
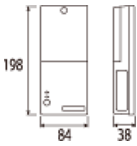


ソーラー発電モニタ付き簡易HEMS エコナビット IV (PMD35D) 仕様表

ゲートウェイユニット※1

型 式	PMD35D-G	
パワーコンディショナ/蓄電システム接続台数※2	RS-485※3接続 ECHONET Lite接続	最大5台(蓄電システムと併設の場合は最大2台)*蓄電システムは最大1台
通信インターフェース	有線(RS-485※3、LAN)、無線(Z-Wave)	
メ モ リ	■日間(35日分)/月間(13ヶ月分)/年間(5年分)の発電積算値 ■パワーコンディショナエラー情報(最大50 個) ■蓄電システムエラー情報(最大50 個)	
電 源	DC5V、ACアダプタ入力: AC100V、50/60Hz	
定格消費電力	最大3.0W	
外形寸法(mm)	W185×H159×D50(突起部含まず)	
質 量	510g	
設 置 環 境	屋内(卓上、壁取付)	
	温 度	0~+40℃
	湿 度	10~85%RH(結露のないこと)
寸 法 図(単 位:mm)		

CTユニット※1

型 式	PMD35D-C	
通信インターフェース	有線(RS-485※3、LAN)、無線(Z-Wave)	
電 流 セ ン サ ー 計 測	売電、買電、外部発電機、パワーコンディショナ、外部消費機器の各電力値の計測 *パワーコンディショナの合計容量は50kWまでの台数を計測可能	
設定切替用スイッチ	14kW/50kW切替SW	
電 源	AC100V、50/60Hz	
定格消費電力	最大1.0W	
外形寸法(mm)	W84×H198×D38(突起部含まず)	
質 量	300g	
設 置 環 境	屋内(壁取付 隠ぺい配線・露出配線兼用)	
	温 度	-10~+40℃
	湿 度	10~85%RH(結露のないこと)
寸 法 図(単 位:mm)		

モニタユニット※1

型 式	PMD35D-M	
表 示 方 法	3.5インチ TFT カラー液晶、売電/買電イルミネーションサイン	
操 作 方 法	切替ボタン操作	
通 信 方 法	無線(Z-Wave)	
表 示 内 容	パワーコンディショナ瞬時発電電力/積算発電電力量、 蓄電システム瞬時充放電電力/積算充放電電力量/SOC、 家庭内消費電力、 受信状態表示、 日付表示/時刻表示	
売 電 / 買 電 イルミネーション表示	緑:売電 赤:買電 橙:売電と買電と同じ	
電 源	DC5V、ACアダプタ入力: AC100V、50/60Hz	
定格消費電力	最大2.0W	
外形寸法(mm)	W130×H100×D26(突起部、スタンドを含まず)	
質 量	210g(スタンド含む)	
設 置 環 境	屋内(卓上、壁取付)	
	温 度	0~+40℃
	湿 度	10~85%RH(結露のないこと)
寸 法 図(単 位:mm)	