

一般競争入札公告(簡易陰圧装置)

社会福祉法人守人会が簡易陰圧装置及び設置工事の一般競争入札を、下記のとおり行いますので公告します。

令和 5年 10月 1日
社会福祉法人守人会
理事長 守山 里香

1. 入札内容

- (1) 件 名 簡易陰圧装置及び設置工事
- (2) 納入場所 埼玉県比企郡滑川町羽尾 4738-2 特別養護老人ホーム森林園(併設短期入所含)
- (3) 仕様書 別紙のとおり
- (4) 納入時期 令和 5年 10月 16日～令和 5年 11月 30日まで

2. 入札方法等

- (1) 入札方法 一般競争入札
- (2) 予定価格 有り(非公開)
- (3) 最低制限価格 無し

3. 入札参加資格

次に掲げる条件を全て満たしている者であって、社会福祉法人守人会が指定する日時までに入札参加申請書並びに関係資料を提出した者。

- (1) 当該入札に係る契約を締結する能力を有している者
- (2) 会社更生法に基づく更生手続き開始の申し立て又は民事再生法に基づく再生手続き、破産手続き開始の申し立てを行っていないこと
- (3) 暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律(平成三年法律第七十七号)第三十二条第一項各号に掲げる者でないこと
- (4) 納入後点検、修理等ができる事業者であること
- (5) 当該法人で簡易陰圧装置の見積もりを取った実績のある業者であること
- (6) 本業務の実施について、法人の要求に応じて即時に来訪し、対応できる体制を整えていること
- (7) 当法人の理事長及び理事若しくはこれらの者の親族(6親等以内の血族、配偶者又は3親等以内の姻族)が役員に就いている業者など、当法人と特別の利害関係を有する業者でない者

4. 入札参加申請書の提出

- (1) 受付期間 公告日から令和 5年 10月 6日(金曜日)まで。
- (2) 受付時間 午前 10時から午後 5時までとする。但し、10月 6日は午前 11時までとする。
郵送の場合、10月 6日必着で有効として取り扱います。
- (3) 提出書類
 - ① 入札参加申請書(様式第 1号)
 - ② 会社案内・会社経歴書
 - ③ 登記簿謄本(原本)
 - ④ 担当者の名刺

- (4) 提出方法 書類を郵送または持参のこと。持参の場合は事前連絡を行うこと。
※提出された資料は返却いたしません。
- (5) 提出先・問合せ先
社会福祉法人守人会
〒355-0811 埼玉県比企郡滑川町羽尾 4738-2
電話 0493-56-5636 FAX 0493-56-5665 メールアドレス：shinrinen@mbh.nifty.com
担当：芳賀(ハガ)・小峯(コミネ)

5. 現場確認・質疑応答

- (1) 設置場所確認 事前申込みを行うこと。入所者が入居しているため制限区域がある場合があります。
下記の日時とする。
令和 5 年 10 月 6 日(金)午後 1 時から午後 4 時まで
令和 5 年 10 月 10 日(火)午前 10 時から午後 4 時まで
- (2) 質疑方法 メールにて受付 メールアドレス：shinrinen@mbh.nifty.com
- (3) 質疑受付 令和 5 年 10 月 6 日(金)午後 1 時～令和 5 年 10 月 10 日(火)午後 5 時まで
- (4) 質疑回答 令和 5 年 10 月 11 日(水)午後 2 時までに入札参加者へメールにて回答する。

6. 入札・開札・落札者の決定

- (1) 日 時 令和 5 年 10 月 12 日(木) 午前 10 時 30 分開札
- (2) 場 所 特別養護老人ホーム森林園 在支・ヘルパー建物 2 階会議室
埼玉県比企郡滑川町羽尾 4738-2
- (3) 入札方法及び落札者の決定
- ①新型コロナウイルス感染症(コロナウイルス感染症 2019)の感染予防対策をして、30 分前に出席願います。検温、マスク着用、到着後 PCR 抗原キットを用いた検査(判定まで約 20 分かかります)を実施します。
 - ②予定価格以下の金額で入札した者のうち、最低価格で入札した者を落札者とする。
 - ③落札となるべき価格で同一金額の入札をした者が 2 者以上ある場合は、抽選によって決定する。
 - ④入札の結果、予定価格に達した者がいない場合は、再入札を実施する。(再入札は 1 回のみとする)
 - ⑤2 回の入札によっても予定価格に達する者がいない場合は、最低価格で入札した者に随意契約の意思がある場合又は最低価格で入札した者に随意契約の意思がない場合は順次、次に低い価格で入札した者を対象として、下記の条件を遵守することで随意契約する。
条件 1 随意契約であっても契約額は予定価格以下であること。
条件 2 交渉の過程で予定価格を明らかにすることは認められないこと。
条件 3 入札にあたっての条件等を変えることは認められないこと。

7. 入札にあたっての注意事項

- (1) 代理人をして入札させる場合は、委任状を提出すること。
- (2) 入札書に記載する金額は、課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、消費税を含んだ金額を記載すること。尚、1 円未満の端数があるときは、その端数金額を切捨てた金額とする。入札書は封筒に入れ、代表印にて封印し提出すること。

