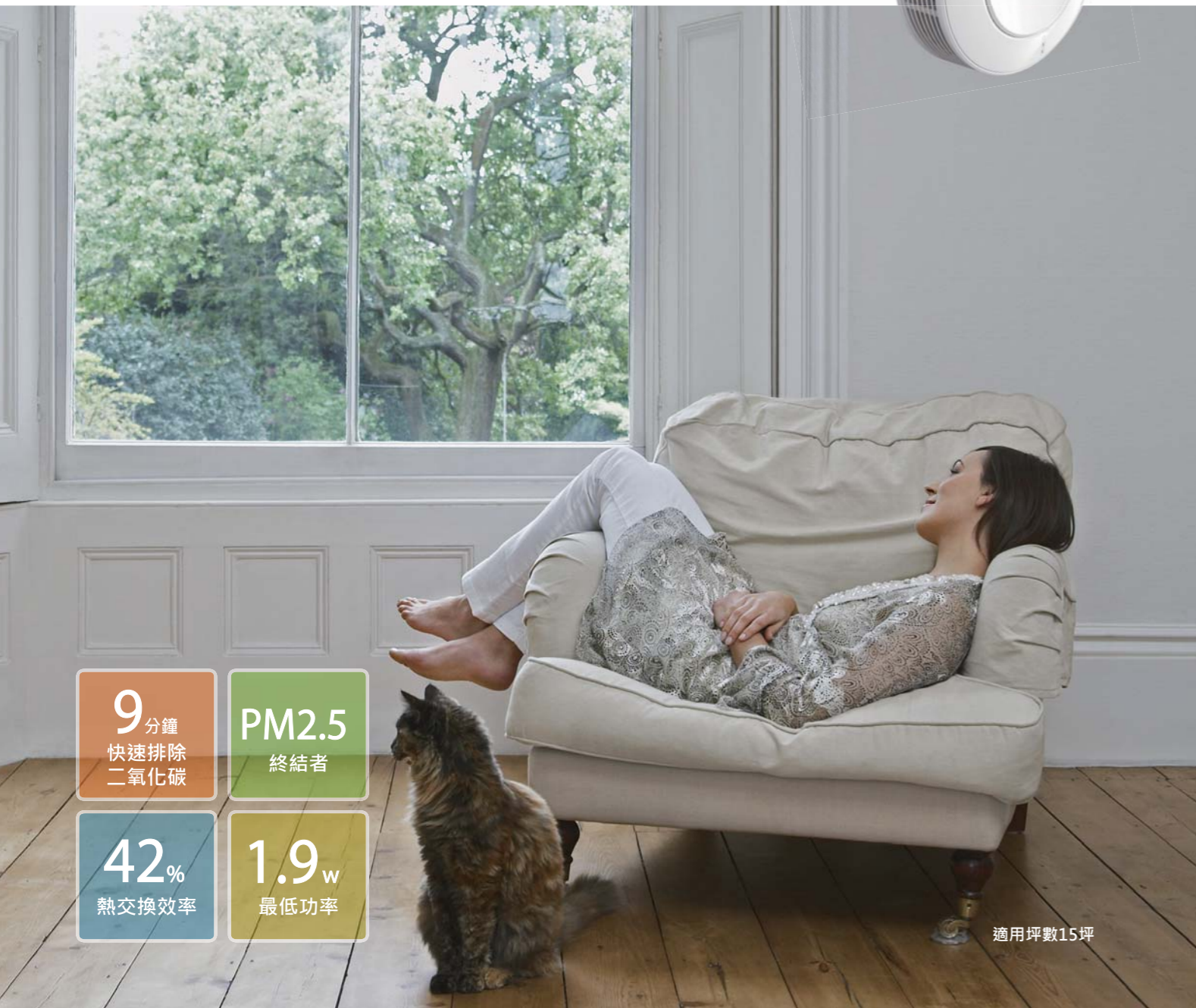


SUNON®

雙流新風機

超靜 無聲

讓你家不開門窗就有好空氣



9分鐘
快速排除
二氧化碳

PM2.5
終結者

42%
熱交換效率

1.9_w
最低功率

適用坪數15坪

SUNON®

雙流新風機

熱交換 | 活氧鮮科技

超靜 無聲



空汙，
一個看不見的隱形殺手，
您的呼吸健康正面臨內憂外患。

室內

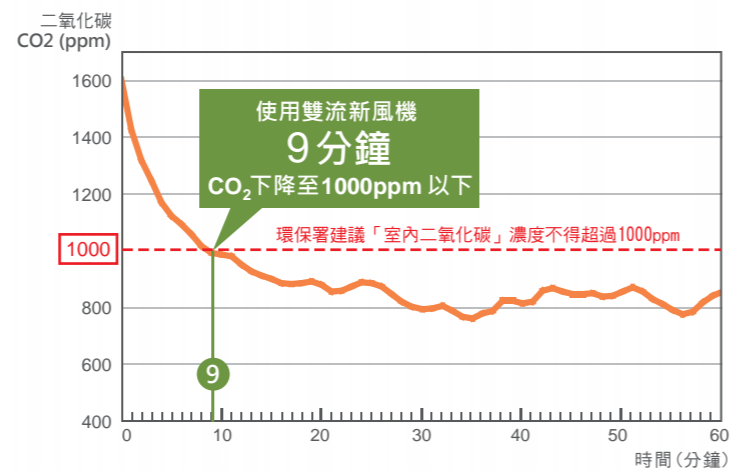
根據美國環保署和世界衛生組織的研究指出，室內空氣污染物的濃度是室外的2~5倍，甚至高達100倍。而現代居家生活仰賴室內空調以享受舒適的生活，但冷暖氣機屬於密閉式循環系統，室內二氧化碳、甲醛、細菌、塵蟎、PM2.5等污濁空氣會不斷在室內循環；若開窗又面臨城市霧霾濃度超標的威脅。

室外

環保署統計，2012年全台只有高雄和屏東被列為空氣品質最差城市；2015年全台僅剩花蓮和台東兩塊淨土。台灣西半部、宜蘭和澎湖、金門、馬祖空氣品質均超出標準值，面對城市空氣汙染日益嚴重，您居住的城市所呼吸的空氣不再安全。

