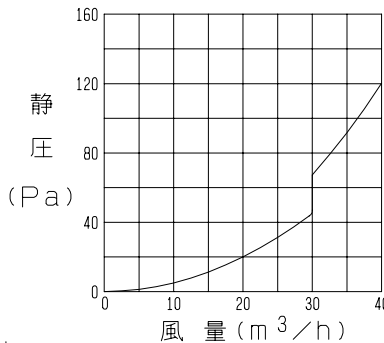


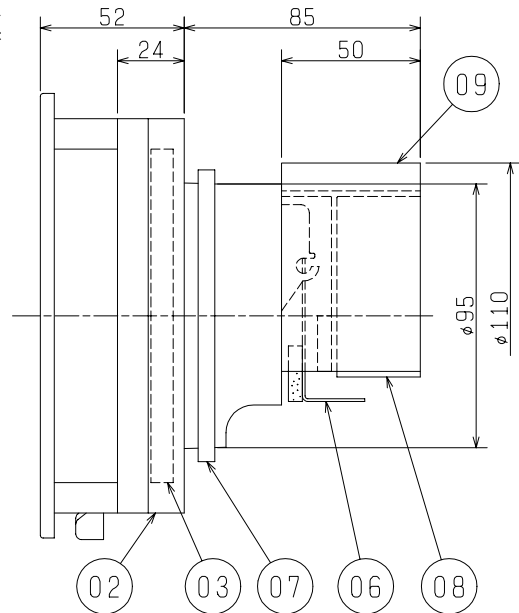
■ 圧力損失特性



■ 特性表

質量 (kg)	圧力損失係数	直管相当長 (m)	グリル開口面積 (cm^2)	適用ダクト径	同梱部品
0.3	66.20	264	46	φ100 (4本)	取付用木ネジ (4本) 気密パッキン (5t)

※圧力損失係数と直管相当長は $30m^3/h$ 時 (シャッター開) の値



品番	品名	材質	色調 (マンセル・近)
01	パネル	合成樹脂	6.4Y8.9/0.4
02	本体枠	合成樹脂	6.4Y8.9/0.4
03	フィルター	不織布フィルター (カテキン入り) (質量法捕集効率82%)	15t 交換用フィルター P-06JF
04	シャッター開閉レバー	合成樹脂	6.4Y8.9/0.4
05	シャッター	合成樹脂	6.4Y8.9/0.4
06	過給気防止シャッター	ステンレス鋼板 SUS 304 1t	
07	気密パッキン	ポリエチレン発泡材	3t
08	サイレンサーA	ポリエチレン吸音材	30t
09	サイレンサーB	ウレタン吸音材	10t

■ 設計・施工・設置場所に関するご注意

1. この製品は24時間換気方式の排気による圧力差を利用する自然給気口として、住宅居住室内の壁に取付けて使用してください。それ以外の用途・場所には使用(取付け)しないでください。
2. 通常はシャッター「全開」で使用しますが、台風などの風雨が激しいときはシャッターを閉じることができます。
3. 施工は安全上必ず同梱の取付工事説明書に従ってください。
4. 雨水の侵入を防ぐために室外側に1/30の下り勾配をつけてください。
5. 石こうボードに固定する場合は、必ず市販の石こうボード用アンカーを使用して取付けてください。
6. 下記環境下で使用しますとシャッターおよびグリル表面から結露水が滴下することがあります。
(屋外温度が-5℃を下回りかつ室内温度20℃、室内湿度が50%RH以上)
7. 高温(40℃以上)になる場所・浴室などの湿度の高い場所では使用できません。
8. 直接炎があるおそれのある場所や油煙・有機溶剤・可燃性ガスのある場所では使用できません。
9. シャッター開閉レバーの可動範囲に他の部材を設置しないように取付けてください。
10. フィルターのメンテナンスのできる場所に取付けてください。
11. 火災警報器がある場合は、感知部から1.5m以上離れたところに取付けてください。
12. 外気(冷気)侵入や雨水浸入、虫侵入の影響のない場所を選んでください。
13. 外気の取入れは燃焼ガスを吸込まない、積雪で埋もれたりしない場所を選んでください。
14. 屋外(外気)の環境によっては、壁(天井)を汚すことがあります。また、小さな虫は侵入する場合がありますので、屋外側においては外灯などから離れた場所を選んで取付けてください。
15. 屋外環境に適したフードを選定してください。
16. 屋外部材を組合わせる場合、壁厚が薄いと取付けられない場合があります。

※仕様は場合により変更することがあります。

第3角図法	作成日付	形名	P-13WSQU
			自然給気ユニット(角形・防音タイプ・壁取付)
	07.11.01		
			NB105055B
			1/1