

NEW 簡易陰圧装置

陰圧クリーンユニット S-CH-1304C-S

感染症対策に
効果的

特長
1

広い吸い込み面積を確保し、
医療従事者保護領域を最大限に拡大

特長
2

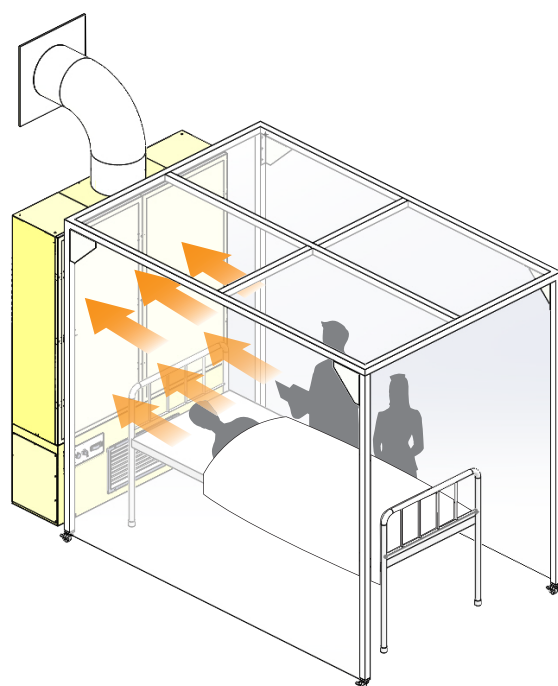
モータダンパーにより室外排気と
室内循環の切り替えが可能

特長
3

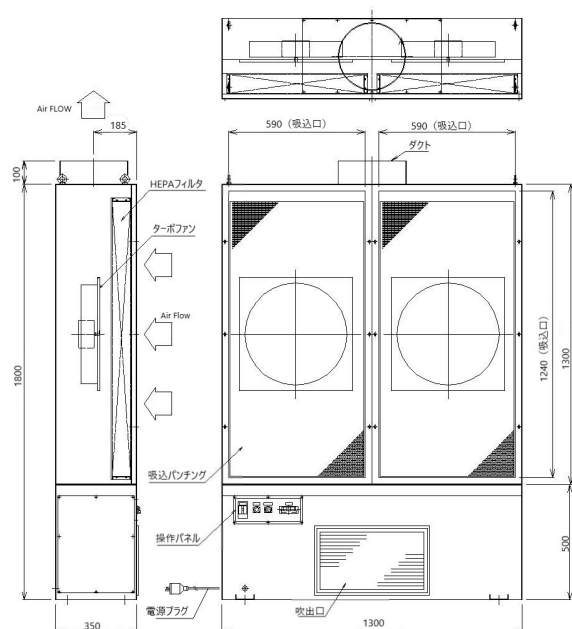
換気回数はCDC (米国疾病予防管理センター)
のガイドラインに準拠^{※注1}

特長
4

組立式ブースで、未使用時は分解が可能
キャスター付きで移動も簡単



■ 本体図



■ 仕様

本体	材質: 鋼板製 塗装: マンセル10Y9/2焼付塗装仕上げ(ホワイト)
HEPAフィルタ	610H×1220W×80D/2枚
捕集率	0.3μm粒子にて99.97%以上
重量	約250kg
ターボファン	φ432/2台
予想風量	弱: 約10m ³ /min 強: 約20m ³ /min
電源	AC100V1φ 50/60Hz
ブース部	材質: アルミ構造材
標準寸法	1500W×2300L×2000H
カーテン	ビニールシートカーテン(透明)
その他	自在キャスター、アジャスタ
重量	約70kg

製品の定格およびデザインは改善などのため予告なく変更する場合があります。

※注1 CDCのガイドラインでは換気回数は毎時12回以上が推奨されています。
例) 標準ブースの場合: 600(m³/h)/7(m³)=85(回/h)