快速排除 室內污濁髒空氣

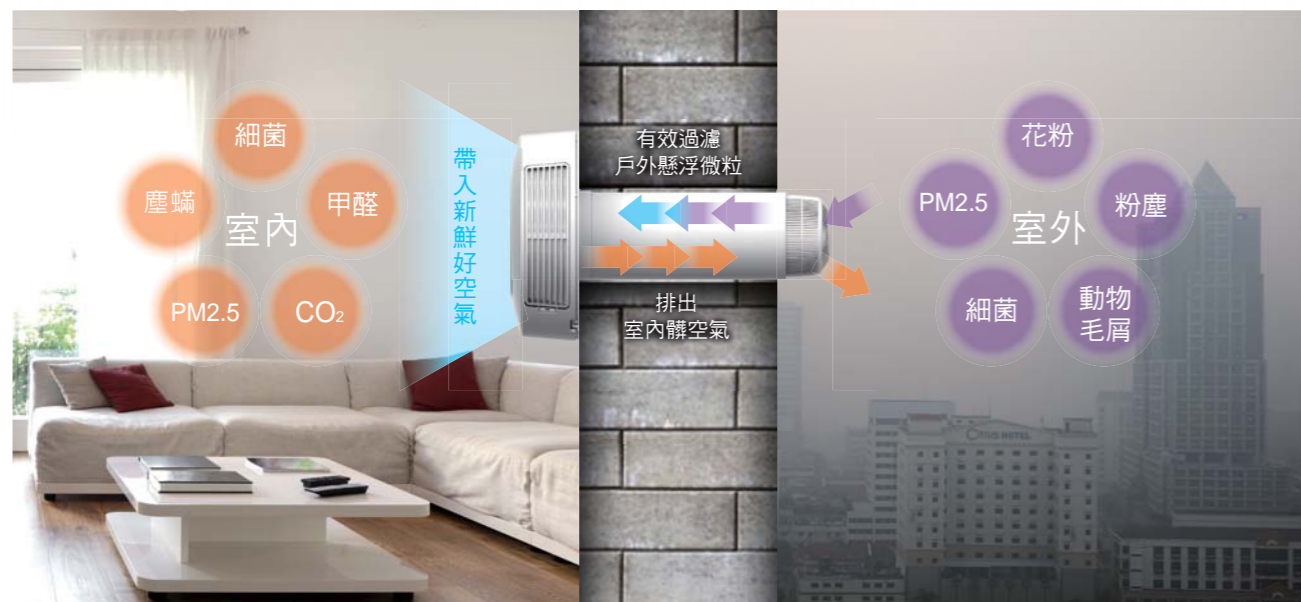
空氣中二氧化碳濃度超過 1000ppm 時，人會感到不適、精神不佳，雙流新風機能快速有效將室內二氧化碳、甲醛、細菌、塵蟎、PM2.5等污濁髒空氣排出室外，降低室內空氣污染物質濃度，保持室內良好空氣品質。



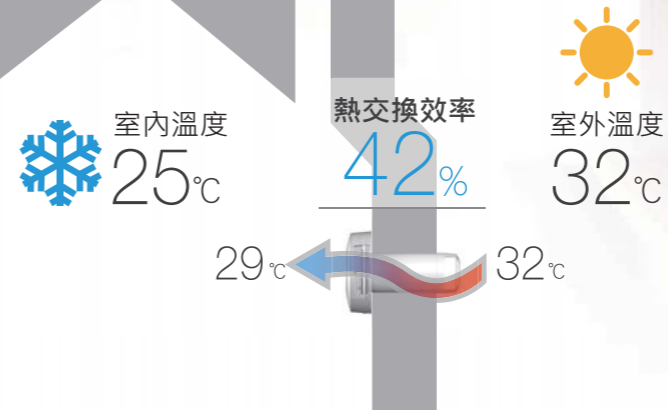
抵禦戶外PM2.5

熱交換雙流新風機經過SGS單位檢測認證，能夠有效去除室外PM2.5等懸浮微粒，將新鮮空氣帶入室內，同時排出室內髒空氣，讓你即使住在污染超標的城市也能在家呼吸到鮮活好空氣。

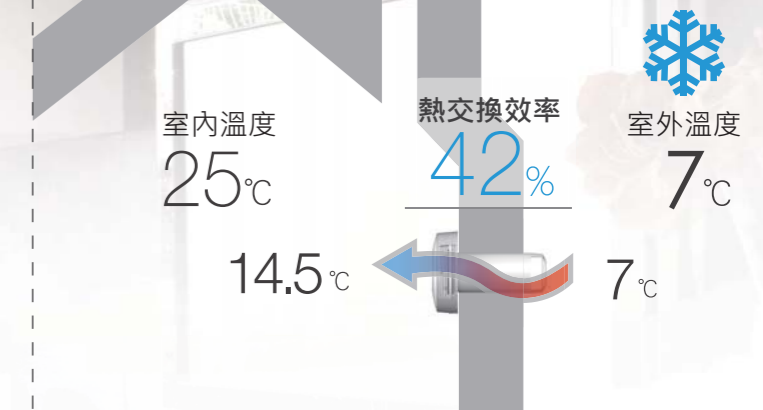
*超淨化靜電濾網採用3M靜電濾材，乃利用永久靜電電荷(permanent electrostatic charges) 吸附空氣中的微粒。



