

FUME HOOD

動物醫院藥物 調配防護設備

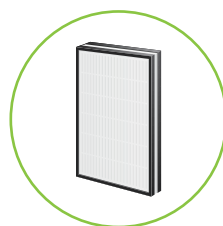
不只過濾空氣 我們保護醫療人員的每一次呼吸

源自半導體潔淨技術的專業藥物調配防護系統，
將實驗室級空氣控制技術，導入日常作業，
有效降低操作人員吸入暴露風險，
建立一道真正有效的空氣防護屏障，全方位守護醫療團隊



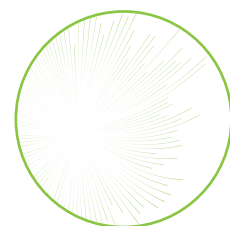
SGS嚴苛實測

參考歐規 EN-14175-3 標準測試
認證通過
(報告編號: DNG26300047)



ULPA 超高效濾網

針對 0.1~0.2 μ m 的懸浮微粒
集塵效率達到 99.999% 以上

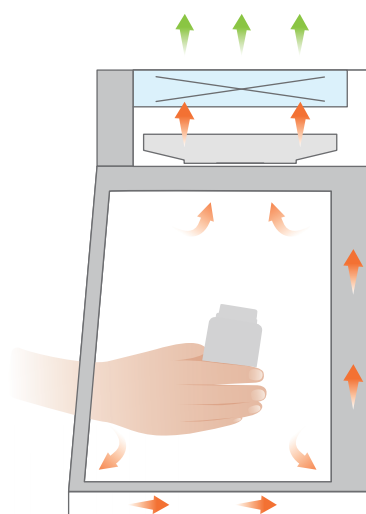


強大定向氣流

有效控制操作區域粉塵微粒
降低逸散暴露風險

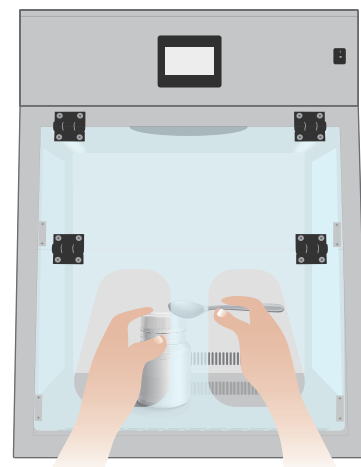


AFH-680



氣流示意圖

側面視角



操作示意圖

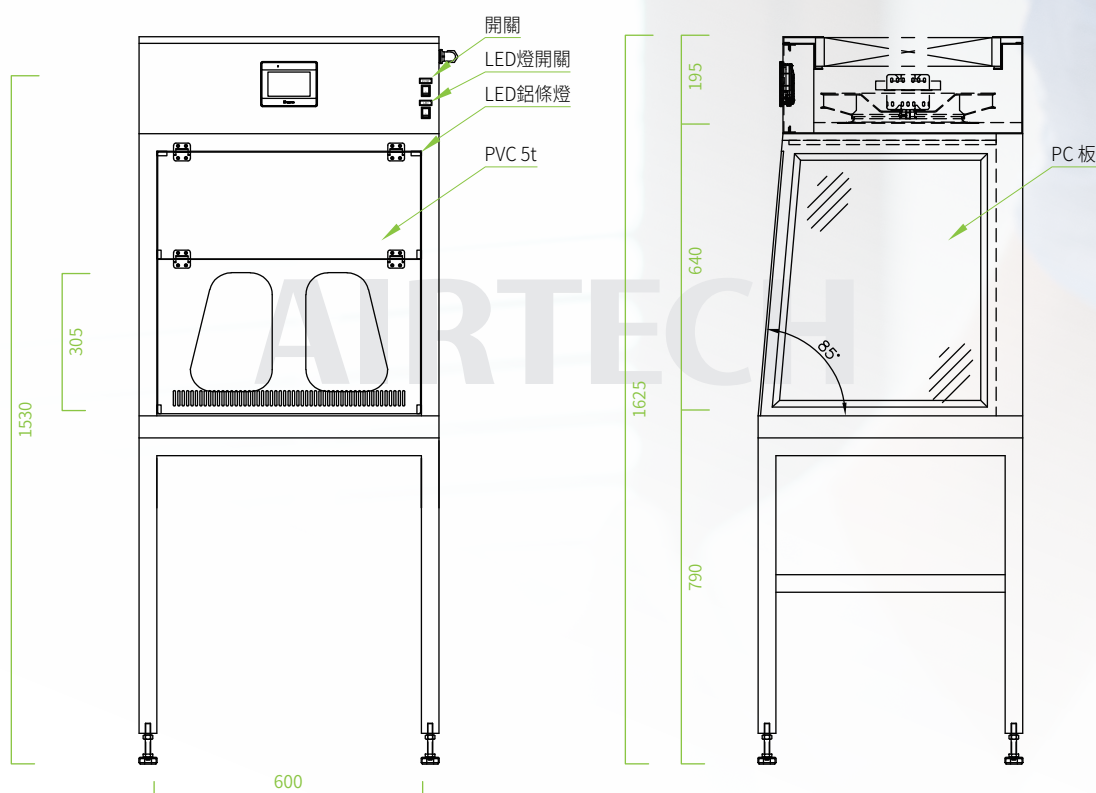
正面視角

材質
型式
操作
耗材
適用場域

整機採用 SUS 304 不鏽鋼，耐酸鹼、防腐蝕。另有，整體鋼板烤漆，桌面 SUS 供選擇。
 桌上型 | 落地型 (供選擇)
 採用 HMI 人機介面，效率再提升
 上方開口設計，方便更換濾網
 化療藥物調配 | 抗生素粉體處理 | 高風險藥品分裝作業

圖面

• 本圖面製品規格為標準型，另接受客戶指定之特殊規格訂製



產品規格

型號	AFH-680
集塵效率	有效捕捉 99.999% 最小尺寸達 ≥ 0.1 微米的懸浮微粒
集塵要素	主要濾網：ULPA filter 420x500x65t x 1pc
電源	AC 110V 1 Φ 60Hz
送風機	HYQ-225 x 1set
結構	全機 SUS 304 HL 鋼板烤漆 + 內桌面 SUS 304
風量 (CMM)	Hi: 7 Med: 5.9 Lo: 5
消費電力 (VA)	205

• 以上規格如有更改，恕不另行通知

