



TCOM-7000 インタロゲータ & コマンド

第5版 2012.10.22

トランスポンダへの質問信号の送信、及びコマンドコードの送信を行う装置で、トランスポンダからの応答信号を受信しスラントレンジを測定します。

1、特徴

- * 2社（沖電気と海洋電子）のトランスポンダにも対応しています。
- * スラントレンジの測定が可能です。
- * 聴音で応答信号を確認することができます。

2、主な性能

- | | |
|--------------|--|
| 1) 使用周波数: | |
| 質問周波数 | 13.0kHz 10m s /JX 型コマンド |
| 応答送信周波数 | 13.5kHz、14.0kHz、14.5kHz、15.0kHz、15.5kHz の内 1 波 |
| 2) コマンドの種類 | レリーズ/アクティブ/インアクティブ |
| 3) 送信間隔 | 手動及び 4、8、12、16 秒間隔 |
| 4) 送信レベル | 無段階調節 |
| 5) 聴音 | スピーカ及びヘッドフォン切替え可能 |
| 6) スラントレンジ表示 | 4桁 LCD 表示 |

3、外観



450mm(L)×230mm(H)×350mm(W)