

クリーンベンチ（HS新型、非医療産業向）

設備説明：

- デジタルディスプレイ制御インターフェース、タッチキー操作、3段階の速度設定。
- UVランプのオン/オフは予約設定、ファン、UVランプ、フィルターの累積稼働時間の表示可能。
- 両面に強化ガラスをはめ込んでいる為、良好な視界性。
- テーブルは高品質のステンレス製で、前面が丸みを帯びており、腐食に強く、お手入れ簡単。
- 外箱は、アイボリー・ホワイトの静電塗装を施した高品質の冷間圧延鋼板でできており、耐食性に優れ、キャビネット表面のバクテリアの繁殖を効果的に抑制。
- 流線型で美しい設備形状は、作業エリアの空気の流れを最小限に抑える。
- 高品質キャスターとサポートフットにより、柔軟な動きと簡単な固定が可能。
- プレフィルターの交換や清掃をスムーズに行う為の親切設計により、利便性の向上。
- 照明及び滅菌システムのインターロック機能、予備コンセント付き、電源オフ保護機能、安全で便利。
- 各クリーンベンチは、業界標準に基づき工場で性能試験を行い、全ての医療機器安全要件に適合。



仕様・規格：

規格/型式	HS-840-II	HS-1300-II	HS-840-U-II	HS-1300-U-II
清浄度	ISO クラス5、クラス100（アメリカ209E）			
吹出風速(m/s)	≥ 0.3 (調節可能)			
騒音(dB(A))	≤ 62			
照度(Lx)	≥ 300			
電源	AC220V, 1Φ, 50Hz			
電力定格(W)	250	500	250	500
重量(Kg)	125	170	125	170
作業空間 (W1XD1XH1) (mm)	720X650X570	1180X650X570	720X650X570	1180X650X570
本体サイズ(WXDXH) (mm)	840X825X1430	1300X825X1430	840X825X1430	1300X825X1430
高効率フィルターの仕様 と数量	760X610X50X①	610X610X50X②	760X610X50X①	610X610X50X②
沈殿菌濃度	-		$\leq 0.5 \text{cfu}/\text{皿} \cdot 0.5 \text{h}$	
適用人数	一人片面	二人片面	一人片面	二人片面

※予備コンセントを含まず。容量は3A