

太陽光発電遠隔監視システム「てるてるモニタ」

仕様・性能一覧（電力会社様向け申請用）

項目	内容
品名	太陽光発電遠隔監視システム「てるてるモニタ LTE（スタンダード）三相用」
型番	MPM MODBUS 4GT
メーカー	株式会社インフォミクス
対応配電方式	三相 3 線 200V
対応電線外径	直径 10mm
入力容量 [VA]	平均 1 VA 最大 12VA
消費電力 [W]	平均 1 W 最大 12 W
定格出力	—(AC アダプタ)—
定格入力	—(AC アダプタ)—
使用周囲温度	-10 ~ 50°C (ただし、結露・氷結無き事)
質量	330g (本体 + アンテナ)
外形寸法 (突起物除く)	190mm(W) × 86mm(D) × 35mm(H)
外形図	<p>190mm</p> <p>3G通信アンテナ</p> <p>86mm</p> <p>LEDインジケータ (動作確認用)</p> <p>端子: ML-250-S1BYF-4P カバー: ML-250-3C-4P</p> <p>入力回路図 (三相對応)</p> <p>※特記事項※ 計測機能・通信機能一体型の製品です。 単独(10VA)で動作します。ルータ等の他の製品は利用しません。</p> <p>三相 3 線すべてから均等に電力を取るため、必ず 3 線すべて結線すること。</p> <p>アナログ (4-20mA入力)</p> <p>接点入力 (5V, 5mA)</p> <p>USB-miniB (設定用)</p> <p>CT18 CT19</p> <p>R5485</p> <p>L1 N L2 PE R S T PE</p> <p>スチール製電線管へ</p>