



昭和46年3月21日発売

〈概略仕様〉

構成

回路方式	8石スーパーヘテロダイナ
アンテナ方式	FM: ロッドアンテナ 6段 84.2cm AM: 棒アンテナ 10φ×160mm
大きさ	幅 313×高さ 158.5×奥行 90mm
重さ	2kg (電池を含む)
電源	DC 6V (UM-1×4) AC 100V 50/60Hz
スピーカ	10cm, 8Ω
ジャック	EARPHONE

電気的特性

〈A M 部〉

受信周波数	530~1,605kHz
中間周波数	455kHz
最大感度	40dB/m (100 μ V/m)
(出力50mW時)	
S/N比	35dB (入力 60dB, 1,000kHzにて)
選択度	25dB (1,400kHzにて)

〈F M 部〉

受信周波数	76~90MHz
中間周波数	10.7MHz
実用感度	11dB (3.55 μ V)……S/N 30dB時
(出力50mW時)	
S/N比	60dB (入力 54dB, 83MHzにて)

〈AM・FM共通部〉

消費電流	無信号時: AM 25mA (DC) FM 28mA (DC)
実用最大出力	600mW (EIAJ)

付属品

電池	UM-1	4
イヤホン	ME-20	1
その他	印刷物一式	

¥ 9,500