

第5世代移動通信システム 28GHz帯アンテナカプラ

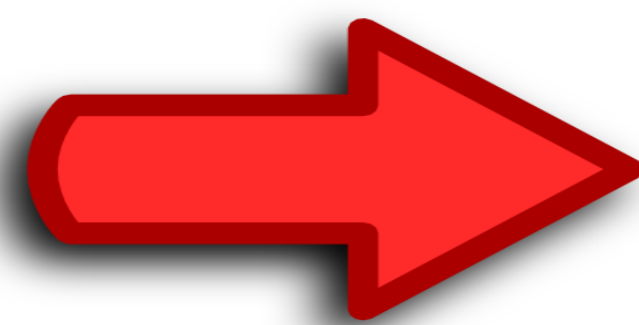
MODEL:MT-868

第5世代 28GHz帯対応のアンテナカプラを開発！

★携帯端末

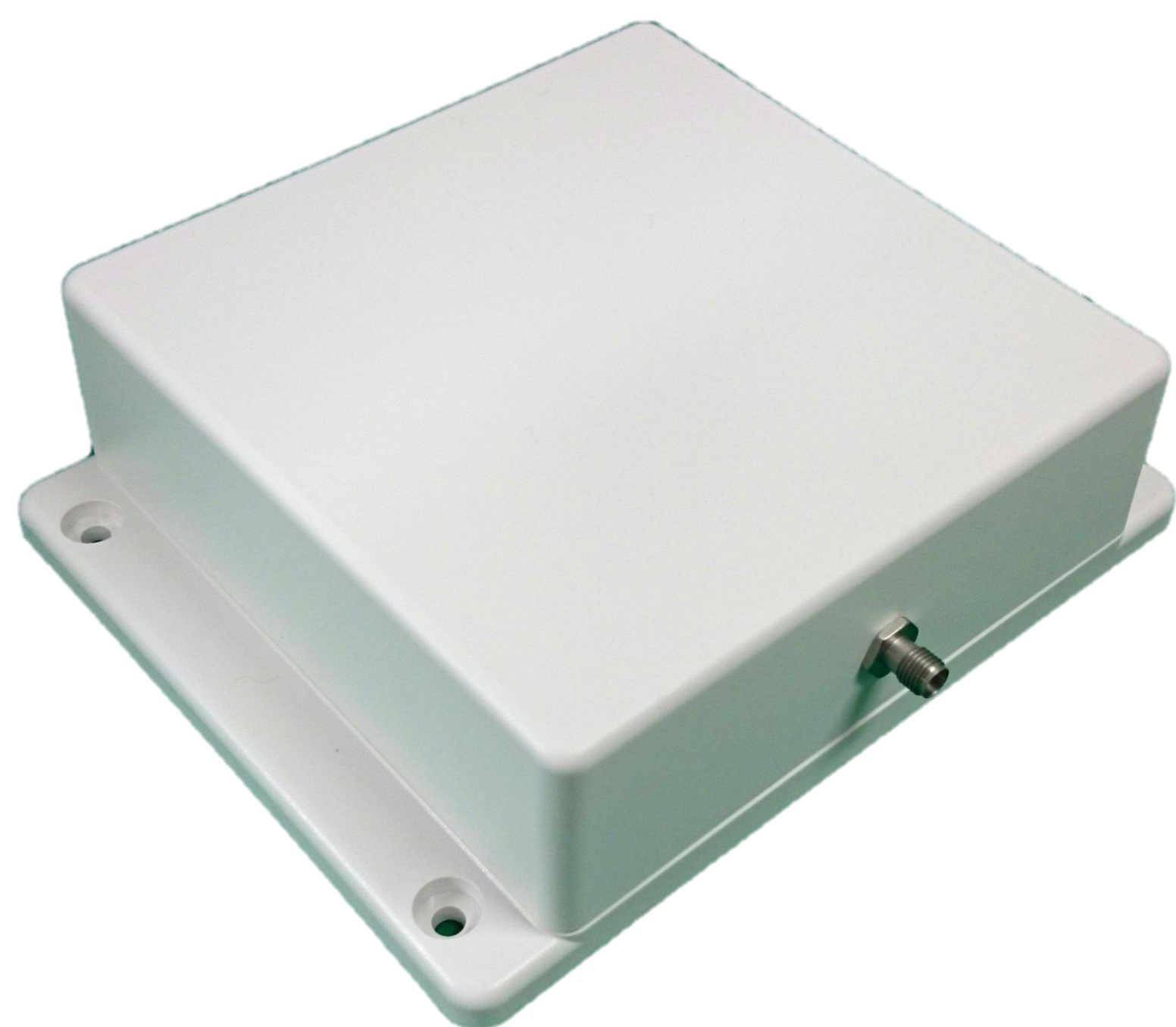
★基地局

★無線モジュール



送受信試験に対応

小型のため、シールドボックス内でニアフィールドカップリング試験が行えます。

