



(サイズは、L・M・Sの3種類をラインナップ)

公共施設や産業用に最適

壁掛け型



自立型



- どの太陽電池メーカーでも接続OK、アナログ & RS-485接続
- データロガー機能で年間発電量チェックソフト付き
- 取り付け方式で選べる2つのタイプ(壁掛け・自立型)

ご希望のデザインでお作りいたします。



サイズと用途で選べる3サイズ(横幅 1000mm・800mm・600mm)、特注も対応いたします。

SUN-W1000



外形寸法 W=1000 H=300 D=120

SUN-W800



外形寸法 W=800 H=600 D=120

SUN-W600



外形寸法 W=600 H=500 D=120

■ 表示仕様

- 1) LED色=赤(面発光タイプ)
- 2) 文字高 SUN-W1000=100mm
SUN-W800 =60mm
SUN-W600 =60mm

3) 表示内容

- ・現在発電量=3桁
- ・発電積算量=5桁
- ・Co2排出削減量=4桁

■ 共通仕様

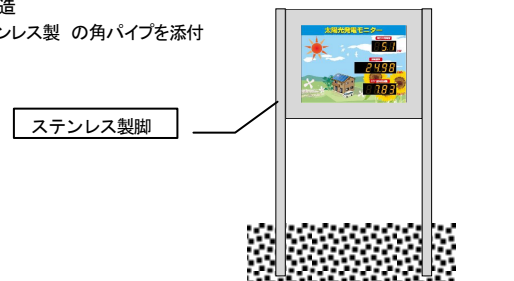
- 1) 本体入力信号
 - ・ACクランプセンサ1系統
 - ・AC100V 接続端子
- 2) パワコン通信
 - ・RS-485(オプション)
- 3) 接続種別
 - ・AC100V 単相 2/3線式
- 4) データロガー機能
 - ・1年間の発電量(月・日単位)で本体のメモリーに記録
- 5) PC接続 I/F
 - ・USB 2.0(本体の前面の扉を開けて接続)
- 6) 発電積算量リセット
 - ・内部端子3秒以上連続短絡(背面扉を開けて操作)
- 7) 使用温湿度範囲
 - ・温度 0~+50°C ・湿度 30~85%RH(結露なきこと)
- 8) 電源・付属品
 - ・AC100V50VA
 - ・交流電流クランプセンサ 1個
- 9) 構造
 - ・ステンレスケースにシルバーメタリック塗装
 - ・表面は強化ガラスで、前面が扉で開閉します。
- 10) 防水仕様
 - ・IP54カテゴリー2
- 11) 設置場所
 - ・出来る限り直射日光をさけてください
 - ・暴風雨にさらされる場所は避けてください(環境については御相談下さい)

■ 壁掛け型の構造

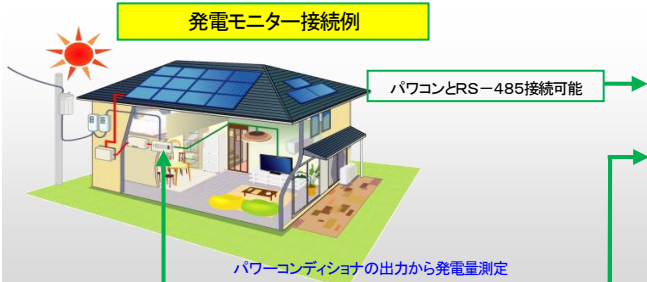


■ 自立型の足構造

足部は、ステンレス製の角パイプを添付



発電モニター接続例



発電量データ解析ソフト

