

7インチカラーモニター



型番	LP-CMLH-SDA
画面	7インチワイドVGA、カラーTFT液晶タッチパネル
データ通信方法	有線通信（100BASE-TX、10BASE-T） 無線通信 IEEE802.11b/g（2.4GHz）準拠
設置方法	台座方式／壁固定方式（屋内設置）
電源電圧	ACアダプター 入力：AC100V 50/60Hz 出力：DC5V 2A
定格入力電圧	DC5V
消費電力	7W（動作時最大）、3W（待機時）
使用温度範囲	0℃～+40℃
使用湿度範囲	90%以下（ただし、結露・凍結なきこと）
質量	0.5kg（台座除く）

※本機ならびに送信ユニットは計量法の対象製品ではありません。発電量、消費量、売電量、買電量、および換算金額などの数値は目安ですので、電力メーターの値や電力会社からの請求書の値と数値が異なる場合があります。

特長

豊富なデータ表示により、多彩なデータをチェック

発電・消費・売電電力状況を大きな文字で見やすく、リアルタイムで表示します。データ項目は1日（1時間ごと）、1か月間（1日ごと）、1年間（1か月ごと）の累積積算・発電・消費・売電電力量を数値とグラフにより表示します。また、設置からの総精算電力量を数値表示します。

無線通信方式を採用し、自由な場所で状況を確認

無線通信方式により、自由な場所での発電・消費・売電電力状況を確認できます。また、良好な通信状態が得られない場合は、有線通信にすることにより確実に通信を行うことも可能です。

遠隔出力制御に対応

2015年1月22日公布の再生可能エネルギー特別措置法施行令規則の一部を改正する省令と関連告示に対応しています。また、電力会社指令サーバ対応型遠隔出力制御対応ソフトはオンラインでのバージョンアップが可能です。