

ICF-5500



ISOねじ使用

<概略仕様>

	構 成
回路方式	1IC, 1FET, 10Tr スーパーヘテロダイン
アンテナ方式	MW: 棒アンテナ 10φ×160mm FM/SW: ロッドアンテナ 10段 86cm 外部アンテナ端子付
大きさ	幅 163×高さ 204×奥行 66.5mm
重さ	1,560g (電池を含む)
電源	DC 4.5V (UM-2×3) AC 100V, 50/60Hz (AC-110 使用)
スピーカ	12cm, 6.5Ω
ジャック	MPX OUT, AUX IN, REC OUT, EARPHONE DC OUT, EXT POWER IN.
	電 気 的 特 性
	◁ A M 部 ▷
受信周波数	MW: 530~1,605kHz SW: 3.9~12MHz
中間周波数	455kHz
最大感度 (出力50mW時)	MW: 25dB/m (17.8μV/m) SW: 0dB (1μV)
SN比	MW: 39dB (入力 60dB, 1,000kHzにて) SW: 44dB (入力 44dB, 8MHzにて)
選択度	31dB (1,400kHzにて)
	◁ F M 部 ▷
受信周波数	76~90MHz

中間周波数	10.7MHz
最大感度 (出力50mW時)	-8dB (0.4μV) S/N 6dB時
実用感度 (出力50mW時)	2dB (1.26μV) S/N30dB時
SN比	60dB (入力 54dB, 83MHzにて)

◁ AM・FM 共通部 ▷

最大出力	2.8W
消費電流	無信号時: AM 31mA FM 36mA
	最大出力時: 910mA

付 属 品

現用電池	UM-2	3
イヤホン	ME-20	1
ACアダプタ	AC-110	1
キャリングケース		1
肩掛けバンド		1
その他	印刷物一式	

スカイセンサー-5500

¥ 16,800

SONY®