

# SMA ケーブル MW-C-PP-xx-1 データシート

Ver. 1.0.1

モノワイヤレス株式会社

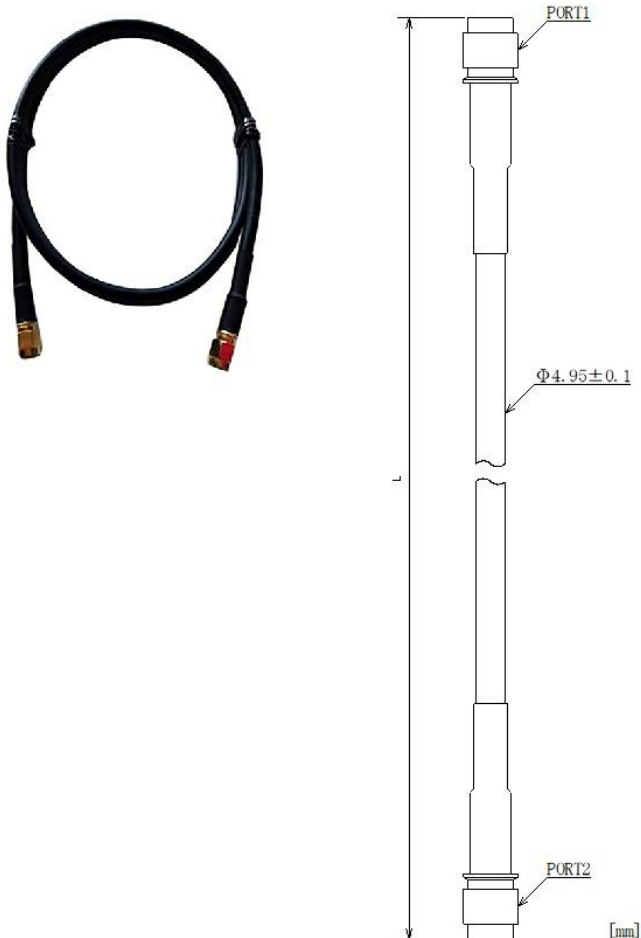
## 1. 製品概要

TWELITE シリーズ同軸コネクタタイプ専用、SMA ケーブル。

## 2. 主な特徴

- 1) 同軸版の TWELITE シリーズに弊社アンテナを取り付ける際に使用する SMA ケーブルです。  
(同時に、SMA 変換ケーブル(MW-C-UJ-\*)も必要です。)
- 2) 環境への配慮: RoHs

## 3. 外観寸法



## 4. 仕様

表1 仕様

型番	MW-C-PP-xx-1
PORT1 のコネクタ	SMA(P)
PORT2 のコネクタ	SMA(P)
使用温度範囲	-40[°C]~+85[°C]
耐久性と締め付けトルク	500 回以下 0.45[N・m]
ケーブル曲げ特性	最小曲げ半径 50[mm]

表2 Lの寸法とロス

型番	L	ロス
MW-C-PP-1M-1	1000[mm] 誤差最大(+50[mm])	0.65[dB]
MW-C-PP-3M-1	3000[mm] 誤差最大(+100[mm])	1.95[dB]
MW-C-PP-5M-1	5000[mm] 最大誤差(+200[mm])	3.25[dB]

## 5. 備考

- 1) コネクタの取り付け・取り外しの際は、トルクレンチを使用することを推奨します。