



# TECHNICAL GUIDE

ナショナル

昭和49年11月

6TR1バンドポケットブルラジオ

## R-1025



### ■定 格

受信周波数帯	525~1605kHz
中間周波数	455kHz
受信感度	150 $\mu$ V/m/5mW
実用最大出力	80mW (EIAJ)
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 $\Omega$
電池	ナショナルハイトップSUM-3-D, 2個 3V
形状	68(幅) $\times$ 115(高さ) $\times$ 33(奥行)mm
重量	230g (電池共)
付属品	イヤホン (XEH1A1) 電池 (SUM-3-D) 2個 イヤホンケース (RQC5010Z) キャリングケース (RQD83Z)

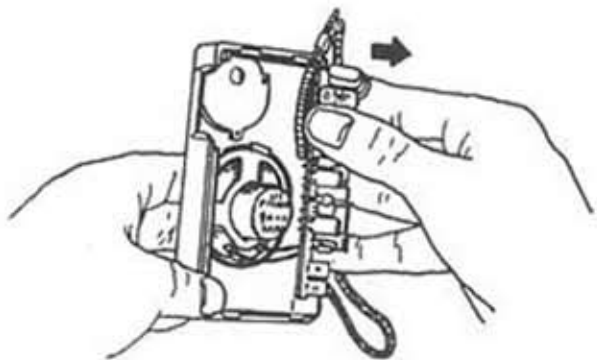
※本機の定格は、性能向上その他により変更することがあります。

技術サービス費  
800円

標準価格 2,700円  
キャビカラー  
ブラック・レッド

### ■シャシー取外し取付要領

- シャシーを取外す場合は次の順序で行なって下さい。
  1. キャビフタを外して下さい。
  2. 下図に示す矢印の方向にシャシーを外して下さい。
- シャシーを取付ける場合は上記の順序を逆に行なって下さい。

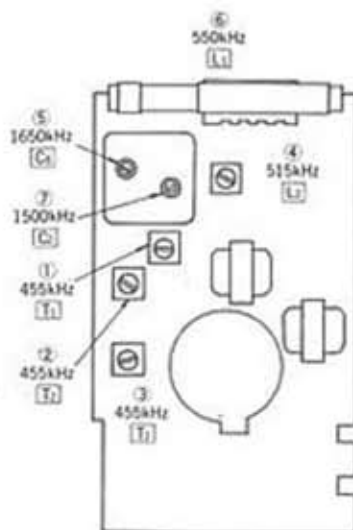


### ■調整要領

高周波回路や中間周波回路の部品故障取換えにより、再調整を必要とする場合は下記要領で行なって下さい。  
(R-1025はキャビフタを外しただけで調整が出来るようになっています。)

調整箇所及び調整順序は下図に記載しておりますのでこれを参照して下さい。

[注] 振動に対しづれないように調整後は必ずコアアンテナのボビン位置をワックスで固定して下さい。



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。