



昭和46年 5月21日発売

〈概略仕様〉

構成

回路方式 1 I C, 4 T r スーパーヘテロダイ
アンテナ方式 MW: パーアンテナ 10φ×160mm
SW: ロッドアンテナ 10段 79cm

大きさ 幅 180×高さ 102×奥行 51mm

重さ 700 g (電池を含む)

電源 D C 4.5 V (U M - 2 × 3)

A C 100 V 用コネクタ付

スピーカ 7 c m φ 8 Ω

ジャック E A R P H O N E, X ' t a l

電気的特性

受信周波数 MW: 530~1,605 kHz

SW: 3.9~12MHz

中間周波数 455 kHz

最大感度 MW: 34dB/m (約50μV/m)
(出力50mW時)

SW: 36dB/m 15dB (5.6μV)

SN比 MW: 33dB (入力60dB, 1,400kHzにて)

SW: 45dB (入力44dB, 8 MHzにて)

選択度 29dB (1,400kHzにて)

消費電流 無信号時: 25mA

実用最大出力 260mW (E I A J)

付属品

電池 U M - 2 2

イヤホン M E - 20 1

A C コード 1

キャリングケース (イヤホンケース付) 1

その他 印刷物一式

¥ 7,900