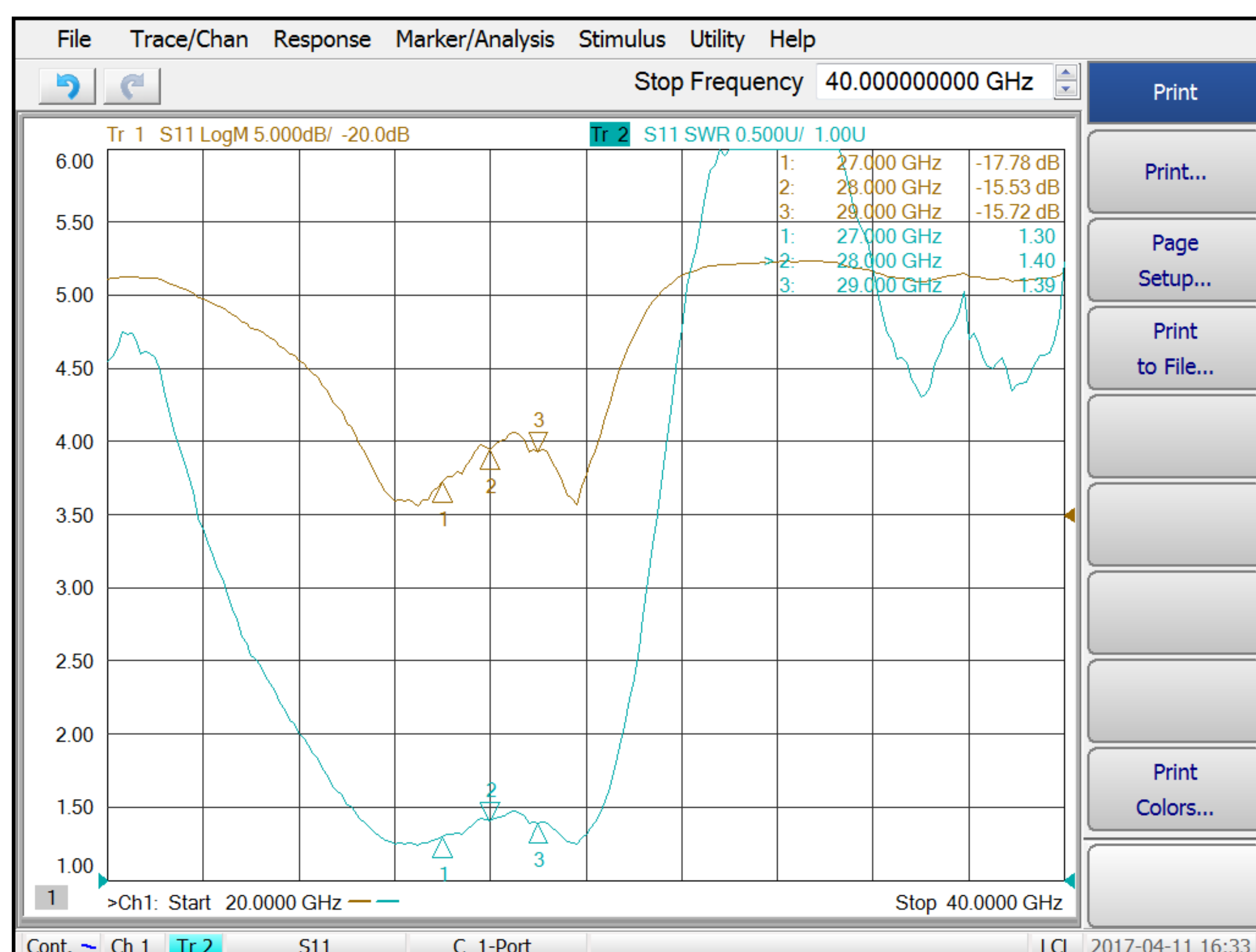


28GHz帯アンテナカプラ外観

仕様

- ✓ 送受信周波数: 27GHz~29GHz
- ✓ RFコネクタ: 2.92mm
- ✓ VSWR: 1:1.5(typ.)
- ✓ サイズ: 156(W) × 125(D) × 45(H)mm

(予告なくサイズを変更する場合があります)



28GHz帯アンテナカプラ周波数特性

(キーサイト・テクノロジー社製:PNAネットワークアナライザで測定)



森田テック株式会社