

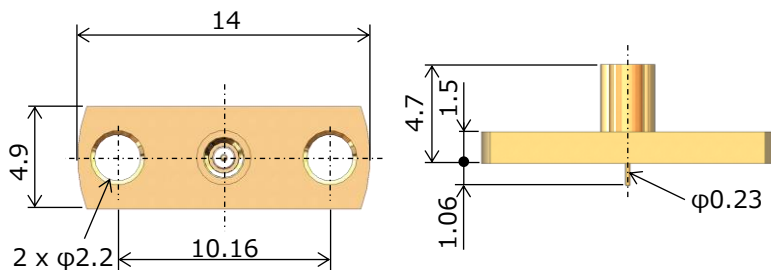
特長

- IEC規格準拠のSMP3同軸コネクタ (IEC 61169-69)
-レセプタクル
- RFデバイスのインターフェースに最適なパネル2点止めフランジ
- SMPより45%※、SMPMより30%※小型な同軸コネクタ
-高密度実装に最適
※コネクタ開口部寸法比
- 非磁性
-量子コンピュータ、医療機器、航空宇宙

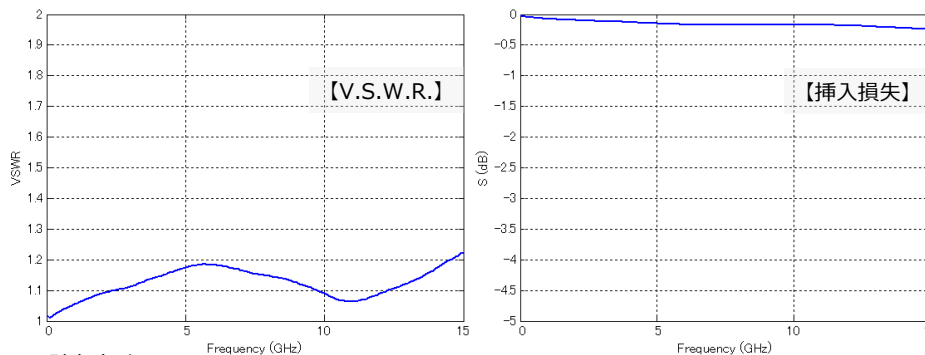
寸法

●レセプタクル

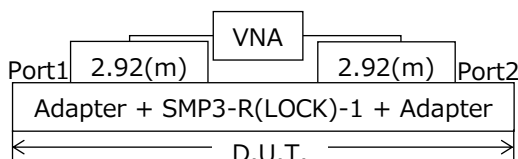
製品名	HRS No.
SMP3-R(LOCK)-1	CL0338-0038-0-00



高周波特性



測定方法



D.U.T.

仕様

公称特性インピーダンス	50Ω
V.S.W.R.	0~10GHz: 1.3 以下* 10~15GHz: 1.35 以下*
使用温度範囲	-55 ~ +125℃
接触抵抗	中心: 16mΩ 以下 外部: 16mΩ 以下 (100mA DC)
耐電圧	250V ACで1分間
絶縁抵抗	500MΩ 以上 (250V DC)
挿抜回数	100回

*アダプタを使用した数値です。