聴く (キキホーダイ)

> [インターネット] ボタン > “キキホーダイ”

インターネット上にある曲から、好きな曲を選んで聴いたり、プレイリストに登録したりすることができます。

サービス登録なしでも、すべての曲を90秒試聴できます。会員制有料サービスに登録することにより、全曲を再生することができます。

＜ 曲を選んで再生する ＞

1 リモコンの [インターネット] ボタンを押します。

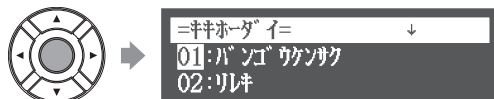
インターネットメニューが表示されます。



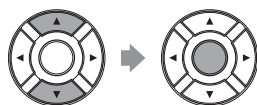
2 カーソルボタンを使って “キキホーダイ” を選び、[セット] ボタンを押します。



キキホーダイ画面が表示されます。



3 カーソルボタン [▲] [▼] を使って機能を選び、[セット] ボタンを押します。



選んだ機能の画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

■ 選択できる機能

バンゴウケンサク	曲番号を入力して、聴きたい曲を選びます。
リレキ	過去に聴いた曲の履歴を表示します。
シンキョク	新着曲を表示します。
キョクメイケンサク	曲名から聴きたい曲を検索します。
アーティストケンサク	アーティスト名から聴きたい曲を検索します。
サッキョクシャケンサク	作曲者名から聴きたい曲を検索します。
ジャンルケンサク	ジャンルから聴きたい曲を検索します。

メモ

配信内容は随時更新されます。

メモ

最新の曲リスト／曲番号については、下記ウェブサイトを参照ください。
<http://jp.yamaha.com/products/musical-instruments/keyboards/net/idc/dkv/stream/>

ここも参照

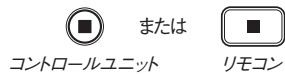
履歴を削除したい場合には、クッキーを削除する必要があります。クッキーの削除については、取扱説明書の応用編 14 章「本機をリセットする」を参照ください。

次ページに続く

- 4 曲の再生を開始するには、コントロールユニットの【再生／一時停止】ボタンまたはリモコンの【再生】ボタンを押します。



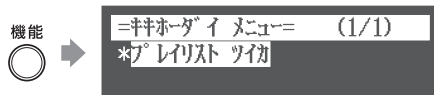
- 5 曲の再生を停止するには、【停止】ボタンを押します。



＜ 曲をプレイリストに追加する ＞

プレイリストに追加するには、キキホーダイのソング再生画面で【機能】ボタンを押します。

キキホーダイ機能メニューが表示されます。



プレイリストへの追加方法については、取扱説明書の「ソングまたはアルバムをプレイリストに追加する」を参照ください。

＜ キキホーダイを終了する ＞

リモコンの【インターネット】ボタンを押します。



再生の応用操作

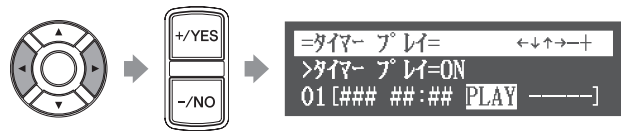
タイマーを使って再生する(タイマープレイ)

> [セットアップ] ボタン > “タイマープレイ”

あらかじめプログラムを登録して、指定の時刻にソングの再生開始や停止を行うことができます。最大99のプログラムを登録しておくことができます。

バージョン3.1で追加された機能は以下の通りです。

設定できる機能が増えました。



■ 設定できる機能

PLAY	再生を開始します。
STOP	再生を停止します。
RND	選んだアルバム／プレイリスト内のソングをランダムに再生します。
OFF	電源を切ります (スタンバイモード)。
----	設定されていない状態です。

“PLAY” または “RND” を選ぶと、アルバム項目が表示されます。

選択できるアルバムに “Radio” が追加されました。



■ 選択できるアルバム

メモリ01 - メモリ99	内蔵メモリー内のアルバム (01～99) を再生します。
リスト01 - リスト99	内蔵メモリー内のプレイリスト (01～99) を再生します。
Radio	最後に聴いていたDisklavierRadioチャンネルを再生します。
----	現在選んでいるソングを再生します。

🎵 メモ

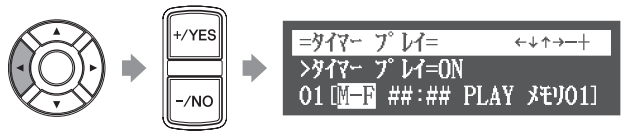
機能項目で “RND” を選んだときは、“Radio” を選べません。

🎵 メモ

“Radio” を選んだときは、指定した時刻の1分前にインターネットに接続し、チャンネル選択画面が表示されます。指定した時刻になると、DisklavierRadioが再生されます。

