



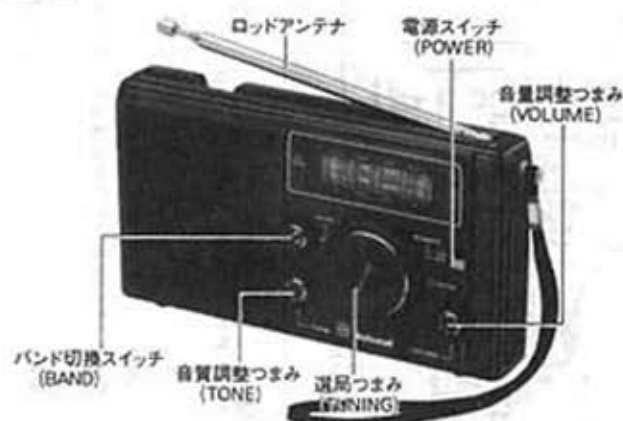
ラジオ

昭和53年5月

TECHNICAL GUIDE

13TR FM-AM 2バンド
ポータブル ラジオ

RF-068



技術サービス区分
1700

標準価格 **13,800円**
キャビカラー ブラック

■プリント基板脱着要領

●プリント基板を取外す場合は次の順序で行なってください。

1. 電池フタを外してください。
2. ノブ3個 (BAND SELECTOR, TONE, VOLUME) を外してください。
3. 第1図に示すキャビフタ及びプリント基板取付ネジ No. 1~6 を外してください。
4. 第2図に示す要領でキャビフタを外してください。
5. プリント基板を完全に外す場合はスピーカ、発光ダイオード及び電池端子よりのリード(線)の半田付を外してください。

●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ください。

[注]

1. 同調シャフト及びバリコンシャフトを左に回し切った位置に合わせてください。(第3図参照)
2. フタを完全に嵌合させるためには第2図に示す矢印の方向にアンテナ受け部を広げてください。

■シャシー脱着要領

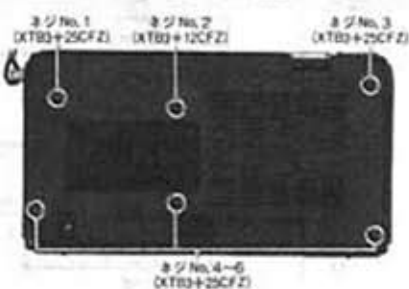
●シャシーを取外す場合は次の順序で行なってください。

1. プリント基板を取外してください。(プリント基板脱着要領参照)
2. TUNINGノブを外してください。
3. 第4図に示すシャシー取付ネジ No. 1~3 を外してください。

●シャシーを取付ける場合は上記の順序を逆に行なってください。



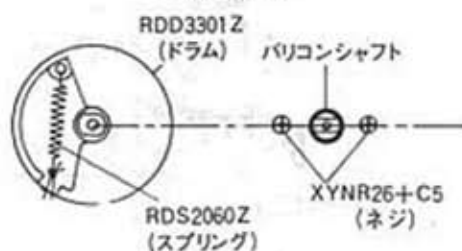
(第4図)



(第1図)



(第2図)



(第3図)

■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 3 μ V/50mW
AM 70 μ V/m/50mW

実用最大出力 500mW (EIAJ/DC)
スピーカ 8cm PMダイナミックスピーカ
(インピーダンス 4 Ω)

端子 イヤホン兼外部スピーカ端子 4 Ω
外部電源端子 DC 6V

電源 AC (交流) 100V (90~110V)
50/60Hz (ACアダプタを使用) 及び
ナショナルネオハイトップ (SUM-3(N))
4個, 6V

消費電力 5W

形状 191 (幅) \times 109 (高さ) \times 39 (奥行) mm
重量 510g (電池共)

付属品 イヤホン (XEHI1A1-E), イヤホンケース
(RQC5010Z), キャリングケース (RQD
124Z), 電池 (SUM-3(N)) 4個, AC
アダプタ (RD-9468)

電池持続時間 25時間 (EIAJ規格による標準時間)
ただし [ナショナルネオハイトップ]
SUM-3(N) 使用時

※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。