



# TECHNICAL GUIDE


**SC-305N**

適用テープ区分

 標準価格 **54,800**円

キャプスタン

FFMCF0906 (50Hz)

FFMCF0906 (60Hz)

総合重量12.44kg

(本体6.3kg)

(スピーカー3.07kg×2)

※リアスピーカはSB-31RPをご使用下さい。

## 特長

- レコード演奏のオートスリーブ機構付
- ピックアップ操作にアームリフター付
- マイクミキシング可能(ワイアード)
- マトリックス4CH再生可能(リアスピーカ指定SB-31RP)

## 定 格

F M チューナ部		後 置 ハ ム	
受信周波数	76~90MHz	1 rev	
実用感度	2.2μV (S/N 30dB, MOD 30%)	入力感度 &	(MC) 2rev, 600μ
イメーシ比	45dB (83MHz)	インピーダンス	(TAP) 180rev, 10kΩ
S / N 比	60dB (1kHz, 60dB, 100%)	出力電圧	(REC OUT) 100rev, 80kΩ
ステレオセパレーション	32dB (1kHz, 60dB, 30%)	<b>プレーヤ部 SP-501D</b>	
歪 率	0.4% (1kHz, 60dB, 30%)	型 式	オートプレーヤ(オートリターン・オートカット)
アンテナ	3000平面型	ターンテーブル	25cm
<b>A M 部</b>		モーター	2極インダクション 高10T3A
受信周波数	525~1,605kHz	ピックアップ	パイプアーム EPJ015TA
受信感度	25μV, 250μV/m	カートリッジ	セラミック EPC065TA
イメーシ比	50dB (1MHz)	接 触 針	サファイア EPL385T
アンテナ	フェライト・バーアンテナ	針 圧	8g
<b>オーディオ部</b>		<b>ス ピ ー カ 部</b>	
回路方式	IC, SEPP, ITL-OTL	ス ピ ー カ	フルレンジ 16cm EAS16P 2MS
出 力	EIAJ 6W (歪率5%) MPO 10W (歪率5%)	インピーダンス	8Ω
周波数特性	80Hz~20kHz, -3dB	<b>結 合</b>	
		使用 IC, TR, D	4-IC, 1-FC1, 6-TR, 8-D
		消費電力	24W