

プラグインハイブリッド車対応
ワットチェッカーのご提案

ワットチェッカー **PHV**

NEW!!



- ◆ プラグインハイブリッド車の充電中に電気料金が見える！
- ◆ 二酸化炭素削減量もリアルタイムで表示可能！
- ◆ 節約量がすぐにわかり、得した気分で楽しく節約できる！

Smart Metering Company

<http://www.keisoku.co.jp/>

ワットチェッカー PHV 特長

PHV（プラグインハイブリッド車）は家庭用のコンセントからも充電して走行できる次世代のエコカーとして注目されていますが、充電中の電気料金やCO2（二酸化炭素）削減量が気になりませんか？

ワットチェッカー PHV は充電コードの間に挿入するだけで電気料金やCO2削減量を簡単に確認することができますので、得した気分楽しいエコカーライフを実現します！

充電にかかっている
電気料金が見える！



充電中に二酸化炭素
削減量が見える！*1



どのくらい
節約出来たか
その場で
分かる！



*1 ハイブリッド車の二酸化炭素排出量と比較した削減量が表示されます。

ワットチェッカー PHV 主な仕様

ワットチェッカー PHV	主な仕様
電圧測定	測定範囲：AC90V ～ 100Vrms 測定精度：1% 以内
電流測定	測定範囲：0 ～ 20Arms 精度：1% 以内
有効電力測定	測定範囲：0 ～ 2,200W 精度：2% 以内
皮相電力測定	測定範囲：0 ～ 2,200VA 精度：2% 以内
周波数測定	測定範囲：47.0 ～ 63.0Hz 精度：2% 以内
力率測定	測定範囲：0.00 ～ 1.00 精度：±0.03 以内
積算電力量測定	測定範囲：0.00 ～ 9,999kWh 精度：2% 以内
積算時間	測定範囲：00:00 ～ 9,999 時間
電気料金計算	計算範囲：0 ～ 99.9 (円/kWh)
CO2 排出量計算	計算範囲：0 ～ 1.999 (kg-CO2/kWh)
測定周期	約 1 秒
外形寸法（突起物含まず）	幅 112mm × 高さ 150mm × 奥行き 50mm

※記載の仕様・形状等は改良により予告なしに変更されることがあります。

株式会社 計測技術研究所



〒224-0037 横浜市都筑区茅ヶ崎南 2-12-2

☑ 営業部 パワーウェア課 ☐ 営業部 ビジュアルウェア課

TEL 045-948-0211 FAX 045-948-0221

E-mail: PWsales@hq.keisoku.co.jp <http://www.keisoku.co.jp/>

取扱代理店