

DAISHIN Co.,Ltd

DAISHIN アンカーレス 陸屋根架台



環境設備事業・架台メーカー・発電事業・建築事業・土木事業・PPS 事業

株式会社 大辰

0120-155-486

本社 兵庫県尼崎市南塚口町6丁目10-37
東京営業所 東京都港区浜松町1丁目25-10-2F
資材センター 兵庫県尼崎市猪名寺2丁目11
研修センター 兵庫県尼崎市南塚口町5丁目15-12

株式会社 大辰 検索
ご相談・お見積りは無料です
▼お見積りは随時お見積りサイトへ▼
www.daishin-cs.com



DAISHIN

www.daishin-cs.com

兵庫県知事許可 (特-2) 第217312号
TEL 06(6427)8118 / FAX06(6427)8119
E-mail pv@daishin-cs.com

LINE UP

POINT

1 設置方向／設置角度／
豊富なラインナップをご用意！



1 南向き設置

太陽電池モジュールの発電効率を高める
場合に向いています。
一定間隔で設置する為、メンテナンス時
の通路が確保しやすくなっています。

2 東西向き設置

屋根に最大設置が可能です。
南向き設置に比べ低コストです。



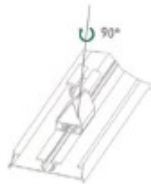
施工性

POINT

2 組立・施工が簡単／
バラスト基礎で工期短縮！

POINT

3 屋根に穴をあけないので、雨漏りの心配無し！



ワンタッチで組立、
少ない材料点数で施工性UP。

レールにジョイントを差込んで
タッピングビスで固定します。



バラストを置くだけの基礎の為、
工期が短縮できます。

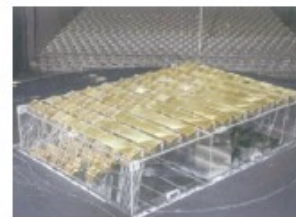
耐久性

POINT

4 アルミ素材で錆に強い！

1. 風洞試験

人工的に実際の流れ場を再現・観測する装置により発生させた流れの中に縮小模型の試験体を置き、局所的な風速や圧力の分布・力・トルクの計測、流れを検証。



2. 塩水噴霧試験

塩水噴霧（または塩霧）試験にて腐食状態、
表面被膜の耐食性をチェック。



3. アース導通試験

保護接地端子と金属外装など接触可能金属部間の導通を測定し、十分に低い抵抗で保護接地されているか、電圧降下から抵抗値を測定。
注※塗装やアルマイト処理により、導通が取れない場合があります。



設置事例

