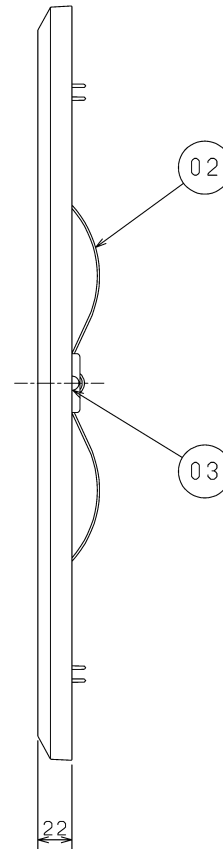
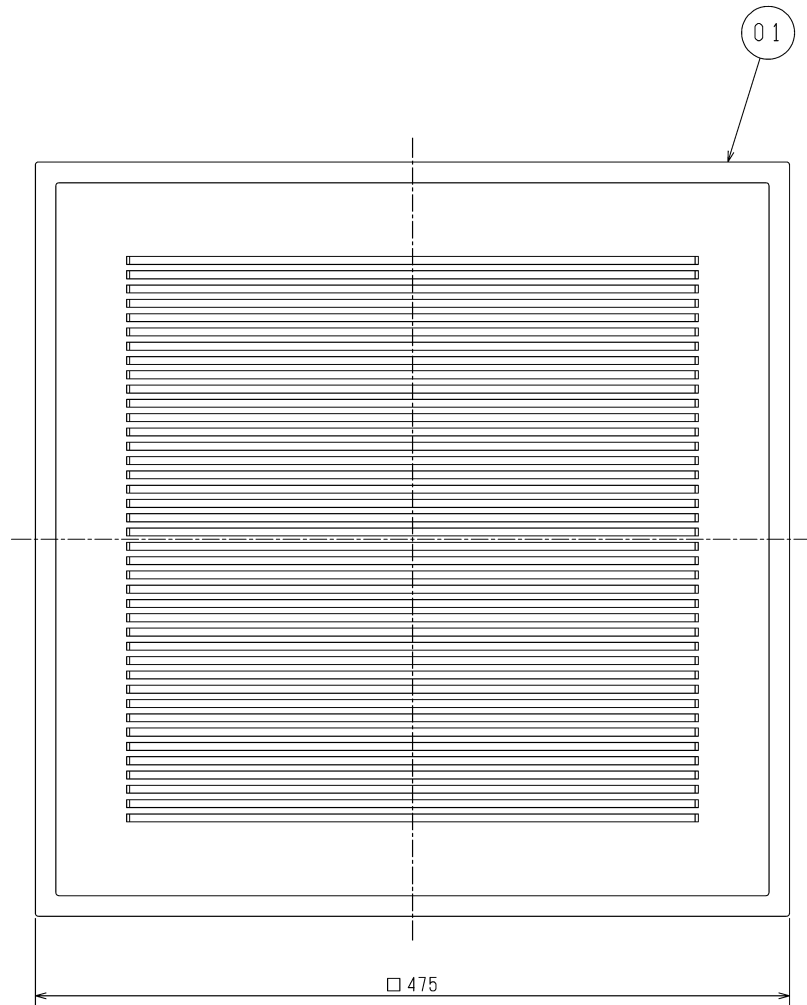


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	グリル	合成樹脂	-C : 0.8GY9.0/0.5 -CB: 2.8Y8.9/1.1 -CK: 6.1P2.5/0.2
02	バネ		
03	バネ固定ピース	合成樹脂	



■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, X：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
VD-23ZLX ₁₂ -IN	X	○
VD-23ZLXP ₁₂ -IN	X	○
VD-25ZX ₁₂ -IN	X	○
VD-23ZB ₁₂ -IN	○	○

