

負圧機仕様

②DASH20E	風量	2000 c f m 56 m ³ ・分
	フィルター	リングフィルター (1次2次兼用) HEPA フィルター
	電圧・電流	100V50/60H z 15A m p
	サイズ	660W×970D×810H
	重量	65 k g

◎機能 作業領域内のアスベスト粉塵に汚染された空気を装置内に吸収し、作業領域内を常に負圧に保つと同時にリングフィルター⇒HEPAの2種類のフィルターを通過させ正常な空気にして外気へ輸出します。

◎ フィルター交換回数を目安

1次2次兼用フィルター : 1日1回

HEPA フィルター : 700 時間

◎ 台数計算方式

作業領域の体積 (縦×横×高さ) m³

機能能力 (m³/分) × 60 分 ÷ 4 回

■DASH20E

■品番: CA-270

風 量 : (H) 2,000cfm (56m³)/分

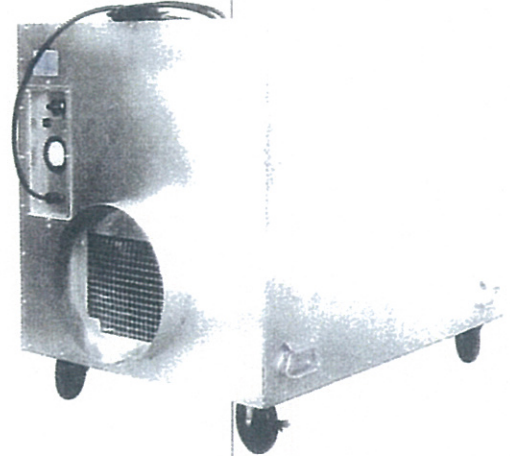
(L) 1,200cfm (33m³)/分

フィルター: リングフィルター(1次2次兼用)、
HEPAフィルター

電圧・電流: 100V 50/60Hz 15Amp

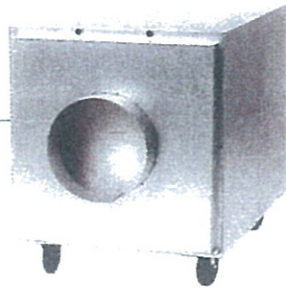
寸法 (mm): 660(W)×970(D)×810(H)

重 量: 65kg



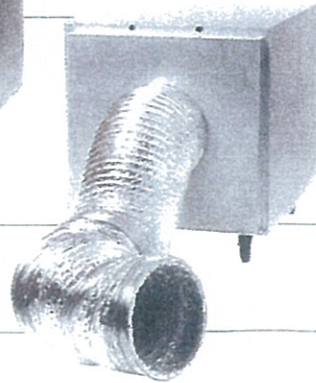
■DASH20E用

(インテークドア装着例)



■DASH20E用 インテークドア

※マニホールドとも呼びます
(アルミダクト装着例)



アルミダクト
φ300×7.5m・φ350×7.5m

アゼアス株式会社 <http://www.azearth.co.jp>

本 社 〒111-8623 東京都台東区蔵前4-13-7
TEL.03-3861-3537 FAX.03-3861-2538

大阪事業所 〒542-0081 大阪市中央区南船場4-7-6
TEL.06-6244-1222 FAX.06-6244-1737

福山事業所 〒720-0825 広島県福山市沖野上町3-3-17
TEL.084-922-2505 FAX.084-922-2365

負圧機仕様

①C2000	風量	1950 c f m 55 m ³ ・分
	フィルター	リングフィルター (1次2次兼用) HEPA フィルター
	電圧・電流	100V50/60H z 15Am p
	サイズ	670W×900D×870H
	重量	73 k g

◎機能 作業領域内のアスベスト粉塵に汚染された空気を装置内に吸収し、作業領域内を常に負圧に保つと同時にリングフィルター⇒HEPAの2種類のフィルターを通過させ正常な空気にして外気へ輸出します。

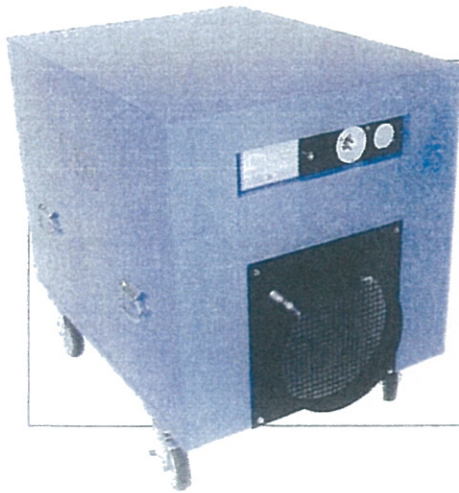
◎ フィルター交換回数を目安

1次2次兼用フィルター : 1日1回

HEPA フィルター : 700 時間

◎ 台数計算方式

$$\frac{\text{作業領域の体積 (縦} \times \text{横} \times \text{高さ) m}^3}{\text{機能能力 (m}^3\text{/分)} \times 60 \text{分} \div 4 \text{回}}$$



