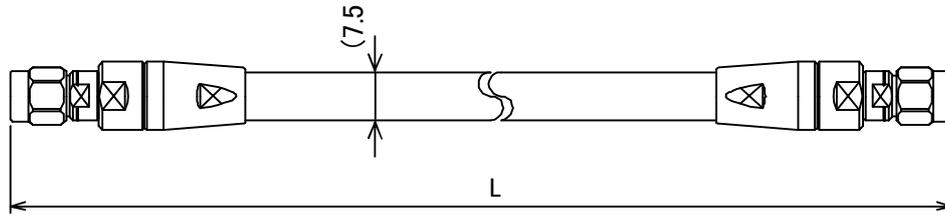


納入仕様書	ケーブルアセンブリ		仕様書No.	9181-1813-8400
	PART NO.	292P292P-2CE-GR-L	発行日	2020.11.10 P. 1 / 1

この仕様書は、両端2.92mmプラグコネクタを接続したケーブルアセンブリ品 292P292P-2CE-GR-L について規定する。



コネクタ

タイプ	2.92mm プラグ	2.92mm プラグ
インピーダンス	50Ω	50Ω
コンタクト材質、表面処理	ベリリウム銅、金メッキ	ベリリウム銅、金メッキ
絶縁体	PEI	PEI
カップリングナット材質表面処理	ステンレス、パッシベイト	ステンレス、パッシベイト
ボディ材質、表面処理	ステンレス、パッシベイト 黄銅、三元メッキ	ステンレス、パッシベイト 黄銅、三元メッキ
適合規格	IEC 61169-35	IEC 61169-35

ケーブル

中心導体	銀メッキ銅線
絶縁体	PTFE-LD
外部導体_1	銀メッキ銅箔
外部導体_2	銀メッキ編組線
Armor	ステンレス スパイラル PVC(グリーン)

電気的仕様

Impedance	50 Ω
Frequency Range	DC to 40 GHz
V.S.W.R.	1.2 max
Velocity of Propagation	77%
Shielding Effectiveness	≥90 dB (up to 18GHz)
Capacitance	87 pF/m typ

周波数パフォーマンス

周波数	40GHz
減衰量 (L=1m長)	2.8dB typ.

機械的仕様

最小曲げ半径	40mm
ケーブル接続強度	49 N max
コネクタ締め付けトルク	0.8 to 1.1 N・m

環境仕様

動作温度	-30 to 85 °C
------	--------------

法規制

RoHS 規制対応品	
------------	--

△									
△									
△									
MARK	DATE	REVISION	APPD	DRW	K.Satou	CHK	K.Satou	DRW	M.Konno