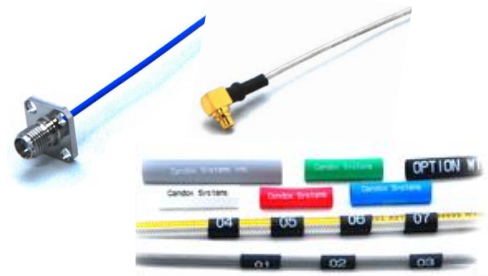


# 配線用 セミフレキ/フレキ 同軸ケーブル

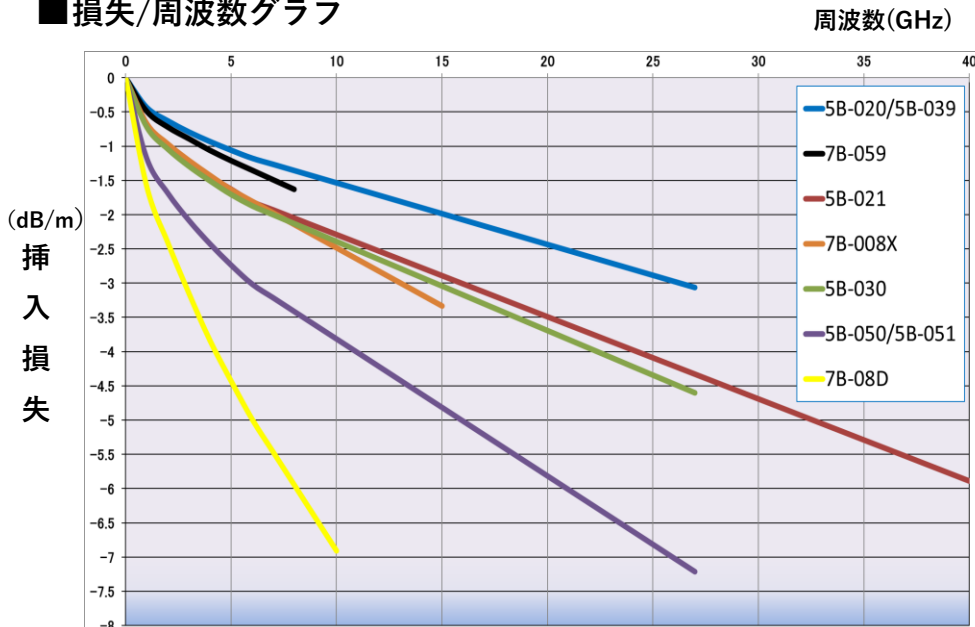
- ・～60GHzまで対応（SMAなど対応）
- ・ラベルオプションなど各種特注対応も可能
- ・安価で短納期対応も可能



## ■配線用同軸ケーブル セミフレキ/フレキ一覧

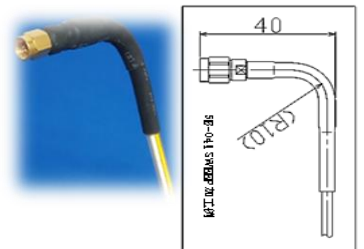
ケーブル種		セミフレキ						←低ロスフレキ（汎用）		
製品名		5B-020	5B-039	5B-021	5B-030	5B-050	5B-051	7B-059	7B-008X	7B-08D
外観										
電気特性	周波数	～26.5GHz		～50GHz	～26.5GHz	～26.5GHz		～6GHz	～15GHz	～10GHz
	挿入損失 (dB/m@1GHz)	0.45		0.79		1.30		0.46	0.64	1.59
	VSWR(typ)	1.15		1.15		1.15		1.20	1.20	1.20
機械特性	外径(Φmm)	3.40	4.10	2.20	2.70	1.15	1.45	4.30	3.00	1.95
	曲げ半径 (R <sub>mm</sub> )	20		5		2		20	10	5
	中心導体	単線		単線		単線		単線	撚線	撚線
	シールド	—	シースあり	—	シースあり	—	シースあり	2重	2重	2重
	柔軟性	★★		★★		★★★		★★★★	★★★★	★★★★
	温度範囲℃	-35～+135						-35～+85	-35～+85	-35～+135
適応コネクタ	SMA	○		○		○		○	○	○
	N	○		○				○		
	2.92mm(K)			○	×	○				
	1.85mm(V)									
	BNC	○			○			○	○	
	SMP				○					
MMCX				○				○	○	

## ■損失/周波数グラフ



### 【カスタム対応例】

コネクタ首元曲げ加工



基板付け用の加工

\*片側オープン芯出し

