

Technics

テクニクスステレオ

TECHNICAL GUIDE

㊟マークは安全性確保部品です。(価格表には㊟マークで表示しています)
修理の際には必ず「安全性確保部品」を使用して下さい。

カセット付ステレオシステム

Partner 5

SC-450



技術サービス費区分
A

標準価格

159,000円

特長 は12ページ(本テクニカルガイドの最後頁)参照

定格

FMチューナー部		レシーバー部	
回路方式	2極プッシュプルFET-3極パラコン-5段リミック キャパシタティブ補償PLL MPX 76-80MHz	型 式	マイクロステレオレシーバー
受信周波数	8.9μV (75Ω)	モ ー タ	電子制御DCモータ
メーソシ統共	33dB (80MHz)	ヘッド	(録音用) LHヘッド(高線度パーマロイ) (再生用) フェライトヘッド
I-F統共	72dB (80MHz)	テープ速度	4.75cm/sec
調 整 度	92dB (±400Hz)	録音バイアス	84Hz
S/N比(MONO)	74dB (120%・60dB)	S/N比	55dB (IRE-A系)
キャパシタンス	1.0dB	リウ・フラック	0.09% (W.H.M.S.)
ステレオパレージョン	48dB (100%・60dB・1.5Hz) 30dB (100%・60dB・20kHz)	周波数特性	25Hz~33kHz (1ノーマル) 25Hz~55kHz (アローム)
高調波歪率	MONO 0.15% (100%・60dB) STEREO 0.5% (100%・60dB)	付属機類	アタチストップ、レビュー・キュー付 半段オートリターン・アタチストップ
周波数特性	20Hz~15kHz (±0.2~±0.2dB)	電 源	AC 100V 50/60Hz
インディケータ	ステレオ・FM、シグナルメータ	消費電力	48W
アンテナ端子	75Ω (標準)	外形寸法	センター部 幅800×高さ197×奥行403mm スピーカ部(1個) 幅250×高さ420×奥行201mm
付属機類	FM AUTO/MUTINGキー	重 量	センター部(20kg) スピーカ1個(10.5kg)
AMチューナー部		カセットデッキ部	
回路方式	共鳴2極パラコン-2段リミッタ	型 式	コンパクトステレオカセットデッキ
受信周波数	525~1685kHz	モ ー タ	電子制御DCモータ
感 度 (IHF)	30μV 200μV/m	ヘッド	(録音用) LHヘッド(高線度パーマロイ) (再生用) フェライトヘッド
メーソシ統共	68dB (1MHz)	テープ速度	4.75cm/sec
I-F統共	62dB	録音バイアス	84Hz
調 整 度	78dB	S/N比	55dB (IRE-A系)
S/N比	92dB (100%・70dB)	リウ・フラック	0.09% (W.H.M.S.)
アンテナ	内蔵フェライトバーアンテナ	周波数特性	25Hz~33kHz (1ノーマル) 25Hz~55kHz (アローム)
プレーヤー部 (SAPRISOM)		合 計	
型 式	オートリターン・オートストップ・オートリターン	電 源	AC 100V 50/60Hz
ターンテーブル	30mm (95mmストローク)	消費電力	48W
駆動方式	ベルトドライブ	外形寸法	センター部 幅800×高さ197×奥行403mm スピーカ部(1個) 幅250×高さ420×奥行201mm
モ ー タ	FGサーボDCモータ(BPM0231.01)	重 量	センター部(20kg) スピーカ1個(10.5kg)
録 音 数	33片、45片、90片		
トーンアーム	シム調整式可変型コンパネール		
カートリッジ	シム調整式MM型(EPC271C)		
針 法	2針		
交 換 針	EPS2765D (ダイマシ)		