

手動除じん形(布フィルタ)

- 付着性の強い粉じんに!



RG120SA
RG300SA

手動除じん形(不織布成形フィルタ)

- サラサラした粉じんに!
- 単相、三相シリーズ



RG70S2

手動除じん形(不織布成形フィルタ)

- サラサラした粉じんに!



RG150
RG300
RG500
RG700

自動除じん形パルスジェット方式

(不織布成形フィルタ)

- フィルタ目詰まり検知による自動パルスジェットコンプレッサが必要です)



RG300YA
RG500YA
RG700YA

一般粉じん用電動除じん形

(不織布成形フィルタ)

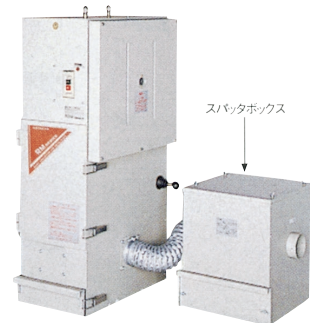
- サラサラした粉じんに!



RG300Y
RG500Y
RG700Y

金属研削粉じん用手動除じん形

(難燃性布フィルタ)



RM120S1
RM300S1
RM550S1

産業用集じん機RG形仕様・価格

形名	価格	種別	電源 V	モータ kW	最大 風量 m ³ /min	最大 真空度 kPa(mm水柱)	騒音 dB	ダスト ボックス 容量 L	フィルタ 面積 m ²	ホース 取付径 mm	圧縮エア 圧力 MPa	圧縮エア 使用量 ℓ/min	質量 kg	枠体寸法(mm)		
														幅	奥行	高さ
RG300YA	1,045,000	自動除じん形	200V	1.5	30	2.65(270)	67	32	9	150	0.39 - 0.69	14	165	600	650	1540
RG500YA	1,215,000			2.2	50	2.65(270)	71	46	13.5	200		21	205	800	650	1605
RG700YA	1,661,700			3.7	70	2.94(300)	71	46	18	250		28	280	1000	700	1730
RG120SA	333,300	手動除じん形	200V	0.75	12	2.75(280)	70	14	4	100		85	350	600	1205	
RG300SA	688,300			2.2	30	2.94(300)	74	39	8	150	145	600	600	1405		
RG70S2	196,700	手動除じん形	100V	0.25	7	2.94(300)	60	5	1.5	75		42	455	505	532	
			0.4													
RG150	281,700	手動除じん形	200V	0.75	15	2.75(280)	66	14	5.8	125		85	350	600	1205	
RG300	518,300			1.5	30	2.94(300)	68	39	8.7	200	135	600	600	1405		
RG500	660,000			2.2	50	2.94(300)	71	39	11.6	200	145	600	600	1405		
RG700	1,005,000			3.7	70	3.73(380)	75	80	17.4	250	230	950	600	1615		
RG300Y	663,300	電動除じん形	200V	1.5	30	2.94(300)	68	39	8.7	200		135	600	600	1405	
RG500Y	823,300			2.2	50	2.94(300)	71	39	11.6	200	145	600	600	1405		
RG700Y	1,260,000			3.7	70	3.73(380)	75	80	17.4	250	230	950	600	1615		
RM120S1	535,000	手動除じん形	200V	0.75	12	2.75(280)	70	14	4	100		85	350	600	1205	
RM300S1	861,700			2.2	30	2.94(300)	74	39	8	150	145	600	600	1405		
RM550S1	1,470,000			3.7	55	3.43(350)	75	80	12	200	230	950	600	1615		

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備環境

10