- (3) 入札を辞退するときは、入札辞退届により申し出ること。
- (4) 次のいずれかに該当する入札は無効とする。
 - ① 入札に参加する資格が無い者がした入札
 - ② 談合その他不正行為があったと認められる入札
 - ③ 入札後に辞退を申し出て、その申し出を受理された者がした入札
 - ④ 次に掲げる者がした入札
 - ア 入札者の押印が無いもの
 - イ 記載事項を訂正した場合においては、その箇所に押印が無いもの
 - ウ 押印された印影が明らかでないもの
 - エ 記載すべき事項の記入のないもの又は記載した事項が明らかでないもの
 - オ 代理人で委任状を提出しない者がしたもの
 - カ 2以上の入札書を提出した者又は2以上の者の代理をした者
 - ⑤ 前各項目に定めるもののほか、その他広告に示す事項に反した者がした入札

8. 契約方法及び代金の支払等

- (1) 契約書を締結する。その際、見積明細書も添付すること。(契約印紙必要)
- (2) 契約の履行については、発注者の指示に従うとともに、補助金を活用しているため埼玉県から指導があった場合には従うこと。
- (3) 代金の支払い時期 納入後による検査終了後一週間以内に全額を支払う(領収証を発行すること)

9. その他

- (1) 特別養護老人ホーム(併設短期入所生活介護)は利用者が入居されております。業務に支障をきたさぬよう入所者や職員その他施設利用者への安全確保・衛生管理・環境整備等には十分配慮をお願いします。
- (2) 埼玉県の補助金事業のため、設置の実施状況を示す写真として、部屋番号、設置前及び設置後の状況、差圧計を撮影日が分かるように撮影すること。
また、設置後の写真は、補助対象設備が全て確認できるよう、全体、個別(型番が確認できるように撮影)を近景、遠景で写すなど工夫してください。
- (3) 納品や設置に伴う予測外の追加費用は、一切支払わないものとする。

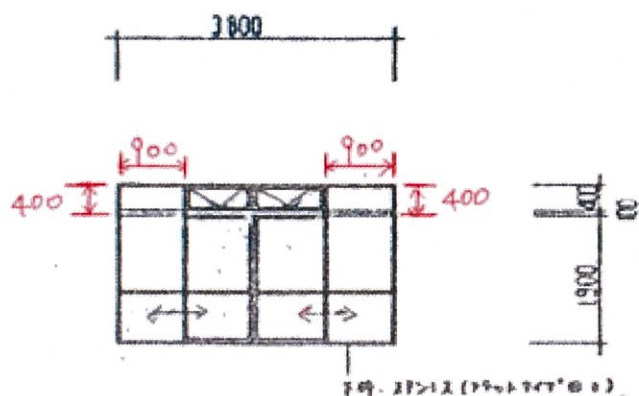
仕 様 書

1. 設置機器

商品名	数量	部屋番号	施設区分
日本無機(株)PFF-0141-PDH(12畳用)	2台	119号室	特別養護老人ホーム分
日本無機(株)PFF-0141-PDH(12畳用)	2台	120号室	特別養護老人ホーム分
日本無機(株)PFF-0141-PDH(12畳用)	2台	101号室	短期入所生活介護分
計	6台		

2. 脱着式排気用窓パネル新設

下記の窓(赤字寸法部分)に対し、簡易陰圧装置の排気用窓パネルを設置し、排気ダクトを設置すること。



居室、20-129x室

17

アルミ(スルパ)

トップ-057x、網入りトップ-0687x(壁)、トップ-037x(欄干) 70

フレーム、4Xアルミ地-5'

アビP(スパン) スペル-9-(110x2x)

3. 差圧計の設置

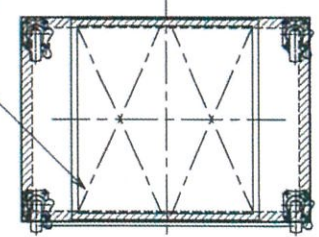
居室内と廊下部分との気圧が分かるように差圧計を設置すること。RC壁にコア貫が必要となります。

4. 脱着式排気用窓パネル等設置例

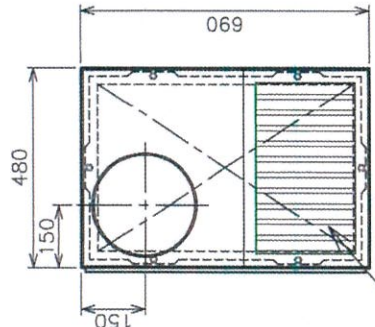
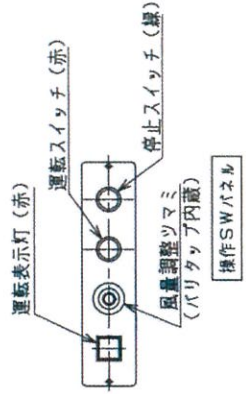


