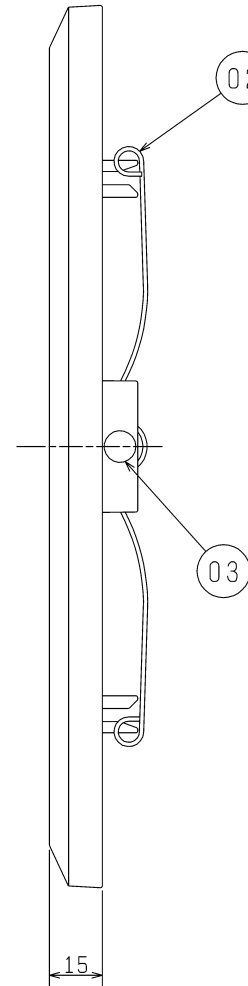
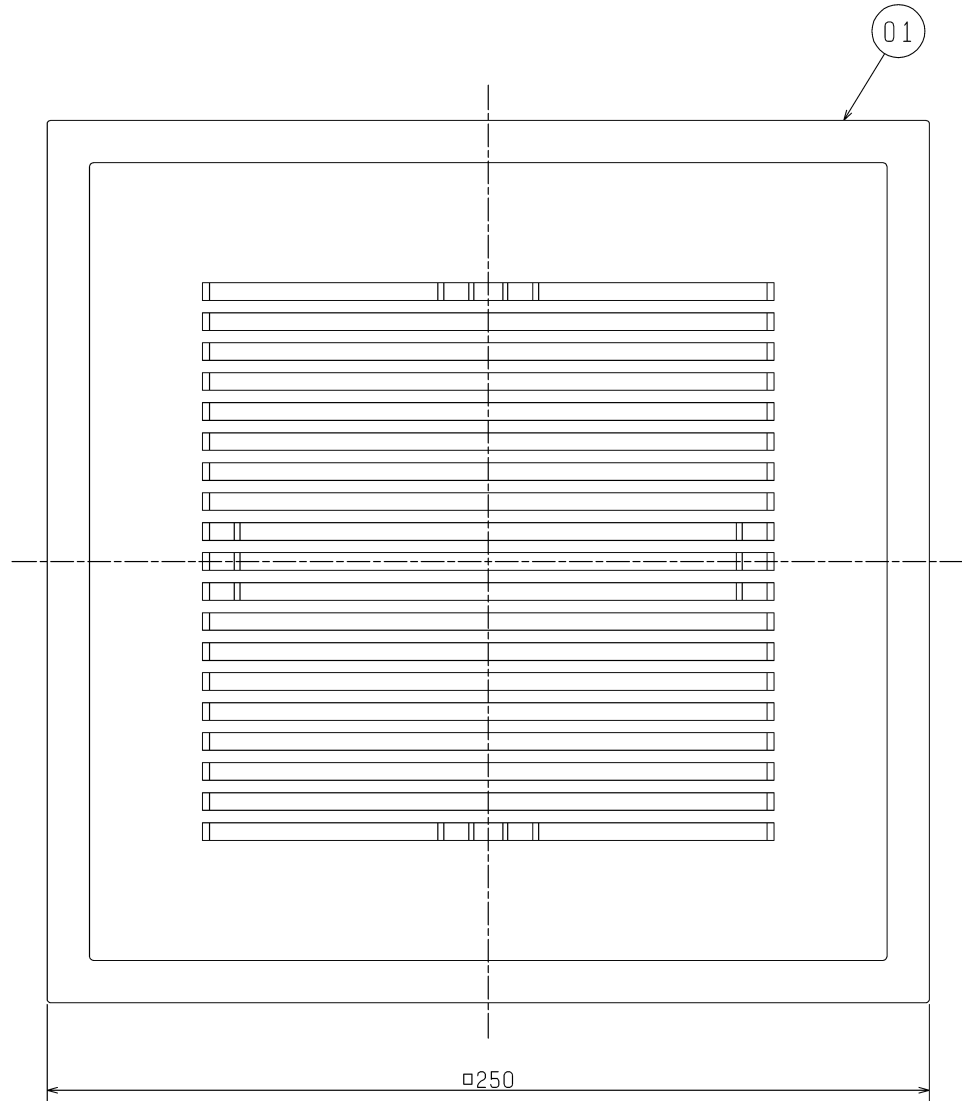


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	グリル	合成樹脂	-C :0.8GY9.0/0.5 -CB:2.8Y8.9/1.1 -CK:6.1P2.5/0.2
02	バネ		
03	バネ固定ピース	合成樹脂	



■設置場所に関するご注意

このグリルは、換気扇本体と別売のため、別途換気扇本体が必要になります。換気扇本体によって据付可能場所が異なりますので、下表をご確認ください。換気扇本体とグリルを下表以外の用途に使用しないでください。早期故障(部品の破損、モーターの故障(動作停止・異常音))や火災、漏電(感電)、腐食(グリルなどの落下)の原因となります。

○: 据付可, ×: 据付不可

グリル別売機種本体形名	据付可能場所			
	浴室		トイレ洗面所	居間・店舗事務所
	-C, -CB	-CK	-C, -CB, -CK	
VD-10Z ₁₀ -IN	○	×	○	○
VD-10ZC ₁₀ -IN	○	×	○	○
VD-10ZLC ₁₀ -IN	○	×	○	○
VD-10ZUC-IN	○			
VD-10ZLUC-IN	○			

