



# TECHNICAL GUIDE

昭和47年10月

1IC 6TR  
FM-AMテーブラジオ  
**RE-780 IC**

RE-780専用  
FMステレオメイト  
**RD-781 IC**



技術助成費  
保証期間中指定サービス店、  
販売会社、NSにてサービス  
いただいた場合の本機の助  
成費は500円です。

標準価格 **12,500円**  
キャビカラー 木目

標準価格 **12,000円**  
キャビカラー 木目

## 特長

### [RE-780]

- FM、AM、IF段にモノシリクICを採用
- 純コンプリメンタリ回路の採用と大口径16cmのHi-Fiスピーカーによるこのクラス最高の4.2Wの大出力
- 連続可変トーンコントロール回路付
- 本機専用FMステレオメイトRD-781(別売 標準価格12,000円)と8トラック付FMステレオメイトRD-782(別売 標準価格27,000円)との接続可能
- サウンドモニタの出来る録音端子付
- 木箱と木目を生かした格調高いデザイン
- FM、AM外部アンテナ端子付
- ダイヤルライト付
- イヤホン端子付

### [RD-781]

- RE-780と組み合わせると総合8.4Wの迫力あるFMステレオ放送が楽しめる
- MPX回路にモノシリクICを採用
- ステレオ放送を表示するステレオ・アイ付
- ステレオプレーヤ、テープデッキの接続可能
- 電源スイッチと連動するAC OUTLET付
- RE-780と統一された格調高いデザイン

## 定格

### [RE-780]

受信周波数帯	FM 76~90MHz AM 525~1605kHz
中間周波数	FM 10.7MHz AM 455kHz
受信感度	FM 2 $\mu$ V/50mW AM 70 $\mu$ V/m/50mW
出力	最大 4.2W
消費電力	10W
スピーカー	16cm PMダイナミックスピーカー (インピーダンス 8 $\Omega$ )
端子	イヤホン端子 8 $\Omega$ MPX OUT端子... AM 2.7k $\Omega$ FM 6.8k $\Omega$ STEREO IN端子 } 22k $\Omega$ REC OUT端子 }
電源	AC (50~60Hz), 100V(90~110V)
電形状	335(幅) $\times$ 247(高さ) $\times$ 122(奥行)mm
重量	2.6kg

### [RD-781]

出力	最大 4.2W
消費電力	10W
スピーカー	16cm PMダイナミックスピーカー (インピーダンス 8 $\Omega$ )
端子	PHONO端子 500k $\Omega$ TAPE { REC OUT端子 120k $\Omega$ PLAY端子 500k $\Omega$
電源	AC (50~60Hz), 100V(90~110V)
電形状	335(幅) $\times$ 247(高さ) $\times$ 122(奥行)mm
重量	2.6kg

保証書は必ず発行し、登録カードは販売会社・代理店に返送しましょう。

松下電器産業株式会社・ラジオ事業部