SGD-08549

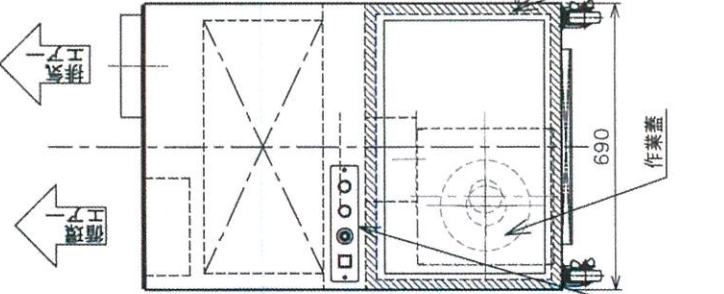
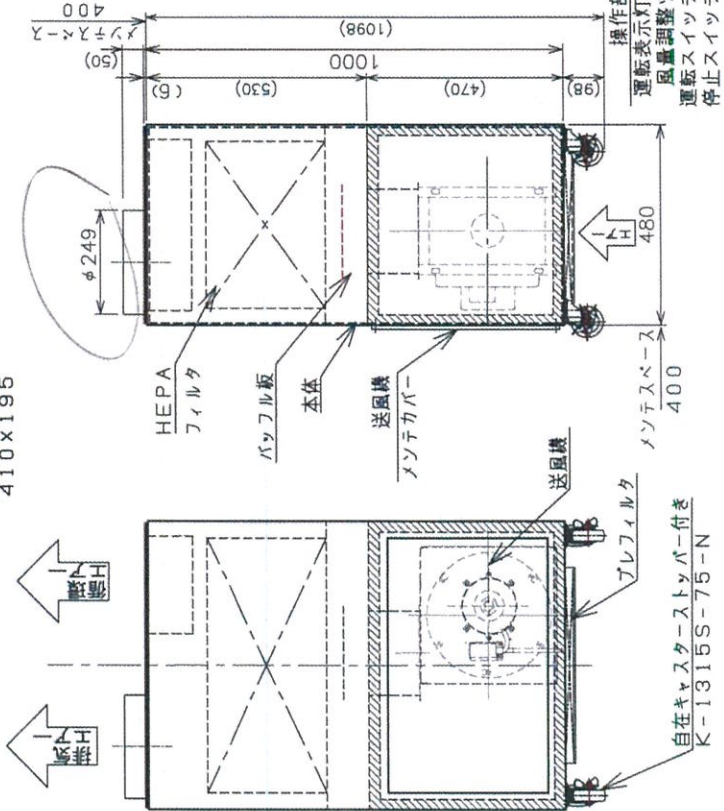
プレフィルタ
470×470×15



下面見上げ図



HSグリル
410×195



型式 PFF-0141-PDH

型式 BF-21S3 (数量: 1台)

風量 14/18m³/min (at 静圧: 約240Pa)

電源 AC100V 1φ 50/60Hz

消費電力: 約290/400W 電流値: 3.1/3.9A

プレフィルタ HEPAフィルタ

型式 DS-150-Z-REA-15

ATMC-Z-E42TBK

寸法 470×470×15

610×400×290

数量 1台

図番 WA036-470X470

NX025-610X400B

圧縮 公計 181Pa (7lv: 20, HEPA: 161), at 150Hz

鋼板 (t1.2) 製 断熱溶接・ポリコンツール

マウミン樹脂焼付塗装 (塗装色: 日塗工 KN-90)

排気用: φ250短管、室内循環用: 鋼板製HSグリル (黒)

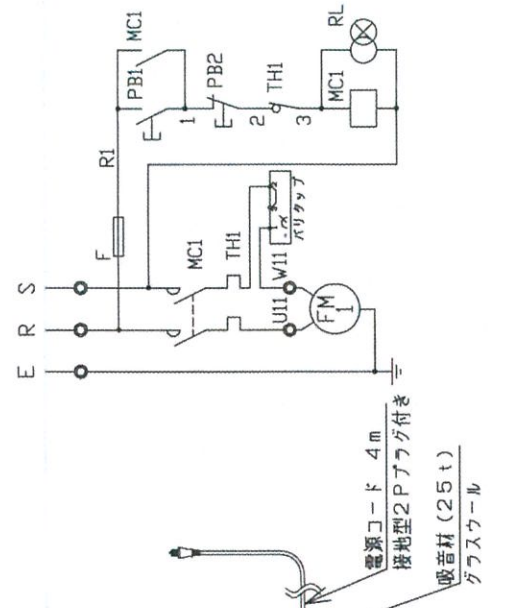
マウミン樹脂焼付塗装 (塗装色: 日塗工 KN-90)

騒音値 約51/56dB (A) (吹出口より1mの点)

質量 約80kg (フィルタ質量含む)

備考
1) 室内循環用のHSグリルにポリウレタンダンパーを内蔵してありますので、室内吹出し量を調整出来ます。
2) 風量調整ツマミ (パリクタブ) にて風量調整が可能です。
3) 付属品: フルフレキ本 (φ250×1本 縮めた状態 1m、伸ばして約3m)、ホースバンド1個

