

太陽光発電電力表示装置 SLA250



本装置は、太陽光発電電力データをリアルタイムに表示する装置です。小型・軽量構造のため壁掛けも容易にできます。データ入力は、専用インバーターKP40E（オムロン製）のデータ通信に対応していますので、簡単に設置・配線ができます。また、RS-232C レベルですので、マイコンユニットまたはパソコンなどからのデータを表示することも可能です。

■主仕様

太陽光発電電力表示装置 SLA250	
表示項目	発電電力値（瞬時値）
表示素子	7セグメント LED 文字高：120mm
データ入力	RS-232C（データフォーマットはインバーター KP40E に対応）
電源	AC100V または DC12V（工場出荷時指定）
寸法・重量	300W×200D×100H(mm) 約2kg
使用温度範囲	0～50℃

Cat.No.2K0529TF

【その他表示装置例】



日射・温度・発電電力



日射・発電電力・積算電力



発電電力・積算電力

