

# LE-v150/LE-v150Extreme 12/24/48V 先進キット

September 2017



英国 リーディングエッジ社製、ピコ風力発電機 LV-v150/LV-v150Extreme

## 価格表 12/24/48V 先進キット

### 参考情報：

太陽光パネル(最低 150W)と併用する風力発電システムに適したシステムで、『(12/24V用で最大 300W ダミーロード、DL300)』と事なり、TS45 充電制御器 + 500W ダミー抵抗が システムとなります。



特長は、太陽光パネル用充電制御器電圧以上の設定電圧で蓄電池の満充電を防止出来ます。羽根回転停止スイッチ（内部回路短絡モード用）は使用されても問題ないですが、通常不必要とお考えください。通常環境使用では LV-v150 型で十分ですが、瞬間風速が 27m/s 以上の山頂場所や、気温がマイナス 40℃に到達する極寒地では LV-v150Extreme をご使用下さい。Extreme は極悪環境から派生する金属疲労対策を施し、ベアリングも冷寒地に耐える物を使い、又全体色を黒色にして遠赤線を吸収し易くし、本体温度を少しでも上昇させる工夫が施されています。又一番上部の本体保護カバー材質はポリカーボネート樹脂を採用しています。発電機の性能も向上させています。ご注文時 12,24, 48V 蓄電池電圧のご指定が必要です。

### 価格表：

LE-v150	¥173,000/set
LE-v150Extreme	¥220,000/set
TS-45(転換負荷充電制御器 45A)	¥39,000/set
500W ダミー抵抗(12/24/48V)	¥31,000/set
<b>お取引ご案内：</b> ご注文時 12, 24, 48V 用 ご指定下さい。	
①上記価格に消費税を加算ください。	②お支払いは全額銀行振り込みでお願いします。 納期はお支払い後約 2~3 週間でお手元に届けます。 ③輸送費は含みます。
④本体には横取付けブラケット(上中下三カ所)が付属しています。支柱はユーザー側用意で、柱は 50mm~60mm 直径を使用、そこに本体付属の U 字型ボルトで全体を固定します。	