AC100V 1φ 50/60Hz



記号	来	年月日	訂正	番査	承認
日本無機株式会社					
製図	20・05・28	ニジツ			
番査	20・05・28	タナカ			
承認	20・05・28	オヤマ			
日付	署名	図名			
単位	mm	第3角法	R	度	1/15
図番	SGD-08549				
HEPA内蔵除圧ユニット 14/18CMM					

改修後

- 印 特別養護部分
- 印 ショートステイ部分
- 印 デイサービス部分
- 印 特別養護＋ショート部分



特別養護老人ホーム建物 (1階)

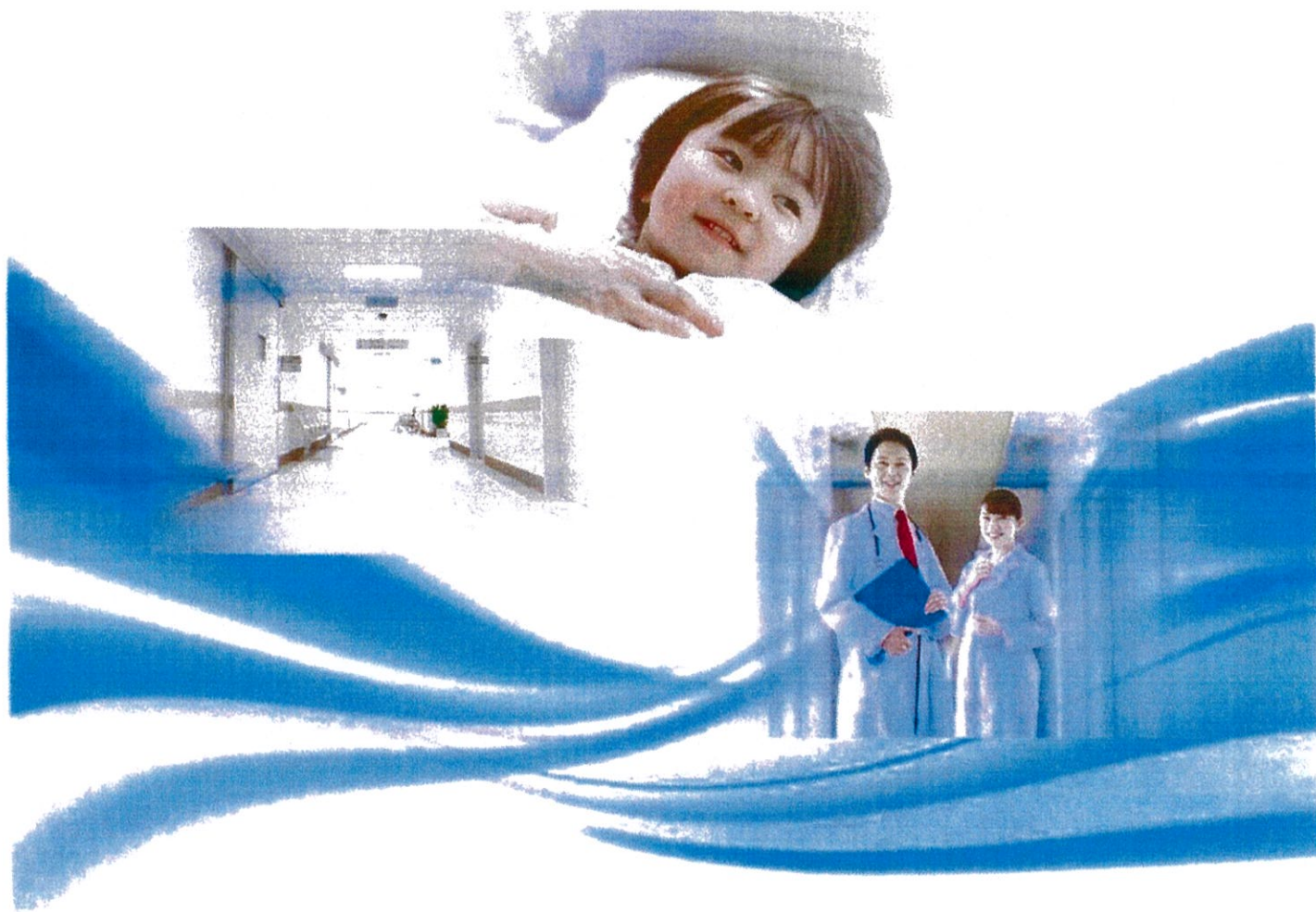
従来型建物 延面積 2,103.19m²
 デイサービス建物 延面積 219.55m²
 在宅ヘルパ-建物 延面積 248.42m²

