



# TECHNICAL GUIDE

昭和51年2月

ラジオ

15TR FM-AM  
2バンドデジタル時計付ラジオ  
**RC-6236**



技術サービス費 **1,200円**  
標準価格 **16,000円**  
キャビカラー 木目

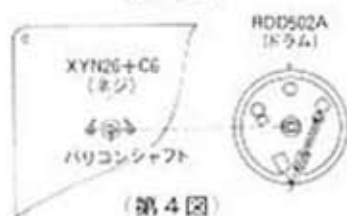
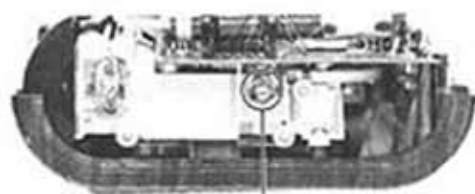
## ■プリント基板脱着要領

●プリント基板を取外す場合は、次の順序で行なって下さい。

1. キャビネット上面のノブ2個 (SLEEP, SELECTOR) 両側面4個 (VOLUME, TUNING, SET TIME, SET ALARM) を外して下さい。
2. 第1図に示すキャビネット取付ネジNo. 1及び4～8を外して下さい。
3. キャビフタを外して下さい。
4. 第3図に示すボリューム取付赤塗ナットを外して下さい。
5. 第2図に示すプリント基板取付赤塗ネジNo. 1～3を外して下さい。
6. プリント基板を外して下さい。
7. プリント基板をキャビネットから完全に取外す場合は指針、FMアンテナ、時計、電源トランス及びスピーカーへのリード(線)の平田付を外して下さい。

●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. ダイアルドラムを右に回し切って下さい。  
2. パリコンシャフトを左に回し切って下さい (第4図参照)

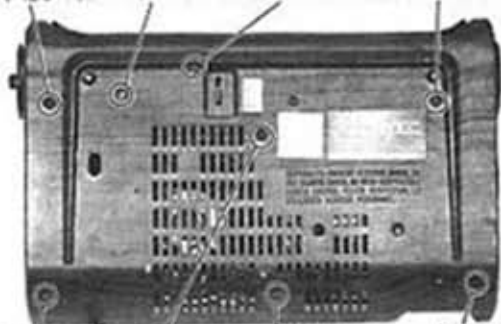


## ■定格

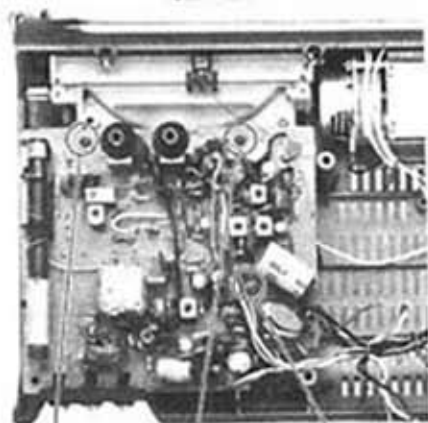
受信周波数帯	FM 76～90MHz AM 525～1605kHz
中間周波数	FM 10.7MHz AM 455kHz
受信感度	FM 2 $\mu$ V/50mW AM 70 $\mu$ V/m/50mW
実用最大出力	1W (EIAJ/AC)
消費電力	10W
スピーカ	10cm PMダイナミックスピーカ (インピーダンス 8 $\Omega$ )
端子	イヤホン端子……………8 $\Omega$ FM外部アンテナ端子……75 $\Omega$ AM外部アンテナ端子
電源	AC100V (90～110V) 50-60Hz
形状	315(幅)×101(高さ)×195(奥行)mm
重量	1.65kg

※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。

ネジNo. 1 (XTN3+42G-N)    ネジNo. 2 (XTN3+10F-N)    ネジNo. 3 (XTN3+10F-N)    ネジNo. 4 (XTN3+42G-N)



ネジNo. 5 (XTN3+42G-N)    ネジNo. 6 (XTN3+42G-N)    ネジNo. 7 (XTN3+42G-N)    ネジNo. 8 (XTN3+42G-N)  
(第1図)



修理時の安全性確保は、必ず実施して下さい。