

仕様

一般

電源	AC 100 V、50 Hz/60 Hz
消費電力	42 W
待機時消費電力 (スタンバイ状態)	0.4 W
本体質量	8.0 kg
最大外形寸法 333 mm (幅) × 107.9 mm (高さ) × 414.2 mm (奥行)
許容動作温度 + 5 °C ~ + 35 °C
許容動作湿度 5 % ~ 85 % (結露のないこと)

オーディオ部

サンプリングレート 96 kHz
MASTER D/A コンバーター 32 bits
その他の A/D、D/A コンバーター 24 bits
周波数特性	
LINE 20 Hz ~ 40 kHz
S/N 比 (定格出力時)	
PHONO 88 dB
LINE 105 dB
MIC1、MIC2 79 dB
全高調波歪率 (LINE — MASTER1) 0.005 %
基準入力レベル / 入力インピーダンス	
PHONO - 52 dBu/47 kΩ
LINE - 12 dBu/47 kΩ
MIC1、MIC2 - 52 dBu/8 kΩ
RETURN - 12 dBu/47 kΩ
基準出力レベル / 負荷インピーダンス / 出力インピーダンス	
MASTER1 +6 dBu/10 kΩ/100 Ω 以下
MASTER2 + 2 dBu/10 kΩ/390 Ω 以下
REC OUT - 8 dBu/10 kΩ/22 Ω 以下
BOOTH +6 dBu/10 kΩ/100 Ω 以下
SEND - 12 dBu/10 kΩ/1 kΩ 以下
PHONES +8.5 dBu/32 Ω/1 Ω 以下
定格出力レベル / 負荷インピーダンス	
MASTER1 + 25 dBu/10 kΩ
MASTER2 + 21 dBu/10 kΩ
クロストーク (LINE) 82 dB
チャンネルイコライザー特性	
HI - 26 dB ~ + 6 dB (30 kHz)
MID - 26 dB ~ + 6 dB (1 kHz)
LOW - 26 dB ~ + 6 dB (20 Hz)
マイクイコライザー特性	
HI - 12 dB ~ + 12 dB (10 kHz)
LOW - 12 dB ~ + 12 dB (100 Hz)

入力 / 出力端子

PHONO 入力端子	
RCA ピンジャック 4 系統
LINE 入力端子	
RCA ピンジャック 4 系統
MIC1 入力端子 (XLR/TRS)	
XLR コネクター & 1/4" TRS ジャック 1 系統
MIC2 入力端子 (TRS)	
1/4" TRS ジャック 1 系統
RETURN 入力端子 (TS)	
1/4" TS ジャック 1 系統
DIGITAL IN 同軸入力端子	
RCA ピンジャック 4 系統
MASTER 出力端子	
XLR コネクター 1 系統
RCA ピンジャック 1 系統
BOOTH 出力端子 (TRS)	
1/4" TRS ジャック 1 系統
REC OUT 出力端子	
RCA ピンジャック 1 系統
SEND 出力端子 (TS)	
1/4" TS ジャック 1 系統
DIGITAL MASTER OUT 同軸出力端子	
RCA ピンジャック 1 系統

PHONES 出力端子

1/4" ステレオフォンジャック 1 系統
3.5 mm ステレオミニジャック 1 系統

USB 端子

A タイプ 1 系統
電源供給 5 V/2.1 A 以下
B タイプ 2 系統

LINK 端子

LAN 端子 (100Base-TX) 1 系統
---------------------	------------

- 本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- © 2015 Pioneer DJ 株式会社 禁無断転載