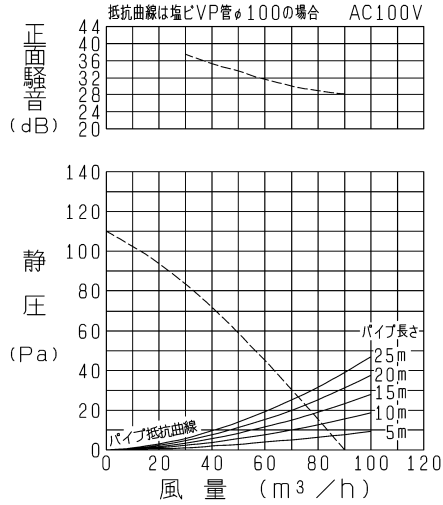
- ・開口面積 150cm²
- ・質量 0.19kg

※バネ取付け方向は2方向選択できます(格子方向90°回転可能)。

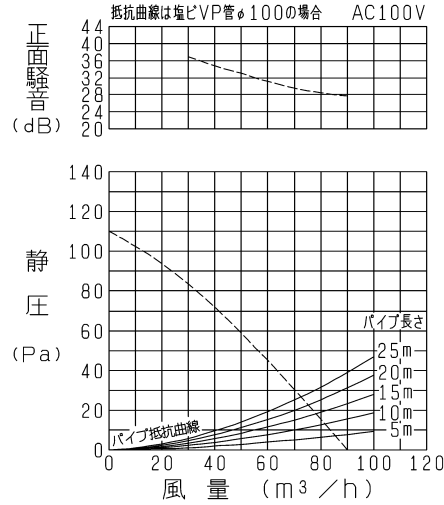
※仕様は場合により変更することがあります。

第3角図法	 三菱電機株式会社	形名	P-180GB ₂ -C, -CB, -CK ダクト用換気扇 別売グリル インテリア格子タイプ	
作成日付	2016- 5-13	整理番号	NB315184	1/2

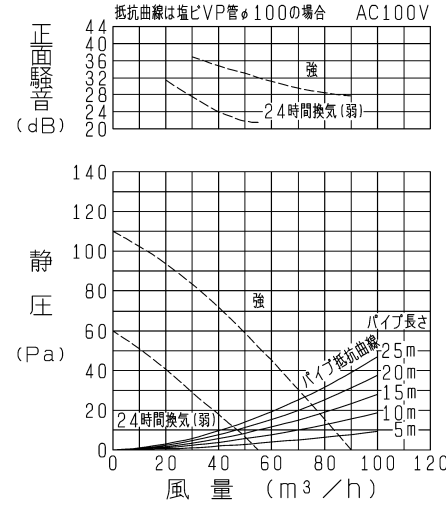
VD-10Z₁₀-IN/P-Q・騒音特性



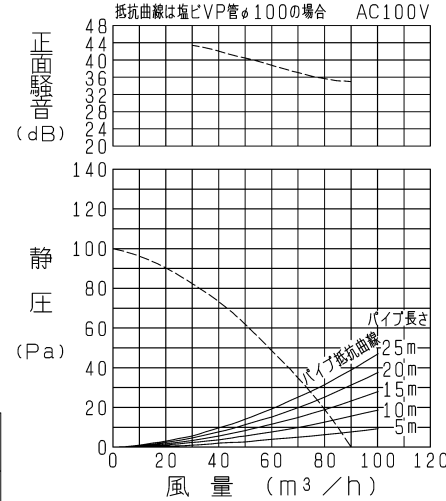
VD-10ZC₁₀-IN/P-Q・騒音特性



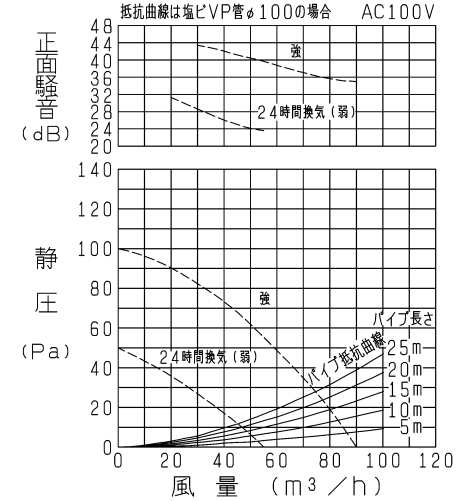
VD-10ZLC₁₀-IN/P-Q・騒音特性



VD-10ZUC-IN/P-Q・騒音特性



VD-10ZLUC-IN/P-Q・騒音特性



正面騒音は、室外側ダクト内音が測定室に入らないようにし、グリル正面(下方)より1m離れた地点でのAレンジによる値です。

■ 特性表(グリル別売機種と本グリル(P-180GB₂-C, -CB, -CK)を組み合わせた場合の特性値です。)

グリル別売機種 本体形名	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	設定	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)	風量 (m ³ /h)	有効換気風量 (m ³ /h)		騒音 (dB)	質量 (kg)
							ℓ'/h'長さ20mm時	ℓ'/h'長さ30mm時		
VD-10Z ₁₀ -IN	100	50	-	0.075	7.2	90	-	-	24.5	1.9
VD-10ZC ₁₀ -IN			-	0.075	7.2	90	-	-	24	1.4
VD-10ZLC ₁₀ -IN			強	0.075	7.2	90	75	70	24	1.4
			24時間換気(弱)	0.05	3.5	55	47	44	18	
VD-10ZUC-IN			-	0.088	8.8	90	-	-	30	1.4
VD-10ZLUC-IN	強	0.088	8.8	90	77	72	30	1.5		
	24時間換気(弱)	0.06	4	55	46	44	20			

※特性は JIS C 9603 に基づく。

※仕様は場合により変更することがあります。

第3角図法	三菱電機株式会社	形名	P-180GB ₂ -C, -CB, -CK ダクト用換気扇 別売グリル インテリア格子タイプ	
作成日付	2016- 5-13	整理番号	NB315184	2/2