

5G アンテナ測定セット

5G (28GHz) の実験・テスト環境用
フィールド電界強度調査、研究にも最適！
測定器廻りの必要な機器をセットで販売



セット型式：44Sa52J-SET



オムニアンテナ
44Sa52J



アイソレーティングケーブル
5B-002-129-140-85FB



測定用 同軸ケーブル(1,000mm)
5B-048-98-98-1000

↓アダプタ3種



2.92(P)⇔(P)
5A-SMM43



2.92(P)⇔(J)
5A-SMF42



2.92(J)⇔(J)
5A-SFF40

上記は組み合わせ一例です
各種組み合わせ、ご要望あれば下記までご相談ください

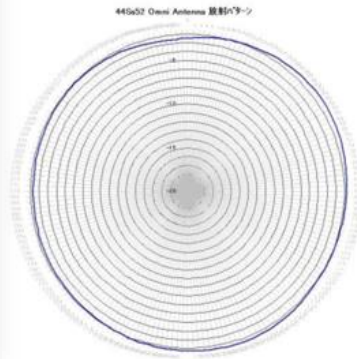


株式会社キャンドックスシステムズ
お問合せ：048-564-0500
mail：sales@candox.co.jp

CANDOX
Systems

5Gソリューションラインナップ

■ 28GHz オムニアンテナ(44Sa52)



アンテナ利得(Typ.)

レドーム付

27.58GHz +1.7dBi (-0.4dBd)

27.88GHz +1.8dBi (-0.3dBd)

28.18GHz +1.9dBi (-0.2dBd)

インピーダンス：50Ω

コネクタ：2.92mm Male または Female

＜その他各種アンテナ製作可能＞



ダイポールアンテナ(200MHz~12GHz)



ヘリカルアンテナ (28GHz)



ホーンアンテナ(~60GHz)

■ アイソレーティングケーブル (5B-002)



■ 手回しアダプタ



ケーブル接続を頻繁に行う際に有効な治具として。

手回しツマミ部分は脱着可能で、弊社製 SMA ナットに取付可能です。

つまみ易い大きさと回しやすく、手回しで十分なトルクをかけられます。

社名のCandoxは前向きに考え、取り組み行動するCanとDoであり、Xは問題、課題拡張を表します。カスタムのご相談もお気軽にご相談ください

株式会社キャンドックスシステムズ 〒361-0045 埼玉県行田市押上町15-21

お問合せ・お見積もり：048-564-0500 mail : sales@candox.co.jp

CANDOX
Systems