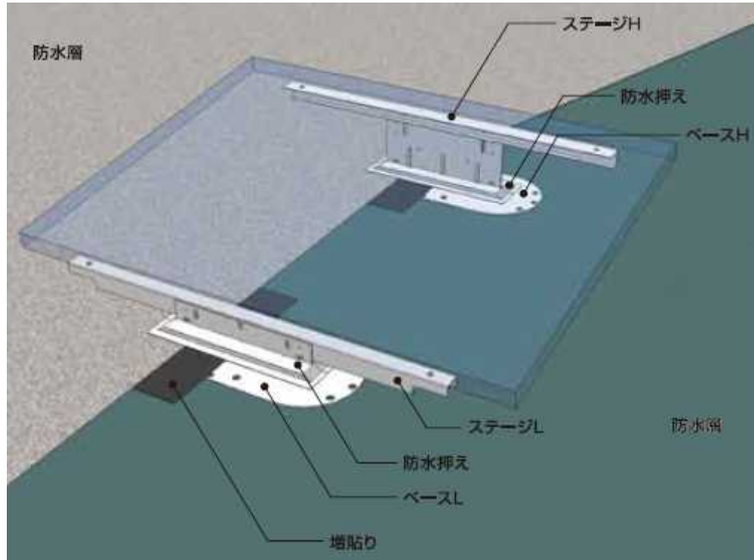


P V - F I X ソーラーステイ
製品仕様書

2014 年 3 月 6 日

 **田島ルーフィング株式会社**

【部材構成図】



(ソーラーステイル)



ソーラーステイベースL

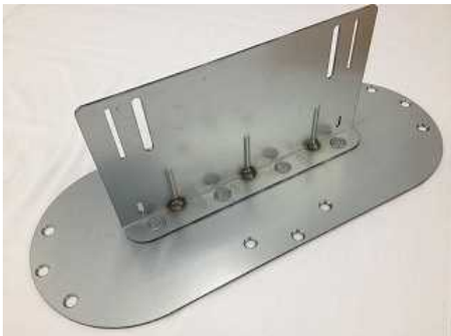


ソーラーステイステージL



防水押え B

(ソーラーステイH)



ソーラーステイベースH



ソーラーステイステージH



防水押え A



防水押え B

(固定ボルト類)



モジュール固定用

ステージ/ベース固定用

ステージ/ベース ズレ止用

防水押え固定用

(固定用アンカー)



ソーラーステイアンカー

エポキシ樹脂接着剤

【部材仕様 (1セット)】

	部材名称	材質・規格	数量(/セット)
1	ソーラーステイベースL	高耐食メッキ鋼板 t=3.2mm	1
2	ソーラーステイベースH	高耐食メッキ鋼板 t=3.2mm	1
3	ソーラーステイステージL	高耐食メッキ鋼板 t=3.2mm	1
4	ソーラーステイステージH	高耐食メッキ鋼板 t=3.2mm	1
5	防水押えA	高耐食メッキ鋼板 t=0.6mm	1
6	防水押えB	高耐食メッキ鋼板 t=0.6mm	3
7	太陽電池モジュール固定用ボルト類	適用太陽光パネルの標準による ステンレス六角ボルト、六角ナット、板ナット、平座金×2、スプリングワッシャー	各 4
8	ステージ/ベース固定用ボルト	ステンレスM8 六角ボルト L=25mm	4
9	ステージ/ベース固定用平座金	ステンレスM8 平座金	4
10	ステージ/ベース固定用 スプリングワッシャー	ステンレスM8 スプリングワッシャー	4
11	ステージ/ベース ズレ止め用ボルト	ステンレス六角M6 ボルト	2
12	ステージ/ベース ズレ止め用ナット	ステンレスM6 六角ナット	2
13	ステージ/ベース ズレ止め用平座金	ステンレス平座金	4
14	ステージ/ベース ズレ止め用 スプリングワッシャー	ステンレスM6 スプリングワッシャー	2
15	防水押え固定用小ネジ	ステンレスM6 ナベ小ネジ	4
16	防水押え固定用ナット	ステンレスM6 六角ナット	4
17	防水押え固定用スプリングワッシャー	ステンレスM6 スプリングワッシャー	4
18	ソーラーステイアンカー-50、70、85、100	鋼製開脚アンカー 10mm 径、L=50、70、85、100	8
19	A Rケミカルセッター E X -400	エポキシ樹脂接着剤	60 g 程

巻末製品仕様参照

製品仕様書



製品名 ソーラステイ ベースH、L

項目	規格	
材質	高耐食メッキ鋼板 ZAM® : MSM - HK400 - DZG K35	
重量 (kg)	H : 5.3、L : 4.2	
名称	ソーラステイ ベースH	ソーラステイ ベースL
サイズ (L×W×H)(mm)	608×256×201.2	608×256×73.2
板厚 (mm)	3.2	3.2
摘要		

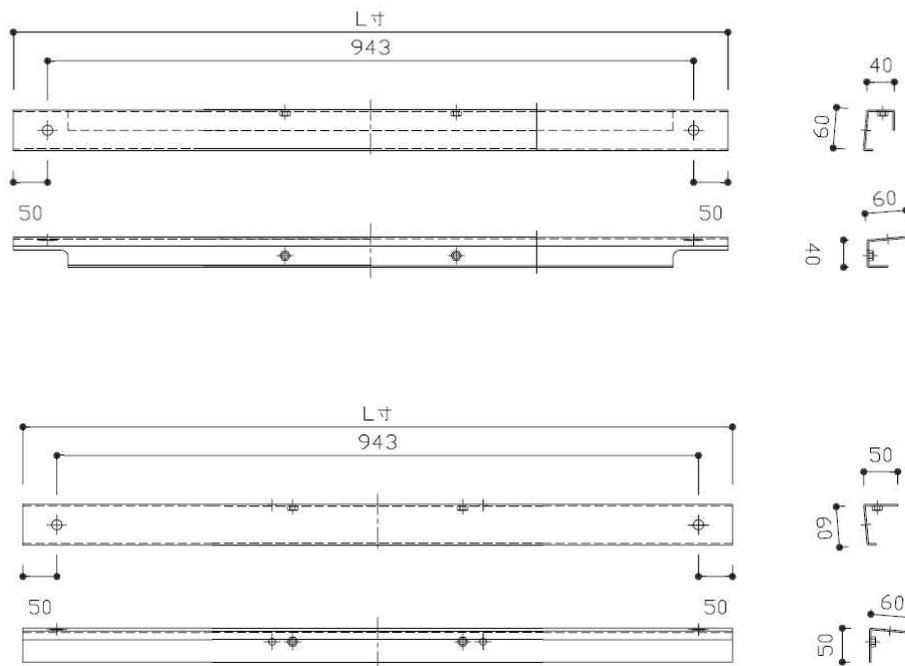
製品仕様書



製品名 ソーラステイ ステージH、L

項目	規格
材質	高耐食メッキ鋼板 ZAM® : MSM - HK400 - DZG K35
重量 (kg)	H : 2.8、L : 2.9

名称	ソーラステイ ステージ
L寸	1043 (mm)
ボルト穴間	943 (mm)
板厚	3.2 (mm)



摘要

適応太陽電池モジュール : KS215P - 3CJ2CE
各メーカーの太陽電池モジュール品番によって寸法、重量が異なります