

※イラストは、VB-VG100SA3です。 寸法(単位:mm)

品番	A	B	C	D	E	F	適用パイプ (呼び径)	圧損係数	直管相当長 m	隙間相当開口面積 cm ²	質量 Kg
VB-VG100SA3	120	97	145	13	50	127	φ100	排気 1.4 給気 0.8	排気 8 給気 5	排気 71 給気 88	0.4
VB-VG125SA3	169	122	195	18	63	176	φ125	排気 0.9 給気 0.4	排気 6 給気 3	排気 131 給気 187	0.7
VB-VG150SA3	169	147	195	18	75	176	φ150	排気 0.8 給気 0.8	排気 7 給気 7	排気 198 給気 195	0.7

建材試験センター試験成績書番号		温度ヒューズ
温度ヒューズ作動試験	漏煙試験	溶断温度
第01A0196号	第01A0194号	72℃

- 注1) ダンパー、温度ヒューズのメンテナンスが可能な場所に取付けてください。
- 注2) 本品は換気以外の目的に使用しないでください。
- 注3) 直接雨水が当たらない場所に取り付けてください。
- 注4) 密閉または半密閉の燃焼器具(給湯器・ふろがま等)の排気には絶対に使用しないでください。

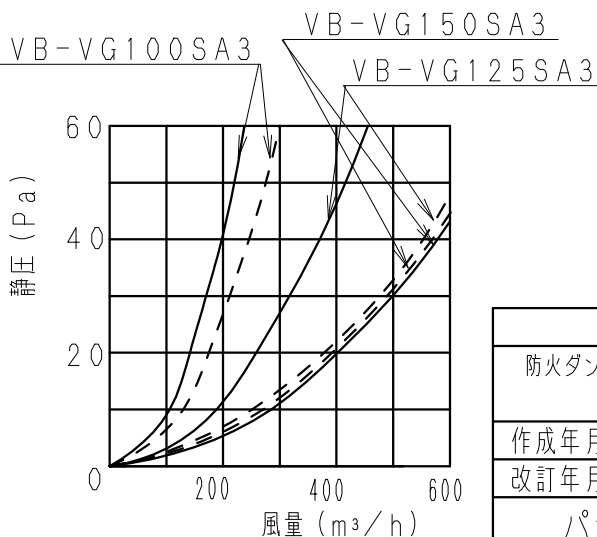
■ 部品表

番号	品名	数量	材質	備考
1	フレーム	1	ステンレス(SUS304)	t0.6
2	ダンパーフレーム	1	ステンレス(SUS304)	t1.5
3	羽根	1組	ステンレス(SUS304)	t1.5
4	支持ピン	1	ステンレス(SUS304)	φ3.2
5	パネ	1, 2	ステンレス(SUS304)	φ1.2
6	抜け止め金具	3	ステンレス(SUS304)	t0.4
7	温度ヒューズ	1組	リン青銅板(C5210R)	t0.4
8	ベントキャップA	1	ステンレス(SUS304)	t0.5

表面仕上げ: シルバーメタリック粉体焼付塗装(ベントキャップA)
[耐塩害仕様]

■ 抵抗損失曲線

— 排気
- - 給気



名称		品番	
防火ダンパー付ベントキャップ(ステンレス製) (ガラリ付)		VB-VG100SA3、VB-VG125SA3 VB-VG150SA3	
作成年月日	01.08.09	尺 度 図 面	改訂No. VED202 2
改訂年月日	15.02.04	Free整理番号	
パナソニック エコシステムズ ベンテック株式会社			