次ページに続く

タイマープレイを作動させる曜日を設定できるようになりました。



■ 設定できる曜日

###	設定されていない状態です。
ALL	指定した時刻にタイマープレイが作動します。
MON	毎週月曜日の指定した時刻にタイマープレイが作動します。
TUE	毎週火曜日の指定した時刻にタイマープレイが作動します。
WED	毎週水曜日の指定した時刻にタイマープレイが作動します。
THU	毎週木曜日の指定した時刻にタイマープレイが作動します。
FRI	毎週金曜日の指定した時刻にタイマープレイが作動します。
SAT	毎週土曜日の指定した時刻にタイマープレイが作動します。
SUN	毎週日曜日の指定した時刻にタイマープレイが作動します。
M-F	月曜日から金曜日までの指定した時刻にタイマープレイが作動します。
M-S	月曜日から土曜日までの指定した時刻にタイマープレイが作動します。

外部機器との接続

オーディオ信号の入出力を設定する

> [セットアップ] ボタン > "オーディオI/O"

目的に応じてオーディオ信号の入出力設定を変更できます。

バージョン3.1で追加された設定は以下の通りです。

■ A-MIDI IN オフセット

アナログ ^{ミディ}MIDI 信号を含むDVDソフトの再生に合わせて本機を同時再生するときに、ディスプレイによってはビデオ映像がピアノ演奏より遅れる場合があります。アナログ ^{ミディ}MIDI 信号に対するオフセット時間を調整することで、ビデオ映像の遅れをピアノ演奏に合わせることができます。-500ms~0msの範囲でオフセット時間を調整できます。マイナス(-)側に調整した場合は、映像に対してピアノ演奏が遅れます。

■ ^{アウトプット}OUTPUT オフセット

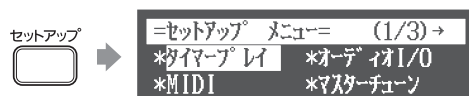
お使いのスピーカーまたはデジタルアンプによっては本機からのオーディオ信号がピアノ演奏より遅れて出力される場合があります。オーディオ信号に対するオフセット時間を調整することで、オーディオ信号出力の遅れをピアノ演奏に合わせることができます。-100ms~0msの範囲でオフセット時間を調整できます。マイナス(-)側に調整した場合は、オーディオ信号出力に対してピアノ演奏が遅れます。

ここも参照

追加された設定以外にも、さまざまなオーディオ信号の入出力設定を変更できます。取扱説明書の応用編13章「オーディオ信号の入出力を設定する」を参照ください。

1 リモコンの [セットアップ] ボタンを押します。

セットアップメニューが表示されます。



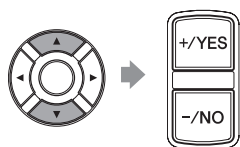
2 カーソルボタンを使って“オーディオI/O”を選び、[セット] ボタンを押します。



オーディオI/O設定画面が表示されます。



3 カーソルボタン [▲] [▼] を使ってオプションを選び、[+/YES] ボタン / [-/NO] ボタンを使って設定を変更します。



次ページに続く

4 設定し終わったら、**【セット】** ボタンを押します。

入出力設定が変更され、セットアップメニューに戻ります。



5 リモコンの**【セットアップ】** ボタンを押して、セットアップメニューを終了します。

セットアップ



その他の設定

よく使う機能をリモコンの数字キーに登録する

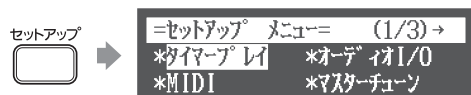
> [セットアップ] ボタン > “ショートカット”