計画平面図 1:150



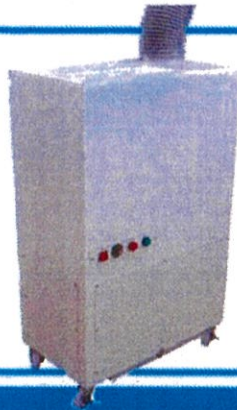
社名	社会福祉法人 守人会	種別	特別養護老人ホーム	棟名	森林館	階	F1	図名	計画平面図	縮尺	1:150	作成者	森田 浩一	承認者	森田 浩一	作成日	2023.01.04	図番	CP-11-01
住所	〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1																		
設計者	株式会社 守人会 建築部																		
監理者	株式会社 守人会 建築部																		
施工者	株式会社 守人会 建築部																		
検査者	株式会社 守人会 建築部																		
備考	本図は、建築基準法第17条第1項の規定に基づき、建築士が作成したものである。																		
備考	本図は、建築基準法第17条第1項の規定に基づき、建築士が作成したものである。																		
備考	本図は、建築基準法第17条第1項の規定に基づき、建築士が作成したものである。																		

日本無機のフィルタ・クリーン機器
感染症関連製品



NIPPON MUKI

PFFシリーズ 陰圧排気 / 空気清浄機ユニット



■ 感染防止対策として、1台で3役の使い方が可能

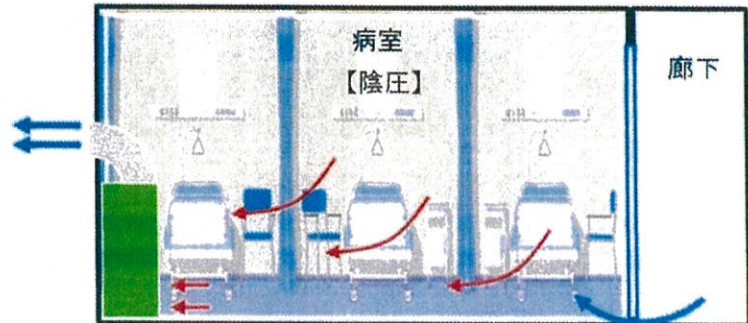
- ① 病室の陰圧化
- ② 病室および待合室などの空気清浄化
- ③ 臨時に設置したブースやプレハブ内の陰圧化

■ 抗ウイルスHEPAフィルタ: ヴァニッシュを標準搭載

用途例

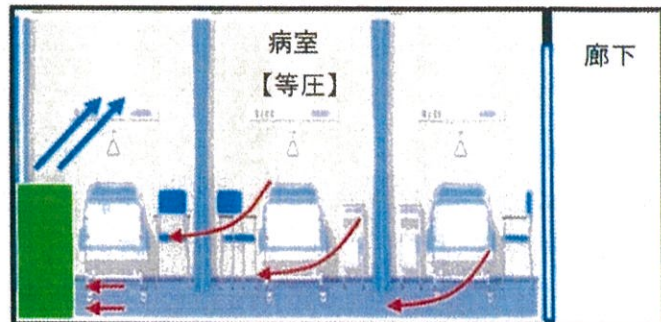
■ 用途1: 陰圧ユニット

- ・既存の病室に設置し、病室全体を陰圧化(可動式)
- ・病室の陰圧化で二次感染リスクを低減
- ・陰圧目安: 2~3Pa
- ・換気回数目安: 12回/h以上



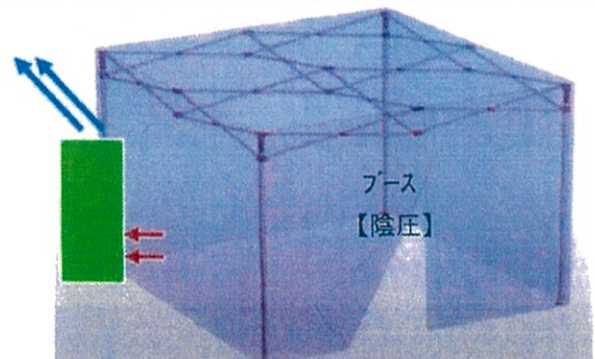
■ 用途2: 室内空気清浄ユニット

- ・付属の天井を変更することで、室内空気清浄機として使用(可動式)
- ・夏冬エアコンと一緒に稼働することで、室内温調と空気清浄が可能
- ・換気回数目安: 12回/h以上



■ 用途3: 陰圧ブース

- ・組立て式ブースやプレハブに設置し、ブース及びプレハブ内を陰圧化
- ・患者受入れのための臨時待合室などとして使用し、二次感染リスクを低減
- ・陰圧目安: 2~3Pa
- ・換気回数目安: 12回/h以上

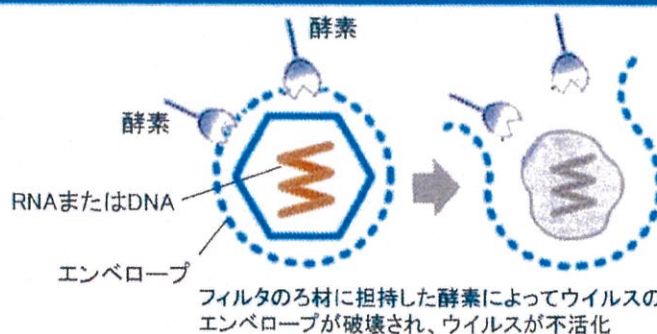
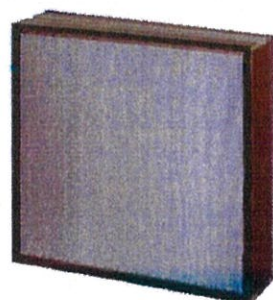


