

# BIOSAFETY CABINET

## BENCHTOP CLASS II A2

# 桌上型生物安全櫃

**IIA2類生物安全櫃 · 符合國際規範之設計**  
**保護操作員及外部環境 · 免受潛在危害**

### 特色

- 採用直流無刷風機和 LED 照明實現節能
- 通過我司風速平衡試驗
- 可選購排氣罩作為實驗室外排氣用
- 傾斜滑動視窗，加強可操作性
- 廣泛應用於製藥廠、醫療院所、生物實驗室等場域

### 具有最佳氣流的可靠空氣屏障



防止氣流汙染內部



抑制氣流流出外部



BHC-T701 II A2



### 操作面板

依據不同使用需求，切換所需的工作環境狀態。



### 沖孔板設計

有效阻隔大型物體掉入回風道內，孔洞排列提升設計質感。



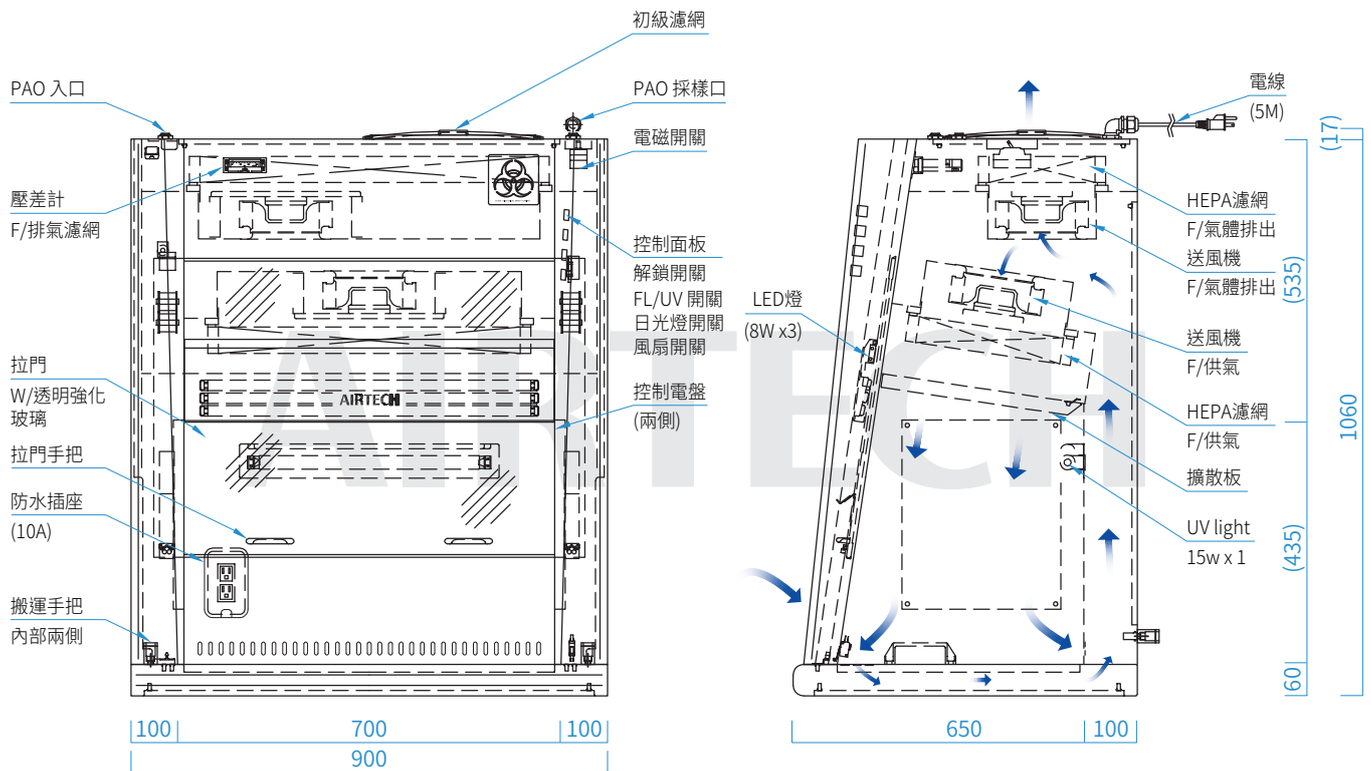
### 內建消毒燈

當滑動視窗完全關閉時，啟動內置互鎖系統並開啟消毒燈。



### 傾斜滑動透明視窗

採用傾斜滑動透明視窗，提高易用性，操作既省時又節省空間。



BHC-T701 II A2

## 產品規格

型號	BHC-T701IIA2
集塵效率	HEPA：有效捕捉99.99%最小尺寸達 $\geq 0.3$ 微米的懸浮微粒
初級濾網	尼龍濾網 $\varnothing 340 \times 1EA$
主要濾網	HEPA (濾網/供氣) $315 \times 610 \times 50t \times 1$ 片   HEPA (濾網/排氣) $680 \times 240 \times 50t \times 1$ 片
照明	FL ~ 8W x 3EA   UV ~ 15W x 1
風速(m/s)	*操作平台內高30cm測量 0.32   拉門高20cm測量 0.53
風量(CMM)	5.7 (供氣)   4.4 (排氣)
結構	主體：冷軋鋼板烤漆   操作區域：不鏽鋼 SUS304
電源	AC 110V 1 $\phi$ 50/60Hz
消費電力(VA)	110W (170VA)不含插座 10A
重量(kg)	90
警報	當風扇啟動且操作高度超過20cm時

\* 由操作平台算起高30cm處風速0.32，拉門開口高20cm處外部氣流風速0.53，有效抑制氣流流出外部。  
\* 型錄中的規格如有更改，恕不另行通知。