よく使う機能をリモコンの数字キー（[1] から [9] および [0]）に登録しておくと、簡単にその機能呼び出して使うことができます。

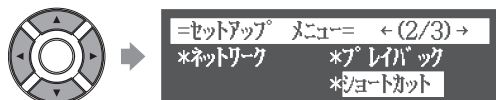
〈 ショートカットの設定 〉

1 リモコンの [セットアップ] ボタンを押します。

セットアップメニューが表示されます。



2 カーソルボタンを使って“ショートカット”を選び、[セット] ボタンを押します。



ショートカット設定画面が表示されます。



3 カーソルボタン [▲] [▼] を使って設定したいショートカット番号を選びます。



次ページに続く

4 ^{イエス} [+ / YES] ボタン / ^{ノー} [- / NO] ボタンを使って登録する機能を選びます。



■ 設定できる機能

PLAY	選んだアルバム／プレイリスト内のソングを再生します。
RPT	選んだアルバム／プレイリスト全体または1曲を繰り返し再生します。
RND	選んだアルバム／プレイリスト内のソングをランダムに再生します。
RADIO	選んだ ^{ディスクラヴィアラジオ} チャンネルを再生します。
BLNC	音源のバランスを調整します。
POWER	本機をオン、オフします。

“POWER” 以外の項目を選んだときは、詳細設定項目が表示されます。

5 カーソルボタン[▶]を使って詳細設定項目を選び、^{イエス} [+ / YES] ボタン / ^{ノー} [- / NO] ボタンを使って設定します。



■ “PLAY” を選んだとき

詳細設定 1	詳細設定 2
Mem01 - Mem99	----
	001 - 999
	選んだアルバムの1曲目から再生します。
	選んだアルバムの指定曲番から再生します。
Lst01 - Lst99	----
	001 - 999
	選んだプレイリストの1曲目から再生します。
	選んだプレイリストの指定曲番から再生します。

■ “RPT” を選んだとき

詳細設定 1	詳細設定 2
Mem01 - Mem99	----
	001 - 999
	選んだアルバムの1曲目から全曲リピート再生します。
	選んだアルバムの指定曲番を1曲リピート再生します。
Lst01 - Lst99	----
	001 - 999
	選んだプレイリストを全曲リピート再生します。
	選んだプレイリストの指定曲番を1曲リピート再生します。

■ “RND” を選んだとき

詳細設定
Mem01 - Mem99
選んだアルバムをランダムに再生します。
Lst01 - Lst99
選んだプレイリストをランダムに再生します。

■ “RADIO” を選んだとき

詳細設定

CH01 - CH99

選んだ^{ディスクlavierラジオ}DisklavierRadioチャンネルを再生します。

■ “BLNC” を選んだとき

詳細設定 1

TG

詳細設定 2

UP

アンサンブルパートの音量を上げます。

DOWN

アンサンブルパートの音量を下げます。

AUDIO

UP

オーディオの音量を上げます。

DOWN

オーディオの音量を下げます。

■ “POWER” を選んだとき

特に設定の必要はありません。

6 [セット] ボタンを押します。

セットアップメニューに戻ります。

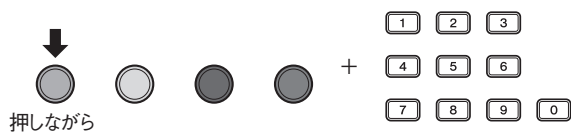


7 リモコンの [セットアップ] ボタンを押して、セットアップメニューを終了します。



〈 ショートカットを使う 〉

緑ボタンを押したまま、機能が登録されているショートカット番号と同じ数字キーを押して、ショートカットを実行します。



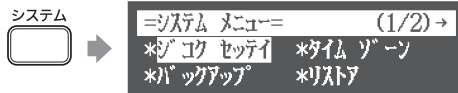
ディスプレイの明るさを調整する

> [システム] ボタン > “ディスプレイ”

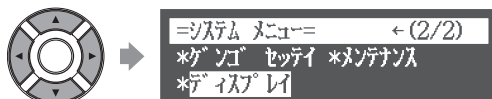
ディスプレイの明るさを調整することができます。また、一定時間ボタンの操作がないときに、自動的に暗くなるように設定することもできます。

1 リモコンの[システム] ボタンを押します。

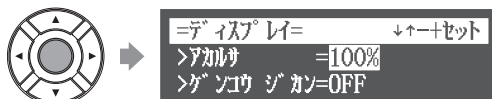
システムメニューが表示されます。



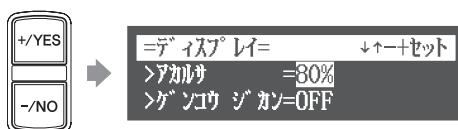
2 カーソルボタンを使って“ディスプレイ”を選び、[セット] ボタンを押します。



