



昭和45年6月21日別

## <概略仕様>

### 構成

回路方式	9石スーパーヘテロダイン
アンテナ方式	AM: パーアンテナ 10φ×180mm FM: ロッドアンテナ 7段 87.6cm
大きさ	幅257×高さ248×奥行91mm
重さ	2.55kg (電池を含む)
電源	DC 6V (UM-1×4) DCC-126にてカーバッテリー使用可
スピーカ	12cm, 4Ω
ジャック類	EARPHONE, REC OUT, 外部電源

### 電気的特性

#### <AM部>

受信周波数	530~1,605kHz
中間周波数	455kHz
最大感度 (出力50mW時)	36dB/m (63μV/m)
SN比	34dB (入力60dB, 1,000kHzにて)
選択度	24dB (1,400kHzにて)

#### <FM部>

受信周波数	76~90MHz
中間周波数	10.7MHz
最大感度 (出力50mW時)	3dB (約1.4μV)

実用感度 (出力50mW時)	12dB (4μV)
SN比	60dB (入力54dB, 83MHzにて)

#### <AM, FM共通部>

実用最大出力	1,500mW (EIAJ)
消費電流	無信号時 AM: 23mA FM: 25mA

### 付属品

電池	UM-1
イヤホン	ME-20A
その他	印刷物一式

¥ 15,800