



専門的なグローバルソーラー架台 システムサービス提供者



全アルミ製地面架台 GGMS-AL 地面架台シリーズ

システム特徴：

- 主な材料は高硬度のアルミニウム合金を採用し、重量は軽くて、部品は少ない、包装は簡単なので運輸コストを有効に減らすことが出来る。
- 架台の表面は陽極酸化処理を通じて、外観は綺麗で、防腐性能が良い。
- 架台は工場で予装を行い、現場の取付け時間を有効に減らし、取付けコストを低減し、同時に小さい部品の紛失を避けることができる。
- 適応性は強くて、異なる地形の発電所プロジェクトに応用できる。

モジュール規格：	限界がない
モジュール配列：	横置き / 縦置き
モジュール角度：	10-30°
基礎形式：	スクリュー杭 / 注ぎ込む杭 / コンクリート
最大風速：	38m/s
最大積雪：	60cm
材質：	アルミニウム合金
表面処理：	陽極酸化
設計寿命：	25年
品質保証：	15年

■ 整体図



■ 連続点



■ 部品

