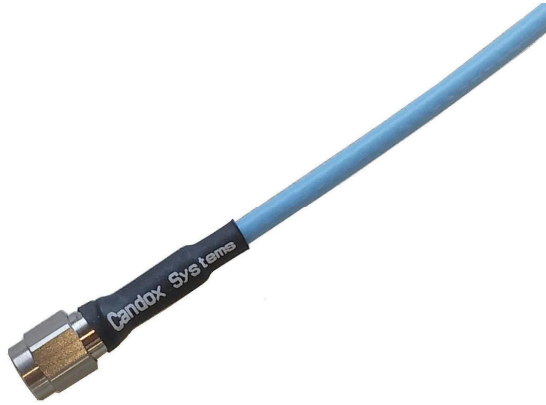


柔軟 フレキシブルケーブル 5B-065



Series Number
5B-065
フレキシブルケーブル 柔軟



非常に柔軟で扱いやすいケーブルです。
比較的安価で低損失、高位相安定ですので
配線から測定用途まで幅広くご使用頂けます。
2.92mmコネクタで40GHzまで対応。

機械特性

外径 / 被覆	3.3mm	FEP 水色
中心導体	0.70mm	銀メッキ銅線 単線
絶縁体	2.15mm	Microporous PTFE
外部導体1	-	銀メッキ銅テープ
外部導体2	-	PPS樹脂テープ
外部導体3	2.80mm	銀メッキ軟銅線編組
使用温度範囲	-40°C~+125°C (Typ.-65°C~+125°C)	
最小曲げ半径	内R20mm	
質量	21g/m	

電気特性

インピーダンス	50Ω
絶縁抵抗 (20°C)	1000MΩ・km以上
耐電圧	AC2000V/分
シールド特性	>120dB
最大周波数	40GHz
挿入損失 (typ)	0.43B/m(@1GHz) / 1.02dB/m(@5GHz)
VSWR (typ)	1.10(SMA)、1.20(K)、1.25(N)
位相vs曲げ(typ)	0.4° @6GHz、0.6° @10GHz (R20mm,90度曲げ)
位相vs温度(typ)	1500PPM以下 (-35°C~+125°C)

適合コネクタと型式

5B ① 非RoHS/RoHS	-	065 ② シリーズ	-	SP ③ コネクタ1	-	SJ ④ コネクタ2	-	□□□□ ⑤ ケーブル長	-	△△ ⑥ オプション
①	5B	非RoHS品								
	7B	RoHS対応品								
②	065	ケーブル種類								
	③ ④	SP	SMA(P)							
SJ		SMA(J)								~18GHz (~26.5G ※)
SPL		SMAL(P)								~18GHz
KP		2.92mm(P)								~40GHz
KJ		2.92mm(J)								~40GHz
NP		N(P)								~12.4GHz
カスタム 応相談		N(J)								周波数 応相談
⑥	記入なし	標準仕様								
	26.5G	周波数	~26.5GHz対応 ※	SMA(P)、SMA(J)のみ対応						

