

梱包仕様書

名称 REC Twin Peak 太陽電池モジュール
REC Twin Peak 2 太陽電池モジュール
REC Twin Peak 2 MONO 太陽電池モジュール
REC Twin Peak 3 MONO 太陽電池モジュール

Rev.8

REC Solar Japan 株式会社

2020年11月16日 発行

1. 適用範囲

本仕様書は太陽電池モジュールの梱包仕様について適用します。

2. 保管及び取扱条件

特に指定のない限り、標準の保管および取扱条件は以下の通りとします。

(1) 保管場所 屋内又は、長時間雨にさらされない場所
水平を保たれた平らな地面

(2) 保管温度 $-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$

(3) 保管相対湿度 $45\% \sim 80\%\text{RH}$

(4) 最大積載量 平積み 1 パレットあたり 26 枚
(コンテナ積載時は 2 段積になります)

(5) 寸法

パレット長さ : 1712mm

パレット幅 : 1045mm

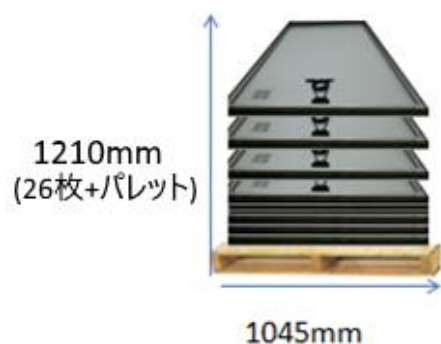
高さ (1 パレット) : 1210mm

パレットの重さ : 40kg

総重量 : 510kg (TwinPeak)

520kg (TwimPeak2, TwimPeak2 MONO,

TwimPeak3 MONO)



(6) 運搬

- フォークリフトでの運搬時はフォーク部分を積荷に差し込んで下さい
- フォーク長は下記の使用をお願いいたします。

長辺側 : 1.2m 以上

短辺側 : 1.5m 以上

3. 梱包方法

添付の梱包仕様図の通りとする。

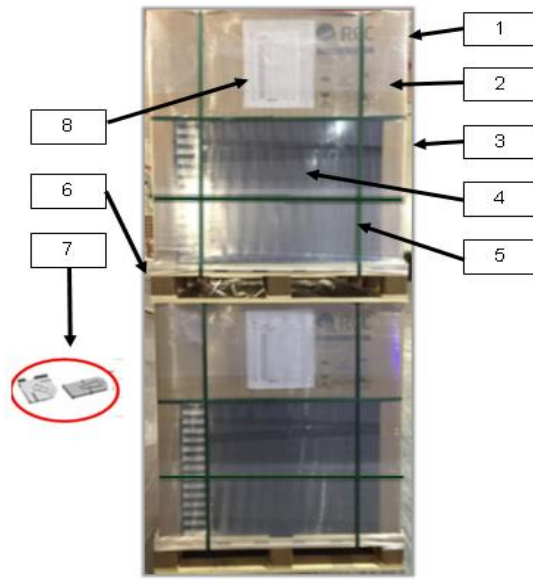
4. 使用上の注意

- (1) 太陽電池モジュールを保管する場所は基本的に屋内とする。やむを得ず屋外に保管する場合はブルーシートをパレットの下に引き、上からも被せた上で保管をして下さい。
- (2) 荷降ろし、移動の際は強い衝撃を与えないで下さい。
- (3) 水平を保たれた、平らな地面に保管して下さい。

5. その他

本仕様書に疑義が生じた場合、双方協議の上で決定するものとする。

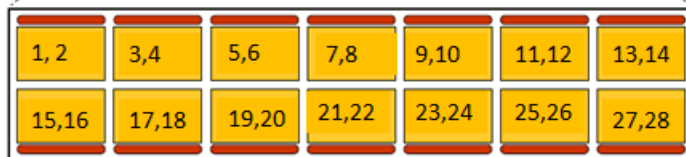
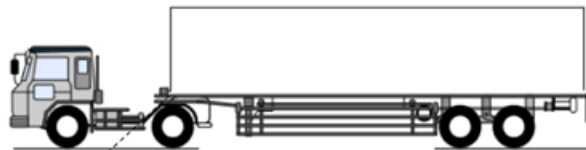
梱包部材



	アイテム	詳細
1	トップカバーシート	段ボール 1750mmx1120mmx1750mm
2	ストレッチフィルム	LLDPE フィルム 2200mmx1400mmx0.06mm, 15層
3	エッジプロテクター	90mmx90mmx1040mm
4	モジュール	1665mmx991mmx38mm (TP) 1675mmx997mmx38mm (TP2)
5	ストラップバンド	ダークグリーン PET 幅 15.5mm 厚さ 0.69mm
6	パレット	IIPC wood 1712mmx1045mmx170mm, 40 kg
7	スペーサー	樹脂 (各モジュール間)
8	ドキュメント	出荷検査データ、インボイス、パッキングリスト

40 フィート ハイキューブコンテナ 積載レイアウト

(コンテナ横からの図)



(コンテナ上からの図)

7列 x 2列 x 2段 = 28パレット (728枚)



保護用のエアバックがパレット間についております

【改訂履歴】

No	日付	作成者	改訂内容
初版	2016/4/28	人見	初版
Rev2	2017/2/6	人見	TwinPeak2追加
Rev3	2017/8/18	人見	Page2 : 高さ (パレット) の変更
Rev4	2017/10/26	人見	梱包図面の変更
Rev5	2018/4/6	人見	(6) 運搬を修正
Rev6	2018/8/21	人見	Page1 : 最大積載量, 高さ (1パレット)、総重量変更 Page3 : コンテナ総積載数変更
Rev7	2019/5/15	人見	TwinPeak2 MONO追加
Rev8	2020/11/16	人見	TwinPeak3 MONO追加