

クリーンアイソレータ

感染動物実験・清浄飼育装置

飼育ケージ、動物の収容区画に密閉タイプの前面扉を有し、HEPA フィルタで濾過した清浄空気を供給し、区画からの排気も別の HEPA フィルタで濾過して清浄化したのちに放出します。
個体間相互感染の防止、粉塵の飛散防止、逃亡の防止、臭気の軽減、等に大きな効果があります。



(WI-6SP-45LC)

WI-6SP-34LC 小動物用照明制御クリーンアイソレータ

前面扉を完全遮光仕様とし、内部に配した蛍光灯により明暗制御が行えます。

実験室等への設置や、通常と違うパターンでの厳密な飼育環境条件設定を可能とします。

明暗制御は 24 時間タイマー式であり、45LC 型では左右 10 区画ずつ異なった設定が可能です。

また、安全装置として、給排気ファンが停止した場合は強制的に消灯する回路を備えています。

本体サイズ	W1575 × D700 × H1890mm (WI-6SP-45LC: W2060 × D700 × H2128mm)
収容エリア	3 列 4 段=12 区画 内部 W484 × H340 × D580mm (WI-6SP-45LC: 4 列 5 段=20 区画の場合は、 内部 W484 × H320 × D580mm となります。)
材質	ステンレス SUS304
前面扉	各区画個別 遮光仕様 密閉タイプ
フィルタ	HEPA(多風量タイプ)給気・排気独立 プレ(ポリエステル不織布)洗浄可
集塵濾過効率	0.3 μ 粒子にて 99.97%以上捕集
ブロー	AC100V 100+10W 給気・排気独立



WI-6 小動物用クリーンアイソレータ

本体サイズ	W1575 × D700 × H1890mm
収容エリア	3 列 4 段 内部 W484 × H340 × D580mm
材質	ステンレス SUS304
前面扉	12 区画個別 透明 PVC 密閉タイプ
フィルタ	HEPA(多風量タイプ)給気・排気独立 プレ(ポリエステル不織布)洗浄可
集塵濾過効率	0.3 μ 粒子にて 99.97%以上捕集
ブロー	AC100V 100+10W 給気・排気独立

※照明制御はできません。

株式会社東京技研サービス

実験動物飼育機器
ディスプレイケージ
自動水洗飼育機

〒183-0005

東京都府中市若松町 2-8-16 花村ビル 1F

Tel: 042-360-2711 Fax: 042-367-0790

E-mail: tgs-yu@jasmine.ocn.ne.jp