

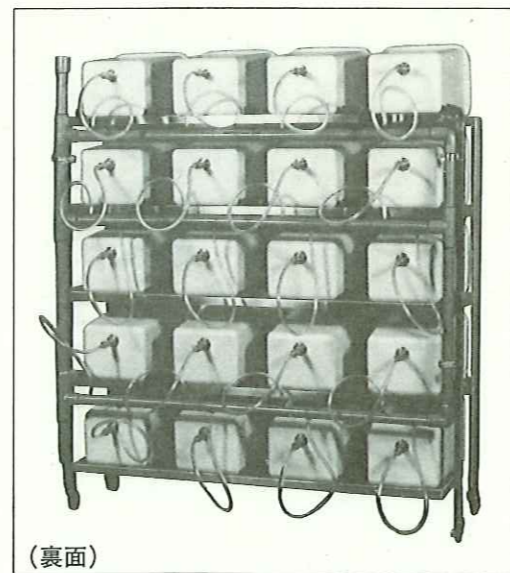
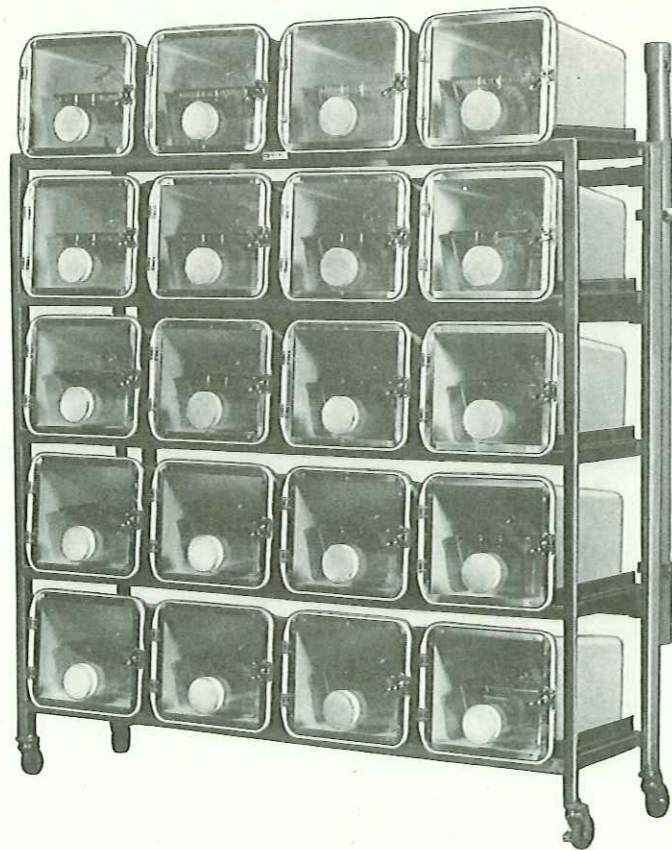
[微生物制御飼育装置]FRP(B.B.H)

<特長>

- 飼育ケージを個別の密閉ボックスに収容しているため、相互汚染の心配がありません。
- 密閉ボックスと給排気管は簡単に着脱できます。したがって設置場所で動物を出し入れすることなく移動できます。
- 移動に際して架台から取りはずした場合でもボックスには閉鎖弁がついておりますので安全です。
- 実験の開始前後には、ボックス単位での蒸気滅菌等ができます。
- 従来の装置に比較してボックス単位の管理のため、安全性もきわめて高く、安全キャビネットなど併用することにより、より安全な実験が行えます。
- 前面扉には特殊な高性能フィルターを装着してありますのでボックス内の清浄環境が維持されます。

CL-5603

FRP B.B.Hユニット

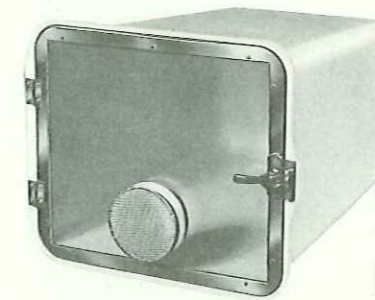


(裏面)

H18はしり

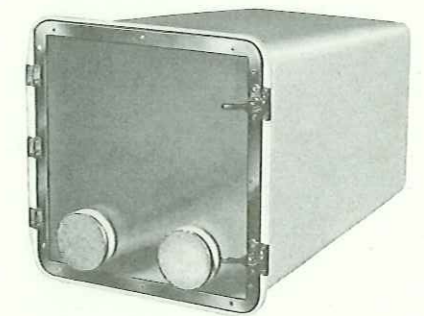
CL-5613

マウス用ボックス
サイズ/342×412×286mm
材質/FRP・ガラス



CL-5614

ラット用ボックス
サイズ/402×562×386mm
材質/FRP・ガラス



CL-5621

フィルターユニット
サイズ/400×600×1,100mm
材質/FRP
1次側電源/100V・2P・400W
風量/1.5m³/min
フィルター/HEPA(0.3μ/99.97%) 使用



FRP B.B.Hユニット

品番	品名	サイズ mm			規格		専用ボックス	専用ケージ
		W	D	H	列	段		
CL-5603	FRP B.B.Hユニット	1,540	593	1,787	4	5	FRP CL-5613	CL-0103 マウスTPX
CL-5604		1,740	743	1,857	4	4	FRP CL-5614	CL-0108 クリーン200

システム

ラック+ボックス+フィルターユニット