## 同軸プローブ導入セット

同軸プローブに交換用のピン、さらに柔軟な同軸ケーブルを合わせたセットです。



# 特別セット価格: ¥39,000円!

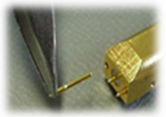


セット型式: CP320-01SET

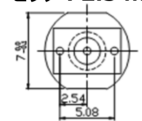
①CP320-01

同軸プローブ×1本 \*ピッチ: 2.54mm





②KS068S-1C 替えPIN×3本





③5B-041-96-96-1500-6G 耐屈曲/同軸プローブ×1本 長さ:1,500mm、両端SMA(P)

#### 【同軸プローブCP320-01 仕様】

·入力:3.5mm(J)···SMA互換

・プローブ形状 : 尖り型 ・スプリング圧 : 80g

・最大押し込み量 : 1.2mm

・推奨押し込み量 : 0.8mm

・外形寸法:最大外径8mm

最大長さ33.8mm

・質量:8g

#### ■電気的特性

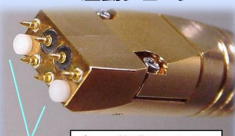
- Return Loss (Typ)
- = -30dB ( $\sim$ 6GHz)
- Insertion Loss (Typ)
- = -0.3dB@6GHz

### その他カスタムオーダー(例)

キャリブレーション
冶具(アダプタ)



各種ピッチ 差動プローブ



プローブ保護用スペーサー

各種プローブポジショナー



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

お問い合わせ



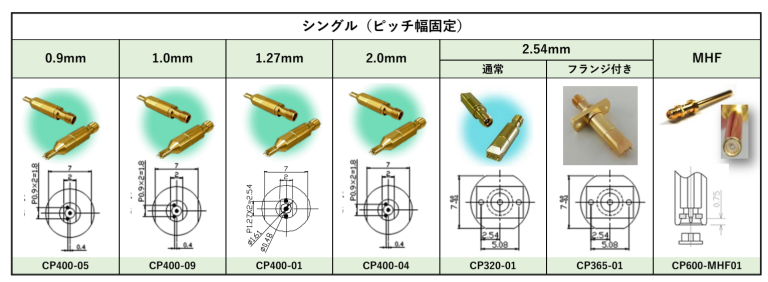
## 高周波同軸プローブ





### プリント基板のインピーダンス測定や スペアナによる信号レベルの測定に最適!









ご希望のピッチ幅、先端形状の変更などカスタム対応も可能 【例】・デュアル(2連型)・フローティング機能付き・超小型プローブ etc..