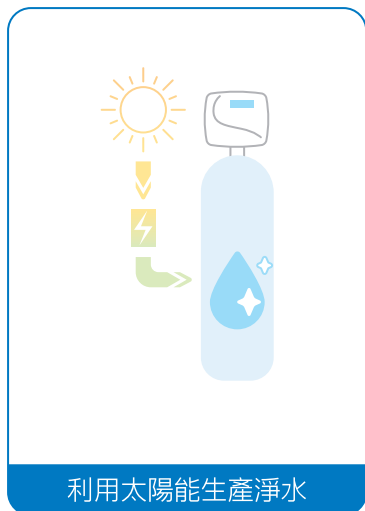


美國克萊克太陽能 碳濾機 SNCC



產品特色



太陽能發電碳濾機，轉型永續好推手
免接電，接軌綠色能源潮流
避免缺電、停電影響運作
為綠色廠房節能減碳的好設備



防止餘氯腐蝕，提高產線穩定和品質
各產業用水，消毒殺菌的餘氯能有效去除
保護用水設備，延長設備壽命



維護有保障
美製原廠零件零時差，沒有缺料問題

Clack 碳濾機針對氯和氯胺的問題，使用椰殼活性炭過濾，能有效去除，以及耐腐蝕的 FRP 罐確保穩定運行，降低維護成本，並在多個工業項目中證明其可靠性，廣受信賴。

- 採用 ATS 活性炭，符合各界規格標準
- 採用 Jacobi 活性炭，享有美國 NSF 國家認證

Clack® 



Clack 原廠 SQ 太陽能控制閥
通過 10 項認證 & 相關證明

太陽能碳濾機 SNCC / 產品規格建議表

型號	濾料量 (L)	出水流速 (噸/小時)	入水口管徑
SNCC-10	10	0.4	1"
SNCC-25	25	1	1"
SNCC-40	40	1.6	1"
SNCC-50	50	2.0	1"
SNCC-60	60	2.5	1"
SNCC-80	80	3	1" ~ 1.5"
SNCC-100	100	4	1" ~ 1.5"
SNCC-120	120	4	1" ~ 1.5"
SNCC-150	150	5	1" ~ 1.5"
SNCC-200	200	5	1" ~ 1.5"
SNCC-300	300	7	1" ~ 1.5"
SNCC-400	400	8	1" ~ 1.5"
SNCC-500	500	20	2"
SNCC-600	600	24	2"

表格用計算公式：您的用水量 (噸/小時) = 規格表對應出水流速 (噸/小時)

碳濾機建議選項：ATS 活性炭、Jacobi 活性炭、戶外硬殼保護蓋

管線安裝示意圖 (實際安裝依現場需求調整)



Clack 官網



Clack 影片



認證 & 證明書



Made in the USA