



TECHNICAL GUIDE

昭和49年5月

10TR FM-AM 2バンドポータブルラジオ

安全印は製品の安全性
確保部品です。

RF-644



■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 μ V/50mW AM 40 μ V/m/50mW
実用最大出力	1W (EIAJ)
消費電力	4W (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 Ω)
端子	イヤホン端子 8 Ω 外部電源端子 AC 100V
電源	AC 100V (90~110V) 50~60Hzまたはナショナルハイト トップSUM-2-D, 3個, 4.5V
形状 重量 付属品	155(幅) \times 171(高さ) \times 62(奥行)mm 1.1kg(電池共) イヤホンケース (RQC5006B) イヤホン (EAE1FB) ベルト (RQA4002A) ACコード (RJA17C) 電池 (SUM-2-D) 3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。

技術サービス費 標準価格 11,300円
700円 キャビカラー ブラック

■シャシー取外し取付要領

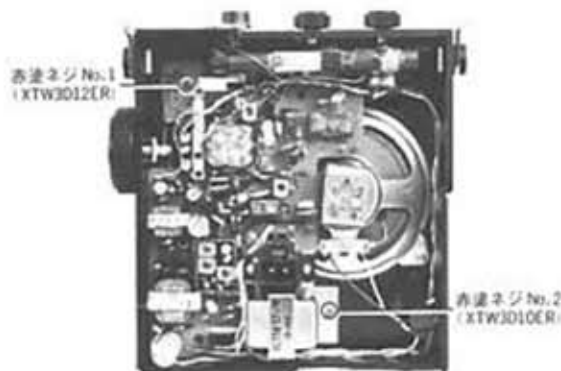
●シャシーを取外す場合は次の順序で行なって下さい。

1. バンド切換スイッチを“AM”の位置にして下さい。
2. キャビネット上面のノブ(3個)を外して下さい。
3. 電池フタを外して下さい。
4. 第1図に示すキャビフタ取付ネジ No. 1~3を外して下さい。
5. キャビフタを外して下さい。
6. 電池ケース及びロッドアンテナへのリード線のソケットを外して下さい。
7. 第2図に示すシャシー取付赤塗ネジ No. 1及び2を外して下さい。
8. シャシーをキャビネットから完全に取外す場合はイヤホンジャックを外しスピーカへのリード線の半田付を外して下さい。

●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。



(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。

松下電器産業株式会社・ラジオ事業部