



# TECHNICAL GUIDE

昭和51年9月

ラジオ

1IC 7TR MW-SW<sub>1-4</sub>  
5バンドポータブルラジオ

**R-288**



技術サービス費  
**1,200円**

標準価格 **9,500円**  
キャビカラー ブラック

## ■特長

- MW, SW (4バンド) 5バンド高性能受信機
- 短波帯は 3.9~15.45MHz までのメータバンドをスプレッドした4バンドで同調が容易
- 日本短波放送の周波数を大きく表示
- ハンディー-BCL サプレシーバとしても最適
- 見やすい大きなチューニング窓
- 同調が容易にできる横行式スライドバーニアダイヤル
- 発光ダイオード (LED) によるチューニングインジケータ
- 携帯に便利なハンドストラップ付
- 外部電源、イヤホン兼外部スピーカ端子付

## ■定 格

受信周波数帯	MW 520~1610kHz
	SW <sub>1</sub> 3.9~5.1MHz
	SW <sub>2</sub> 5.95~7.3MHz
	SW <sub>3</sub> 8~10.1MHz
	SW <sub>4</sub> 11.7~15.45MHz
中間周波数	455kHz
受信感度	MW 60 $\mu$ V/m/50mW
	SW <sub>1</sub> 8 $\mu$ V/50mW
	SW <sub>2</sub> 4.5 $\mu$ V/50mW
	SW <sub>3</sub> 4 $\mu$ V/50mW
	SW <sub>4</sub> 4 $\mu$ V/50mW
実用最大出力	300mW (EIAJ/DC)
スピーカ	6cm PM ダイナミックスピーカ (インピーダンス 8 $\Omega$ )
端子	イヤホン兼外部スピーカ端子 8 $\Omega$ 外部電源端子 DC 1N 6V
電池	ナショナルネオハイトップ SUM-3(N), 4個, 6V
形状	160(幅)×80(高さ)×48(奥行)mm
重量	490g (乾電池共)
付属品	イヤホン (XEH1A1), 電池 (SUM-3(N)) 4個, キャリングケース (RQD103Z), イヤホンケース (RQC5006Y)

※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。