

# フィロシステム<sup>®</sup> VC.HE

型式: VC.HE

## 特長

フィロシステム VC.HE は、軽量タイプのサイドメンテナンス方式のケーシングです。HEPA フィルタの装着は、カム固定式になっています。

- ガルバリウム鋼板製で優れた耐食性。
- 当社従来品と比較し、最大 54%<sup>\*</sup>の軽量化。

<sup>\*</sup>型式により異なります。

メインフィルタ

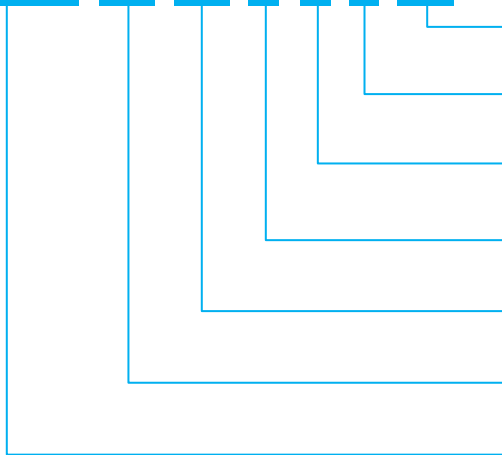


プレフィルタ



## 型式表示

### VC.HE-20 20 X-R P 20



プレフィルタの奥行きを示します。

10:10mm 15:15mm 20:20mm 25:25mm

使用の区分を示します。

P:プレフィルタ付き 記入なし:プレフィルタなし

点検扉の位置を示します。

R:流入側から見て右 L:流入側から見て左

本体の奥行きを示します。

X:480mm Y:340mm

幅型名 (フィルタユニット列数) を示します。

例) 20:2列 例) 15:1.5列 (フルサイズ1列+ハーフサイズ1列)

高さ型名 (フィルタユニット段数) を示します。

例) 20:2段 例) 15:1.5段 (フルサイズ1段+ハーフサイズ1段)

フィロシステムの型式を示します。

#### ■ 質量 (奥行 480mm タイプ)

(kg)

高さ型名	幅型名		10	15	20
	寸法 mm	本体幅(内寸)	620	930	1235
05	315	0.5	23/33	-	-
10	620	1	30/46	37/63	43/76
15	955	1.5	48/74	65/102	74/127
20	1260	2	55/88	70/123	83/149

#### ■ 風量 (奥行 480mm タイプ)

(m<sup>3</sup>/min)

高さ型名	幅型名		10	15	20
	寸法 mm	本体幅(内寸)	620	930	1235
05	315	0.5	14.5/20	-	-
10	620	1	31.2/42.5	45.7/62.5	62.4/85
15	955	1.5	45.7/62.5	60.2/82.5	91.4/125
20	1260	2	62.4/85	91.4/125	124.8/170

・外形寸法は、内寸に 66mm 加算

・質量 本体/本体+フィルタ (VN-100、VT-20) 風量 VN (標準型) / VH (多風量型)

● 屋外仕様、異形寸法、スキャンテストなどの対応はできません。特殊対応が必要な場合は型式: VCMH を選定願います。

**vilene 日本バイリーン株式会社**

産業資材事業部 空調資材本部

本社/〒104-8423 東京都中央区築地 5-6-4

TEL:03-4546-1166 FAX:03-4546-1162

大阪支店/〒541-0056 大阪市中央区久太郎町 3-5-19 大阪ディーアイシービル

TEL:06-6120-3203 FAX:06-6120-3224

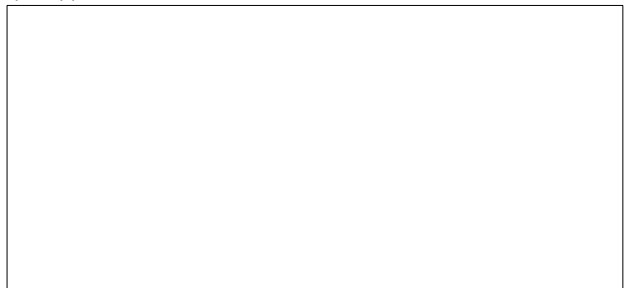
名古屋支店/〒460-0008 名古屋市中区栄 2-2-12 N U P 伏見ビル

TEL:052-203-1461 FAX:052-203-1570

九州出張所/〒812-0011 福岡市博多区博多駅前 3-13-1 林英ビル 303

TEL:092-477-5723 FAX:092-477-5724

代理店



当カタログに掲載した製品の仕様・内容は品質の改良などにより予告なく変更することがあります。