

SMB

SMB型同軸コネクタ

■ プッシュオン方式による接続で、機器の小型化・高密度化に対応できる、着脱容易な汎用性の高いコネクタです。

仕様

準規規格：JIS-C-5415、MIL-C-39012

特性インピーダンス：50Ω

耐電圧：AC1000V 1分間

絶縁抵抗：DC500Vで1000MΩ以上

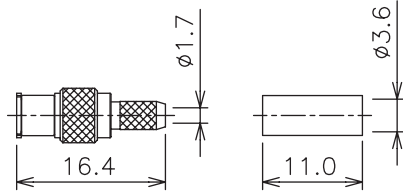
接触抵抗：3mΩ以下

電圧定在波比：1.2以下（DC～2GHZ）

材質/処理

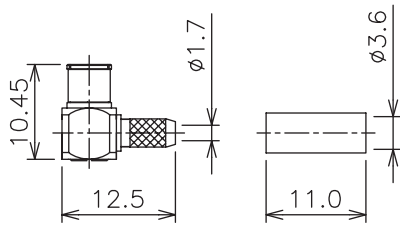
部品	材質	処理
ボディ銅合金	ニッケル	
コンタクト雄	銅合金	金、銀
コンタクト雌	銅合金	金、銀
絶縁体	四弗化樹脂	
ガスケット	シリコンゴム	

SMBP圧着タイプ

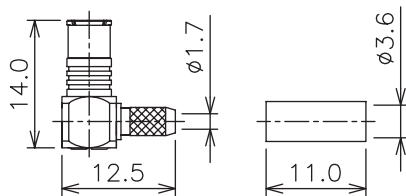


一般名称	当社型番	適合ケーブル	表面処理
SMB-P-1.5D-CR	SB20-2000	1.5D-2V,1.5D-2W	Ni

SMB-LP圧着タイプ

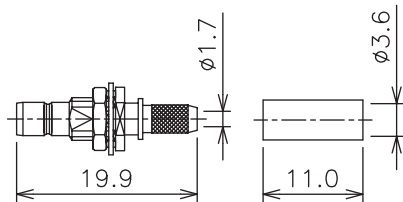


一般名称	当社型番	適合ケーブル	表面処理
SMB-LP-1.5D-CR	SB21-2000	1.5D-2V,1.5D-2W	Ni



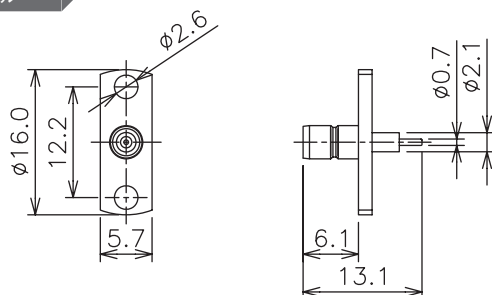
一般名称	当社型番	適合ケーブル	表面処理
SMB-LP-1.5DL-CR	SB21-2010	1.5D-2V,1.5D-2W	Ni

SMB-BJ圧着タイプ



一般名称	当社型番	適合ケーブル	表面処理
SMB-BJ-1.5D-CR	SB43-2000	1.5D-2V,1.5D-2W	Ni

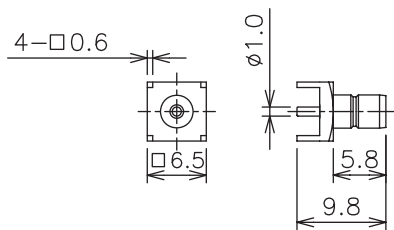
レセプタクル



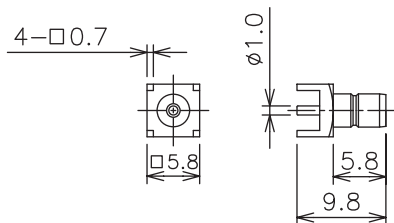
一般名称	当社型番	表面処理
SMB-R-C	SB50-9010	Ni

仕様変更により、実際の寸法が異なる場合がありますので設計の際は最新の図面をご請求下さい。

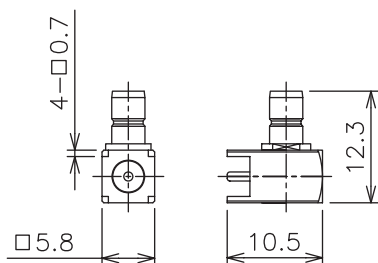
レセプタクル



一般名称	当社型番	表面処理		
SMB-R-PC	SB50-9020	Ni		



一般名称	当社型番	表面処理		
SMB-R-PC	SB50-9021	Ni		



一般名称	当社型番	表面処理		
SMB-LR-PC	SB53-9021	Ni		