

新製品キャンペーン



測定用フレキシブルケーブル 5B-205 シリーズ

低ロス

高位相安定

柔軟

1.0m/19.800円!

1.5m/32,700円 2.0m/36,800円

- *両端SMA (P)仕様の場合
- *21年3月ご注文分まで適用(在庫なくなり次第終了)

NO	両端	型式
1	SMA(P)-SMA(P)	5B-205-
2	SMA(P)-SMA(J)	5B-205-
3	3.5(P)-3.5(P)	5B-205-
4	3.5(P)-3.5(J)	5B-205-
5	N(P)-N(P)	5B-205-
6	N(P)-N(J)	5B-206-





Nコネクタ、3.5mm、SMAに対応

【5B-205シリーズ 仕様】

外形寸法: Φ5.21mm

中心導体: Φ1.29mm (単線)

外部導体:3重シールド

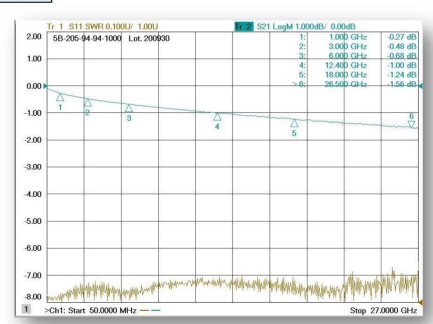
周波数特性: DC~18GHz

* オプション: ~28GHz

VSWR: 1.15(typ)

減衰量: 0.27dB/m (@1GHz)

曲半径:R 25.4mm 温度:-35~+135℃



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

CANDOXSystems

お問い合わせ



▼測定用フレキシブル同軸ケーブル一覧

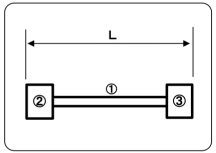




ケーブル種		←低ロス	←低ロス 測定用フレキ					
製品名		5B-055	5B-048	5B-038	5B-322	5B-120	5B-041	5B-054
外 観		位相安定	5G 位相 安定	, Jan	5g -	5g	位相安定	5g
電	周波数	~26.5GHz	~40GHz	~26.5GHz	~40GHz	~50GHz	~18GHz	~50GHz
気 特 性	挿入損失 (dB/m@1GHz)	0.25	0.40	0.40	0.42	0.46	0.51	0.68
	VSWR(typ)	1.20	1.25	1.20	1.20	1.30	1.20	1.10
	外径(Φmm)	5.46	4.06	4.30	3.80	3.20	3.10	2.65
機械特性	曲げ半径 (R_mm)	23	23	20	20	15	20	6.4
	中心導体	単線	単線	単線	単線	単線	撚線	単線
	シールド	3重	3重	2重	2重	3重	3重	2重
	柔軟性	*	**	**	**	**	***	***
	温度範囲°C	-35~+125	-35~+125	-35~+125	-40~+10 5	-35~+125	-65~+125	-65~+125

ケーブルお見積書

1. ケーブル、コネクタを指定してください。



		-
① ケーブル型式		
② コネクタ		オス・メスも
③ コネクタ		ご指定ください。
L ケーブル長さ		1mm単位で指定
本数、納期	本数:	
	希望納期:	

2. ケーブル型式が不明な場合や、別途要求仕様がある場合は、ご記入をお願い致します。

*	使用周波数	必要な周波数をご記入ください。 (例:DC \sim 18GHz)
*	ケーブル種類	フレキ / セミフレキ / セミリジット (柔軟性、太さ等ご要求があれば記入をお願いします。)
*	使用用途	測定用、配線用等、使用用途をご記入ください。
	減衰量	必要な減衰量をご記入ください。(例:1dB以下@1GHz)
淀可	その他	指定する仕様があればご記入ください。 (例:RoHS対応、VSWR、位相安定、寸法管理、位相管理、防水性、非磁性、マーカーラベル、等)

ご連絡先					
会社名		ご依頼日	年	月	日
部署名		ご担当者名			
TEL	FAX	MAIL			

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