



# TECHNICAL GUIDE

昭和50年11月

ラジオ

13TR FM-AM  
2バンドポータブルラジオ  
**RF-577**



技術サービス費  
**1000円**

キャビカラー ブラック

## ■ 定格

受信周波数帯	FM 76~90MHz AM 525~1605kHz
中間周波数	FM 10.7MHz AM 455kHz
受信感度	FM 2 $\mu$ V/50mW AM 70 $\mu$ V/m/50mW
実用最大出力	350mW (EIAJ/BATTERY使用)
消費電力	3W (交流の場合)
スピーカ	9cm PMダイナミックスピーカ (インピーダンス 8 $\Omega$ )
端子	イヤホン端子 8 $\Omega$ 外部電源端子 AC IN 100V
電源	ナショナルハイトップSUM-3(D), 4個, 6V 又は AC 100V (90~110V) 50-60Hz
形状	182(幅)×133(高さ)×63(奥行)mm
重量	0.85kg (電池共)
付属品	イヤホン (XEH1A1), ACコード (RJA47Z-F) イヤホンケース (RQC5006Y), ベルト (RQC3006Z) キャリングケース (RQD96Z), 電池 (SUM-3(D), 4個)

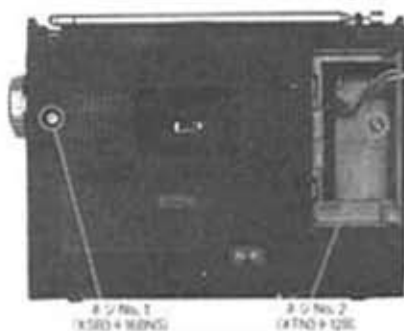
※本機の定格は、性能向上その他により変更することがあります。

## ■ プリント基板取外し取付要領

- プリント基板を取外す場合は次の順序で行なって下さい。
  1. 電池フタを外して下さい。
  2. 電池を取出して下さい。
  3. 第1図に示すキャビフタ取付ネジNo. 1及び2を外して下さい。
  4. キャビフタを外して下さい。
  5. キャビフタからのリードブラグ(5本)を外して下さい。
  6. 第2図に示すプリント基板取付ネジを外して下さい。
  7. プリント基板を外して下さい。
- プリント基板を取付ける場合は下記の注意に従って上記の順序を逆に行なって下さい。

[注]

1. 指針を0点に合わせて下さい。
2. パリコンシャフトを左に同じ切った位置 (最大容量) に合わせて下さい。



(第1図)



(第2図)

修理時の安全性確保は、必ず実施して下さい。