

0.047セミリジッド Φ1.2 SR-003



Series Number
SR-003
セミリジッドケーブル 0.047インチ(φ1.2)

機械特性

外径	1.19mm	銅
中心導体	0.28mm	SPCW
絶縁体	0.94mm	PTFE
最小曲げ半径	内R3mm	

電気特性

インピーダンス	50Ω
最大周波数	応相談
挿入損失 (typ)	1.12dB/m@1GHz



多様なコネクタに適合
 曲げ加工図の作成から対応
 自動半田付け機による管理



適合コネクタと型式

SR ①	-	003 ②	-	SP ③	-	SP ④	-	□□□□ ⑤	-	△△ ⑥
		シリーズ		コネクタ1		コネクタ2		ケーブル長		オプション

⑤ L (mm)

①	SR	RoHS対応品
②	003	ケーブル種類
③	SP	SMA(P)
	SJ	SMA(J)
	SPJ	SMA(J) 4つ穴フランジ付き
	SPJ2	SMA(J) 2つ穴フランジ付き
④	2.92P	2.92mm(P)
	2.92J	2.92mm(J)
	2.92PJ	2.92mm(J) 4つ穴フランジ付き
	2.4PJ2	2.4mm(J) 2つ穴フランジ付き
⑤	□□□□	ケーブル長さ (mm)
⑥	記入なし	標準仕様
	26.5G	周波数 ~26.5GHz上限※

標準仕様の場合は⑥の記入は不要です。

曲げ加工品など特注対応の場合は、別途型式を付与しております。

お問い合わせ 株式会社トーコネ

〒175-0094

東京都板橋区成増5-23-11

TEL 03-3939-9081

FAX 03-3939-9082

<https://www.to-conne.co.jp/>

tokuhan-eigyouto@to-conne.co.jp