装置標準仕様

型式	処理風量 (m ³ /min)	換気回数 (回/h)	サイズ(mm)	質量 (kg)	電源
PFF-0091-PDH (8畳用)	0~9/0~10 (連続可変式)	15/16 (部屋容積:36m ³)	W690xL1000xD390	約70	100V 50Hz/60Hz
PFF-0141-PDH (12畳用)	0~14/0~18 (連続可変式)	15/16 (部屋容積:54m ³)	W690xL1000xD480	約80	



抗ウイルスHEPAフィルタ: ヴァニッシュについて



(JISに準拠した抗ウイルス性試験による効果であり、実使用空間での実証結果ではありません)

【ウイルス不活化試験結果】

1. 試験試料 酵素ろ材
2. 試験概要
 - (1)試験項目 抗ウイルス性試験
 - (2)試験方法 JIS L 1922:2016 繊維製品の抗ウイルス性試験方法に準拠
 - (3)測定方法 プラーク測定法
 - (4)試験ウイルス Influenza A virus: A/Hong Kong/8/68(H3N2) ATCC VR-1679

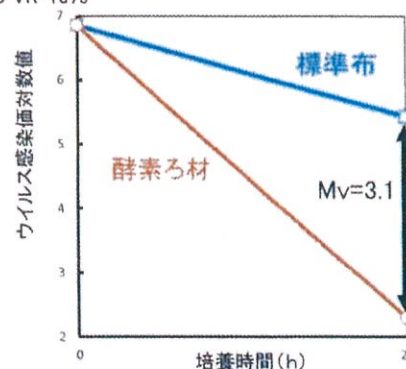
3. 試験結果

<対照試料>

区分	感染価 対数値		減少値 Log(Va)-Log(Vb)
	標準布	接種直後	
24h反応後		Log(Vb) 5.43	

<試験試料>

区分	感染価 対数値		抗ウイルス 活性値[Mv] Log(Vb)-Log(Vc)
	酵素ろ材	接種直後	
24h反応後		Log(Vc) 2.30	



【JIS抗ウイルス効果】 3.0 > Mv ≥ 2.0: 効果あり, Mv ≥ 3.0: 十分な効果あり

快適環境をクリエイトする

日本無機株式会社

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) TEL:03-6860-7501(代)
 東北営業所 〒980-0021 仙台市青葉区中央3-10-19(銀像ジャウ-仙台KYビル) TEL:022-266-7531(代)
 大阪営業部 〒541-0046 大阪市中央区平野町4-6-16(グロッツ・ベケットビル) TEL:06-6201-3751(代)
 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) TEL:052-202-9011(代)
 九州営業所 〒810-0041 福岡市中央区大名1-4-1(NDビル) TEL: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) TEL:082-248-3920(代)

<http://www.nipponmuki.co.jp/>

販売店

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。

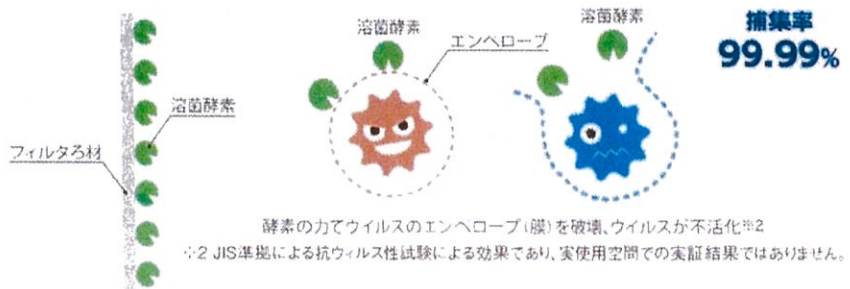
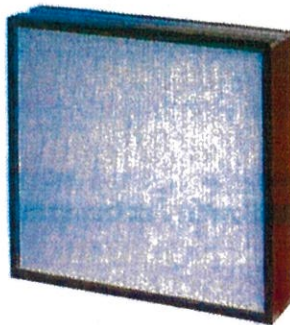


定格風量で粒径が0.3 μm の粒子に対して99.99%以上の捕集率を持つフィルタです。
ウイルスの直径は0.1 μm とされていますが、一般環境では微粒子に付着、または飛沫核として0.3~5 μm の大ききで浮遊しているため、HEPAフィルタで捕集されます。
また、WHO(世界保健機構)は、ウイルスを扱う研究施設の排気設備にはHEPAフィルタの設置を推奨しております。

HEPAフィルタ

抗ウイルスHEPAフィルタ ヴァニッシュ[®]

