

# バイパスダイオードチェッカー(BDC15310)に 新機能が加わります



外観は変わりません



## 低日射時点検のこだわり

日中の計測は太陽電池にダメージを与える可能性があるため、弊社では安全を考え、あえて夜間に限定した設計としておりました。しかしそれでは使用時間が限られ、実際の現場作業に適さないと判断し改めてデータ計測を実施し、安全性と利便性の間を取った「日中計測 (Isc=3A まで)」のカスタマイズを行うこととしました。作業可能時間が広がり、より現場で使いやすい機器へ進化します。

## 新機能

- ✓ 日中計測機能 (Isc=3A まで計測可)
- ✓ 電圧計測機能 (テスター機能)
- ✓ 対地間電圧計測機能 (10 秒ロギング機能有)  
→安全性の確認
- ✓ 低電流電圧計測機能 (ブリーダー計測)  
→クラスタ落ちの確認
- ✓ 本体に肩掛けベルトを装着可能
- ✓ Wi-Fi 接続で PC やタブレットと通信
- ✓ 手元計測スイッチ (オプション)  
→作業効率アップ
- ✓ 1 回の操作で電圧・BPD・クラスタを一括計測



2018年5月より  
新バージョンで  
販売開始

**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番地ハイテクプラザ技術開発室7号 TEL:06-6941-0427 FAX:06-6943-7204