

省エネ対策検電器 ワットチェッカー / ワットチェッカー Plus 2000MS1 / 2022-04

電子負荷

リップルノイズ

充放電

LED

電力回生

交流電源

安全試験器

自動試験システム

その他



ワットチェッカー

ワットチェッカー Plus

ワットチェッカーは消費電力（有効電力）など、8種類の測定をワンタッチで測定できますのでご家庭やオフィスでの省エネ対策ツールとして最適です。さらにワットチェッカー Plus では電気料金やCO₂（二酸化炭素）排出量の計算機能が追加されています。

※ 弊社ではワットチェッカーの直販は行っておりません。ご購入は販売店よりお願い致します。

【 販売店一覧 : <http://www.keisoku.co.jp/pw/shop/watt/shop-1.html> 】

【 店頭販売店一覧 : <http://www.keisoku.co.jp/pw/shop/watt/shop-2.html> 】

※ 製品サポートはメール対応のみ承っております。お問合せの際は下記アドレスのフォームをご利用下さい。
<http://www.keisoku.co.jp/pw/support/watt-info.html>

仕 様

型名	ワットチェッカー 2000MS1	ワットチェッカー Plus 2022-04
電圧測定	測定範囲：85.0～125.0Vrms 確度：±1% of f.s.	
電流測定	測定範囲：0～15.00Arms 確度：±1% of f.s.	
有効電力測定	測定範囲：0～1,875W 確度：±2% of f.s.	
皮相電力測定	測定範囲：0～1,875VA 確度：±2% of f.s.	
周波数測定	測定範囲：47.0～63.0Hz 確度：±2% of rdg.	
力率測定	測定範囲：0.00～1.00 (W ÷ VAの演算結果による)	
積算電力量測定	測定範囲：0.00～9,999kWh (kW × hの演算結果による)	
積算時間	測定範囲：00:00～9,999時間 (9,999時間を超えても9,999を保持します)	
積算データ保持機能	無し	有り (停電時にも積算データは保持)
電気料金計算レート	—	計算範囲：0～99.99 (円 / kWh)
CO ₂ 排出量計算	—	計算範囲：0～1,999 (kg-CO ₂ / kWh)
操作性	ダイレクトボタンによるワンタッチ操作	メニューからの選択
消費電力	本体の消費電力は概算で8.5Wで入力電圧が高くなると比例して消費電力があがります。 (本体の消費電流は測定結果と分離されています)	
待機電力		
測定周期	1秒	
外形寸法	突起物なし：幅60mm × 高さ130mm × 奥行き36.7mm 突起物あり：幅60mm × 高さ130mm × 奥行き58mm	
重さ	130g	
標準価格 (税抜)	¥9,800	

※ 待機電力 (5W未滿、0.05A未滿) の微小な電力・電流の測定はできません。誤差につきましては確度をご参照下さい。