

太陽のチカラで  
換気を動かす

ソーラー電源で  
場所を選ばず  
換気を自動化できる  
新シリーズ！

TOTO  
VENTILATION  
SERIES

電動カンキット N シリーズ

再生  
エネ

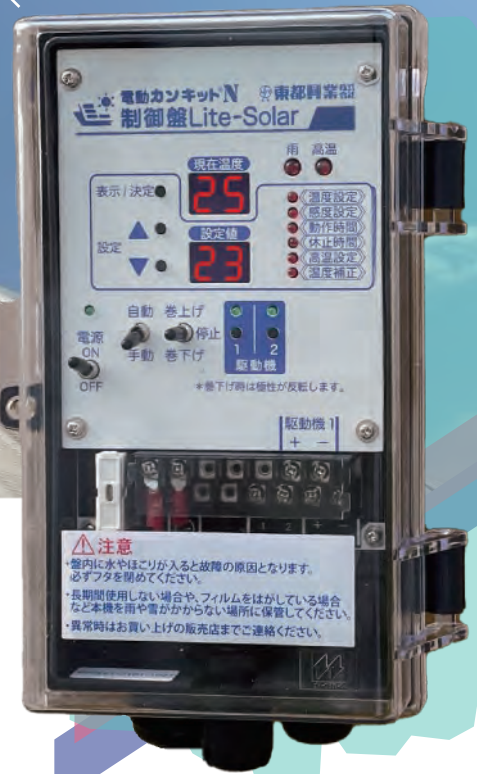
換気  
省力

低  
コスト



CHARGE!

NEW  
新発売  
RELEASE



ソーラー電源対応・自動巻上げ換気装置

# 電動カンキット<sup>®</sup>N 制御盤 Lite-Solar

ライト-ソーラー

コストパフォーマンスに優れた  
電動カンキット N 制御盤 Lite に  
ソーラー電源対応のタイプが新登場！



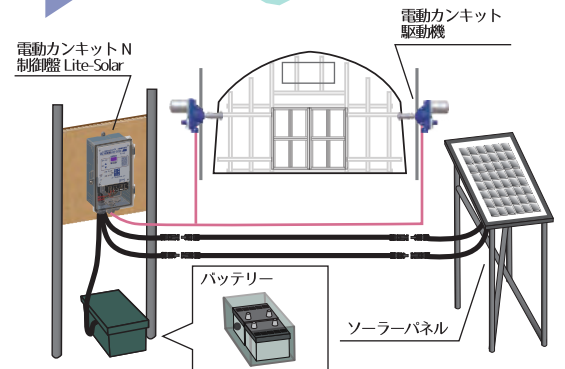
ソーラー電源

温度センサー  
(サーミスタ) 付

動作時間  
設定式制御

1 系統

パネルセット  
(別売オプション)



<https://www.toto-vp.com/>

— 応援したい…農業が好きだから —  
**東都興業株式会社**  
ヒロ  
〒104-0031 東京都中央区京橋 1-6-1 三井住友海上テコビル

太陽のチカラでどこでも換気を自動化できる！

毎日の作業を省力化する、人にも環境にも優しいカンキットシリーズが登場！

EVERYWHERE, ALL PLACES

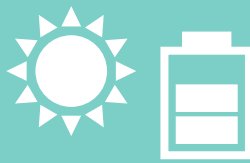
ソーラーパネル対応！



場所を選ばずどこでも自動換気で省力化

RENEWABLE ENERGY

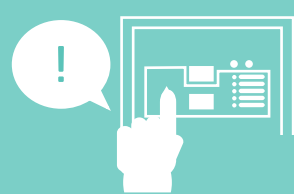
再生可能エネルギー！



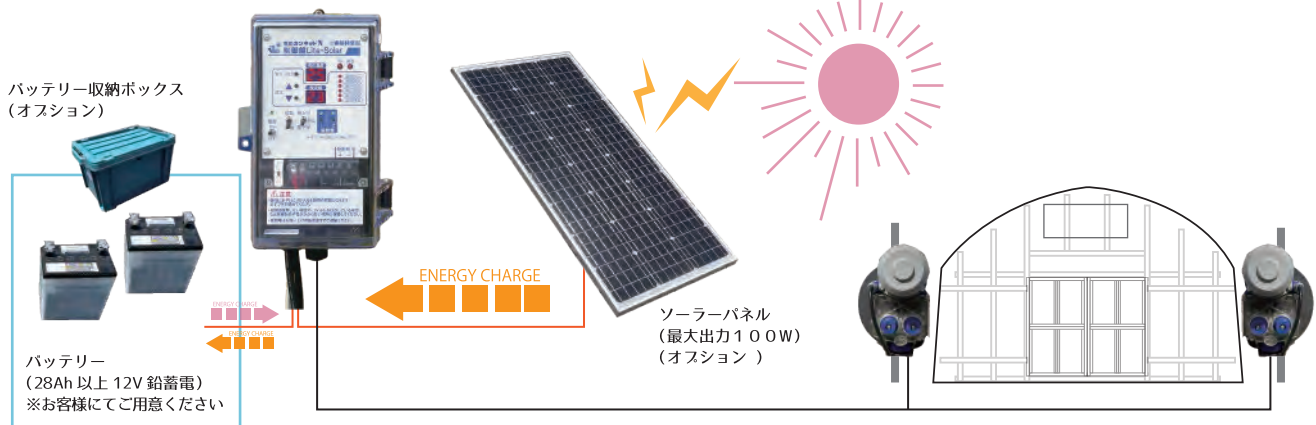
ランニングコストが掛からず少ない環境負荷

HI COST PERFORMANCE

低コスト＆使い易い！



高いコストパフォーマンスで扱いやすい操作感



## 電動カンキット N 制御盤 Lite - Solar ライトソーラー

### 製品特長

- 1日30分駆動の場合、フル充電で最大5日間駆動
- 温度制御（動作時間設定式）で緩やかに温度管理
- 温度・感度・動作時間・休止時間の4STEPで簡単自動化
- トランス盤不要のコンパクト設計（標準比57%省スペース）
- 非常用サーモ（40℃）内蔵
- 雨センサー対応で雨水の流入リスクを回避

取扱説明書（東都興業 HP リンク）はこちら▶



### 製品仕様

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| 型式               | DKT-1L-SL                            |
| 電源定格電圧           | DC24V                                |
| 定格電力             | 90W                                  |
| 定格出力電流           | 3.4A（駆動機最大1.7A/台）                    |
| 温度表示範囲           | -5℃～60℃                              |
| 温度センサー           | サーミスタ（10KΩ・25℃）                      |
| 系統               | 1系統                                  |
| 駆動機増設数           | 2台/制御盤1台につき                          |
| センサー対応           | 雨センサー（オプション）                         |
| ソーラーパネル（別売）      | 定格出力：100W 開放電圧：42.6V<br>最大動作電圧：35.5V |
| バッテリー（別途ご用意ください） | 28Ah以上 12V 鉛蓄電池<br>40B19R 40B19L     |