

ケンブリッジ・ロールフィルタ (内蔵式) Cambridge Roll Filter



CCYA-180-RT

特長

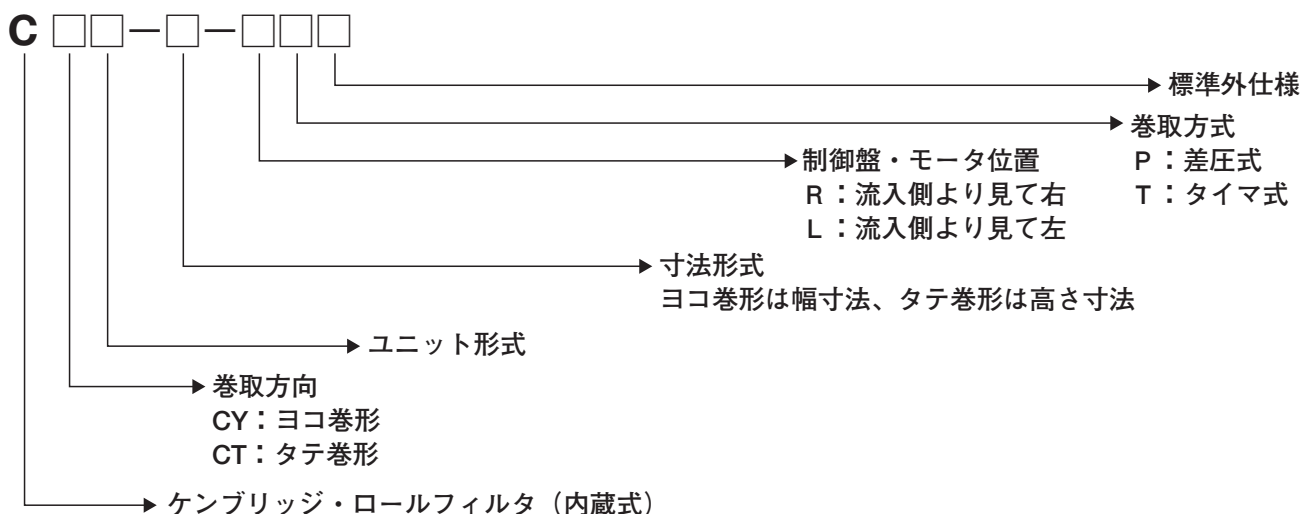
製薬

食品

医療

1. 空気調和器・全熱交換器ユニットとの組合せに便利な内蔵式
2. 全自動巻取式でフィルタ交換の省力化が可能
3. 巻取制御方法はタイマ式、差圧式が選択可能
4. ろ材は洗浄再生式、非再生式のいずれも使用可能
またアウトガス対策品の選択も可能

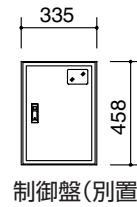
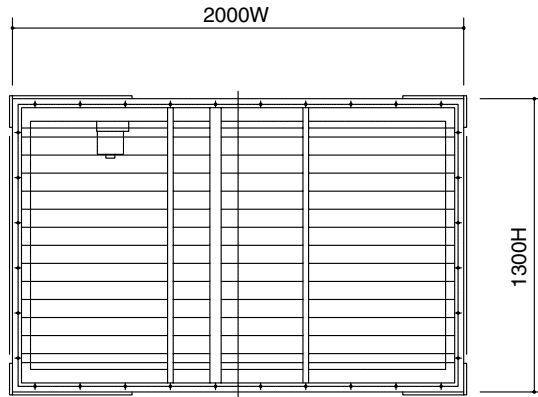
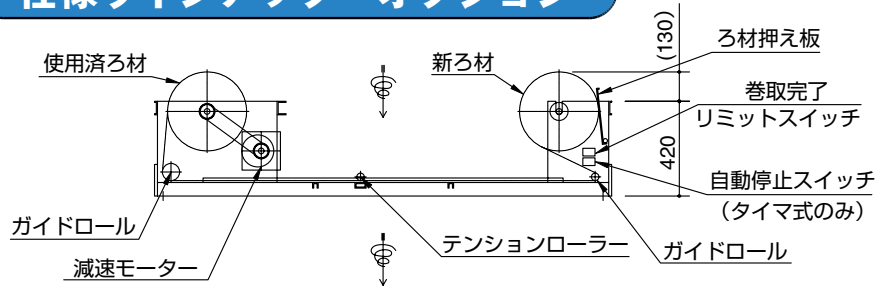
型式説明



仕様

枠	材質	鋼板製焼付塗装仕上
	標準色	グレー：マンセル N7.5
ろ材	捕集効率	85% (重量法)
	圧力損失	60Pa
	粉じん保持容量	800g/m ²
電源	3相×200/220V×50/60Hz	
制御盤	電源表示灯、巻取完了表示灯、操作回路ヒューズ、過電流継電器、差圧計、差圧スイッチ (差圧式用)、タイマーユニット (タイマー式用)	
操作	自動運転 ⇄ 切 ⇄ 手動巻取の切換スイッチ	
風速	2.5m/sec	

仕様ラインアップ・オプション



巻取り起動方式

- 差圧式
- タイマ式
- タイマ・差圧切換式
- 手動操作式

外部表示回路

- 自動運転表示回路
- 巻取運転表示回路
- 故障表示回路

メンテ方向

- 上流
- 下流

型式：CCYM-200-RT

風量表

横巻取形

上段は風量
下段は重量

(単位 風量：m³/h 寸法：mm 重量：kg)

寸法形式	ユニット形式		S	A	D	M	C	B	L
	W寸法	H寸法							
100	1000		3930 66	5440 74					
120	1200		4870 68	6740 76	8610 80				
140	1400		5800 70	8040 78	10270 82	12500 89			
160	1600		6740 72	9330 80	11920 84	14520 91	17110 98		
180	1800		7680 74	10630 82	13580 86	16530 93	19480 100	22440 112	
200	2000		8610 76	11920 84	15240 88	18550 95	21860 102	25170 114	28480 120
220	2200		9550 77	13220 86	16890 90	20570 97	24240 104	27910 116	31580 122
240	2400		10480 81	14520 88	18550 92	22580 99	26610 106	30640 118	34680 124
260	2600			15810 90	20200 94	24600 101	28990 108	33380 120	37770 126
280	2800			17110 92	21860 96	26610 103	31360 110	36120 122	40870 128
300	3000				23520 98	28630 105	33740 112	38850 124	43960 130
320	3200				25170 100	30640 107	36120 114	41590 126	47060 132
340	3400					32660 109	38490 116	44320 128	50160 134
360	3600					34680 111	40870 118	47060 130	53250 136
380	3800						43240 120	49780 132	56350 138
400	4000							52530 134	59440 140
420	4200								62540 142
使用ロールフィルタ幅寸法(m)×本数			0.6×1	0.8×1	1.0×1	1.2×1	1.4×1	1.6×1	1.8×1

当風量はろ過面風速が2.5m/sの場合を示します。
タテ形も同じ風量です。
タテ形2連、3連式も製作可能です。