

0.034セミリジッド Φ0.9 SR-004



Series Number
SR-004
セミリジッドケーブル 0.034インチ(φ0.9)

機械特性

外径	0.86mm	銅
中心導体	0.2mm	SPCW
絶縁体	0.86mm	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)	1.48dB/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

①	SR	-	②	004	-	③	SP	-	④	SP	-	⑤	□□□□
			シリーズ			コネクタ1			コネクタ2			ケーブル長	
			⑤ L (mm)										
			③									④	
①	SR	RoHS対応品											
②	004	ケーブル種類											
③ ④	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)	応相談										
	2.92J	2.92mm(J)	応相談										
	2.92PJ	2.92mm(J) 4つ穴フランジ付き	応相談										
⑤	□□□□	ケーブル長さ (mm)											

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-eigyoun@to-conne.co.jp