

Technics

テクニクスステレオ

TECHNICAL GUIDE



総重量 42.5kg
本体 17.5kg
スピーカ 12.5kg×2

ラック SH-105別売

SC-160

標準価格

169,000円

技術サービス費区分

A

キャプスタン
SFMC 030-1

特長

- セフミックフィルタ採用のIF回路で高感度設計
- マイクミキシング回路にエコー装置内蔵
- 周波数直線型FM/AMダイヤル目盛
- 新開発HXFウーハ採用のスピーカシステム
- 半導体カートリッジ採用

- オートリターン、オートカット、オートスリープ・プレー
- ステレオカセットデッキ内蔵
- カセット回路に自動録音回路内蔵
- カセット部オートストップ、オートスリープ付
- 高硬度スーパー・バーマロイLHヘッド採用

定格

FMチューナ部	
型式	556種合型FMET
受信周波数	76~80MHz
受信感度	3.5μV (1HF)
イメージ比	50dB (80MHz)
S/N	60dB (1800~8000)
歪率	0.2% (20%~80%)
アンテナ	300Ω付
FM・MPX部	
型式	ハイジャンク方式
セパレーション	45dB (20%~80%・1kHz)
インジケータ	0dBから0dB-20dBまで
AM部	
型式	2波トリプル110形式
受信周波数	525~1600kHz
受信感度	20μV 100μV/m (1HF)
イメージ比	57dB (1500)
S/N	50dB (80%・1kHz)
IF特性比	45dB
アンテナ	ゼネラル・アマチュア・ロッドアンテナ
プレー部 (SAP-825FT)	
型式	オートリターン・オートストップ・オートスリープ
ピッチアップ	EPU-1455HD
オートリターン	EPU-880C
針・針圧	EPN-657SD (10g±2g)
ラック・フラック	0.1% WENS
S/N	50dB
モーター	4極シフトモーター
スピーカ部	
型式	2771T-3スピーカー
インピーダンス	4Ω

出力増強レベル	80dB/Ω (1m)
ウーハ	20cm (HXF) EAS20FL1125
ツイーター	2cm (コーン) EAS20FL1125C
クロスオーバー周波数	7kHz
オーディオ部	
型式	1771-071-011 ユニオンモノリ
出力	2×12W M.P.O. 20%
周波数特性	20Hz~20kHz (±1dB/M)
歪率	0.2% (1W 1kHz)
トーンコントロール	BASS +10dB, -10dB (100Hz)
ローパスフィルター	TRICKLE +0dB, -10dB (10kHz)
ラフネスコントロール	+0dB (100Hz) 4dB (100Hz)
入出力感度	REC OUT 100μV 20kΩ PLAY BACK 100μV 20kΩ
インピーダンス	
カセットデッキ部	
型式	カセットオートストップ・オートスリープ・オートリターン
モーター	直流モーター (1000rpm)
ヘッド	録音用・再生用・ヘッド
テープスピード	4.75cm/sec
レコーディング方式	ステレオ・モノラル・ステレオ・モノラル方式
リターン・ストップ・リターン	30dB 交流リターン方式
S/N	60dB
ラック・フラック	0.1% (10%)
周波数特性	NORMAL 20Hz~12,000Hz
総合	
消費電力	1771 410 357H 1811
電源	AC 100V 50~60Hz
消費電力	40W
寸法	450×375×625mm