

仕様

共通

電源電圧	:	DC 12 V (11 V - 16 V) 試験電圧 14.4 V , ⊖アース
消費電流	:	3.0 A 以下
外形寸法	● 操作ユニット	: 幅 170 × 高さ 46 × 奥行き 25 (mm)
	● 本体ユニット	: 幅 214 × 高さ 41 × 奥行き 150 (mm)
質量	● 操作ユニット	: 0.2 kg
	● 本体ユニット	: 1.1 kg

オーディオ

出力電圧 / インピーダンス	:	2 Vrms (0 dB) (EIAJ) / 600
周波数特性	フロント L/R , センター , サラウンド L/R (LARGE 選択時)	: 20 Hz ~ 20 kHz ± 1 dB
ディレイ時間	ドルビーデジタル ● センター	: 0 ~ 15 ms
	● サラウンド L/R	: 0 ~ 15 ms
	ドルビープロロジック ● サラウンド L/R	: 15 ~ 30 ms
ひずみ率	フロント L/R (1 kHz , 0 dB , PCM 入力)	: 0.02 %
ダイナミックレンジ		: 96 dB (EIAJ)
SN比		: 100 dB (EIAJ)

ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。「DOLBY」,「PRO LOGIC」およびダブルD記号 **DD** はドルビーラボラトリーズの商標です。

非公開機密著作物。著作権 1992年 1997年 ドルビーラボラトリーズ。不許複製。

本機は、米国 DTS社 からのライセンスに基づき製造されています。

製品仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。