

ICF-SW1

AN-101

サービスガイド



価格 ¥49,800

発売 昭和43年(1968年)1月

機能仕様

受信方式	FM:スーパーヘテロダイン方式 AM:デュアルコンバージョンスーパーヘテロダイン方式
受信周波数	FM:76.0~106.0MHz MW:531~1611kHz SW:1625~22200kHz LW:150~520kHz
アンテナ	コイルアンテナ(MW/SW) フェライトバーアンテナ(MW/LW) アクティブアンテナ(LW/MW/SW)
スピーカー	66×28mm φ27mm
実用最大出力	260mW(15VDC)
出力ジャック	録音ジャック(2.5mm)1個 録音出力レベル:0.775V(15VDC) 出力インピーダンス:16Ω ヘッドホンジャック(ステレオモノジャック)1個 ヘッドホン用:16Ω

電源	DC 3V 単3乾電池(100円形)2本 外部電源ジャック:受電AC 100V(100VアダプターAC-301を接続してAC100V、海外にて120V、AC受電プラグを 使って220、240Vで使用可能 別売のカーボッテリーコードDCC-127A(2本)を接続して12V自動 車バッテリーから使用可能
----	---

電池持続時間	ソニーアルカリ乾電池AM-3使用時	約22時間
	ソニー乾電池UM-3(NV5)使用時	約12時間

大きさ	113.2×71.4×22.7mm(幅/高さ/奥行き)(15VDC)
重さ	230g(乾電池含む、他の付属品含まず)
付属品	ソニーアルカリ乾電池 AM-3(2本)、ソニー乾電池 UM-3(1本)、 ステレオイヤレシーバー(1)、ACアダプター(1)、 アンテナコントロール(1)、アンテナモジュール(1)、 キャリングケース(2)、キャリングベルト(1)、取扱説明書(1)、 プラグアダプター(1)、取扱説明書(1)、ウェーブハンド ブック(1)、保証書、サービス窓口・ご相談窓口のご案内(1)

別売アクセサリー: 接続コード RC-69
カーボッテリーコード DCC-127A(12V専用)

*EIAJ(日本電子機械工業会)規格による測定値です。

【主な特長】

- 世界中の短波放送をカバーするワールドワイドバンド設計(FM/TV(1~3チャンネル)/LW/MW/SW)
- PLLシンセサイザーチューナーによる目的と使い方に応じた4つの選局方法。
 - A 10局プリセットメモリー選局(ワンタッチ選局)
 - B 10キーダイレクト選局(周波数をインプットするだけ)
 - C マニュアル選局(アップ/ダウンキーで局を探す)
 - D スキャン選局(放送を受信するとオートストップ)
- スタンバイタイマー内蔵
現在時刻はもとより希望する時刻に合わせた放送を自動的に動作させることができます。
- 素早く選局できるバンドセレクト機構とステップチューニング。
- 受信に強いデュアルコンバージョン方式
- FMステレオ受信(ヘッドホン使用時)

FMステレオ/LW/MW/SW
PLLシンセサイザー
レシーバー・システム

SONY®