

# 屋内可倒式アンテナ MW-A-D85 データシート

Ver. 1.0.0

モノワイヤレス株式会社

## 1. 製品概要。

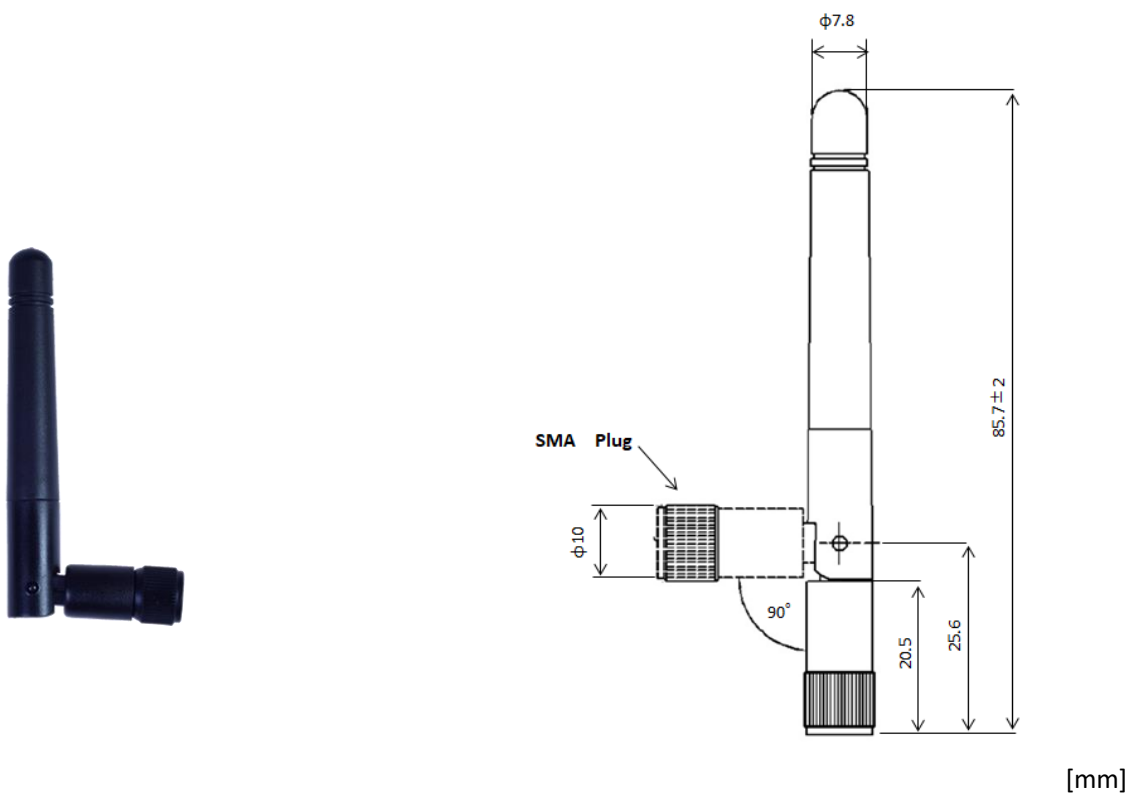
TWELITE シリーズ専用、屋内可倒式アンテナ。

## 2. 主な特徴

- 1) 取付け場所の材質の選定が不要。
- 2) 取付け場所の変更が可能。
- 3) 延長ケーブルを使用することにより、TWELITE から離れた場所に取付けが可能。

## 3. 外観寸法

外形図・寸法



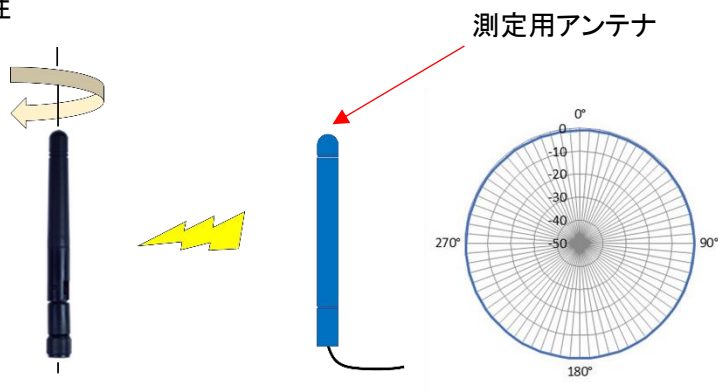
## 4. 仕様

表1 仕様

型番	MW-A-D85
利得	2.0[dBi]
使用温度範囲	-20[°C]~65[°C]
耐久性と締付トルク	500 回以下 0.45[N・m]

