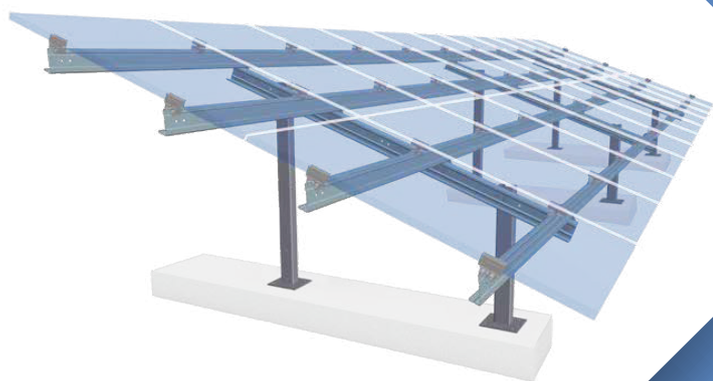
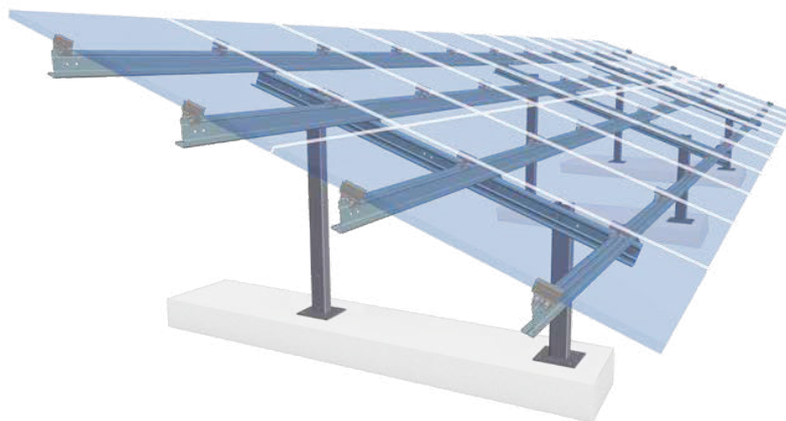


Yokohama Solar Solutions



PVMAX-S

製品シート



PVMAX-S

低コストかつ高効率を実現する、コンクリート製基礎を使用した地上設置システム

PvMax-S は、FS スチール製品シリーズの設置に使用した新製品です。FS Duo システムをコンクリート基礎に設置するための製品で、アルミ製PVMax3の素材をスチールに変え、低コスト化させたものです。コンクリート基礎を使用する方法は、杭基礎の使用が制限される地盤や屋上設置に有効な方式です。

- 特殊なプロジェクトにも対応した低工期で低コスト
- 基礎計算を含む構造解析
- 5年保証

技術仕様

素材	固定部品, ネジ: 溶融亜鉛メッキ鋼材 または 亜鉛メッキ鋼材 杭基礎: DIN EN 1に準拠した溶融亜鉛メッキ鋼材 縦棧、横棧: 亜鉛マグネシウムメッキ鋼材またはDIN EN 10327に準拠した溶融亜鉛メッキ処理鋼材
物流	事前組立配送
施工	素早く、簡単な取り付け
基礎	当社仕様に応じた現場打ちコンクリート基礎 構造解析に基づくプレキャストコンクリート基礎
配送とサービス	地盤データに基づく基礎の設計 全施工部品の配送
構造解析	地質調査に基づいた各地形の構造解析 電気設備の技術基準の解釈及びJIS C8955に則った構造設計

詳細は INFO@YSOLAR.CO.JPにてご確認ください



Yokohama Solar Solutions



222-0033

**横浜市港北区新横浜3-8-8
日総第16ビル201**

INFO@YSOLAR.CO.JP