

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



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[®]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！



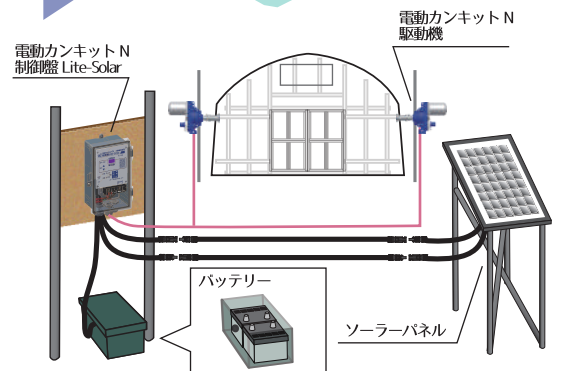
ソーラー電源

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

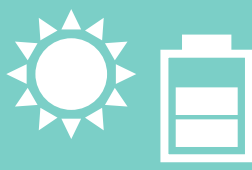
ソーラーパネル対応！



場所を選ばずどこでも
自動換気で省力化

RENEWABLE ENERGY

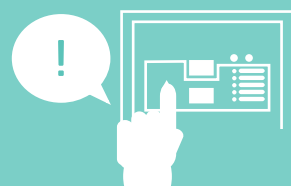
再生可能エネルギー！



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！

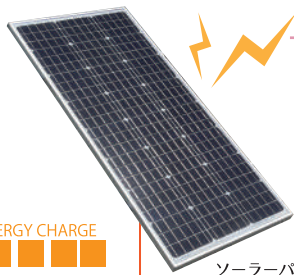


高いコストパフォーマンスで
扱いやすい操作感

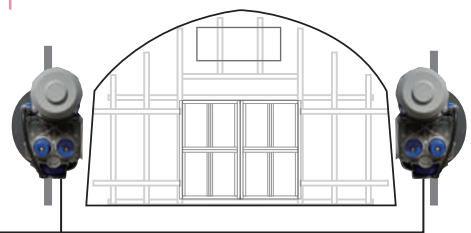
バッテリー収納ボックス
(オプション)



バッテリー
(24Ah 以上 12V 鉛蓄電)
※お客様にてご用意ください



ソーラーパネル
(最大出力100W)
(オプション)



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 最大動作電圧：35.5V
バッテリー（別途ご用意ください）	24Ah 以上 12V 鉛蓄電池 40B19R 40B19L



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



東都興業株式会社

〒104-0031 東京都中央区京橋 1-6-1 三井住友海上テフコビル

応援したい…農業が好きだから