



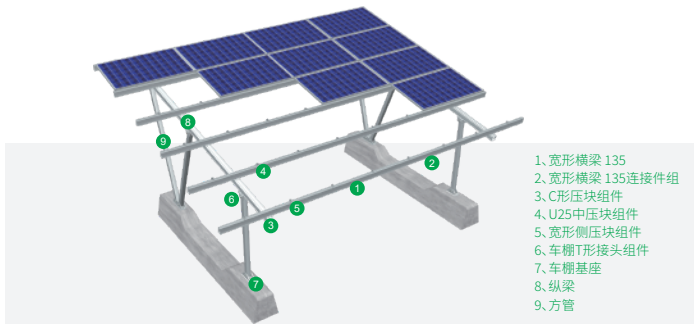
do My Best, to be the best!

MIBET ENERGY

MRac车棚光伏支架系统

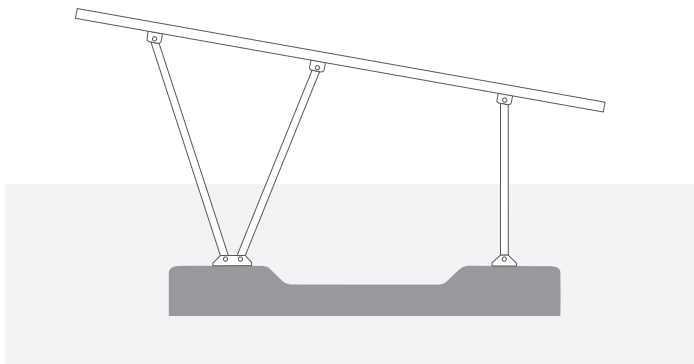
系统概述

MRac 车棚光伏支架系统 主要根据客户现场需求进行量身定制,专业化的解决方案带给您简易方便的安装体验,太阳能车棚不仅普通车棚所应有的功能,有效减少太阳光线,风雪雨露等对车辆的伤害,迈贝特工程师一直致力于不断优化系统的设计,产品及服务质量,并为您的光伏车棚提供最优质的解决方案。



支架结构

系统优势



— 量身定制解决方案

根据客户现场需求量身定制解决方案,最大限度的利用土地资源等,产品追求简单、便利。

— 节约施工成本和时间

我们将为您提供安装手册与系统解决方案,所以在现场的施工简易,较少的施工时间直接降低了项目成本。

— 全面兼容不同的光伏组件

可以自由和灵活地支持各种类型的光伏组件

技术参数

安装地点	开放区域	设计标准	AS/NZS 1170, DIN 1055, JIS C 8955:2017,
安装基础	水泥基础		International Building Code IBC 2009,
安装角度	5-15°		California Building Code CBC 2010
风荷载	80m/s	支架材质	Al6005-T5 (表面阳极氧化)
雪荷载	1.6KN/m ²	紧固件材质	锌镍合金&不锈钢SUS304
离地高度	1800mm+	零配件材质	Al6005-T5 (表面阳极氧化)
适用电池板类型	有框, 无框	支架颜色	自然银色或根据客户要求着色
电池板排版方式	横向, 竖向	系统质保	10年

支架系统拥有多项技术认证



系统配件