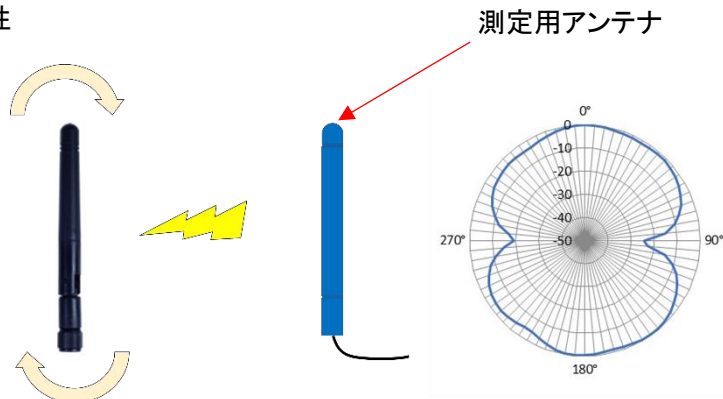
## 5. 指向性

### 1) 垂直面指向性



※図は 0° 方向。

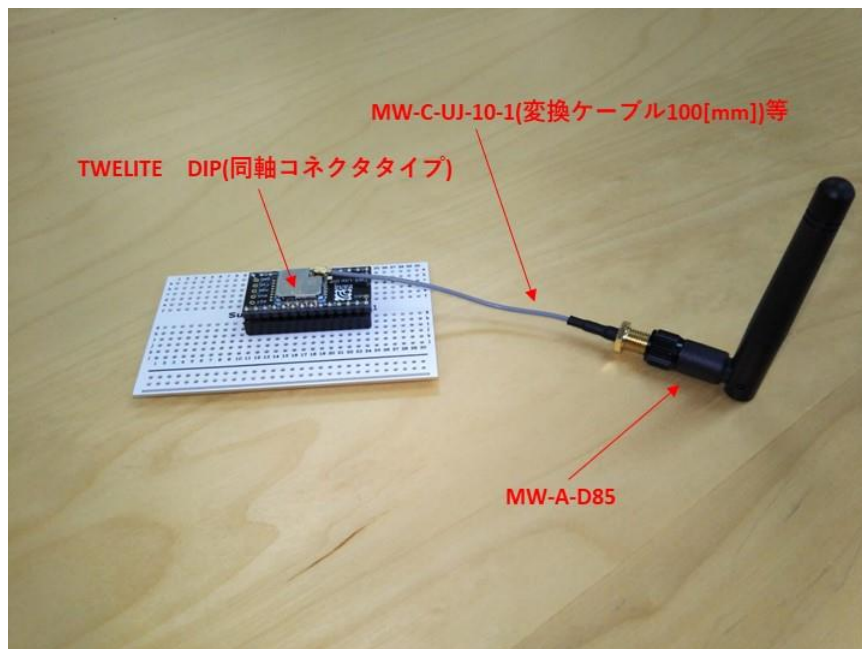
### 2) 水平面指向性



※図は 0° 方向

## 6. 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する。
- 2) TWELITE-トワイライトと接続する際は SMA 変換ケーブルが必要であり、延長ケーブルの使用も可能。
  - MW-A-D85 と変換ケーブルの接続例. 1



- MW-A-D85 と延長ケーブル・変換ケーブル・SMA アダプタの接続例. 2



<注意>接続例.1(MW-A-D85 と変換ケーブルの接続)と接続例.2(MW-A-D85 と延長ケーブル・変換ケーブル・SMA アダプタの接続)のパターンのみ使用可能です。変換ケーブル・延長ケーブル・SMA アダプタは日本国内の認証を得た当社取扱品を使用してください。

3) 下図に ABS 樹脂ケースに取付ける例を示す。



<取付例>