



〈概略仕様〉

構成

回路方式	12石スーパーヘテロダイナ
アンテナ方式	MW: 棒アンテナ 10φ×180mm SW: ロッドアンテナ 10段 130cm EXT ANT 端子付
大きさ	幅 290×高さ 222×奥行 100mm
重さ	3.65kg (電池含む)
電源	DC 6V (UM-1×4) AC 100V (117, 220, 240V 切替可) (切替は4ページ参照)

スピーカ	10×15cm 8Ω
ジャック	REC OUT, AUX IN, イヤホン

電気的特性

受信周波数	MW: 530~1,605kHz SW ₁ : 1.6~3.5MHz SW ₂ : 3.5~7 MHz SW ₃ : 7~14 MHz SW ₄ : 14~26.1MHz
中間周波数	455kHz
最大感度 (出力50mW時)	MW: 23dB/m (14.2μV/m) SW ₁ : 1dB (1.1μV) SW ₂ : 0dB (1.0μV) SW ₃ : 0dB (1.0μV) SW ₄ : 2dB (1.6μV)

SN比	MW: 40dB (入力 60dB, 1,000 kHz にて) SW ₁ : 44dB (入力 44dB, 2.5 MHz にて) SW ₂ : 47dB (" , 5.0 MHz にて) SW ₃ : 46dB (" , 10 MHz にて) SW ₄ : 46dB (" , 20 MHz にて)
-----	--

選択度	SHARP 45dB (1,400 kHz にて) BROAD 35dB (")
-----	---

出力	無ひずみ最大: 1.2W 最大: 1.7W
----	--------------------------

消費電流	無信号時: 25mA 無ひずみ最大時: 500mA
------	------------------------------

付属品

現用電池	UM-1	4
イヤホン	ME-20A	1
その他	シリコン布, 印刷物	一式

現金正価 ¥ 22,000

SONY®