

CDレコーダーの主な仕様

型名	CDR-W33	CDR-W66
録音可能ディスク	CD-R / CD-RW(いずれも音楽用のみ)	CD-R / CD-RW(いずれも音楽用およびデータ用に対応)
再生可能ディスク	CD / CD-R / CD-RW	
録音方式	Track At Once(TAO)	
チャンネル数	ステレオ2ch	
サンプリング周波数	44.1kHz 内蔵サンプリングレートコンバーター:32kHz / 44.1kHz / 48kHz(自動選択)	44.1kHz 内蔵サンプリングレートコンバーター:32 ~ 96kHz(AES/EBU)
周波数特性	20 ~ 20,000Hz ^{+0.3} _{-0.7} dB	
再生SN比	98dB(アナログ録音時92dB、A-weighted)	
アナログ入力	不平衡 ピンジャック×2、47k、基準 - 4dBu	平衡 XLR-3-31(メス)相当×2、30k以上、基準+4dBu、最大+24dBu 不平衡 ピンジャック×2、47k、基準 - 4dBu
デジタル入力	OPTICAL 角型光コネクタージャック×1、660nm COAXIAL ピンジャック×1、75、0.5Vp-p±20%	OPTICAL 角型光コネクタージャック×1、660nm COAXIAL ピンジャック×1、75、0.5Vp-p±20% AES/EBU XLR-3-31(メス)相当×1、110
アナログ出力	不平衡 ピンジャック×2、10k以上、最大+8dBu(50k負荷時)	平衡 XLR-3-32(オス)相当×2、600以上、基準+4dBu、最大+24dBu 不平衡 ピンジャック×2、10k以上、最大+8dBu(50k負荷時)
デジタル出力	OPTICAL 角型光コネクタージャック×1、-18dBm、660nm COAXIAL ピンジャック×1、0.5Vp-p(75時) 75	OPTICAL 角型光コネクタージャック×1、-18dBm、660nm COAXIAL ピンジャック×1、0.5Vp-p(75時) 75 AES/EBU XLR-3-32(オス)相当×1、110
ヘッドホン出力	ステレオ標準ジャック、0 ~ 10mW(レベル可変) 32	
コントロール系端子	キーボード入力 6ピンミニDIN×1(PS-2キーボード用) コントロールS入力 ミニジャック×1	キーボード入力 6ピンミニDIN×1(PS-2キーボード用) デュプリケート入出力 DIN 8ピン×1 ワードシンク入力 BNC RS-232C D-sub9ピン(オス)×1 パラレル入出力 D-sub9ピン(メス)×1 コントロールS入力 ミニジャック×1
電源 / 消費電力	AC100V / 12W	AC100V / 21W
大きさ / 質量	482(幅)×88(高さ)×290(奥行)mm(突起部含まず) / 約4.6kg	482(幅)×88(高さ)×290(奥行)mm(突起部含まず) / 約5.2kg

平衡回路:1番GND、2番HOT、3番COLD