お問い合わせ 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

TEL (048)564-0500

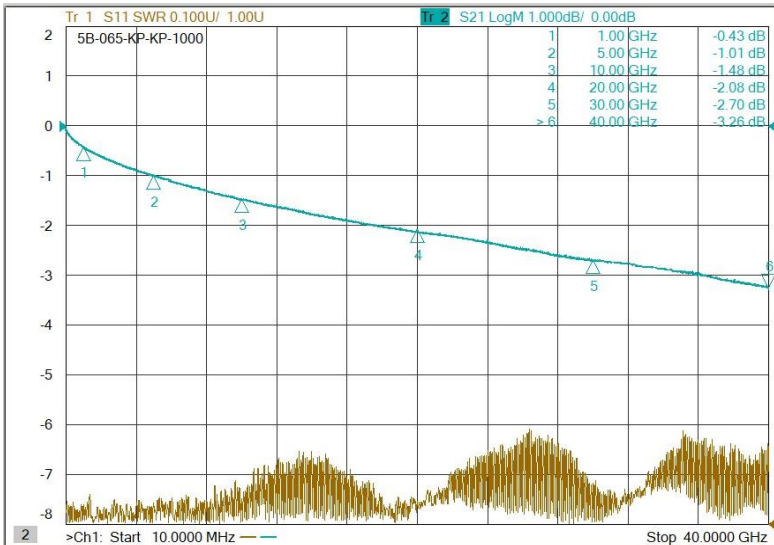
FAX (048)-564-0501

<https://www.candox.co.jp/>

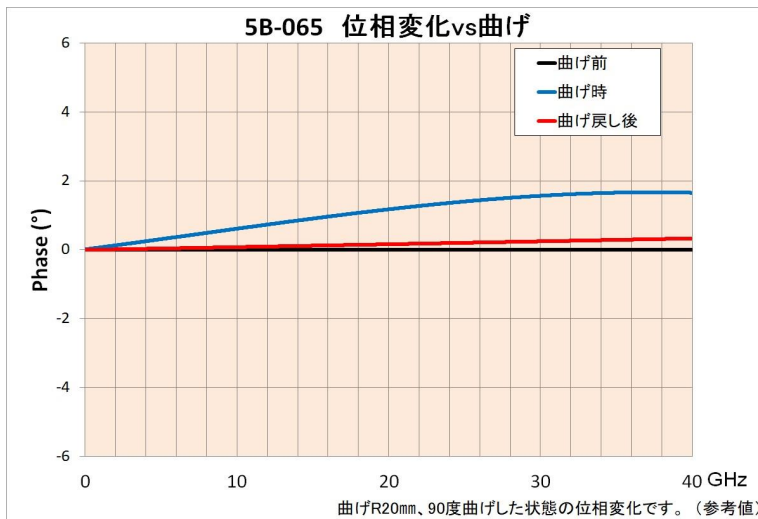
sales@candox.co.jp

実測データ

型式 : 5B-065-KP-KP-1000
(2.92mm(P)-2.92mm(P) L=1m ~40GHz)



GHz	挿入損失(dB)	VSWR(U)
1	-0.43	1.04
2	-0.62	1.01
3	-0.76	1.01
4	-0.90	1.03
5	-1.02	1.04
6	-1.11	1.04
7	-1.24	1.04
8	-1.33	1.04
9	-1.41	1.00
10	-1.49	1.05
11	-1.57	1.02
12	-1.60	1.11
13	-1.70	1.07
14	-1.79	1.11
15	-1.85	1.08
16	-1.85	1.06
17	-1.99	1.07
18	-2.04	1.05
19	-2.09	1.02
20	-2.09	1.05
21	-2.19	1.05
22	-2.24	1.07
23	-2.30	1.11
24	-2.29	1.10
25	-2.43	1.10
26	-2.52	1.15
27	-2.51	1.09
28	-2.65	1.15
29	-2.70	1.05
30	-2.70	1.07
31	-2.73	1.07
32	-2.70	1.04
33	-2.78	1.08
34	-2.82	1.12
35	-2.91	1.14
36	-3.00	1.09
37	-3.08	1.13
38	-3.15	1.06
39	-3.22	1.09
40	-3.27	1.11



用途

- 柔軟性を要する測定ケーブルとして
- 生産設備の測定検査ライン
- 機器内配線
- アンテナ配線

カスタム事例

- 標準仕様以外でも、性能・コネクタ
- ケーブル長さなど様々なカスタムで
- 製作致します。
- コネクタ首元のスイープ加工。
- 位相、電気長管理。



カタログに掲載されているデータ等は代表値で保証するものではありません。

お問い合わせ 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

TEL (048)564-0500

FAX (048)-564-0501

<https://www.candox.co.jp/>

sales@candox.co.jp