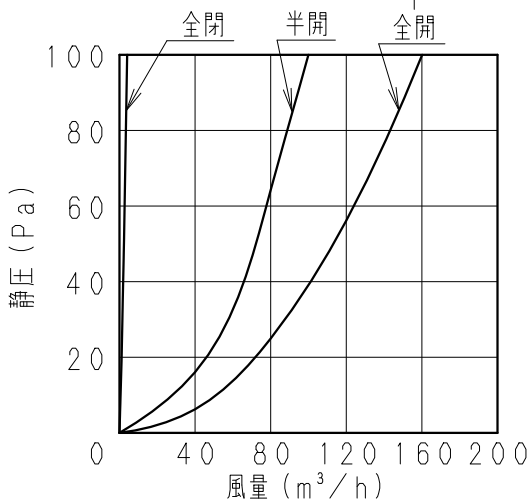


■抵抗損失曲線



	全開	半開
有効開口面積 [cm ²]	34.5	21.5
圧力損失係数	26.3	67.7

■部品表

番号	品名	数量	材質	備考
1	本体	1	ABS樹脂	
2	パネル	1	ABS樹脂	
3	開口調節軸	1	POM樹脂	
4	軸カバー	1	ABS樹脂	
5	バネ	1	ステンレス	
6	ガイド	1	ABS樹脂	
7	微小粒子用フィルター	1	ポリエステル/ポリカーボネイト/アクリル	枠：PP樹脂

■ルーバー色 (マンセル値 (近似値))

VB-GXC150PL-W: ホワイト色 (6.5Y8.8/0.5)

VB-GXC150PL-C: ベージュ色 (10YR7.3/1.2)

■付属品

品番	数量	備考
取扱説明書	1	
フィルター交換ラベル	1	
工事説明書	1	
取付け用ネジ	3	ステンレス M4×3.5
プラグボルト	3	
隙間防止用パッキン	2	

■本製品は壁取付け専用です。

■常時氷点下になる地域での使用は注意してください。

外気温が-5℃以下で室内温度が高い場合 (室温20℃、相対湿度50%以上) には本体の表面や内部に結露が発生し、結露水が滴下をして、床を汚す恐れがあります。

■雨水浸入を防止するために、施工時には屋外へ下向きに1/50~1/100の勾配を設けてください。

■使用時には開状態にしてお使いください。

■台風や吹雪などのような雨や雪、風の強い時には、一時的にパネルを閉じてください。

■適用パイプ径：φ150

■取付け方法：ネジ直止め (プラグボルト使用)

■捕集効率 約90% (計数法, 粒径 2μm以上)

約99% (計数法, 粒径 10μm以上)

■取替用フィルター：VB-YA150PM

■3ヶ月に1回を目安に掃除機で、表面のゴミ・ホコリを吸い取ってください

■交換の目安：約1年

名称		品番	
丸形自然給気口 (微小粒子用フィルター仕様)		VB-GXC150PMF-W VB-GXC150PMF-C	
作成年月日	'19.04.02	尺度	図面
改訂年月日	'21.04.01	Free	整理番号
VID120			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			