



英国 リーディングエッジ社製、ピコ風力発電機 LV-v150/LV-v150Extreme 標準構成
価格表 12/24V

48V をお望みの場合、DL-300 のダミー抵抗の代わりに TS45+500W のダミー抵抗に変更(*)

参考情報：

LV-v150 は v50 型を大型化したもので、200W 発電も環境により可能で、蓄電池(12/24V)過充電防止機能を追加する必要があります。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 12,24V 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 |
| DL-300 制御回路付ダミー抵抗(**) | ¥37,000/set |

お取引ご案内：

ご注文時 12,24V 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。

LV-v150 の補修部品表：

下記価格は本体同時発注の価格です。後日個々に別途にご発注の場合、輸送費(イギリスー日本)や手数料が加算されます。

| 部品番号 | 内容 | 価格/個 | 部品番号 | 内容 | 価格/個 |
|--------------|------------------|---------|--------------|-----------------|--------|
| DP-LETU-303 | 白色回転羽(3枚羽根セット) | ¥9,200 | DP-LETU-396 | 上ベアリングケース | ¥9,200 |
| SA-LETU-007 | 磁石ローター | ¥10,400 | DP-LETU-395 | 下ベアリングケース | ¥9,200 |
| SA-LETU-005 | ステーター(12/24/48V) | ¥18,800 | DP-LETU-199B | 上軸先端棒 | ¥4,200 |
| DP-LETU-207B | 上部本体カバー | ¥9,200 | OS-287 | 上側ベアリング (ステンレス) | ¥4,600 |
| OS-019 | 整流器 | ¥2,800 | OS-090 | 下側ベアリング (鋼鉄製) | ¥2,800 |

(*)48V システムの価格は別価格表を参照下さい

(**)PWM 充電方式プログラム内蔵、蓄電池は鉛酸タイプ専用で、液体、密閉切替ジャンパー付 DL-300 ご注文時 12V 24V 指定が必要です。