

型名コード / 付加仕様コード (付加仕様コードは指定を  
しない場合は記入不要)

AA26-002-PB-1

電源タイプ	
1	100VAC

## 仕 様

### ワイヤレス通信

通信周波数	: 920 MHz (920.6 MHz ~ 927.8 MHz)、37 チャンネル
通信速度	: 50 kbps (Max.)
出力	: 20 mW (+20%/-80%) (特定小電力無線機器)
通信距離	: 屋外 約 1000 m (参考値) <sup>*1</sup>
	: 屋内 約 400 m (参考値) <sup>*1</sup>

\*1 見通しの良い直線距離です。周囲環境によって通信距離は変動します。

### データ収集用 PC との通信<sup>\*2</sup>

インターフェース	: Ethernet (100BASE-TX) Modbus/TCP
LAN ポート	: RJ45 (非防滴)

\*2 通信用 LAN ケーブル(カテゴリ-5 以上)やスイッチングハブは付属しません。別途用意してください。

### 電源

AC 駆動タイプ	: 100 VAC±10 %、48 Hz ~ 62 Hz、消費電力 2.5 W
入力ポート	: 端子台 (結線ビス M4)

### 使用環境<sup>\*3</sup>

使用温度	: -10 ~ +55 °C (+75°C時 期待寿命 : 6 ヶ月)
使用湿度	: 20 ~ 90 %RH (非凝結、非浸せき)
保存温度	: -10 ~ +60 °C
防塵構造	: IP6X 相当 <sup>*4</sup>

\*3 温度上昇を防ぐために直射日光を避けて設置してください。

\*4 ケーブル口出し部を適切に封止処理して使用してください。

### 外形

外形寸法(mm)	: 308(D) × 225(W) × 150(H) (突起部を除く)
質量	: 約 3 kg
取付方法	: 取付座 (ねじ止め)

### 絶縁抵抗

POWER 端子-FG 端子間	: 500 VDC 時 100MΩ 以上
-----------------	----------------------

### 耐電圧

POWER 端子-FG 端子間 AC タイプ	: 2000 VAC 時 50 Hz 1 分間
---------------------------	-------------------------

### 標準付属品

防水アンテナ、電源ケーブル用端子台 (電源ケーブルはお客様ご用意)

※ 本仕様書に記載された項目などは、予告なく変更する場合があります。