

仕 様

■ 一般仕様

オーディオ特性

周波数特性	20Hz~20kHz 0±0.5dB
ダイナミックレンジ	100dB以上 (TYPICAL 106dB)
ハム&ノイズ	-82dBm以下 (TYPICAL -88dBm)
歪率	0.005%以下 (@ MAX. LEVEL 1kHz)

入力

チャンネル数	2 (電子バランス)
定格入力	+4/-20dBm (レベル切換SW付)
最大入力	+24dBm (レベル切換SW: +4dB時)
入力インピーダンス	20kΩ

出力

チャンネル数	2 (電子バランス)
定格出力	+4/-20dBm (レベル切換SW付)
最大出力	+18dBm (レベル切換SW: +4dB時)
出力インピーダンス	150Ω

AD/DA変換

A/D変換	20bitリニア
D/A変換	20bitリニア
サンプリング周波数	44.1kHz

メモリー

プリセットプログラム	No.1~80
ユーザズプログラム	No.1~99, 00
別売メモリーカード	No.1~99, 00

MIDIコントロール

プログラムチェンジ	メモリーセレクト
ノートオン	ピッチセレクト
コントロールチェンジ	パラメーターコントロール
バルクダンプ	メモリーパラメーター送/受信 プログラムチェンジテーブル システムセットアップデータ

フロントパネル

コントロール	INPUT LEVEL(L, R), DATA ENTRY
キー	ソフトキー (▼, ▲)×3, PAGE △, PAGE ▽, MEMORY, STORE, EDIT, BYPASS
表示	8素子LED×2 (レベルメーター) 6素子LED (モードインジケータ) 7セグメントLED (メモリーナンバー) MEMORY, EDIT, BYPASSインジケータ 24文字×2 LCD
スロット	MEMORY CARD

リアパネル

コネクタ	INPUT L/R (XLR×2, フォンジャック×2) OUTPUT L/R (XLR×2, フォンジャック×2) MIDI IN, THRU/OUT (5P DIN×2) TRIGGER (フォンジャック×1) BYPASS or INC/DEC (フォンジャック×1)
スイッチ	入出力レベル切換スイッチ (+4dB/-20dB ×2) MIDI THRU/OUT切換スイッチ

電源 AC100V、50/60Hz

消費電力 20W

最大外形寸法 480 (W) × 46 (H) × 324.4 (D) mm

重量 4.6kg

※ 0dB=0.775Vr.m.s.

この製品は、電気用品取締法に定める技術基準に適合しています。
仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

■ オプション

メモリーカード	MCD32 MCD64
---------	----------------