

1 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

メインラインエアフィルタ・ヘビーデューティエアフィルタ仕様および価格

形番	価格	接続口径 Rc	最高使用圧力 MPa	推奨最大流量 Nm ³ /min	ろ過度 μm	外形寸法	
						全幅	全高
A1338-6C	46,800	3/4	1.0	1.55	5	118	335
A1338-8C	46,800	1				118	335
1326-10C	91,900	1 1/4				203	502
1326-12C	91,900	1 1/2	5.8			203	502
1326-16C	91,900	2				203	502

●使用温度範囲：5～65 入口空気圧力：0.71MPa

サブミクロンエアフィルタ(タール除去用)仕様および価格

形番	価格	接続口径 Rc	最高使用圧力 MPa	推奨最大流量 Nm ³ /min	ろ過度 μm	外形寸法		
						全幅	全高	
1144-2C-EY	5,840	1/4	1.0	0.22	0.3	68	114	
1144-3C-EY	5,840	3/8				68	114	
1137-2C-EY	8,640	1/4				0.5	92	175
1137-3C-EY	8,640	3/8					92	175
1137-4C-EY	8,640	1/2		1.55		92	175	
1137-6C-EY	10,160	3/4				92	175	
1138-6C-EY	19,120	3/4				118	250	
1138-8C-EY	19,120	1		1.55		118	250	
A1338-6C-Y	53,000	3/4				118	335	
A1338-8C-Y	53,000	1		1.55		118	335	
1126-10C-EY	57,400	1 1/4				4.9	203	517
1126-12C-EY	57,400	1 1/2		203			517	
1126-16C-EY	57,400	2	4.9	203	517			
1326-10C-Y	101,100	1 1/4		203	502			
1326-12C-Y	101,100	1 1/2		203	502			
1326-16C-Y	101,100	2		203	502			

●使用温度範囲：5～65 ●固体除去率：99% 入口空気圧力0.7MPa圧力降下0.01MPa

乾燥剤式エアドライアマニアルエアドライヤ

形番	価格	接続口径 Rc	最高使用圧力 MPa	最大流量 R/min(ANR)	大気圧露点	連数
4001-2C	37,700	1/4	1.0	280	-43	1連
4002-2C	108,700	1/4				2連

●入気温度範囲：5～32 ●吸着材：シリカゲル：入口空気圧力：0.7MPa

マイクロエッセ・マイクロノート形(油分除去用)仕様および価格

圧縮空気中に含まれている0.1μm以上のダストを99.9999%、油の粒子を0.1PPM_{W/W}以下まで除去するエアフィルタです。

形番	価格	接続口径 Rc	最大流量 Nm ³ /min	マントル番号 (使用数量)	外形寸法	
					全幅	全高
1219-2C	8,640	1/4	0.056	15-530(1)	38	92
1244-2C-F	13,680	1/4	0.11	15-525(1)	68	165
1237-2・3・4C-F	17,040	1/4・3/8・1/2	0.42	15-410(1)	92	175
1237-2・3・4C-FJ	24,000	1/4・3/8・1/2	0.71	15-411(1)	92	269
1238-6C-F	29,840	3/4	1.27	15-441(1)	118	361
1226-8C-F	67,600	1	2.49	15-412(1)	203	529
1226J-12C-F	78,400	1 1/2	4.8	15-413(1)	203	529
1226J-16C-F	78,400	2	4.8	15-413(1)	203	529

●使用温度範囲：5～54 入口空気圧0.7MPa・初期圧力降下0.01MPa

●最高使用圧力：1.0MPa ●ろ過度：0.01μm

●除去率：固体除去99.9999% ●油分除去0.1PPM_{W/W}(入気温度30の時)

マイクロエッセ・オーダーノート形(臭い除去用)仕様および価格

圧縮空気中に含まれる臭いを脱臭するエアフィルタです。

形番	価格	接続口径 Rc	最大流量 Nm ³ /min	マントル番号 (使用数量)	外形寸法	
					全幅	全高
1237-2・3・4C-X	26,400	1/4・3/8・1/2	0.42	15-410x(1)	92	175
1237-2・3・4C-JX	37,200	1/4・3/8・1/2	0.71	15-411x(1)	92	255
1238-6C-X	50,800	3/4	1.27	15-441x(1)	118	348
1226-8C-X	72,800	1	2.49	15-412x(1)	203	520
1226J-12C-X	150,400	1 1/2	4.8	15-413x(1)	203	520
1226J-16C-X	150,400	2	4.8	15-413x(1)	203	520

●最高入気温度：30 入口空気圧力0.7MPa・初期圧力降下0.01MPa

●最高使用圧力：1.0MPa

インジケータ・差圧計

●使用温度範囲：5～65

形番	価格	接続口径 Rc	最高使用圧力 MPa	差圧測定範囲 MPa	圧力計精度
GA400-8-P02	6,760	1/4	1	0～0.2	フルスケール±3%



A1338シリーズ



1126シリーズ



1137シリーズ



1219-2C



1144シリーズ



1237シリーズ

マイクロエッセ使用例

