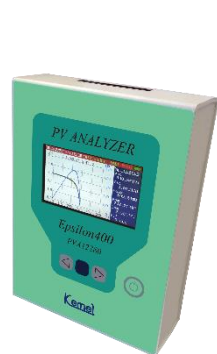


PV アナライザ イプシロン 1500

2018年4月
発売予定

高圧化する太陽光発電システムのメンテナンスに対応した I-V カーブトレーサーです。イプシロン 400/1000 の特徴を引き継ぎながら、1500[V]計測を実現します。

- ✓ 1500[V]・30[A]の計測が可能
- ✓ 1024 点計測による鮮明なグラフ表示
- ✓ 200[ms]のリニアスイープで確実な I-V 計測
- ✓ 短時間計測（結果表示まで約 1 秒・日射や影の急変の影響を受けにくい）
- ✓ シンプルな操作性（事前設定が必要なくワンボタンで計測可能）
- ✓ バッテリ内蔵の放電ユニット(開発中・別売り)と組み合わせれば、電源レスで計測可能
- ✓ 本機と計測ユニット(CMU12281・別売り)を同時に PC 接続すれば I-V カーブと日射・温度データの同期が可能（付属のソフトを使用）
- ✓ 手元スイッチ機能で安全計測



イプシロン 400
(PVA12280)



イプシロン 1000
(PVA14300)



イプシロン 1500

※本機は福島県の再生可能エネルギー関連技術実証研究支援事業として現在開発中です

日本カーネルシステム株式会社 <http://www.kernel-sys.co.jp>

大阪本社 〒540-0036 大阪市中央区船越町 1 丁目 6 番 6 号 レナ天満橋 TEL:06-6941-0427 FAX:06-6943-7204

福島支店 〒963-0215 福島県郡山市待池台 1 丁目 12 番地ハイテックプラザ技術開発室 7 号 TEL:06-6941-0427 FAX:06-6943-7204