

PC 型集塵機

耐圧-5kPa から-50kPa の高圧用バグフィルタです。
 ダスト払落し機構にはジェットパルス噴射方式を採用しています。

用途：粉体設備の空気輸送ラインの一環として



FEATURE

PC 型集塵機の特徴

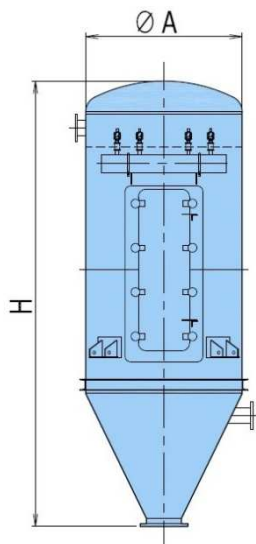
- 本体が円筒形なので、ファンの吐出方向が自由に変更可
- データシステム化により常に省エネを選択しながら自動運転
- ダスト性状に合わせて、ろ過スピードを如何様にも設定可
- 省スペースで工事期間も最短
- ダストの上昇速度が遅く、払い落し効果が大

型式表示

PC L - 16
 ろ布長さ ろ布本数
 ①

	記号	内容	記号	内容
① ろ布長さ	S	1000L	T	1250L
	M	1700L	B	2000L
	L	2400L	E	3000L

標準仕様と外形図



型式	仕様			主要寸法 (mm)	
	ろ布本数	ろ布面積 ㎡	処理風量 m ³ /min	A	H
PCS-4	4	1.6	1.6	600	2180
PCT-4		2.0	2.0		2180
PCM-4		2.8	2.8		3090
PCB-4		3.3	3.3		3090
PCL-4		4.0	4.0		3700
PCE-4		5.0	5.0		4100
PCS-6	6	2.4	2.4	700	2290
PCT-6		3.0	3.0		2290
PCM-6		4.2	4.2		3200
PCB-6		5.0	5.0		3200
PCL-6		6.0	6.0		3810
PCE-6		7.5	7.5		4200
PCS-9	9	3.6	3.6	850	2445
PCT-9		4.5	4.5		2445
PCM-9		6.3	6.3		3360
PCB-9		7.5	7.5		3360
PCL-9		9	9		3970
PCE-9		11	11		4300
PCS-16	16	6.4	6.4	1200	2820
PCT-16		8	8		2820
PCM-16		11.2	11.2		3730
PCB-16		13.3	13.3		3730
PCL-16		16	16		4340
PCE-16		20	20		4700
PCS-20	20	8	8	1400	3030
PCT-20		10	10		3030
PCM-20		14	14		3940
PCB-20		16.7	16.7		3940
PCL-20		20	20		4550
PCE-20		25	25		5000

型式	仕様			主要寸法 (mm)	
	ろ布本数	ろ布面積 ㎡	処理風量 m ³ /min	A	H
PCS-26	26	10.4	10.4	1500	3135
PCT-26		13	13		3135
PCM-26		18.2	18.2		4050
PCB-26		21.7	21.7		4050
PCL-26		26	26		4660
PCE-26		32.5	32.5		5100
PCS-38	38	15.2	15.2	1800	3450
PCT-38		19	19		3450
PCM-38		26.6	26.6		4370
PCB-38		31.7	31.7		4370
PCL-38		38	38		4980
PCE-38		45.5	45.5		5400
PCS-60	60	24	24	2200	3880
PCT-60		30	30		3880
PCM-60		42	42		4790
PCB-60		50	50		4790
PCL-60		60	60		5400
PCE-60		75	75		6400
PCS-78	78	31.2	31.2	2400	4090
PCT-78		39	39		4090
PCM-78		54.6	54.6		5000
PCB-78		65	65		5000
PCL-78		78	78		5610
PCE-78		97.7	97.7		6100
PCS-90	90	36	36	2600	4300
PCT-90		45	45		4300
PCM-90		63	63		5200
PCB-90		75	75		5200
PCL-90		90	90		5800
PCE-90		112	112		6300
PCS-100	100	40	40	2800	4500
PCT-100		50	50		4500
PCM-100		70	70		5400
PCB-100		83	83		5400
PCL-100		100	100		6000
PCE-100		125	125		6500
PCS-110	110	44	44	2800	4500
PCT-110		55	55		4500
PCM-110		77	77		5400
PCB-110		91.8	91.8		5400
PCL-110		110	110		6000
PCE-110		137	137		6500
PCS-120	120	48	48	3100	4800
PCT-120		60	60		4800
PCM-120		84	84		5700
PCB-120		100	100		5700
PCL-120		120	120		6300
PCE-120		150	150		6800

※ 標準払落間隔は 12 秒、コンプレッサエア圧は 0.5MPa です。

富士工機株式会社

<https://www.fujiclcn.com/> E-mail: info@fujiclcn.co.jp

本社
営業本部 〒494-0011
愛知県一宮市西萩原字若宮前 53-1
TEL : 0586-69-2121(代) / FAX : 0586-69-2127

東京支店 〒108-0075
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 〒541-0057
大阪市中央区北久宝寺町四丁目 4 番 2 号本町コパビル六階
TEL : 06-4256-0961 / FAX : 06-4256-0962

岡山支店 〒700-0826
岡山市北区磨屋町 10 番 20 号磨屋町ビル 3F
TEL : 086-221-5188 / FAX : 086-221-5189