・開口面積 712cm²

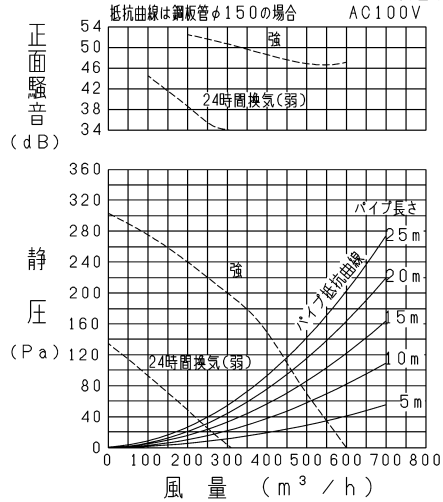
・質量 0.74kg

※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）。

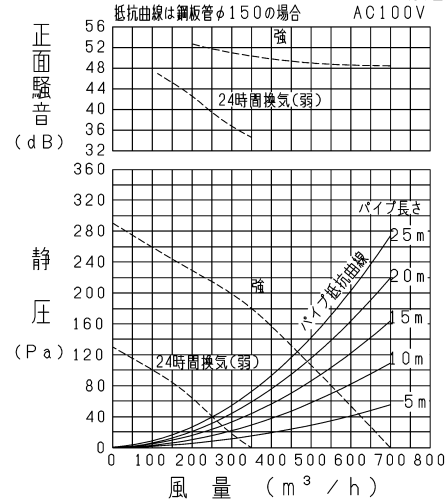
※仕様は場合により変更することがあります。

第三角法	 三菱電機株式会社	形名	P-395GB ₃ -C P-395GB ₂ -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	2020- 2- 1	整理番号	NB320009 1/2

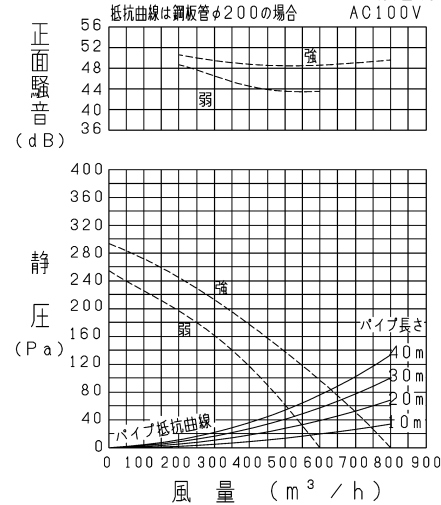
VD-23ZLX₁₂-IN/P-Q・騒音特性



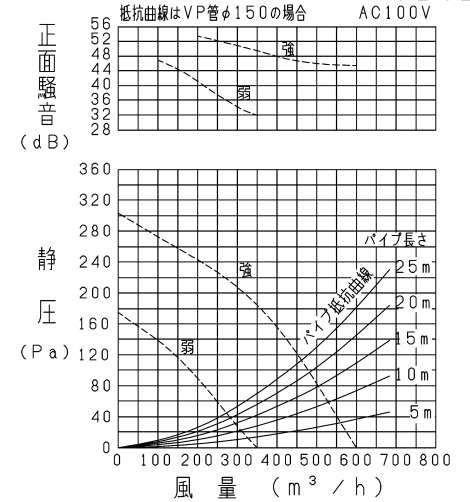
VD-23ZLXP₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-25ZX₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-23ZB₁₂-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出ないようにし、
 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-395GB₃-C, GB₂-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 (m³/h)	有効換気風量 (m³/h)		騒音 (dB)	質量 (kg)
							h ² h ² 長さ20m時	h ² h ² 長さ30m時		
VD-23ZLX ₁₂ -IN	100	50	強	0.74	74	600	460	425	42	8.2
			24時間換気(弱)	0.45	28	310	240	225	27.5	
VD-23ZLXP ₁₂ -IN			強	0.78	78	700	490	440	44.5	9.3
			24時間換気(弱)	0.5	28	350	260	240	29.5	
VD-25ZX ₁₂ -IN			強	0.8	80	800	-	-	46	9.3
			弱	0.57	57	600	-	-	39.5	
VD-23ZB ₁₂ -IN	強	0.74	74	600	-	-	43	8.3		
	弱	0.36	36	350	-	-	30.5			

※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。

第三角法		形名	P-395GB ₃ -C P-395GB ₂ -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	2020-2-1	整理番号	NB320009 2/2