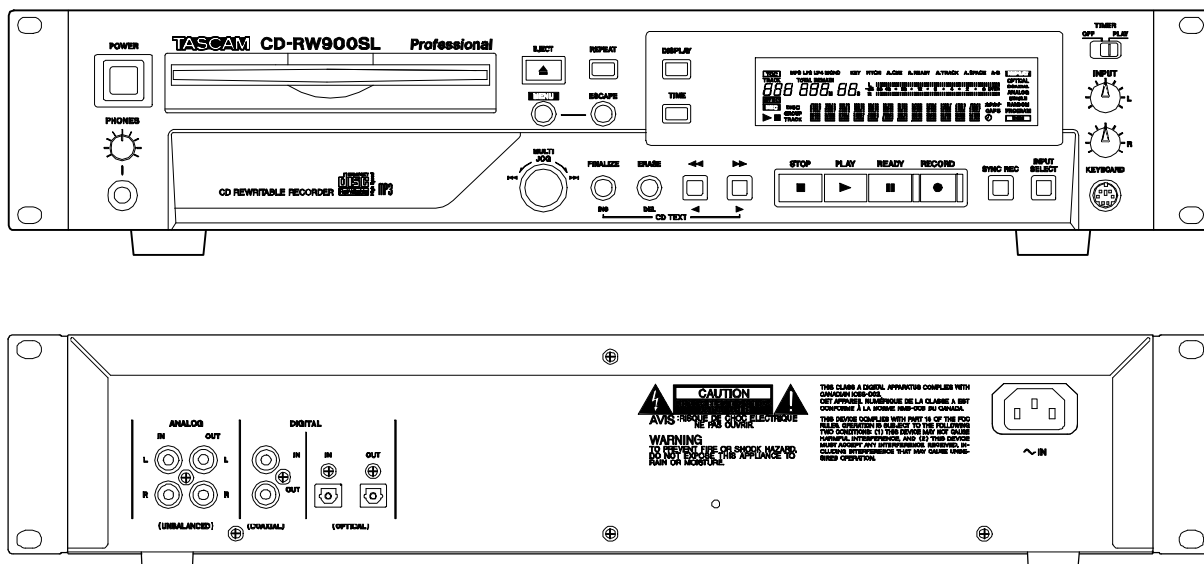


仕様書

CD-RW900SL

CD Recorder

2007. 07. 11.

1. 概要

CD-RW900SLは、24ビットA/D、D/Aコンバータを搭載し、アナログ入出力(RCAアンバランス)、COAXIALおよびOPTICALデジタル入出力を装備した業務用CDレコーダーです。

スロットインタイプのCDメカを採用し、全曲/シングル/ランダム/プログラムの各種再生モードやリピート再生機能、タイマー再生機能のほか、オートキュー機能、オートレディ機能、シンク録音機能を装備するなど、レコーダーとしてだけでなく、プレーヤーとしての機能も豊富に備えています。

2. 主な特長

- CD-R/CD-R-DA/CD-RW/CD-RW-DAメディアへの記録が可能
- High Speed CD-RWメディア対応
- MP3ディスク再生対応
- スロットインCDメカ採用
- RCAアンバランスアナログ入出力
- 24ビットA/D、D/Aコンバータ搭載
- COAXIALデジタル入出力 (IEC60958 コンシューマユース)
- OPTICALデジタル入出力 (IEC60958 コンシューマユース)

- ヘッドホン出力
- デジタル入力にサンプリングレートコンバーター搭載 (32kHz～48kHz 対応)
- 全曲/シングル/プログラム (最大 99 トラック) /ランダム再生
- リピート再生 (全曲/シングル/プログラム/ランダム/A-B 間)
- トラック経過時間/トラック残時間/ディスク経過時間/ディスク残時間を切り替えて表示
- ±16.0%ピッチコントロール (0.1%～1.0%可変ステップ、CD-DA のみ)
- キーコントロール再生 (-6 半音～+6 半音、半音ステップ、CD-DA のみ)
- キーコントロール・オン時、ピッチコントロール操作により、キー固定でスピードのみ可変可能
- タイマープレイ (パワーオンプレイ)
- トラックの音の立ち上がりを自動的にサーチするオートキュー (-24dB～-72dB、6dB ステップ)
- トラックの再生が終了すると、次のトラックの先頭で待機するオートレディ
- 音の始まりで自動的に録音を開始するシンク録音機能 (-24dB～-72dB、6dB ステップ)
- オートトラック機能 (-24dB～-72dB、6dB ステップ、DD)
- マニュアルによるトラック更新機能
- レックミュート機能
- 録音トラック数の指定機能
- 録音レベル調整のデジタルボリュームを搭載 (-∞、-54.0dB～+18.0dB)
- フェードイン/アウト録音 (1～30 秒、1 秒ステップ)
- トラックやディスクのイレース機能 (CD-RW のみ)
- アンファイナライズ機能 (CD-RW のみ)
- ディスクタイトルおよびトラックタイトル入力機能
- PS/2 キーボードによるコントロールやタイトル入力が可能
- ワイヤレスリモコン標準装備
- インレットタイプの電源ケーブル装備
- 2U ラックマウント・サイズ

