

仕様書

ミニディスクデッキ

SJ-MD150

概要

新開発の高音質音声圧縮技術「H.D.E.S.(High Density Encoding System)」搭載

音のディテールを忠実に再現する高精度24bit演算による音楽データの圧縮・伸張(24bit ATRAC DSP)をサポート
20bit A/D, D/Aコンバーター搭載

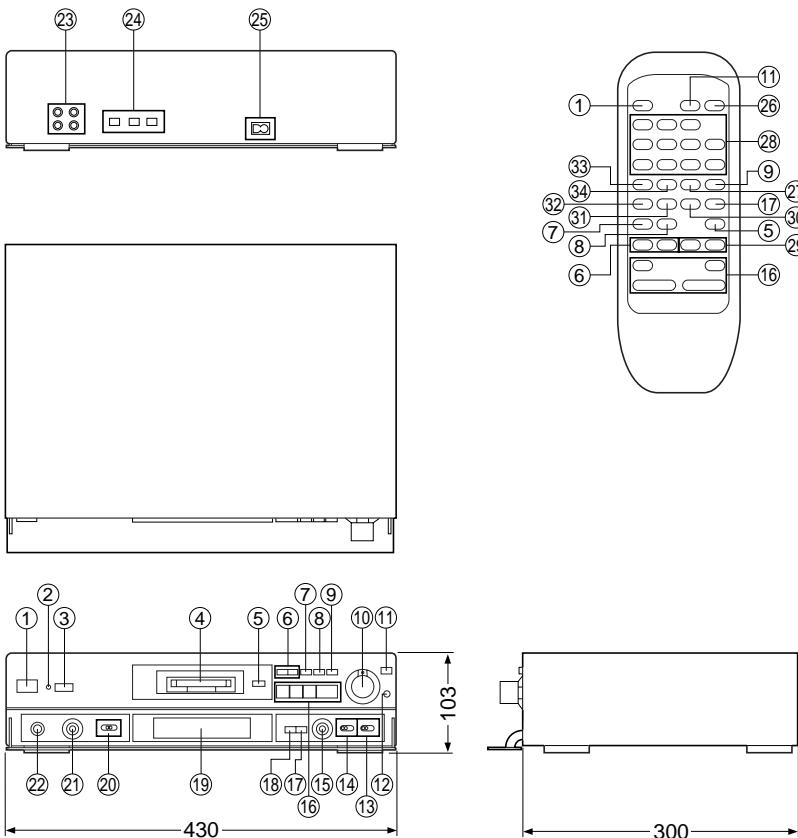
様々なデジタルソースの録音に対応するサンプリングレートコンバーター搭載

使いやすいMD編集・タイトル入力機能とアナログRECレベルコントロール、シンクロ録音、タイマー再生&録音等の多彩なプレイモード

定格

形式	ミニディスクデジタルオーディオシステム	デジタル出力端子	光出力パワー : -17dBm 波長 : 660nm
記録	磁界変調オーバーライト方式	ヘッドホン出力	15mW max. 32 (可変)
読み取り	半導体レーザー(波長=780nm)による非接触光学式	電源	AC100V, 50/60Hz
標準化周波数	44.1kHz	消費電力	10W
圧縮/伸張方式	ATRAC方式	待機消費電力	リモコンで電源「切」の時 : 3.6W 電源ボタンで電源「切」の時 : 2.0W
チャンネル数	2チャンネル(ステレオ)	寸法(幅×高さ×奥行)	430×103×300mm
周波数特性(再生時)	5~20,000Hz(±0.3dB)	質量(重量)	3.4kg
S/N比(再生時)	99dB	仕上げ	マンセル5Y9/1.5(近似)
ダイナミックレンジ	97dB	付属品	電源コード(1本) ステレオピンコード(2本) 光ケーブル(1本) ワイヤレスリモコン(1個) リモコン用単3形乾電池(2個)
ワウ・フラッター	測定限界値以下(EIAJ)		
アナログ入力端子	レベル : 500mV インピーダンス : 47k		
デジタル入力端子(録音1、録音2)	波長 : 660nm		
アナログ出力端子	レベル : 2.0V インピーダンス : 600		

外形寸法図



No.	名称
1	電源ボタン
2	スタンバイランプ
3	リモコン受光部
4	MD挿入口
5	イジェクトボタン
6	サーチボタン
7	エディットボタン
8	エンターボタン
9	マーキングモード切換/文字スキップボタン
10	ジョグ/プッシュセットダイヤル
11	表示/文字切換ボタン
12	プッシュオープンボタン
13	入力モード切換スイッチ
14	録音モード切換スイッチ
15	録音レベル調節つまみ
16	操作ボタン
17	シンクロ録音ボタン
18	演奏モード切換ボタン
19	表示部
20	タイマー切換スイッチ
21	ヘッドホン音量調節つまみ
22	ヘッドホン端子
23	アナログ出力端子
24	デジタル(光)入出力端子
25	電源入力端子
26	スクロールボタン
27	リコールボタン
28	数字ボタン
29	スキップボタン
30	ランダムボタン
31	リピートボタン
32	A-Bリピートボタン
33	プログラムボタン
34	クリアーボタン

単位 mm