

NP 型集塵機

汎用フィルターを使用した小型(10 ㎡/min)から 中型(200 ㎡/min)の集塵機です。

当社主力の商品なので、短納期での提供でき、交換フィルターの手配も簡単です。

50年以上愛され続けるベストセラー商品です。



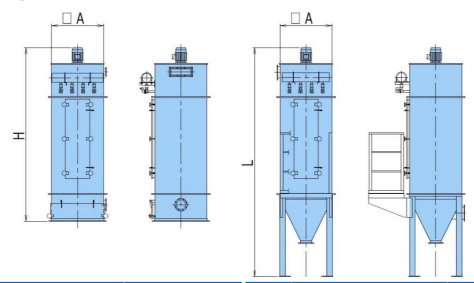
NP 型集塵機の特徴

- 本体が正方形なので、ファンの吐出方向が自由に変更可
- 省スペースで工事期間も最短
- データシステム化により常に省エネを選択しながら自 動運転
- ダストの上昇速度が遅く、払い落し効果が大
- ファン上部直結型でろ布が長く、小型集塵機での 大風量処理が可能
- ✓ ダスト性状に合わせたろ過風速で設計

型式表示

		記号	内容	記号	内容	記号	内容	記号	内容
1	ろ布長さ	S	1000L	Т	1250L	М	1700L	В	2000L
		L	2400L	Е	3000L	F	3500L		
2	付属品	無記号	付属品なし	K	架台	Н	ホッパ	SD	シリンダダンパ
		SC	スクリューコンベヤ	R	ロータリバルブ	W	ウェートダンパ		
3	消音器	M_1	80PN仕様	M_2	76PN仕様(モータ				

標準仕様と外形図



	仕様				主要寸法 (mm)				仕様				主要寸法 (mm)		
型式	ファン風量 m/min	ファン出力 kW	ろ布本数	ろ布面積	A	н	L	型式	ファン風量 m/min	ファン出力 kW	ろ布本数	ろ布面積	Α	н	L
NPS-9	9	0.75	9	3.6	740	2081	3731	NPT-64	90	7.5	64	32.0		4478	5878
NPT-9				4.5		2581	3731	NPM-64				44.8		4478	5878
NPM-9				6.3		2813	2813	NPB-64				53.1	1740	4478	6178
NPB-9				7.5		3113	3113	NPL-64				64.0	1740	5178	6578
NPL-9				9.0		3513	3513	NPE-64				80.0		5778	7178
NPE-9				11.3		4113	4113	NPF-64				92.8		6278	7678
NPS-16	18	1.5	16	6.4	940	2260	2260	NPM-81	135	11.0	100	56.7	2240	4605	6455
NPT-16				8.0		2760	2760	NPB-81				67.2		4905	6755
NPM-16				11.2		2982	2982	NPL-81				81.0		5305	7155
NPB-16				13.3		3282	3282	NPE-81				101.3		5905	7755
NPL-16				16.0		3682	3682	NPF-81				117.5		6405	8255
NPE-16				20.0		4282	4282	NPM-100				70.0		4905	6705
NPS-25	27	2.2	25	10.0	1140	2391	2391	NPB-100	180			83.0		5205	7005
NPT-25				12.5		2991	2991	NPL-100				100.0		5605	7405
NPM-25				17.5		3183	3183	NPE-100				125.0		6205	8005
NPB-25				20.8		3483	3483	NPF-100				145.0		6705	8505
NPL-25				25.0		3883	3883	NPM-121		18.5	121	84.7		4953	6953
NPE-25				31.3		4483	4483	NPB-121				100.4		5253	7253
NPT-36		3.7	36	18.0	1340	3037	4637	NPL-121	220			121.0	2700	5653	7653
NPM-36	45			25.2		3229	4829	NPE-121				151.3		6253	8253
NPB-36				29.9		3529	5129	NPF-121				175.5		6753	8753
NPL-36				36.0		3929	5529	NPM-144	260	22.0	144	100.8	2930	4983	7183
NPE-36				45.0		4529	6129	NPB-144				119.5		5283	7483
NPF-36				52.2		5029	6629	NPL-144				144.0		5683	7883
NPT-49	67	5.5	49	24.5	1540	3406	5006	NPE-144				180.0		6283	8483
NPM-49				34.3		3578	5178	NPF-144				208.8		6783	8983
NPB-49				40.7		3878	5478								
NPL-49				49.0		4278	5878								

※ 標準払落間隔は20秒、コンプレッサエア圧は0.4~0.7MPaです。

71.1

4878

6978

※ ファン標準静圧は 2.8kPa です。

NPE-49

NPF-49

※ L 寸法は、ダスト排出部の付属品により異なる場合があります。

全富士互機株式会社 https://www.fujidon.com/ E-mail: info@fujickn.co.jp

本 社 受知県一宮市西鉄原学若宮前 53-1 受知県一宮市西鉄原学若宮前 53-1 TEL: 0586-69-2121(代) / FAX: 0586-69-2127

東京支店 東京都港区港南二丁目 16 番 2 号太陽生命品川ビル 9F TEL: 03-6260-2480 / FAX: 03-6260-2490

大阪支店

大阪市中央区北久宝寺町四丁日4番2号本町コラボジル六階 TEL:06-4256-0961 / FAX:06-4256-0962

岡山支店

〒700-0826 岡山市北区発屋町 10番 20 号発屋町ビル 3F TEL: 086-221-5188 / FAX: 086-221-5189