



TECHNICAL GUIDE

昭和48年12月

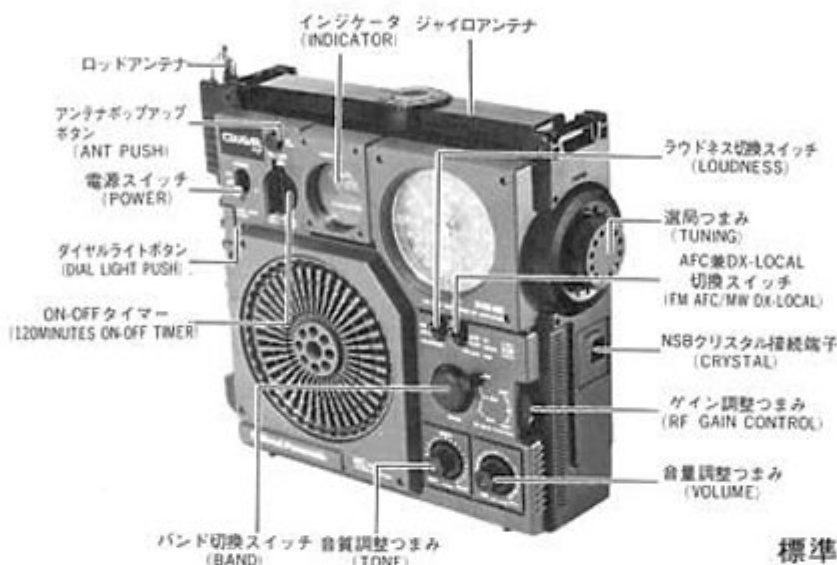
1IC 1FET 11TR FM-MW-SW
3バンドポータブルラジオ

COUGAR^{NO.7}

RF-877

FET IC

K
18山セレクション
を示します。



標準価格 18,500円

ラジオ	13,550円
ACアダプタ	2,900円
ケース	1,930円
イヤホン	120円

技術サービス費
700円

特長

- 中波用ポップアップジャイロアンテナを採用
 - ・指向性を持つフェライトアンテナ(12φ×160mm)をポップアップメカにより、本体から離しラジオ本体を動かさずに電波の到来方向に360°回転でき、最適指向で高感度受信ができます。
- RFゲイン調整回路を採用
 - ・放送局近くの強電界地区ではゲインが強すぎ、音の歪などを生じやすいのでRFゲインコントロールで感度を落とすことにより明確な受信ができます。
 - ・感度調節は最大40dBの広範囲で、できます。その上DX-LOCALスイッチを併用すればさらに約65dBもの範囲の感度調節操作ができます。
- 高感度・高選択度設計
 - ・オールバンドRF AMPは妨害電波に強く強電界特性に優れた新開発FET(2SK49)を採用した超高感度設計
 - ・Tuned RF Ampにより妨害電波排除能力(スプリアス特性)や映像周波数妨害(イメージ特性)が改善され秀れた性能を発揮します。
 - ・FM回路にはセラミックフィルターと5つの同調回路により、FM選択度特性を大幅に向上させ隣接チャンネルとの分離に秀れた性能を発揮します
- COURARの音の設計思想に基づく豊かなクワガサウンド
 - ・高性能10cmダブルレンジスピーカにより低音から高音まで忠実に再生します
 - ・お好みの音質が選べる連続可変式の音質調整つまみ付です。
- 選局が容易
 - ・選局容易な大型選局つまみを採用しています。
 - ・同調度が一目でわかるインジケータ付です。なおこのインジケータは電池消耗度を調べることもできます。
- システムプレイ用端子群
 - ・EP/EXT SP-MPX OUT-STEREO IN/REC OUT
 - ・DC OUT-CRYSTAL-EXT POWER
- 120分 ON-OFF タイマー
- 経済的な電源2方式

定格

受信周波数帯	FM 76~108MHz MW 525~1605 kHz SW 3.9~12MHz
中間周波数	FM 10.7MHz AM (MW&SW) 455 kHz
受信感度	FM 0.5μV/S/N 6dB 1.2μV/S/N 30dB MW 12μV/m/50mW SW 1.6μV/m/50mW
実用最大出力	2.2W (EIAJ)
スピーカ	10cmダブルレンジスピーカ (インピーダンス 8Ω)
端子	イヤホン端子 8Ω MPX OUT端子 5KΩ STEREO IN端子 50KΩ REC OUT端子 6KΩ 外部電源端子 DC 6V
電池	ナショナルハイトップSUM-2D、4個、6V
形状	235(幅)×213(高さ)×78(奥行)mm
重量	1.85kg (電池共)
付属品	キャリングケース(RQD74Z)、ベルト(RQC9007Z) ACアダプター(RD-9487N)、イヤホン(EAE1FB) 電池(SUM-2D)

※本機の定格は性能向上その他により変更することがあります。

保証書は必ず発行し、登録カードは販売会社に返送しましょう。

松下電器産業株式会社・ラジオ事業部