

Technics

テクニクスステレオ

## TECHNICAL GUIDE







## SS-7500

標準価格  
**112,000円**

技術サービス費区分  
A

キャプスタン  
FU-CPC2CC

総合重量 22.3kg  
レシーバ 6.7kg  
プレーヤ 6.2kg  
スピーカ 4.7kg×2

※ システムステレオラックはSH-7002を使用 (別売)

## 定 格

- 高性能4トラックステレオカセットデッキ内蔵
- ベルトドライブ方式、MMカートリッジ使用(280C)
- マトリクス回路内蔵で4チャンネル可能  
(リアスピーカSB-71R別売)
- 2ウェイエアサスペンションスピーカシステム
- 2本のマイクが使えるマイクミキシング回路内蔵
- シェル着脱及び針圧調整可能
- ITL-OTL-OCL回路
- スピーカからのレベルが目で確認できるレベルメータ2個装備

## 特 長

(本機の定格及び外観は性能向上その他により変更することがあります。)

F M チューナ部	
型 式	3極 MOS FET 3GVC
受 信 感 度	3 $\mu$ V (HF)
イメー ジ 比	50dB (83MHz)
S N 比	60dB (100%・60dB)
ア ン テ ナ	300 $\Omega$ 平衡型
F M ・ M P X 部	
型 式	スイッチング部
セパレーション	42dB (30%・60dB 1KHz)
フイルター	38KHz
インジケータ	ステレオアイ
A M 部	
型 式	2GVC 自励式
受 信 感 度	180 $\mu$ V/m
ア ン テ ナ	フェライトバーザンテナ
プレーヤ部 SAP-825S	
型 式	オートリターンプレーヤ
ピックアップ	J字パイプアーム
カートリッジ	EPC-86SMAD MMカートリッジ
針・針圧	EPS-52STS1・2.5g
モーター	4極シンクロモーター
スピーカ部	
型 式	2ウェイ・2スピーカ密閉型
ウーハー	EAS-16124GP
ツイーター	EAS-5PH34SB

クロソーパー周波数	10KHz
インピーダンス	8 $\Omega$ (1.0m)
カセット部	
録音バイアス方式	ACバイアス 53KHz
テープ速度	4.8cm/sec
周波数特性	40~10,000Hz (-3dB)
トラック方式	4トラック、2チャンネル
オーディオ部	
型 式	ITL-OTL-OCL
出 力	EIAJ 12W (歪率5%・1KHz) MPO 16W
周波数特性	40Hz~50,000Hz
残 留 ハム	0.8mV以下
入出力感度	PHONO 2mV 60K $\Omega$ MIC 3.5mV 30K $\Omega$ REC OUT 150mV 10K $\Omega$ & PLAY BACK 300mV 70K $\Omega$ REC/PLAY 40mV 90K $\Omega$ 300mV 70K $\Omega$
インピーダンス	PHONO 2mV 60K $\Omega$ MIC 3.5mV 30K $\Omega$ REC OUT 150mV 10K $\Omega$ & PLAY BACK 300mV 70K $\Omega$ REC/PLAY 40mV 90K $\Omega$ 300mV 70K $\Omega$
トーンコントロール	BASS +10dB -10dB (100Hz) TREBLE +6dB -12dB (10KHz)
総 合	
使用 IC, TR, Di	6IC, 1FET, 14Tr, 17Di
消費電力	42W