

SONY

サービスガイド

1978年6月 発売

eyesee

FM/AM 2バンドレシーバー

ICF-D11

規格仕様

大きさ	幅240×高さ144×奥行52(mm) (最大突起部を含む、把手含まず)
重さ	1.4kg (充電器含まず)
電源	トランス：ゼナー・時間、部数調整キャパシター、表示用ダイオード DC 3V、乾電池UM-3型(IEC規格R6) 2個 外部電源ポート 定格 3V 別売ACパワーアダプターAC-31を接続してAC 100V、指定カーバッテリーコードDCC-127Aを接続して12V自動車バッテリーから使用可能 時計用：DC 3V、乾電池UM-3型(IEC規格R6) 2個
消費電力	ACパワーアダプター (AC-31) 使用時 AC 4.5VA (50Hz) 3.7VA (60Hz)
電池持続時間	トランス用：ニッケル-水素電池スーパー-SUM-15での約42時間 (IEC規格による標準時間) 時計用：ニッケル-水素電池スーパー-SUM-25での1年間連続使用可能
実用最大出力	250mW (EIAJ/DC)
スピーカー	直径 30mm
アンテナ	FM：コードアンテナ AM：フェライトバーアンテナ内蔵
受信周波数	FM：76~90MHz AM：530~1,605kHz
時計	水晶発振式液晶デジタル時計 (24℃にて月差±15秒)
表示モード	液晶数カウンターモード (受信周波数) 時計モード：現在時刻モード (時、分、秒) カレンダーモード (月、日、曜日)、アラーム 時刻モード (時、分)、スリープモード (分)
出力ジャック	イヤホンジャック (ミニジャック) 1個 録音ジャック (ミニジャック) 1個

【外觀写真】



外觀名称は次ページ参照

【概要】

- ・高精度の液晶デジタル時計を組み込んだ高性能FM/AMラジオ。
- ・受信周波数を直読、正確で容易な選局ができる周波数カウンター。
- ・3モードに切り換えられる液晶デジタル時計、時計として——時間、分、秒を表示、カレンダーとして——月、日、曜日表示、アラーム時刻表示として——時間、分を表示。
- ・時計の精度は月差±15秒(周囲温度24℃にて)。
- ・ワンタッチで30秒に戻り、時計を正確にスタートさせるゼロ戻し機能付。
- ・最高約60分のスリープタイマー付。
- ・柱時計に代わって毎時"時"を打つ時報機付。
- ・誤って表示を動かす心配のない液晶表示部ロック機構採用。
- ・夜間に時刻を見るのに便利な液晶表示部ライト付。
- ・時計用電池の消耗を知らせる電圧低下警報表示付。
- ・新聞発のソフトチューナバンド切替ボタン、動作切替ボタン。
- ・FMは4素子セラミックフィルター、AMはメカニカルフィルターを選択素子に採用した高選択度設計。
- ・小出力でも豊かな音響感の得られる高効率スピーカー使用。
- ・乾電池、電灯線電源、自動車バッテリーの3電源方式。

【マークについて】

裏カバーやシャーシの各ブロックはマークで示されたねじを外すと取外せます。

安全・性能維持のため、必ず指定の部品をご使用下さい。