

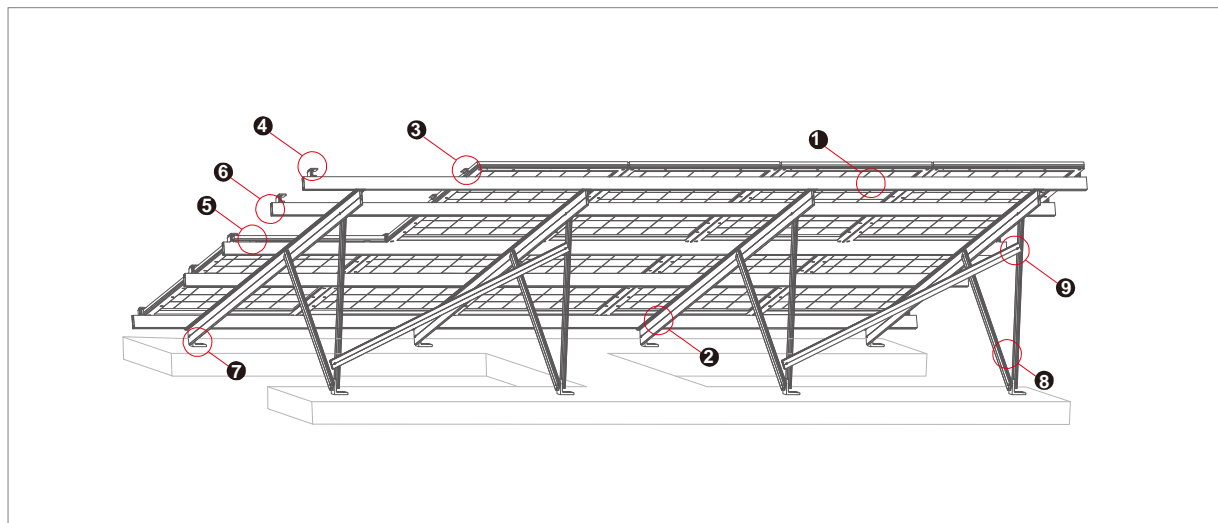
SUNUP 系列太陽能板支架

Sunup-G：適用於平地或頂樓平台(如下圖)

Sunup-R：適用於斜面、鋼浪板、磚瓦之屋頂



※太陽能陣列與太陽能板傾斜角度隨緯度及客戶需求而改變 / 長、寬、高會隨著太陽能模組數量而改變。



各部份零件圖標 (請對照上圖標號檢視下表)

<p>● 橫料</p>	<p>● 骨料</p>	<p>● 壓板</p>	<p>● 側壓板</p>	<p>● 擋片</p>
<p>● 盖板</p>	<p>● 腳座</p>	<p>● 立柱</p>	<p>● 斜撐</p>	

支架規格

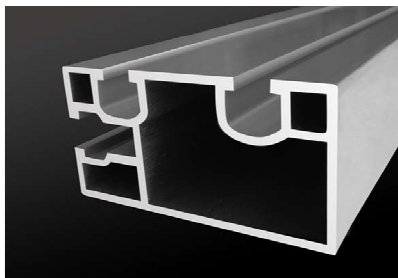
正壓	P=139Kgs/m ²	材質	鋁合金6063-T5
負壓	P=-144 Kgs/ m ²	表面處理	陽極處理>7μ+壓克力烤漆>7μ
最大軸力	Pmax=142.75kgs	螺絲	全系列採用sus304#
安全拉力	500kgs	抗風強度	>55 m/s (經結構技師計算簽證)
安全剪力	420kgs	安裝效率	1小時約1KW / 1人(以230wPV估計)
線膨脹系數	2.16x10 ⁻⁵	重量	Sunup-G約30 kgs/kw / Sunup-R約22 kgs/kw
保固年限	5年保固	適用緯度	0-45度(Sunup-G)

產品特色與優勢

- HENGs設計組裝之Sunup-G & Sunup-R 太陽能板支架，具備堅固耐用、安裝便利、美觀安全之優勢，並提供完善售後太服務與保固。
- 專業設計及大量生產，具有價格低廉之優勢，能大量降低客戶的投資成本。



- 材質輕巧，安裝不費力。



- 防鏽烤漆，耐蝕抗舊。



- 上/側壓固定方式，安裝快速，省時省工，適用各尺寸厚度太陽能模組。



- 專利之凸緣定位設計，太陽能板安裝對齊更為簡便。



- 支架尾端附有側蓋，強化整體美觀、提升安全性。



- 均附贈線夾，PC材質耐候性佳，便利線組收納。



- 可依太陽能模組數量及場地空間，無限延伸或多段多排。



- 完整的諮詢服務。



- 上壓板。

Sunup-G 實績案例



Sunup-R 實績案例