夏天



冬天



熱交換功能 舒適無虞的居家溫度

熱交換雙流新風機宛如一台迷你全熱交換機，透過熱交換功能可降低室內外溫差，降低外部空氣進入室內造成空調系統的負擔，達到節能又平衡室內溫、濕度，讓居家即使不開門窗也能保持通風與舒適。

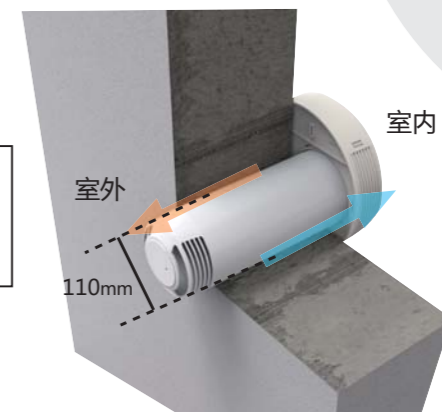
簡易安裝， 無需大規模管道施工

僅銹牆110mm直徑圓孔，簡易施工，就可以實現低成本的居家換氣工程。

本產品提供二種長度，適用安裝於牆厚 22~24cm與 30~33cm，需專業評估，購買前可洽經銷業務人員。(牆厚丈量需包含內部裝潢與外部石材、磁磚...等裝飾壁面厚度。)

最佳安裝地點：

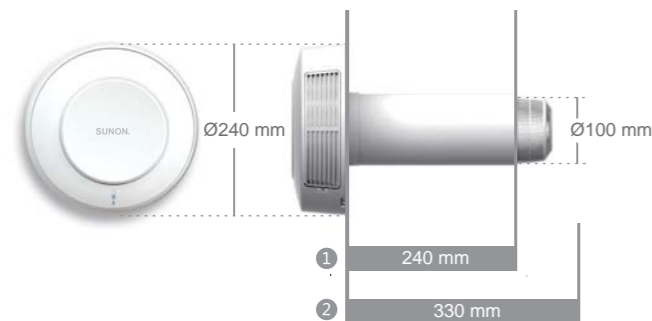
住宅、大樓、旅館、學校、補習班、醫院、養老院等需要空氣對流的場所適用。



最大能耗僅2.7W
超省電設計，
24小時運轉
每月電費 3.2 元

一個月所需電費參考台電非營業
每月用電120度以下電費率計算。

產品規格



① 型號：AHR10T24-01 · 適用牆厚21~24cm

② 型號：AHR10T33-01 · 適用牆厚30~33cm

※ 牆厚丈量需包含內部裝潢與外部石材、磁磚...等裝飾壁面厚度。

額定電壓 (V/Hz)	100-240V (50-60Hz)	
轉速 Speed	高速	低速
消耗功率 (Watts)	2.7	1.9
最大排風量 (m ³ /h)	34	24.3
噪音 (dB(A))@1米	32	27
熱交換率 (%)	40	42
防水設計(室外)	IPX4	
防火材質	UL94V-0	

※ 規格僅供參考，若有變更恕不另行通知，請以實際產品外包裝規格為準。

※ 本產品已通過專利著作，仿冒必究！

專利証號：

ZL201320621667.4, ZL201420214577.8, ZL201320627035.9, ZL201420214577.8, ZL201320627035.9

SUNON®

承襲德國簡約現代風格與工藝技術
創造居家新鮮好空氣實現機能美學生活新體驗

www.sunon.com



配件 / 遙控器

提供遠端遙控風速、重新設定與關閉等功能。



更換濾網

按壓上方濾網卡扣，取下濾網後更換內部拋棄式PM2.5濾網，建議每兩個月更換一次。



配件 / 導流型防雨罩

導流型防雨罩特別強化污水導流設計，避免建築外牆因長期雨水侵蝕而影響外觀，防止昆蟲進入，兼具抗雨與建築物美觀的設計。