

TECHNICAL GUIDE



パナソニック

昭和50年5月

ラジオ

マリン 122

GTR防水型
AM 1バンドポータブル ラジオ
R-122



■ 定 格

| | |
|--------|---------------------------------------------|
| 受信周波数帯 | 525~1605kHz |
| 中間周波数 | 455kHz |
| 受信感度 | 70 μ V/m/mW |
| 実用最大出力 | 400mW (EIAJ) |
| スピーカ | 8cm PMダイナミック防水スピーカ (インピーダンス 8 Ω) |
| 電池 | ナショナルハイトップSUM-3(D), 4個、6V |
| 形状 | 165(幅)×107(高さ)×54(奥行)mm |
| 重量 | 580g(電池共) |
| 付属品 | 電池(SUM-3(D) 4個) |
| 防水の種類 | 防浸形(JIS規格) |

*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 **6,500円**
800円 キャビカラー グレイ

■ 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。

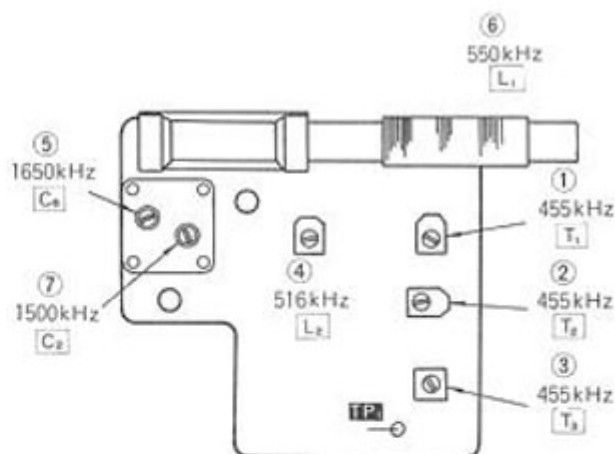
[注]振動に對しづれないように調整後は必ずコーアンテナのホビン位置をワックスで固定して下さい。

(R-122はキャピ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第1図に記載しておりますのでこれを参照して下さい。

● 調整目盛

| 周波数帯 | 調整点 | バリコン容量 |
|------|---------|--------|
| A M | 516kHz | 最大 |
| | 1650kHz | 最小 |



(第1図)



550kHz



1500kHz

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。

松下電器産業株式会社・ラジオ事業部

S0575S36Q