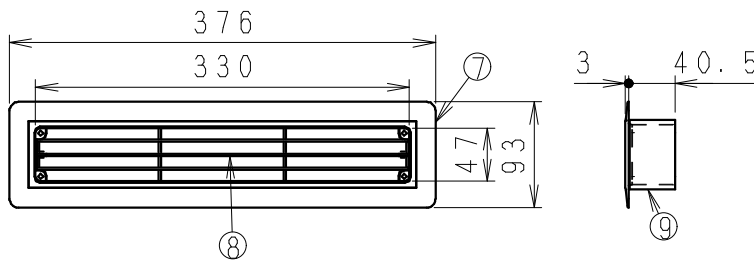


番号	品名	数量	材質
1	本体	1	自己消化性発泡スチロール
2	アダプター	1	ダクト接続部：PP樹脂 自己消化性発泡スチロール
3	キャップ	1	自己消化性発泡スチロール
4	固定金具	1	亜鉛鋼板
5	パッキン	1	ウレタン
6	風量調節板	1	ABS樹脂
7	ルーバー	1	ABS樹脂
8	風向調節板	1	ABS樹脂
9	パッキン	1	ウレタン

単位：mm

- 上図は、天井取付仕様状態です。
- 壁取付仕様時には鎖線のようにアダプターとキャップの位置を変更します。
- () 寸法は壁取付仕様時の寸法です。
- 取付可能範囲はボードの厚みを示しています。この範囲内であれば吊り天井にも対応できます。
- 開口寸法：350×65mm

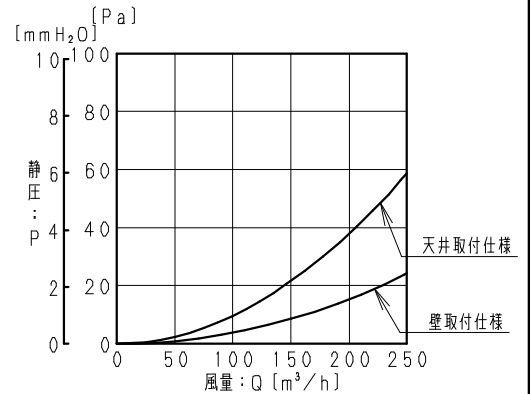


■風量 - 騒音性能 (参考値)

風量	騒音値	
	天井取付仕様時	壁取付仕様時
50m ³ /h時	約16dB	約15dB
100m ³ /h時	約18dB	約17dB
150m ³ /h時	約27dB	約27dB
200m ³ /h時	約36dB	約35dB

- 騒音値は本体中央1.0m前方で測定したものです。
(風量調節板全開時)
- 全開に近い位置では風切り音が発生する場合があります。
- 全閉時の風量は約50%減少します。

■抵抗損失曲線 (給気)



■基本性能

	天井取付仕様時	壁取付仕様時
圧力損失係数ζ	3.4	1.3
有効開口面積 (cm ²)	73	115

名 称		品 番	
ライン型グリル (給気専用)		VB-GL100PS2	
作成年月日	03.12.20	尺 度 図 面	改訂NO. 2
改訂年月日	05.02.25	Free整理番号	
株式会社ベンテック			