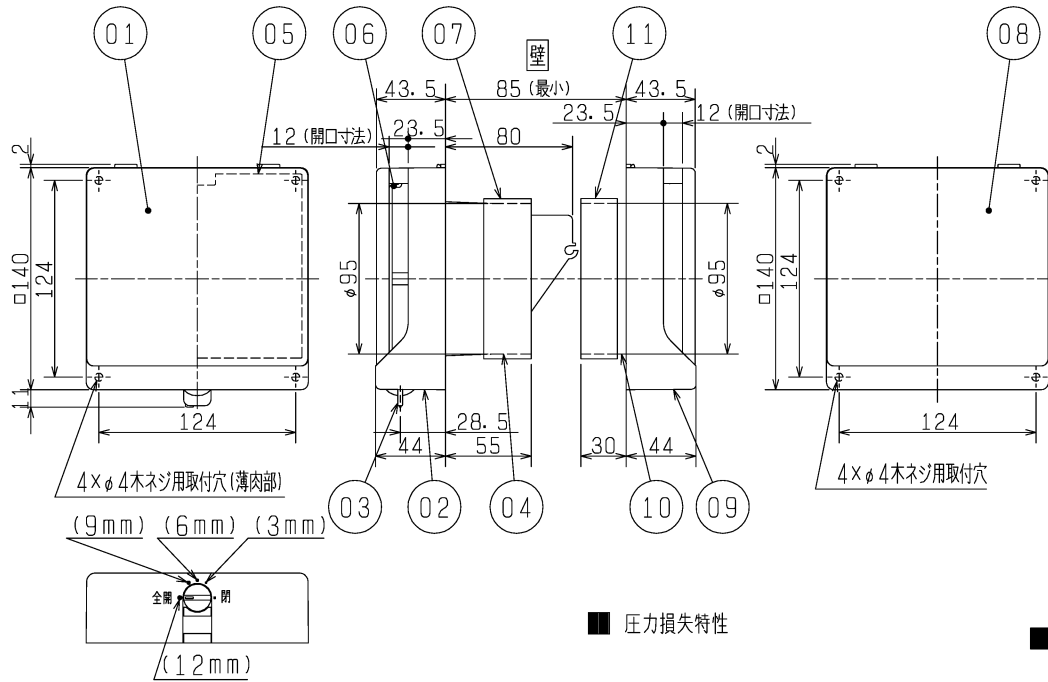
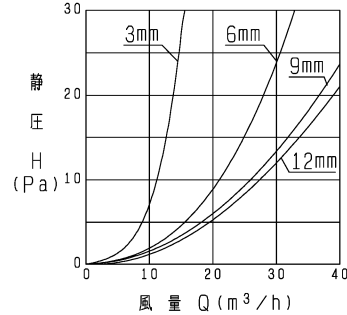


シャッター付パネル

パネル



■ 圧力損失特性



■ 特性表

質量 [kg]	圧力損失係数		直管相当長 [m]	開口面積 [cm <sup>2</sup> ]	開口率 [%]	適用ダクト径 [mm]	付属部品
	給気	給気					
0.4	16.55	66.0	66.0	41	52	φ100	気密パッキン…2本(厚さ=5mm) (VU管用)

※圧力損失係数と直管相当長は20m<sup>3</sup>/h時(シャッター全開)の値  
 ※開口率(%)=有効開口面積÷適用パイプ面積  
 ※開口面積はシャッター全開時の値

品番	品名	材質	色調(マンセル・近)	備考
01	パネルA	合成樹脂	白(6.4Y8.9/0.4)	
02	パネル取付け枠A	合成樹脂	白(6.4Y8.9/0.4)	
03	シャッターロック用ツマミ	合成樹脂	白(6.4Y8.9/0.4)	
04	パイプガイドA	合成樹脂	白(6.4Y8.9/0.4)	
05	シャッター	合成樹脂	白(6.4Y8.9/0.4)	
06	ロックバー	ステンレス鋼線		
07	気密パッキン	ポリエチレン		
08	パネルB	合成樹脂	白(6.4Y8.9/0.4)	
09	パネル取付け枠B	合成樹脂	白(6.4Y8.9/0.4)	
10	パイプガイドB	合成樹脂	白(6.4Y8.9/0.4)	
11	気密パッキン	ポリエチレン		

■ 設計・施工・設置場所に関するご注意

- この製品は24時間換気方式の居室対居室、居室対廊下の通気口として住宅居室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。
- 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。
- アルミ製フレキシブルダクトおよびフレキシサイレンサーには取付けられません。
- シャッターロック用ツマミ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。
- 取付け場所の環境によっては結露することがあります。
- 高温(40℃以上)になる場所・浴室などの湿度が高い場所では使用できません。
- 直接炎があたるおそれがある場所や油煙・有機溶剤・可燃性ガスのある場所では使用できません。
- 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。

※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-13TU <sub>2</sub> 自然通気ユニット
	09-04-01		
三菱電機株式会社 中津川製作所		整理番号	NB108047
			1/1