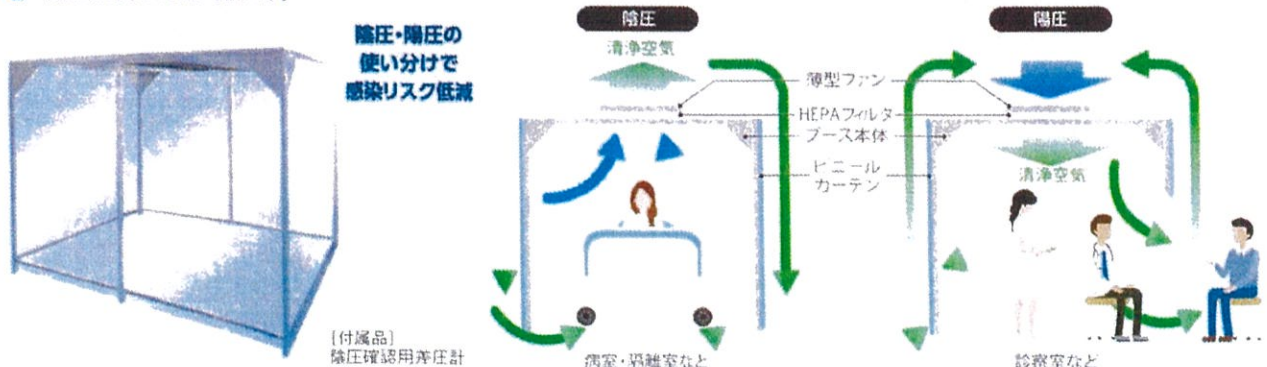
- フィルタる材上に担持した天然の「溶菌酵素」が捕集したウイルスのエンペロープ^{※1}を破壊し、ウイルスを不活化^{※2}します。
※1 インフルエンザやコロナウイルスの核酸を覆うタンパク質の膜
- 天然の酵素を利用しているため、安全に優れ、長期間(3年以上)にわたり効果が持続されます。
- 長年病院や研究所などで実績のあるHEPAフィルタです。



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。



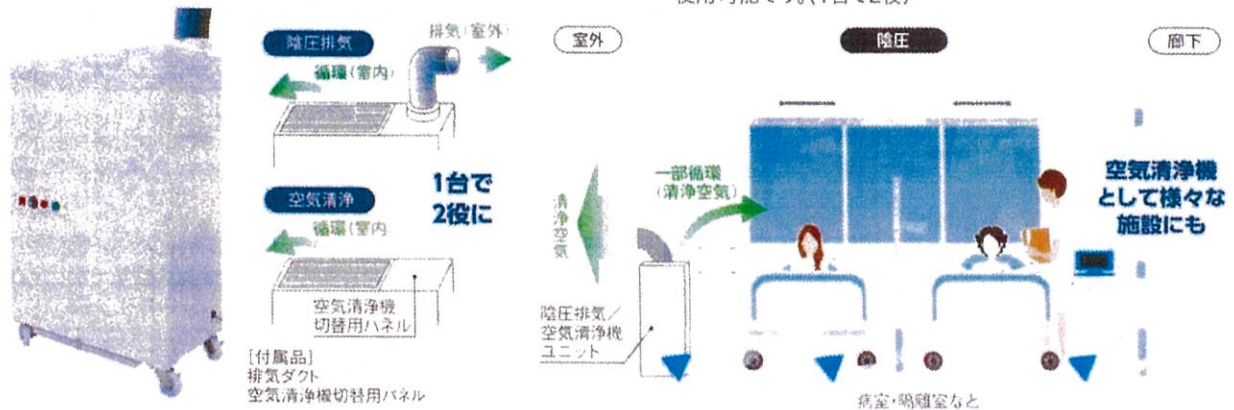
感染リスクを低減。



空調機 [HEPAフィルタ内蔵]

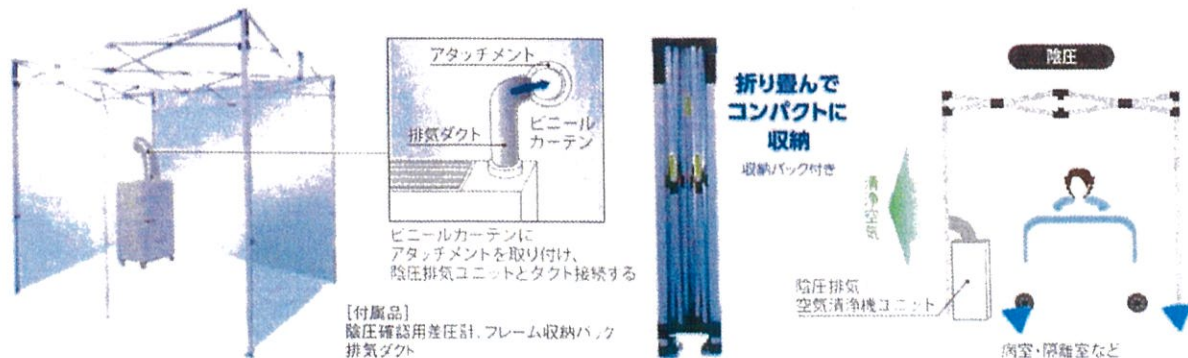
陰圧排気 / 空気清浄機ユニット

- 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。
- 簡単に室内を陰圧化できます。
- 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】