■C2000 ■品番: CA-275

風 量: (H) 1,950cfm (55m³)/分

(L) 1,200cfm (33m³)/分

フィルター: リングフィルター (1次2次兼用)

HEPAフィルター

電圧・電流: 100V 50/60Hz 15Amp

寸法 (mm): 670 (W) × 900 (D) × 870 (H)

重 量: 73kg

アゼアス株式会社 <http://www.azearth.co.jp>

本 社	〒111-8623 東京都台東区蔵前4-13-7 TEL.03-3861-3537 FAX.03-3861-2538
大阪事業所	〒542-0081 大阪市中央区南船場4-7-6 TEL.06-6244-1222 FAX.06-6244-1737
福山事業所	〒720-0825 広島県福山市沖野上町3-3-17 TEL.084-922-2505 FAX.084-922-2365

アスベスト除去作業用負圧集塵機

アスベスト除去作業における飛散したアスベストを約30m³/minの風量と3段階のフィルターにより処理を行い外部への排出をいたします。

従来の製品 (NSF-30S-2) を更に使い易く改良

改良のポイント！

- ・ 本体を寸法を小型化 (1200→975mm) し更に軽量化 (△10kg) !
- ・ キャスターにストッパー付自在輪を採用し移動の際に効率化!
- ・ 交換頻度の高い1次フィルターと2次フィルターをワンタッチ脱着可能にして交換の手間を大幅削減!

NEW!

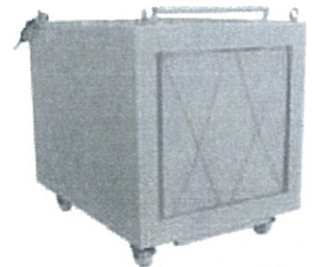
形式	NSF-30X	
処理風量	約 30/36 m ³ /min以上	
集塵効率	0.3 μ m粒子にて99.97%以上	
フィルタ	HEPAフィルタ: 610×610×t292	1枚
	2次フィルタ: プレフィルタ 595×595×t95	1枚
	1次フィルタ: プレフィルタ PS-400 アルミ枠	1枚
構造	鋼板製焼付塗装仕上 (塗装色: Y22-85B半ツヤ)	
送風機	モーター直結型送風機	
操作	運転スイッチ (弱・切・強)	
電源	AC100V・1φ・50/60Hz	
質量	約 85 kg	

(NSF-30X)

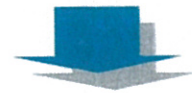
処理風量
30m³/min



(吸込み口)



1次フィルタ、2次フィルタ使用することによりメインフィルタを保護いたします。

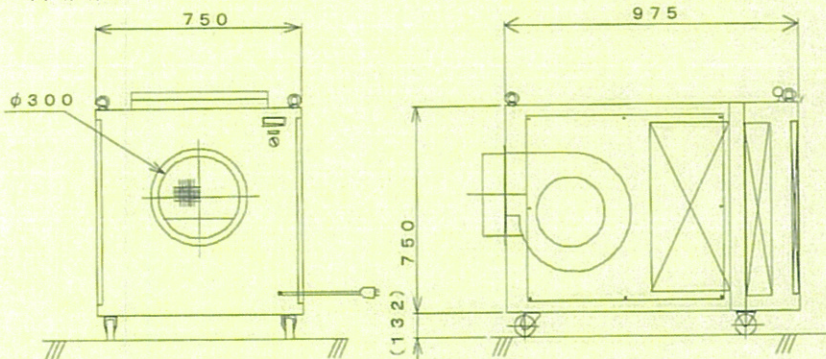


(フランジ装着時)



フランジにダクトを装着して機器を現場と離して駆動させることが可能です。

寸法図面



大塚刷毛製造(株)マーケティング部

〒160-8511 東京都新宿区四谷4-1

TEL: 03(3359)8724 FAX: 03(3352)2915

負圧機仕様

③ NSF-30X	風量	約 30/36 m ³ /min 以上
	フィルター	1次2次プレフィルター 又はリングフィルター（1・2次兼用） HEPA フィルター
	電圧・電流	AC100V・1Φ・50/60Hz
	サイズ	750W×975D
	重量	約 85 kg

◎機能 作業領域内のアスベスト粉塵に汚染された空気を装置内に吸収し、作業領域内を常に負圧に保つと同時にリングフィルター⇒HEPAの2種類のフィルターを通過させ正常な空気にして外気へ輸出します。

◎ フィルター交換回数を目安

1次2次・兼用フィルター : 1日1回

HEPA フィルター : 700時間

◎ 台数計算方式

$$\frac{\text{作業領域の体積（縦×横×高さ）m}^3}{\text{機能能力（m}^3\text{/分）} \times 60 \text{分} \div 4 \text{回}}$$