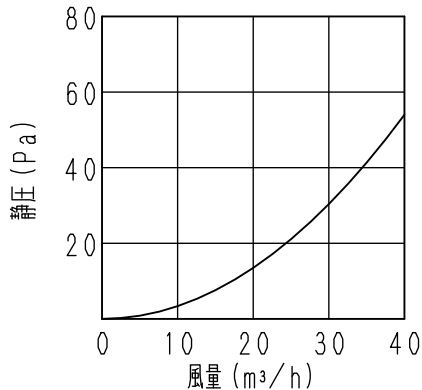


■抵抗損失曲線（給気）



■適用パイプ・基本特性・質量

適用パイプ (呼び径)	圧力損失 係数 ζ	隙間相当 開口面積 cm^2	質量 kg
$\phi 50$ 給気	2.8	11.7	0.45

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12A2780号	第12A2779号	72℃

■部品表

番号	品名	数量	材質	備考
1	ルーバーパネル	1	PP樹脂	
2	ルーバーベース	1	PP樹脂	
3	本体	1	ステンレス (SUS304)	t0.5
4	ダンパーフレーム	1	ステンレス (SUS304)	t1.5
5	ダンパー	2	ステンレス (SUS304)	t1.5
6	パネ	1	ステンレス (SUS304)	$\phi 1.2$
7	温度ヒューズ	1	リン青銅板	t0.4
8	アダプター	1	PP樹脂	
9	固定金具	2	ステンレス (SUS304)	t2.0
10	固定用ネジ	2	ステンレス製	M4
11	ネジ	4	ステンレス製	M4

■ルーバー色（マンセル値（近似値））

- W：ホワイト色 (6.5Y8.8/0.5)
 - T：ライトブラウン色 (8.1YR7.0/4.0)
 - K：ブラック色塗装 (N1 近似色)
 - H：グレー色 (N3.3 近似色)
- ※ルーバー色が-K、-Hは塗装品となります。

■付属品：工事説明書

■取り付け方法

- ・取り付け穴あけ寸法 $\phi 120\text{mm}$
- ・金具挟み込み方式

■設置に関するご注意

- ・本製品は天井取付け専用です。
- ・吹出しグリルとしてお使いください。
- ・冷房用の吹出しグリルには使用しないでください。
(結露を生じることがあります。)
- ・屋外の環境によっては、天井を汚すことがあります。
- ・本体取付け後に天井クロスを貼り付けることも可能です。

名称		品番	
給排気グリル (防火ダンパー付タイプ・給気用・天井用)		VB-GMS50PA4 ^{-W、-T} _{-K、-H}	
作成年月日	'25.01.06	尺度	図面
改訂年月日	'26.03.11	Free	整理番号
VID164			改訂NO. 1
パナソニック エコシステムズ ベンテック株式会社			