



SPEC

| 使用チャンネル | ch 13~24 | ch 25~28 | ch 30~33 | ch 34~52 |
|----------------|--------------|----------|--------------|----------|
| 通過帯域損失 (dB以下) | 2.5 | 5.0 | 5.0 | 2.5 |
| 阻止帯域減衰量 (dB以上) | 30 | 10 | 10 | 30 |
| VSWR (以下) | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| 入力ATT (dB) | 0, -10 (切換式) | | 0, -10 (切換式) | |
| 通電方式 | スイッチ切換式 | | スイッチ切換式 | |

※⑦入力端子1: ch 13~28
 ※⑧入力端子2: ch 30~52
 ※出荷時設定: 入力ATT (0dB側)
 電通切換SW (OFF側)
 ※電流通過容量: DC15V 0.8A以下
 ※入出力インピーダンス: 75Ω (F形)

| 番号 | 部品名 | 材質 | 仕上げ・処理 | 個数 | 備考 |
|----|--------|---------|---------|----|---------|
| 8 | 入力端子2 | 亜鉛ダイカスト | ニッケルメッキ | 1 | F形 |
| 7 | 入力端子1 | 亜鉛ダイカスト | ニッケルメッキ | 1 | F形 |
| 6 | 出力端子 | 亜鉛ダイカスト | ニッケルメッキ | 1 | F形 |
| 5 | 木ねじ | | 三価クロメート | 2 | ±3.1×13 |
| 4 | 取付金具一式 | | 三価クロメート | 1 | |
| 3 | 銘板 | 樹脂 | ラミネート | 1 | |
| 2 | 本体カバー | PP | | 1 | 白色 |
| 1 | 本体ケース | PP | | 1 | 青色 |

| | | | | |
|---------------------------|------------|-----------------|---------------|------------------------|
| 図種 | 外観図・仕様書 | DAY 22.05.11 | SCALE FREE | DWG. NO 0412241-220 |
| 名称 | 関東地区UHF混合器 | 承認 | 検図 | 設計 |
| 型名 | HM-201TB | 吉田 | 工藤 | 桑本 |
| SUN ELECTRONICS CO., LTD. | | | | |