備品仕様書

件 名 簡易陰圧装置一式の購入

品 名 折畳み式陰圧ブース

型 番 日本無機: PBS-FF-2424-ZR1B

数 量 2台

納入期限 令和5年2月28日まで

納入場所 社会福祉法人立正橘福祉会 立正たちばなホーム

埼玉県熊谷市万吉1756番地130

その他 搬入費・設置費は含めること

日本無機のフィルタ・クリーン機器 感染症関連製品



NIPPON MUKI

HEPAフィルタがウイルスを捕集し、

ダイキン工業グループの一員である弊社は、1959年に日本初の「HEPAフィルタ」の開発に成功して以来、 製薬・医療などさまざまな分野のクリーン化に取り組んでまいりました。

また、感染症関連製品としてHEPAフィルタを搭載した「陰圧ユニット」や「陰圧ブース」「空気清浄機」などを開発。 医療機関や老健施設、商業施設に幅広く採用されています。



定格風量で粒径が0.3µmの粒子に対して99.99%以上の捕集率を持つフィルタです。

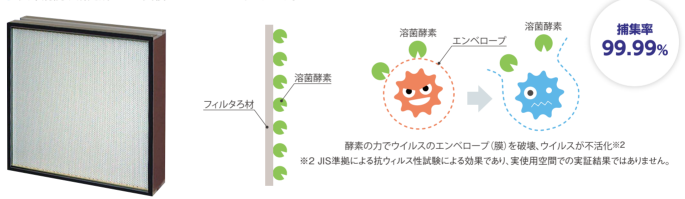
ウイルスの直径は 0.1μ mとされていますが、一般環境では微粒子に付着、または飛沫核として $0.3\sim5\mu$ mの大きさで浮遊しているため、HEPAフィルタで捕集されます。

また、WHO(世界保健機構)は、ウイルスを扱う研究施設の排気設備にはHEPAフィルタの設置を推奨しております。

HEPAフィルタ

抗ウイルスHEPAフィルタ ヴァニッシュ®

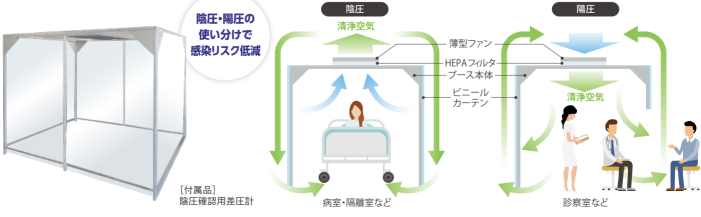
- フィルタろ材上に担持した天然の「溶菌酵素」が捕集したウイルスのエンベロープ*1を破壊し、ウイルスを不活化*2します。※1 インフルエンザやコロナウイルスの核酸を覆うタンパク質の膜
- 天然の酵素を利用しているため、安全に優れ、長期間(3年以上)にわたり効果が持続されます。
- 長年病院や研究所などで実績のあるHEPAフィルタです。



クリーンブース[HEPAフィルタ内蔵]

組立て式陰圧ブース [超薄型ファンフィルタユニット搭載]

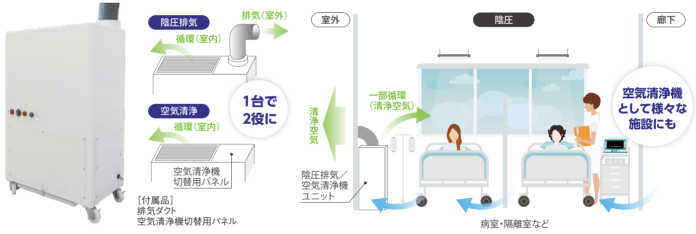
- ベッドなどを覆う組立て式のブースです。
- 抗ウイルスHEPAフィルタを搭載した超薄型ファンフィルタユニットにより、ブース内の空気をろ過しながら排出し、内部を陰圧に保ちます。
- ●「陽圧仕様」も対応可能です。





陰圧排気/空気清浄機ユニット

- 簡単に室内を陰圧化できます。
- 病室などに増設可能な「抗ウイルスHEPAフィルタ内蔵」の排気ユニットです。 排気と循環空気は抗ウイルスHEPAフィルタにて、ろ過されます。
 - 天板を付属パネルに付け替え、「循環型空気清浄機」としても 使用可能です。(1台で2役)



折畳み式陰圧ブース

- 組立・収納が簡単な軽量のアルミフレームのブース。コンパクトに収納可能です。
- 陰圧排気ユニットとセットで使用することで、ブース内の空気を抗ウイルスHEPAフィルタでろ過して排出し、内部を陰圧に保ちます。
- 陰圧排気ユニットは、「循環型空気清浄機」としても使用可能です。(1台で2役)



日本無機の感染症関連製品の主な使用実例

★ 病院・医療施設

- 病室・隔離室などの陰圧化
- 待合室の空気清浄
- 医療従事者の感染リスク低減
- 局所的空間の陰圧陽圧化

老健·介護施設

- 居室内の陰圧化
- 居住空間の空気清浄
- 施設内の感染リスク低減
- 局所的空間の陰圧陽圧化

商業・公共施設 他

- スポーツジム・ダンスホールなどの空気清浄
- レストランなどの高換気システム
- 教育施設などの空気清浄

[製品標準仕様]

