

仕 様 書

品 名 TNCJ-SMAJ

No. 0670552

図 番 E-06516

株式会社トーコネ

定格 1 参考規格

EIAJ RC-5235 (TNCJ) EIAJ RC-5234 (SMAJ)

2 定格電圧 AC 500V 3 定格周波数 4GHz

4 公称インピーダンス 不整合

| 確認 | 検印 | 作成 |
|----------|----------|----------|
| = | 鬱 | = |
| 12.02.13 | 12.02.13 | 12.02.13 |
| 本 | 澤 | П |

| | | 項目 | 条件 | 規格 |
|----|----|------------|-----------------------|------------|
| 1 | 構 | 構造及び形状寸法 | 添付図に示す | |
| 2 | 造形 | 材質 | (図番 E-06516) | 異常のないこと |
| 3 | 状 | 仕上げ及び表示 | | |
| 4 | 電 | 絶縁抵抗 | DC 500V | 1000MΩ以上 |
| 5 | 気 | 耐電圧 | AC 1000V 1 分間 | 異常のないこと |
| 6 | 的 | 接触抵抗 | 接触間の電圧降下は、約1KHzの交流又 | |
| | | | は直流で1mVを越えない方法にて | 3mΩ以下 |
| 7 | 特 | | | |
| | 性 | | | |
| 8 | 機 | 互換性 | 規格に準ずるコネクターと結合したとき | 異常なく結合すること |
| 9 | | 雌コンタクトの保持力 | 規格ピンゲージ0.98N以上(TNCJ側) | 異常のないこと |
| | 械 | | 規格ピンゲージ0.49N以上(SMAJ側) | |
| 10 | 的 | 抜け止めのある | 中心コンタクトに軸方向引張力4.9N以上 | 異常のないこと |
| | 特 | コンタクトの固定力 | | |
| 11 | 性 | | | |
| | 1 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | GKQM-19-1 |

GKQM-19-1

| | 変更履歴 | 日 | 付 |
|---|------|-------|--------|
| 1 | 社名変更 | 2012. | 02. 13 |
| 2 | | | |
| 3 | | | · |