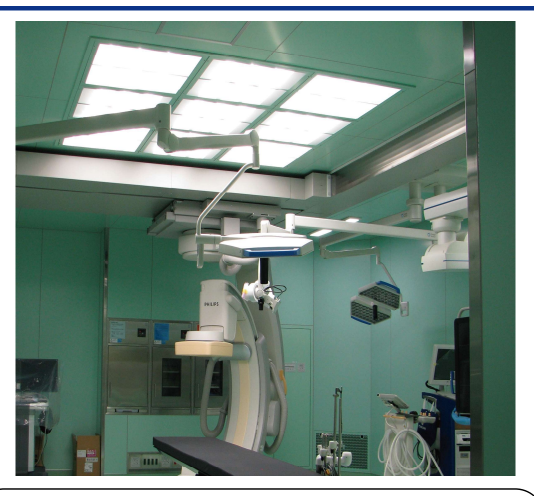


クリーンファンユニット SEnDーCFU

non Draft-CFU

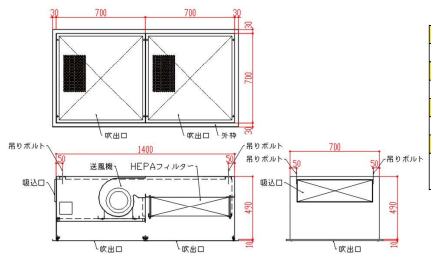


製品特長

- 1. CFU直下にて、気流を感じません。
- 2. 多風量・低騒音の製品です。
- 3. 吹出面に照明を組み込み事が可能です。(オプション)
- 4. 吹出面積が広いことで今までの製品と比べ広範囲をカバーできます。 (当社比)
- 5. 自由な組み合わせが可能です。
- 6. 高清浄空間を安定的に維持可能です。







仕様

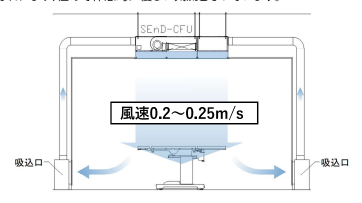
	型式	SE n D-CFU (non Draft CFU)
	外形寸法	700W × 1400L × 500D
	風量 (CMM)	20
	騒音 d B(A)	40
	フィルター	HEPAフィルター 610×610×150
,	送風機	両吸込シロッコファン 200W
	電源	50/60Hz 1φ100V or 1φ200V
	オプション	吹出面に照明器具組込可能
		LED照明or抗除菌ライト

気流システム

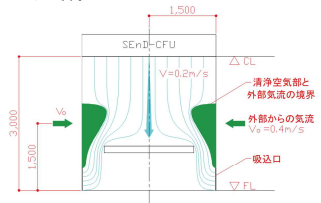
当社の空調気流技術によって、術者・患者に優しい気流を吹出しながらも 手術台上まで気流を到達させることができます。

吹出口からの吹出風速を、0.2~0.25m/sの気流を感じない風速 (non Draft) としました。

それにより、極めて体感的に優しい気流となっています。

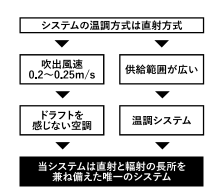


外部で作業するスタッフによる外部気流を、術台エリアに 流入させないエアーバリア効果も併せ持ったシステムです。 これらは他に追従させない高レベルな技術です。 絶対的な安全性と、確実な性情環境を提供できる唯一の システムです。



温調システム

広い吹出口から一定量の温調された空気を供給するため、直射方式でありながら、輻射式の空調方式のような体に優しい空調を実現しました。



直射方式

輻射方式

短時間で室内温度 調整ができる 気流が発生しない 体に<mark>優しい空調</mark>

気流による温調の 為、供給エリアが 限定的。気流による 人体への影響。 素早い温度制御が できない。気流が 発生する場所では 意味を成さない。



株式会社セオコーポレーション

お問い合わせ先

株式会社セオコーポレーション

住所 〒113-0001 東京都文京区白山1-21-7 TEL 03-3811-8010 FAX 03-3811-8015

www.seo-medical.com info@seo-medical.com