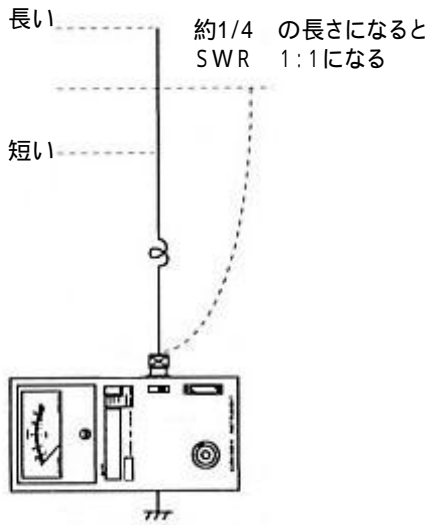


### ハンディートランシーバ用ホイップアンテナ



BR-400のボディーがアース、電波長が長いときは1/4 のカウンターポイズをボディーにつけるまたは本機のボディーをアースする

#### 使用上の注意

本機は高感度のメータおよび精密な部品を使用していますから、強い衝撃や落下には十分ご注意ください。本機のANT端子には、外部信号(送信機の出力や電圧)を絶対入れないでください。回路が焼損します。本機を使用中に近くで送信されますと誤動作や破損の原因になりますから、ご注意ください。雨や水に濡れないようにご注意ください。本機は、出荷時に完全調整されていますから、内部のトリマーなどをまわさないでください。

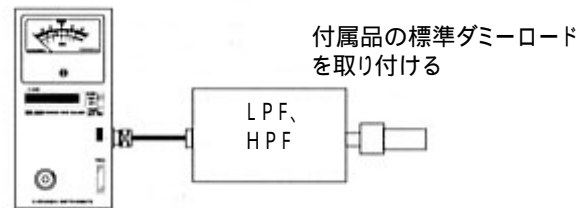
性能向上のため、予告なく回路及び定数を変更することがあります。

株式会社クラニシ

153-0061 東京都目黒区中目黒1-10-24 TEL 03-3793-3311 FAX 03-3793-3788  
サービス課 TEL 03-3711-9510

### 使用参考図

LPF, HPF, BPF, チューナなどの調整 テストに使用するとき



負荷側に付属の50 Ω ダミーロードを接続して測定する。フィルタの場合は周波数特性、チューナの場合は動作周波数範囲などが測定できる。