陰圧排気/空気清浄機ユニット

			PFF-0091-PDH	PFF-0141-PDH	
		幅(mm)	690	690	
_	├法	奥行き(mm)	390	480	
١,	压	高さ(mm)	1,098(1,000) ※	1,098 (1,000) *	
		本体	鋼板製メラミン樹脂焼付塗装 塗	: 装色:ホワイト系(日塗工 KN-90)	
42	献	吹出口	鋼板製HSグリル		
伊	队	粗じんフィルタ	ポリエステル不職布		
		HEPAフィルタ	ATMC-Z-E42TBK(抗ウイルスHEPAフィルタ)		
łi	甫集	率 (%)	0.3μm粒子 99.99%以上		
力	処理.	風量 (㎡/min)	0~9/0~10(連続可変式)	0~14/0~18(連続可変式)	
ž	负気	回数(回/h)	15/16(部屋容積36㎡の場合)	15/19(部屋容積56㎡の場合)	
ī	電源		AC100V 1φ 50/60Hz		
il	肖費	電力(W)	約142/約190	約290/約400	
Ē	電流	値(A)	約1.5/約2.1 約3.1/約3.9		
Ē	質量 (kg)		約70	約80	
馬	騒音値(dB(A))		約47/約50	約51/約56	

※カッコ内はキャスターを取った本体の高さ

■陰圧排気ユニット設置工事例

陰圧排気ユニットを設置する場合、排気ダクトの設置工事が必要となります。



排気ダクトを接続する 排気ダクトを接続する

組立て式陰圧ブース

		PFB-1515-1L1B	PFB-1520-1L1B	PFB-2020-1L1B	PFB-2025-1L1B	
寸法	有効長さ(mm)	1,500	1,500	2,000	2,000	
	有効幅(mm)	1,500	2,000	2,000	2,500	
	室内高さ(mm)	2,010	2,010	2,010	2,010	
構成	本体、脚	鋼板製メラミン樹脂焼付塗装 塗装色:ホワイト系(日塗工 KN-90)				
	天井、周囲	静電ビニールカーテン				
	ファンフィルタユニット	PFT2-N-0606-11LB: 1台(抗ウイルスHEPAフィルタ)				
捕集率(%)		0.3μm粒子 99.99%以上				
処理風量(m³/min)		7.5/10				
換気回数(回/h)		98/130	74/98	55/74	44/59	
電源		AC100V 1φ 50/60Hz(アース付3芯コード線付属)				
消費電力(W)		約63/約75				
電流値(A)		約1.1/約1.0				
質量(kg)		約47	約49	約53	約61	
騒音値(dB(A))		約61/64				

組立て式陰圧ブース・折畳み式陰圧ブースは工事は不要です。 (組立式ブースは現地で組立作業が必要となります)

折畳み式陰圧ブース

,,,						
		PBS-FF-1818-ZR1B	PBS-FF-2424-ZR1B	PBS-FF-3030-ZR1B		
寸法	有効長さ(mm)	1,785	2,400	3,005		
	有効幅(mm)	1,785	2,400	3,005		
	室内高さ(mm)	2,320 (2,070) %	2,320 (2,070) %	2,320 (2,070) %		
	折畳み時寸法(mm)	W300×D300×H1,600(全サイズ共通)				
	本体、脚	アルミ製フレーム				
構成	天井、周囲	静電ビニールカーテン				
	陰圧排気ユニット	PFF-0091-PDH (抗ウイルスHEPAフィルタ搭載)				
捕集率(%)		0.3µm粒子 99.99%以上				
処理風量(m/min)		9/10				
換気回数(回/h)		73/89	40/49	25/31		
電源		AC100V 1φ 50/60Hz				
消費電力(W)		約142/約190				
電流値(A)		約1.5/約2.1				
質量	ブース本体(kg)	約27	約32	約38		
	陰圧排気ユニット単体(kg)	約70				
騒音値(dB(A))		約47/50				

※カッコ内はブース内側の高さ

抗ウイルスHEPAフィルタ ヴァニッシュ® 単体のご注文も受け付けております。フィルタ仕様については弊社までお問合せください。 各製品の性能データにつきましては、弊社までお問い合わせください。

日本無機株式会社

a member of **DAIKIN** group

2703-6860-7501(#) 本社・東京営業部 〒110-0015 東京都台東区東上野5-1-5(日新上野ビル) 東北営業所 〒980-0021 仙台市青葉区中央3-10-19(損保ジャパン仙台KYビル) 2022-266-7531(代) **☎06-6201-3751**(代) 大阪営業部 〒541-0046 大阪市中央区平野町4-6-16(グロッツ・ベッケルトビル) 中 部 営 業 所 〒460-0008 名古屋市中区栄2-2-17(名古屋情報センタービル) **☎052-202-9911**(代) 九 州 営 業 所 〒810-0041 福岡市中央区大名1-4-1 (NDビル) **☎092-715-1651**(代) 広島出張所 〒730-0051 広島市中区大手町2-8-5(合人社広島大手町ビル) **☎082-248-3920**(代)

https://www.nipponmuki.co.jp/



● 製品に関するお問い合わせは