

## 空氣含氧量快速降低將會嚴重傷害全家人的健康

因為使用冷氣或是為了防止灰塵、拒絕干擾、個人隱私、隔絕戶外噪音的種種因素下，而將家中的窗戶緊閉，而室內中存在的懸浮粒子濃度將越來越高，再加上可能出現的廚房油煙、菸味、殺蟲劑、油漆味等揮發性有害氣體，而造成空氣中的含氧量快速降低，實驗報告中，當2人於3坪臥室內關窗經歷2個小時後，室內二氧化碳等廢氣濃度竟高達2400PPM，專家指出：「空氣含氧量不足，會使人思想呆滯、不健康，更可能引發躁鬱等問題！」所以您必須正視您居家的空氣品質，不再讓家人置於危險的空間中。



**PRODUCTS 商品情報**

**商品情報 PRODUCTS**

- 節能循環扇 PRODUCTS
- 浴室暖風乾燥機 PRODUCTS
- 無聲換氣扇 (吸頂式) PRODUCTS
- 無聲換氣扇 (窗型) PRODUCTS
- 高靜型風機 PRODUCTS
- 全熱交換系統 PRODUCTS
- 窗型進氣機 PRODUCTS

**窗型進氣機**

您注意到了嗎？因為空調及機會、隱私等因素，關窗已成為國人生活上的習慣，但也產生許多對健康危害的因子，因此，當您關了門窗則如「進立式窗型進氣機」後，不僅達到與戶外自然通氣並排出室內汙濁空氣及濕氣，而且可以阻絕室外塵埃及機會，讓您徜徉於清新、更顯戶外！

**空氣含氧量快速降低將會嚴重傷害全家人的健康**

因為使用冷氣或是為了防止灰塵、拒絕干擾、個人隱私、隔絕戶外噪音的種種因素下，而將家中的窗戶緊閉，而室內中存在的懸浮粒子濃度將越來越高，再加上可能出現的廚房油煙、菸味、殺蟲劑、油漆味等揮發性有害氣體，而造成空氣中的含氧量快速降低，實驗報告中，當2人於3坪臥室內關窗經歷2個小時後，室內二氧化碳等廢氣濃度竟高達2400PPM，專家指出：「空氣含氧量不足，會使人思想呆滯、不健康，更可能引發躁鬱等問題！」所以您必須正視您居家的空氣品質，不再讓家人置於危險的空間中。



Percentage	Condition
21%	正常的空氣中有21%的氧氣
18%	為人類呼吸的安全限度
16%	會使我們呼吸變得加快
12%	會使我們容易反胃、四肢無力
10%	臉色蒼白、嘔吐、失去意識
8%	人會昏迷、部分導致死亡
6%	人會無聲、停止呼吸、死亡

**專業的進氣循環設計機體，關窗，空氣會更好**

- 改善循環**  
用吸塵器能吸死所有細菌病毒，經過兩道濾網後，經射吸更見效益。並且還可兼具殺菌功能！
- 高效百層式濾網**  
可將粉塵、石棉、纖維、花粉、塵菌完全隔絕，避免引起過敏。
- 前置活性炭碳濾網**  
能有效杜絕光顆粒粉塵及去除臭味，讓您更健康。

Reference:[http://www.alaska.com.tw/03products\\_d.asp](http://www.alaska.com.tw/03products_d.asp)