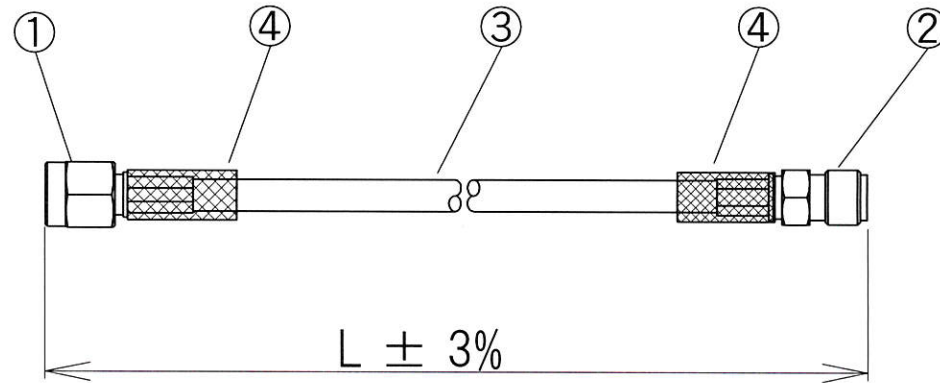


RoHS 2 Support

REACH Support

IP65 Support

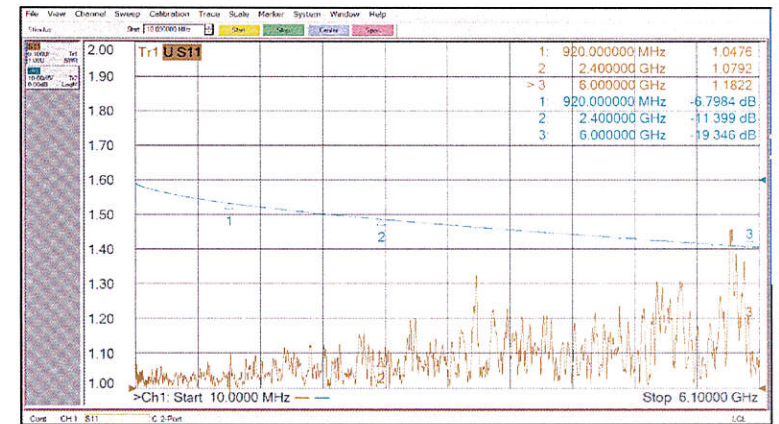
1.外観図



- 2.全数、導通、耐圧検査を行う(DC750V瞬断)
- 3.性能に影響を与える傷、汚れの無いこと
- 4.SMAコネクタ規格 MIL-C-39012
- 5.仕様

参考資料 SMA両端加工品 10m

- 特性インピーダンス : 50Ω
- 定格周波数 : DC~6GHz
- 電圧定在波比 (VSWR) : 1.3 max (3GHz)
- 耐電圧 : AC 1000V/min
- ケーブル減衰量 dB/km
- 100MHz 220
- 900MHz 680
- 1500MHz 900
- 2000MHz 1000
- 5800MHz 1950
- 勘合保証回数 500 times min



4	収縮チューブ	W3C	住友電工
3	同軸ケーブル	1.5D-HQSUPER	フジクラ
2	同軸コネクタ	SMA-RS-15D	日本エレパーツ
1	同軸コネクタ	SMA-PS-15D	日本エレパーツ
No.	品名	型名	備考(メ-カ-)

検 認	検 図	設計・製図	尺 度	名 称	高性能延長ケーブル	葉 番
エレパーツ '18.11.01 大島	エレパーツ '18.11.01 木内	エレパーツ '18.11.01 大江	- / - A4			1 / 1
日本エレパーツ株式会社 NIHON ELEPARTS CO.,LTD				図 番	SMAP-SMAJ-1.5DHQSUPER-L=***	