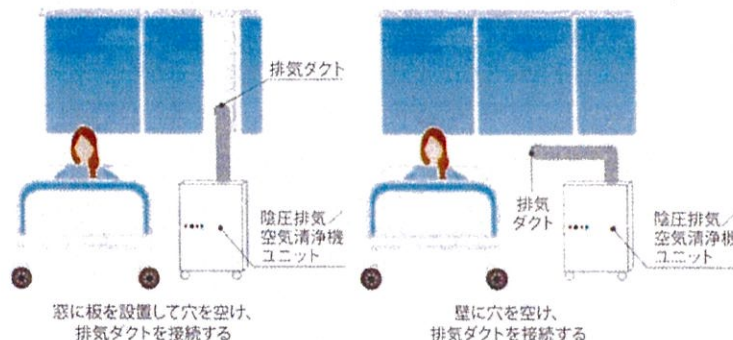
陰圧排気/空気清浄機ユニット

	PFF-0091-PDH	PFF-0141-PDH
幅(mm)	690	690
奥行き(mm)	390	480
高さ(mm)	1,098(1,000)※	1,098(1,000)※
本体	鋼板製メタリン樹脂焼付塗装 塗装色 ホワイト系(日産工 KN-90)	
吹出口	鋼板製HSグリル	
組じんフィルタ	ポリエステル不織布	
HEPAフィルタ	ATMC-Z-E42TBK(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)	0~9.0~10(連続可変式)	0~14.0~18(連続可変式)
換気回数(回/h)	15・16(個室容積36m³の場合)	15・19(個室容積56m³の場合)
電源	AC100V 1φ 50/60Hz	
消費電力(W)	約142/約190	約290/約400
電流値(A)	約1.5/約2.1	約3.1/約3.9
質量(kg)	約70	約80
騒音値(dB(A))	約47/約50	約51/約56

※カ、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。



組立て式陰圧ブース

	PFB-1615-1L1B	PFB-1520-1L1B	PFB-2020-1L1B	PFB-2025-1L1B
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
本体・脚	鋼板製メタリン樹脂焼付塗装 塗装色 ホワイト系(日産工 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-0606-1L1B 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
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		
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(m³/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
	陰圧排気ユニット単体・kg	約70	約70
騒音値(dB(A))	約47/50		

※カ、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

- | | | |
|----------|---|------------------|
| 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) | ☎03-6860-7501(代) |
| 東北営業所 | 〒980-0021 仙台市青葉区中央3-10-19(榴保ジャパロ仙台KYビル) | ☎022-266-7531(代) |
| 大阪営業部 | 〒541-0046 大阪市中央区平野町4-6-16(グロリア・ベネットビル) | ☎06-6201-3751(代) |
| 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/>

このカタログに掲載した内容は、予告なしに変更することがあります。



● 製品に関するお問い合わせは

(様式第1号)

入札参加申請書

令和 年 月 日

社会福祉法人守人会
理事長 守山 里香 様

入札参加者

所在地

商号又は名称

職・氏名

印

担当者名

電話

令和5年10月1日付けで入札公告のありました次の物品購入に係る競争入札に参加するため、関係書類を添えて申請します。

なお、入札参加資格のすべての要件を満たしていること、並びに本申請書及び添付書類の記載事項は事実と相違ないことを誓約いたします。

入札日 令和5年10月12日

入札名 簡易陰圧装置及び設置工事

添付書類

- ① 入札参加申請書（様式第1号）
- ② 会社案内・会社経歴書
- ③ 登記簿謄本（原本）
- ④ 担当者の名刺

入 札 書

1 件 名 簡易陰圧装置及び設置工事

2 納品場所 埼玉県比企郡滑川町羽尾 4738-2
特別養護老人ホーム森林園(併設短期収書含む)

3 金額

¥									-
---	--	--	--	--	--	--	--	--	---

(税別金額 円)
(うち消費税 円)

上記の金額をもって入札いたします。

令和 年 月 日

社会福祉法人守人会
理事長 守山里香 様

住 所

商号又は
名 称

代 表 者
氏 名

印

代 理 人

印

※代理人による入札のときは、委任状を提出し、代理人の欄に代理人氏名・押印のこと。

委任状

令和 年 月 日

委任者
住所
商号又は
名称
代表者
氏名

印

下記の者を代理人と定め、令和 年 月 日執行する
簡易陰圧装置及び設置工事の入札に関する一切を委任します。

社会福祉法人守人会
理事長 守山里香 様

代理人
住所
氏名

印

※代表者が入札参加する場合は不要です。

入 札 辞 退 届

下記事項の入札参加に応募しましたが、都合により入札を辞退します。

記

- 1 件 名：簡易陰圧装置及び設置工事
- 2 納入場所：埼玉県比企郡滑川町羽尾 4738-2
特別養護老人ホーム森林園(併設短期入所含)

令和 年 月 日

所在地

会社名

代表者職氏名

印

社会福祉法人 守人会
理事長 守山 里香 様