



空圧・真空・補助機器総合
カタログ No.CB-024S

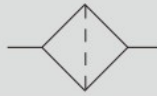
真空フィルタ

VFA1000・3000・4000 Series

真空ポンプやエジェクタのエア吸い込み時に一緒に吸い込まれるダストや水分を除去

● 接続口径：Rc 1/8～Rc 1/2

JIS 記号



P4
Series

空気圧アクチュエータ
ハンド
チャック
開閉機器
シリンダ
スロット

真空機器

空気圧バルブ

クレーン
エア機器
コンローラ

空気圧補助機器
継手
補助バルブ

サイレンサ
チューブ

気体発生装置

流体制御機器

電動アクチュエータ
モータ付
仕様
モータレス
仕様

仕様

形番	VFA1000		VFA3000		VFA4000	
使用圧力	kPa		-100～0			
耐圧力	MPa		0.5			
周囲温度・流体温度	℃		5～50			
ボウル容量	cm ³		10		45	
接続口径	Rc 1/8	Rc 1/4	Rc 1/4	Rc 3/8	Rc 3/8	Rc 1/2
質量	kg		0.1		0.3	
推奨流量注1	ℓ/min (ANR)	60	80	100	200	250
						400

注1：初期圧力損失3kPa以下の時の流量（標準エレメント使用時）。

注2：エレメントは標準でろ過部が平均40μmのメッシュ（材質：ポリアミド）、オプションでろ過度5μm相当の繊維タイプ（材質：ポリプロピレン）を使用しています。

バリエーション別対応表

	VFA1000	VFA3000	VFA4000
接続口径	Rc1/8, 1/4	Rc1/4, 3/8	Rc3/8, 1/2
P4	●	●	●

●：対象機種 ○：準対象機種 ▲：お問い合わせください □：対象外

注：メタルボウルは対応できません。

形番表示方法

VFA3000 - 8 - Y5 P4 - B

① 機種形番

② 接続口径

③ オプション

④ アタッチメント

① 機種形番

機種形番	VFA1000	VFA3000	VFA4000
② 接続口径			
6	●		
8	●	●	
10		●	●
15			●
③ オプション			
ボウル材質	無記号	ポリアミド (ナイロン)	● ● ●
エレメント	無記号	40μmポリアミド	● ● ●
	Y5	5μmポリプロピレン	● ● ●
④ アタッチメント			
無記号	なし	● ● ●	
B	C形ブラケット	● ● ●	

記号	内容	VFA1000	VFA3000	VFA4000
② 接続口径				
6	Rc 1/8	●		
8	Rc 1/4	●	●	
10	Rc 3/8		●	●
15	Rc 1/2			●
③ オプション				
ボウル材質	無記号	ポリアミド (ナイロン)	●	●
エレメント	無記号	40μmポリアミド	●	●
	Y5	5μmポリプロピレン	●	●
④ アタッチメント				
無記号	なし	●	●	●
B	C形ブラケット	●	●	●

ブラケット単品形番

機種形番	ブラケット形番
VFA1000	B120
VFA3000	B320
VFA4000	B420

▲ 形番選定にあたっての注意事項

注1：オプションはボウル材質、エレメントの順に記載してください。