

(1/2)

環境対応品 (RoHS 10物質対応)

800MHzワイヤレスアンテナ

AA-811

使用電源	DC9.3V/10.7V/12V (同軸ケーブルに重量)
消費電流	35mA以下
アンテナ形式	1/2波長ダイポールアンテナ
受信周波数	806MHz~810MHz
出力インピーダンス	50Ω~75Ω
ブースター利得	L: 7dB/M: 13dB/H: 19dB
使用温度範囲	-10℃~+50℃
接続	BNCコネクタ
動作表示	電源表示 (POWER) : 「赤」
外装	本体 (ASA樹脂) マンセルN9.5近似色 ホワイト アンテナロッド (エラストマー) マンセルN9.5近似色 ホワイト
外形寸法	幅50mm 高さ228mm 奥行き24.5mm
質量	約102g (本体) 約137g (取付金具、蝶ナット、平ワッシャー、固定ねじ、防水キャップを含む)
付属品	取扱説明書 (保証書付) × 1、BNCコネクタ × 2、取付金具 × 1、固定ねじ (M3 × 10) × 2、蝶ナット (W5/16) × 1、平ワッシャー × 1、防水キャップ × 1
防滴性能	IEC60529 IPX4 [JIS C 0920 保護等級4 (防まつ形)]
特長・用途	本機は、800MHz帯ワイヤレス受信機に使用するワイヤレスアンテナです。 機種により、ワイヤレス受信機等からアンテナ感度をリモートコントロールすることができます。 また、アンテナ混合分配器“DWD-8240”を介して接続することも可能です。 加えて、付属の取付金具を使用することにより、壁面、又は、スタンドに設置して使用できます。

営業

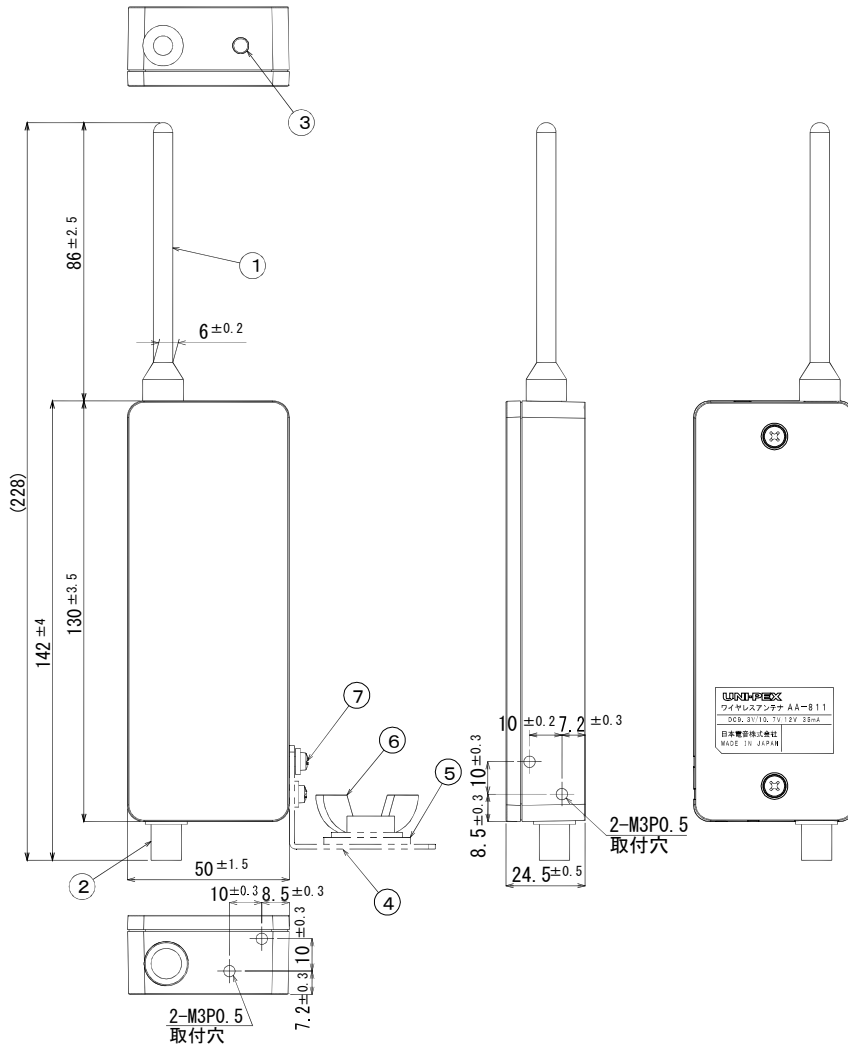
AI07-A01

仕様書

UNI-PEX

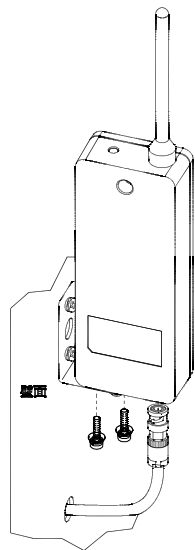
(2/2)

800MHzワイヤレスアンテナ
AA-811

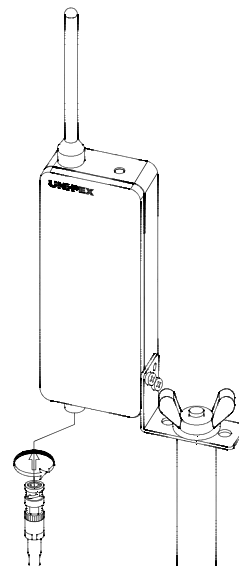


番号	名称
1	アンテナロッド
2	BNCレセプタクル
3	電源表示灯
4	取付金具
5	平ワッシャー
6	蝶ナット (W5/16)
7	固定ねじ (M3×10)

<壁面取付時>



<スタンド取付時>



単位mm

営業

A107-A01

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社