3. 定格及び性能

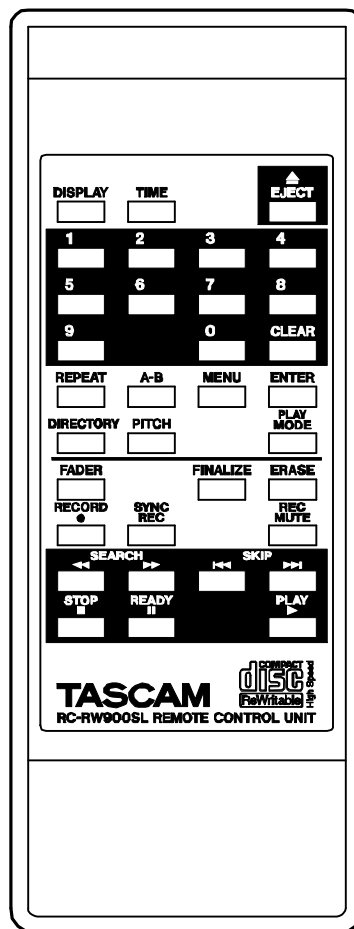
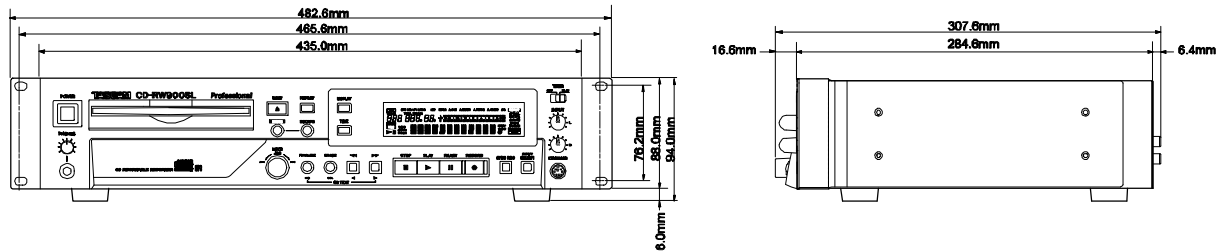
<定 格>

使用ディスク	CD/CD-R/CD-R-DA/CD-RW/CD-RW-DA (CD-RW は High Speed CD-RW 対応)
再生可能フォーマット	オーディオ CD (CD-DA) MP3 (ISO9660 レベル 1/レベル 2、Joliet)
再生チャンネル	2 チャンネル
量子化ビット数	16bit
サンプリング周波数	44.1kHz
MP3 ファイル	128kbps 以上推奨 変換元サンプリング周波数 44.1kHz
アナログ入力	アンバランス入力 RCA ピンジャック

	規定入力レベル	-10dBV
	最小入力レベル	-19dBV (アナログ入力ボリューム最大)
	入力インピーダンス	22k Ω
アナログ出力		
	アンバランス出力	RCA ピンジャック
	規定出力レベル	-10dBV
	最大出力レベル	+6dBV
	出力インピーダンス	600 Ω
デジタル入力		
	COAXIAL 入力	RCA ピンジャック
	フォーマット	IEC60958 コンシューマユース
	OPTICAL 入力	TOSLINK
	フォーマット	IEC60958 コンシューマユース
デジタル出力		
	COAXIAL 出力	RCA ピンジャック
	フォーマット	IEC60958 コンシューマユース
	OPTICAL 出力	TOSLINK
	フォーマット	IEC60958 コンシューマユース
ヘッドホン出力		
	ステレオホンジャック	
	出力レベル	20mW+20mW 以上 (32 Ω 負荷時)
KEYBOARD		Mini DIN 6 ピン (PS/2)
電源		AC100V、50-60Hz
消費電力		12W
外形寸法		483 (幅) × 94 (高さ) × 308 (奥行) mm
質量		4.5kg
[性能]		
周波数特性		20Hz~20kHz \pm 0.8dB (再生時) 20Hz~20kHz \pm 1.0dB (記録時)
S/N 比		95dB 以上 (再生時) 90dB 以上 (記録時)
ダイナミックレンジ		95dB 以上 (再生時) 90dB 以上 (記録時)
歪率		0.006%以下 (再生時) 0.008%以下 (記録時)
チャンネルセパレーション		90dB 以上 (再生時: 1kHz) 80dB 以上 (記録時: 1kHz)

※仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。

■ 外形寸法図



リモートコントローラーRC-RW900SL