ディスプレイ設定画面が表示されます。

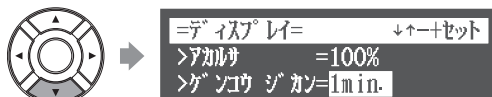


3 [+ / YES] ボタン / [- / NO] ボタンを使って明るさを設定します。



明るさは、40%、60%、80%、100%の4段階で設定できます。

4 カーソルボタン[▼]を使って“ゲンコウジカン”を選び、[+ / YES] ボタン / [- / NO] ボタンを使って減光時間（ディスプレイが暗くなるまでの時間）を設定します。



設定できる時間は、OFF、1min、2min、3min、5min、10min、15min、30min、45min、60minです。

なにもボタン操作がないまま、設定した時間が経過すると、ディスプレイの明るさは元の設定の半分になります。

メモ

ボタンを押したり、メディアを挿入したり、取り出したりすると、ディスプレイの明るさは元の設定に戻ります。

5 **【セット】ボタン**を押します。

システムメニューに戻ります。

**6** リモコンの**【システム】ボタン**を押して、システムメニューを終了します。

パスコードを設定して不用意な操作を防ぐ

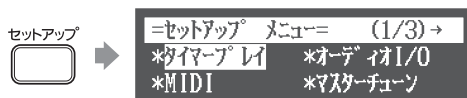
> [セットアップ] ボタン > “パスコード”

4桁のパスコードを設定して外部リモコン（iPhone/iPod touch/iPad用アプリケーションなど）からのアクセスを制限し、不用意な操作を防ぐことができます。

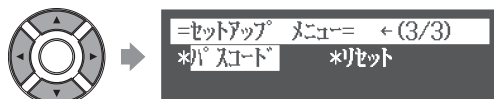
〈パスコードの設定〉

1 リモコンの[セットアップ] ボタンを押します。

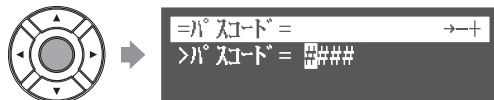
セットアップメニューが表示されます。



2 カーソルボタンを使って“パスコード”を選び、[セット] ボタンを押します。

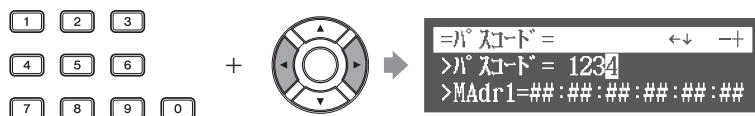


パスコード画面が表示されます。



3 数字キーとカーソルボタン[◀][▶]を使って4桁のコードを入力します。

数字キーでコードを入力し、カーソルボタン [◀] [▶] でカーソルを左右に動かします。



MACアドレスの登録については、次ページの「MACアドレスの登録」をご参照ください。

4 [セット] ボタンを押します。

セットアップメニューに戻ります。



メモ

この設定は外部リモコン専用です。本機のリモコンを使う場合は、設定する必要はありません。外部リモコンをご使用の際は、外部リモコンの取扱説明書を参照ください。

メモ

設定が不適切だと外部リモコンが正しく機能しない場合があります。正しく機能しないときは、“####”と入力してパスコードをリセットしてください。

※iPhone、iPod touch、iPadはApple Inc.の商標または登録商標です。

メモ

リモコンの[+ / YES] ボタン / [− / NO] ボタン、またはコントロールユニットのダイヤルでコードを入力することもできます。

次ページに続く

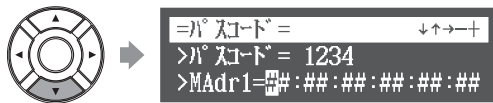
- 5** リモコンの【セットアップ】ボタンを押して、セットアップメニューを終了します。



〈MACアドレスの登録〉

本機に外部リモコンのMACアドレスを登録すると、登録した外部リモコンからはパスワードなしで本機にアクセスできます。

- 1** パスコード画面でパスコードが正しく入力されていることを確認し、カーソルボタン【▼】を押して、“MAAdr1”を選びます。



- 2** ^{イエス}【+/YES】ボタン／^{ノー}【-/NO】ボタンとカーソルボタン【◀】【▶】を使ってアドレスを入力します。

【+/YES】ボタン／【-/NO】ボタンでアドレスを入力し、カーソルボタン【◀】【▶】でカーソルを左右に動かします。



アドレスは3つまで登録できます。
2つめ以降のアドレスはカーソルボタン【▼】を押して、選ぶことができます。

- 3** 【セット】ボタンを押します。

セットアップメニューに戻ります。



- 4** リモコンの【セットアップ】ボタンを押して、セットアップメニューを終了します。



メモ

コントロールユニットのダイヤルでアドレスを入力することもできます。