



即納 **1** 週間 キャンペーン

*9月末ご注文分まで

測定用 同軸フレキシブルケーブル **3** 種 納期1週間にて対応致します！

コスト重視

低ロス

0.27dB/m@1GHz

ミリ波対応

~40GHz



5B-038シリーズ (~18GHz)

径0.141インチ (RG402)
の測定用ケーブル
2重シールドタイプ
I.L. 0.37dB/m@1GHz



5B-205シリーズ (~18GHz)

最高レベルの低ロス
3重シールドタイプ
~26.5GHz(MAX)
I.L. 0.27dB/m@1GHz



5B-048シリーズ (~40GHz)

3重シールドタイプ
2.92mmコネクタ (Kコネ
クタ) でネットアナに最適
I.L. 0.35dB/m@1GHz

5B-038 両端 : SMA(P)	5B-205 両端 : SMA(P)	5B-048 両端 : 2.92mm (P)
¥11,300円/1.0m	¥19,800円/1.0m	¥34,200円/1.0m
¥14,800円/1.5m	¥24,800円/1.5m	¥42,700円/1.5m
¥18,200円/2.0m	¥28,800円/2.0m	¥46,800円/2.0m

長さ	5B-038 正式型名	5B-205 正式型名	5B-048 正式型名
1.0m	5B-038-60S-60S-1000	5B-205-94-94-1000	5B-048-98-98-1000
1.5m	5B-038-60S-60S-1500	5B-205-94-94-1500	5B-048-98-98-1500
2.0m	5B-038-60S-60S-2000	5B-205-94-94-2000	5B-048-98-98-2000

*上記以外の長さ、両端コネクタの組み合わせを希望される際は別途ご相談願います

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

お問い合わせ

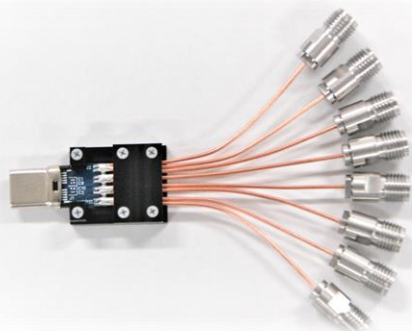
同軸ケーブル・カスタム事例 ご要望に合わせて特注対応致します

▼ラベルオプション



◀芯出し加工
(オープンエンド)

▼非磁性/耐放射線対応



アーマード加工▶



◀SWEEP加工
(コネクタの首元曲げ)



▼集合ケーブル(Dsub-Nなど)



▼加速器設備へのケーブル敷設/配線



最適な長さに設計し整線

