

COOLBIT

日拋[®]型 - 空氣淨化機 air cleaner

防疫考慮 空氣濾網就該 **天天** 換

體貼醫護人員の大愛
持續堅守工作崗位

院所御用 · 安心+

室內環境淨化3招

1. **積極** 戴口罩防護
2. **消極** 淨化空氣
3. 勤洗手、勤更換
(濾材內會孳生細菌)



無法保持社交安全距離時，
很有可能吸入陌生人的 **氣息**
甚至很有可能遭受到「病菌」的威脅。

「以10坪看診間為例，BAC-2021 可於3分鐘內，
進行一次完整的空氣過濾。」

機械概念製造，不同於塑膠殼家電產品。



專利字號：M495710

工業用空氣淨化機 商辦型/日拋式

(等同Dyson 氣旋原理, 運用迷宮式碰撞方式)

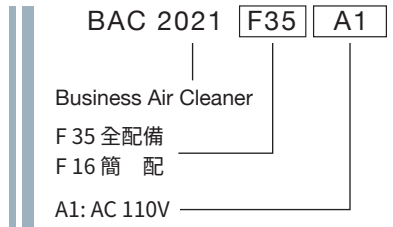


特色

1. 採用氣旋分離原理, 捕捉顆粒物; 低風阻、低耗材。
2. 佐以3D立體負維度金屬濾材, 捕捉更精細的微粒子, 與空氣中的汽機車油煙。
3. 1200g充填式高級活性炭, 有效消除各種異味。
4. 以上各點, 可以視需要增減。

規格

型號	BAC 2021
產地	台灣
自製率	德國15%、日本10%、台灣75%
尺寸(mm)	710 x 1480 x 407
重量	95 kg



配備

3D金屬濾材	3 片	免更換
立體材積(mm)	500 x 360 x 15	
立體抗菌濾棉	500 x 360 x 30	每片50元
填充式 除臭活性炭	1200g	300元

適用環境

- A. 擔當中階空氣淨化器, 大空間大量淨化空氣。
如: 候診區、洽公區域、護理之家、教師辦公室、創課教室、大樓辦公室等。
- B. 輔佐高階極致式空氣淨化機, 增大效果, 延長使用壽命。
如: 牙醫科診所、搭配新風設備辦公空間、雪茄室、辦公環境、寵物醫院(美容中心)
1. 與家用型空氣清淨機合體, 可以延長壽命, 增加效果。
 2. 與負離子機合體, 可以擴大效果。

立體抗菌棉 防彈衣攔截原理

3D立體濾棉攔汙量>濾紙1000倍

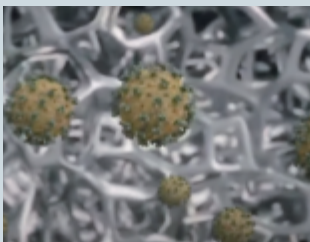
一般灰塵過濾, 建議每週更換
醫療場所使用, 建議每日更換



生產歷程



擺脫與陌生人的口沫糾纏!!



特性:

- 獨家專利、日本進口3D負維度金屬濾材
- 抑制濾網黴菌滋長/抑菌材質
- 日拋濾棉, 捕捉空氣中危險因子, 8小時內拋棄, 避免細菌滋生。

■ 3D負維度金屬濾材, 經國外實驗研究論述如下:

美國休士頓大學德克薩斯州超導中心主任 Zhifeng Ren 指出: 經處理過的3D負維度金屬濾材, 可導致 SARS-CoV-2 的新型病毒 (導致 COVID-19 的病毒) 通過濾材且被殺死比例約為 99.8%; 也指出此類病毒, 可以在空氣中保留大約三個小時, 這意味著可以迅速清除病毒的使用是可行的。



資料出處



庫林工業有限公司
www.coolbit.com.tw

台中市大里區大里路85號 | TEL: 04-24851995

研究資料出處:《University of Houston》, 本公司並無說明本機器針對任何病毒、細菌有殺菌效用。