

## 粉体封存称量通风柜 Powder Weighing Enclosure | 称量·封存用

ST1

Made in  
Japan

## 高生理活性粉体微量称量时，暴露防止用通风柜。



高生理活性粉体安全封存称量专用的小型桌上型通风柜。考虑了节能、简易构造以及安全清洁的设计。

- 前开口处至背面水平气流的整流效果，可进行微量称量。
- 设备设置仅需100V电源，无需另行准备排气设备。



- 标配分析天平称量时要求稳定的花岗岩作业面。
- 标配双重气流感应系统（风速状态3段显示）。
- 采用可安全更换的Bag-out方式的HEPA滤网。
- 天平的电源线可通过左右的电源线孔穿到外部。
- 双层废弃物处理袋设计，可安全回收清扫时的废弃物。
- 封存性能：欧洲规格EN14175、美国规格ASHRAE110
- SafeBridge粉体封存性能实验验证通过。

## 规格

型号	ST1-900	ST1-1200	ST1-1500
系统构成	本体、气流报警、配管、过滤系统1台		本体、气流报警、配管、过滤系统2台
材质	亚克力树脂		
作业面	花岗岩		
外形尺寸 (W×D×Hmm)	900×750×635	1200×750×635	1500×750×635
本体重量	50kg	70kg	90kg
电源	AC100V 10A		

## 系统构成例



双重HEPA过滤系统



HEPA+溶剂过滤系统

## 尺寸图 (mm)

