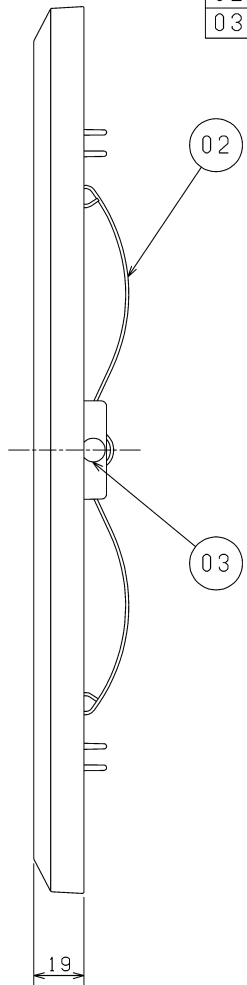
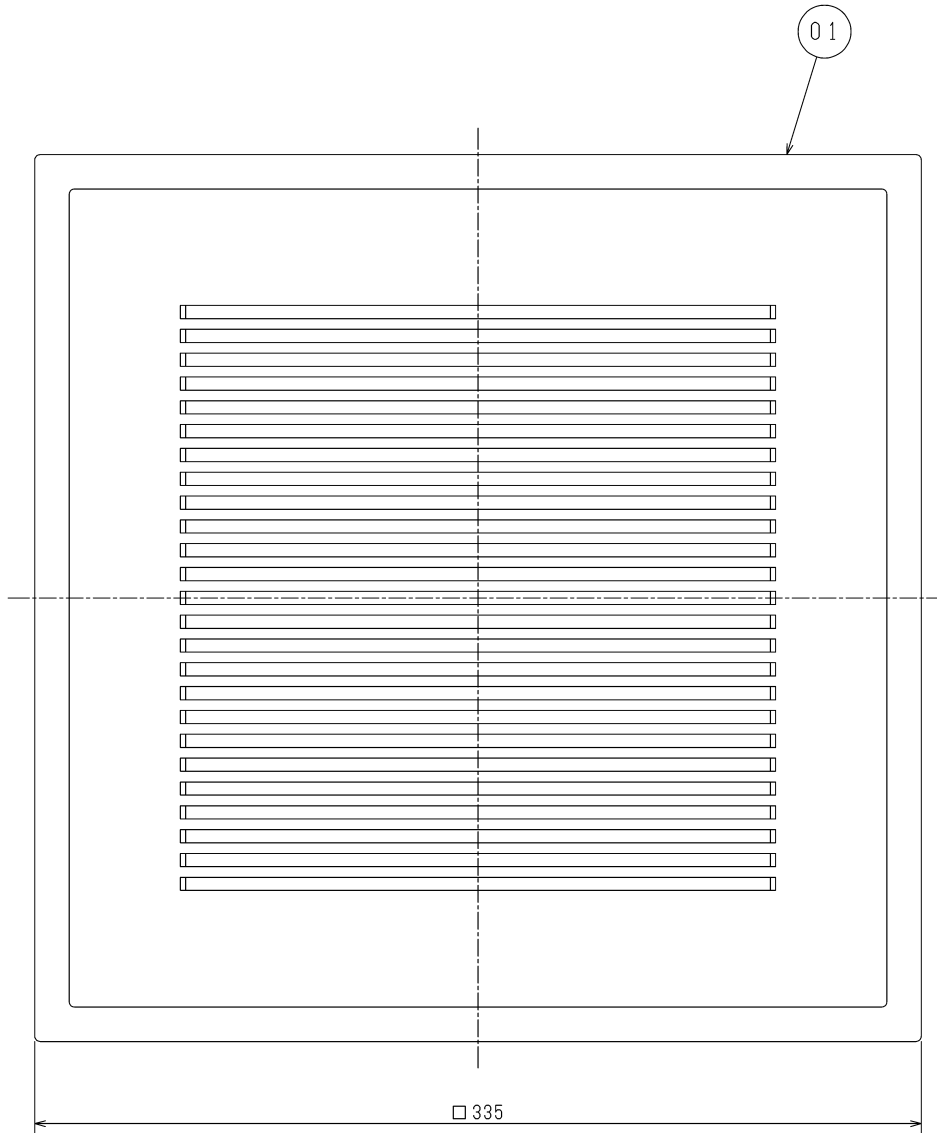


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	グリル	合成樹脂	-C : 0.8GY9.0/0.5 -CB: 2.8Y8.9/1.1 -CK: 6.1P2.5/0.2 -G : 8.3YR7.0/5.6 -GV: 4.0B8.4/0.1
02	バネ		
03	バネ固定ピース	合成樹脂	



