



# TECHNICAL GUIDE



総合重量 44.5kg  
(スピーカ 11.5×2kg)  
本体 21.5kg

※リアスピーカSB-31Rは別売

## SC-770

標準価格

### 78,000円

技術サービス費区分

(A)

キャブスタン  
SFMC913

## 特長

(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。)

- マトリックス4チャンネル回路内蔵  
(リアスピーカSB-31Rは別売)
- フルオートプレーヤ採用
- OTL-OCL回路採用
- 3ウェイ、3スピーカシステム

## 定格

F M チューナ部	
型 式	3極FET 3連バリコン
受 信 感 度	3μV (IHF)
イメー ジ 比	45dB
S/N 比	60dB
ア ン テ ナ	300Ω平周型
F M M P X 部	
型 式	スイッチング方式
セパレーション	30dB (30% 60dB 1kHz)
フイルタ	19kHz 36kHz SCA
インジケータ	ステレオアイ
A M 部	
型 式	2段バリコン (自給式)
受 信 感 度	100μV/m (IHF)
イメー ジ 比	40dB (1MHz)
ア ン テ ナ	フェライトバーアンテナ
プレーヤ部 SAP417	
型 式	フルオートプレーヤ
ピックアップ	EPN-24STJD
カートリッジ	KPC-42STAD
針 圧 ・ 針	3.5g EP9-25ST80
モ ー タ	2極インダクション 2E-10F

ス ピ ー カ 部	
型 式	3ウェイ 3スピーカ密閉型
ウ エ イ	EAS-20PT55E
ス コ ー カ	EAS-65PI04SD
ツ イ ー タ	EAS-51PI04SB
オ ー デ ィ オ 部	
型 式	2アプライン OTL-OCL
出 力	EIAJ 16W MPO 16W
周 波 数 特 性	40Hz-20kHz
入 ・ 出 力 感 度	PLAY BACK 400mV 80KΩ & REC OUT (PIN) 50mV 10KΩ
インピーダンス	REC OUT (DIN) 15mV 70KΩ
トーンコントロール	BASS +7dB-5dB (100Hz) TREBLE +5dB-8dB (10kHz)
総 合	
使 用 1 H, D	1FET 21TR 16Di
消 費 電 力	21W