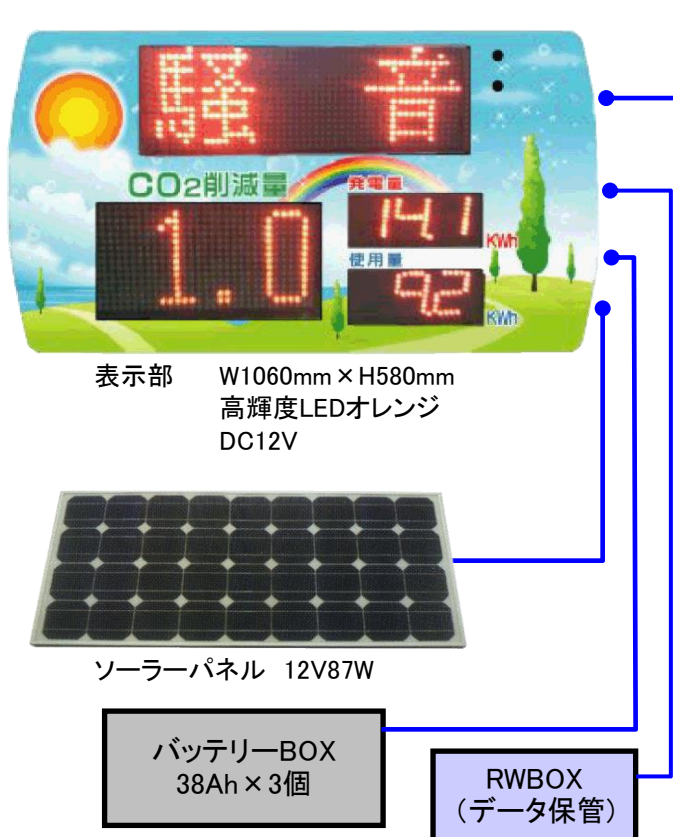


測定機械・測定機器

独自商品

□ 太陽光発電環境表示機(温湿度・騒音振動・日射量・CO2) □



各種測定機

接続



温・湿度センサー
(標準セット品)
精度: ±0.5°C、±3%RH
測定範囲: -40°C~120°C
0~100%RH



騒音・振動センサー
(標準セット品)
測定間隔: 約5秒
DC5V、防滴構造



日射計
(オプション品)
波長範囲: 約300
~1100nm
感度: 0.2mV/Wm⁻²
精度: ±5%



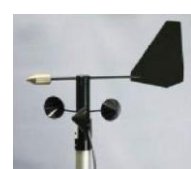
WBGT(暑さ指数)
測定機(オプション品)
温度精度: ±0.5°C
測定範囲: -40~120°C



CO2測定機
(オプション品)
動作温度: 0~50°C
動作湿度: 0~95%
精度 ±30ppm
DC24V



風速計
(オプション品)
起動風速: 0.4m/s
精度: ±0.25m/s



風向・風速計
(オプション品)
風向: 8方向表示
起動風速0.54m/s
精度: ±0.45m/s、±3°



雨量計
(オプション品)
1転倒雨量: 0.25mm
精度: ±2%以下
使用温度範囲:
0~50°C



3色回転灯
(オプション品)
別途専用ソフトで
設定が必要



放射線測定機
(オプション品)
測定範囲: 0.001~9.999 μSv/h

各種センサーによるデジタル表示で施工現場の
環境状況がリアルタイムに把握できます。



← 設置の手間がかからない
昇降台仕様もあります

設置例