■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

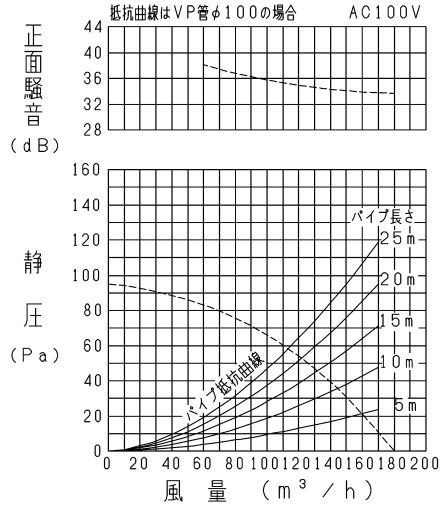
グリル別売機種本体形名	据付可能場所	
	浴室・トイレ・洗面所	居間・店舗・事務所
VD-15Z ₁₂ -IN	○	○
VD-15ZP ₁₂ -IN	○	○
VD-15ZC ₁₂ -IN	○	○
VD-15ZPC ₁₂ -IN	○	○
VD-15ZLC ₁₂ -IN	○	○
VD-15ZLPC ₁₂ -IN	○	○
VD-15ZLX ₁₂ -IN	X	○
VD-15ZLXP ₁₂ -IN	X	○
VD-18ZLX ₁₂ -IN	X	○

・開口面積 276cm²
・質量 0.35kg

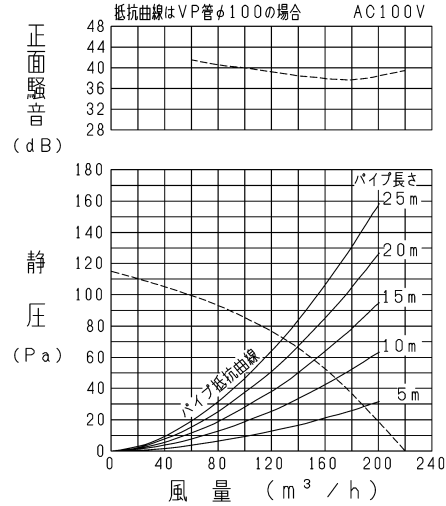
※バネ取付け方向は2方向選択できます（格子方向90°回転可能）。
※仕様は場合により変更することがあります。

第三角法	三菱電機株式会社	形名	P-260GB ₃ -C P-260GB ₂ -CB, -CK, -G, -GV 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	NB320007 1/3

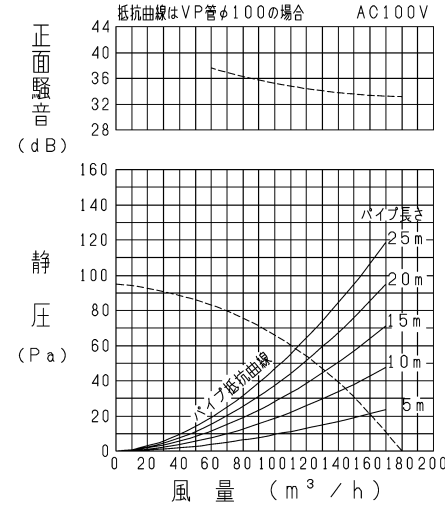
VD-15Z₁₂-IN/P-Q・騒音特性



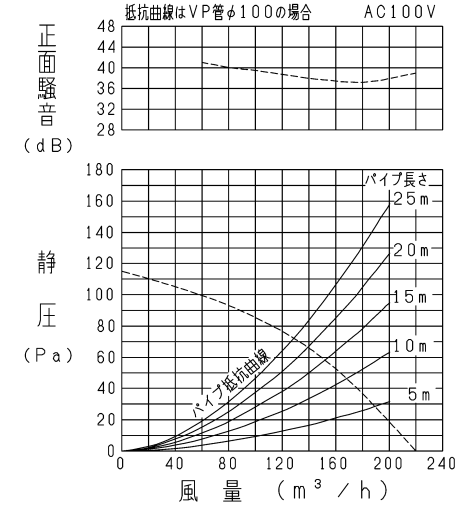
VD-15ZP₁₂-IN/P-Q・騒音特性



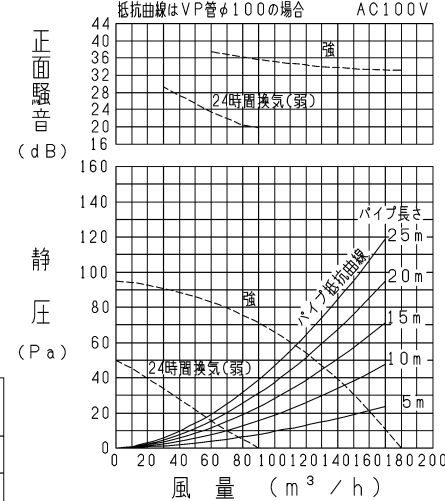
VD-15ZC₁₂-IN/P-Q・騒音特性



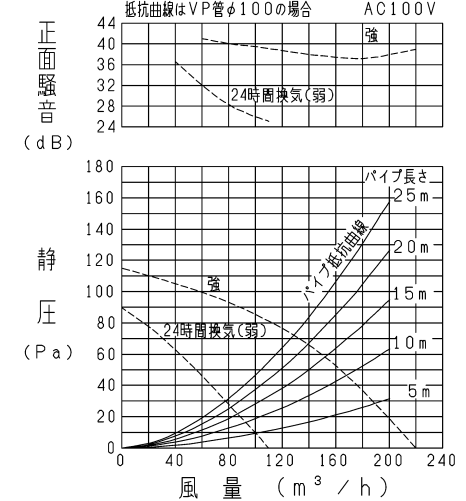
VD-15ZPC₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-15ZLC₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-15ZLPC₁₂-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-260GB₃-C, GB₂-CB(-CK, -G, -GV))
 を組み合わせた場合の特性値です。)

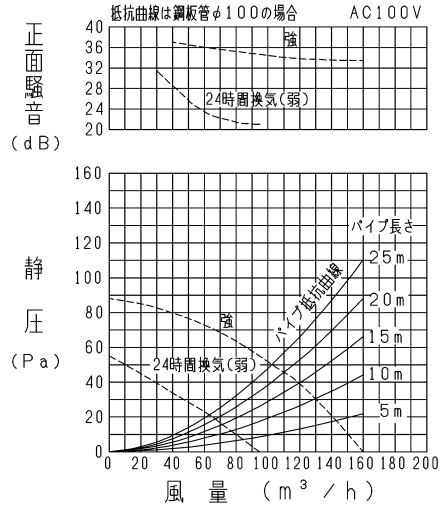
グリル別売機種 本体形名	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	設定	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)	風量 (m³/h)	有効換気風量 (m³/h)		騒音 (dB)	質量 (kg)
							ハ'イ'長さ20m時	ハ'イ'長さ30m時		
VD-15Z ₁₂ -IN	100	50	-	0.15	14	180	-	-	30.5	3.5
VD-15ZP ₁₂ -IN			-	0.22	20	220	-	-	35.5	3.5
VD-15ZC ₁₂ -IN			-	0.15	14	180	-	-	29.5	2.9
VD-15ZPC ₁₂ -IN			-	0.22	20	220	-	-	34.5	2.9
VD-15ZLC ₁₂ -IN			強	0.15	14	180	122	106	29.5	2.9
			24時間換気(弱)	0.1	5	90	60	55	17	
VD-15ZLPC ₁₂ -IN			強	0.22	20	220	138	119	34.5	2.9
			24時間換気(弱)	0.14	7	110	82	75	20.5	

※特性は JIS C 9603 に基づく。

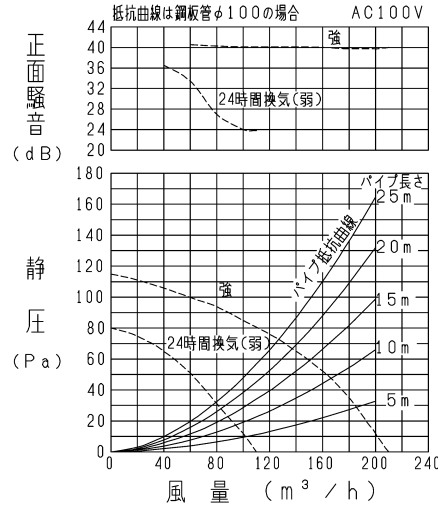
※仕様は場合により変更することがあります。

第三角法	三菱電機株式会社	形名	P-260GB ₃ -C P-260GB ₂ -CB, -CK, -G, -GV 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	NB320007	2/3

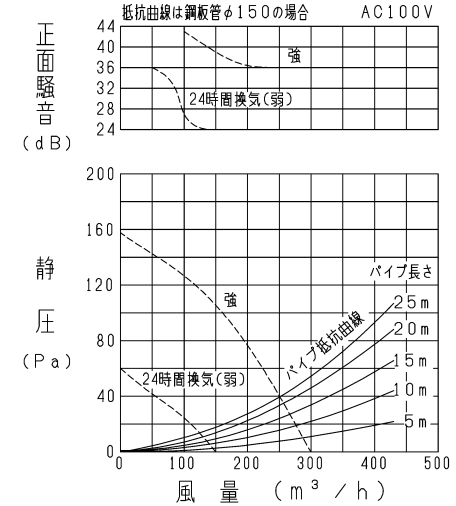
VD-15ZLX₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-15ZLXP₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-18ZLX₁₂-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-260GB₃-C, GB₂-CB(-CK, -G, -GV)）
 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)
							ハ [*] イ [*] 長さ20m時	ハ [*] イ [*] 長さ30m時		
VD-15ZLX ₁₂ -IN	100	50	強	0.145	13.5	160	111	96	28.5	3.7
			24時間換気(弱)	0.11	6.5	95	65	60	18	
VD-15ZLXP ₁₂ -IN			強	0.21	20	210	137	118	35	3.7
			24時間換気(弱)	0.14	7.5	110	83	75	21	
VD-18ZLX ₁₂ -IN	強	0.255	25.5	300	260	240	32.5	4.8		
	24時間換気(弱)	0.17	10	150	130	120	18.5			

※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	三菱電機株式会社	形名	P-260GB ₃ -C P-260GB ₂ -CB, -CK, -G, -GV 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	NB320007