

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	パネ		
03	パネ固定ピース	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-18ZC ₁₂ -IN	○	○
VD-20ZC ₁₂ -IN	○	○
VD-18ZLSC ₁₂ -IN	○	○
VD-18ZLC ₁₂ -IN	○	○
VD-20ZLC ₁₂ -IN	○	○
VD-18ZLXP ₁₂ -IN	X	○
VD-20ZLXP ₁₂ -IN	X	○
VD-20ZLXP ₁₂ -IN	X	○
VD-18ZB ₁₂ -IN	○	○
VD-20ZB ₁₂ -IN	○	○

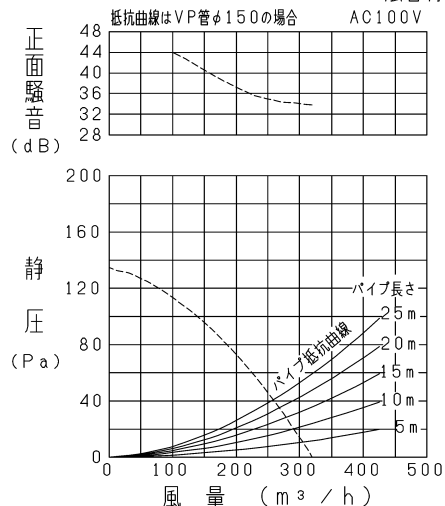
・開口面積 426cm²
 ・質量 0.44kg

※パネ取付け方向は2方向選択できます（格子方向90°回転可能）。

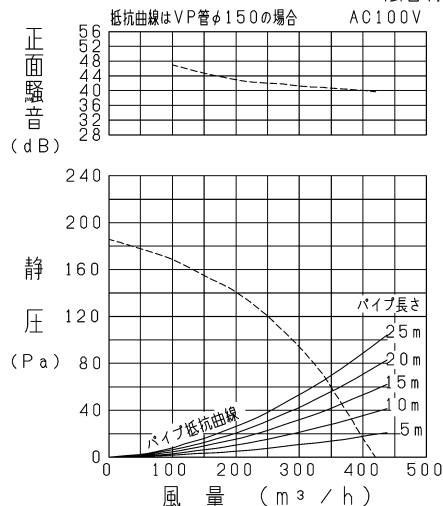
※仕様は場合により変更することがあります。

第三角法	 三菱電機株式会社	形名	P-315GB ₃ -C P-315GB 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	NB320008

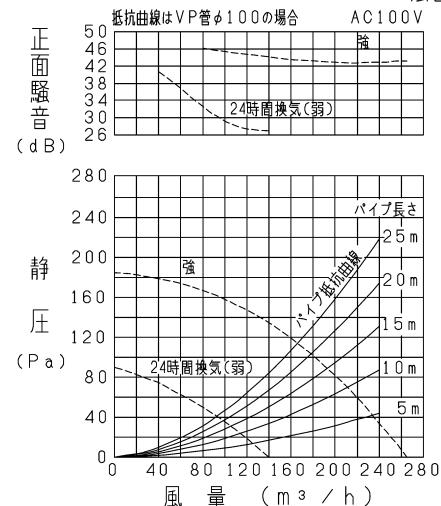
VD-18ZC₁₂-IN/P-Q・騒音特性



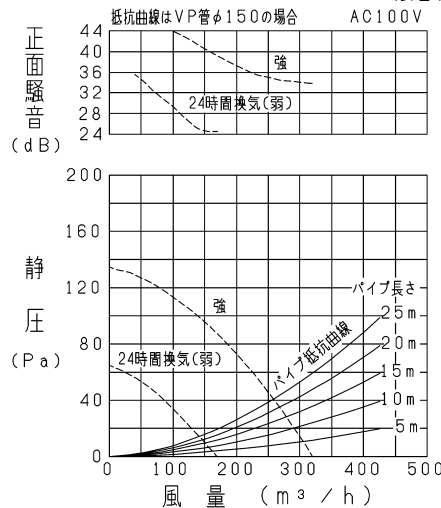
VD-20ZC₁₂-IN/P-Q・騒音特性



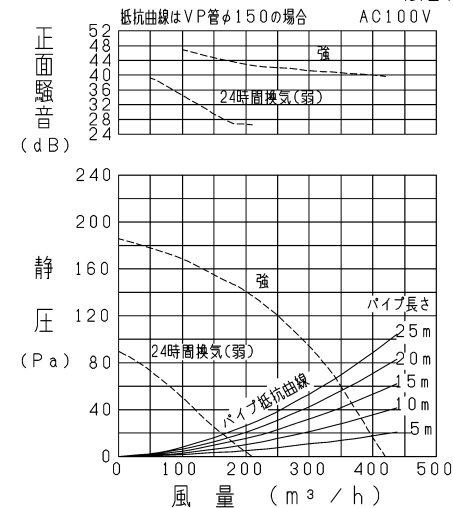
VD-18ZLSC₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-18ZLC₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-20ZLC₁₂-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（グリル別機種種と本グリル（P-315GB₃-C, GB₂-CB(-CK, -G, -GV)）
 を組み合わせた場合の特性値です。）

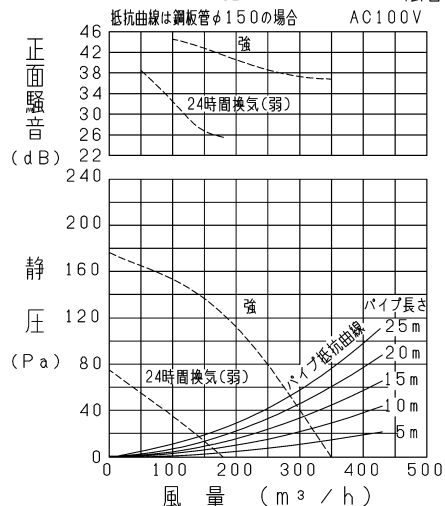
グリル別機種 本体形名	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	設定	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)	風量 (m³/h)	有効換気風量 (m³/h)		騒音 (dB)	質量 (kg)
							パイプ長さ20m時	パイプ長さ30m時		
VD-18ZC ₁₂ -IN	100	50	-	0.26	26	320	-	-	30.5	4
VD-20ZC ₁₂ -IN			-	0.44	44	420	-	-	36.5	4.2
VD-18ZLSC ₁₂ -IN			強	0.31	31	265	178	156	39	3.8
			24時間換気(弱)	0.2	11.5	140	98	88	22.5	
VD-18ZLC ₁₂ -IN			強	0.26	26	320	268	250	30.5	4
			24時間換気(弱)	0.175	11.5	170	145	136	20	
VD-20ZLC ₁₂ -IN			強	0.44	44	420	354	330	36.5	4.2
			24時間換気(弱)	0.25	13.5	210	170	160	23	

*特性は JIS C 9603 に基づく。

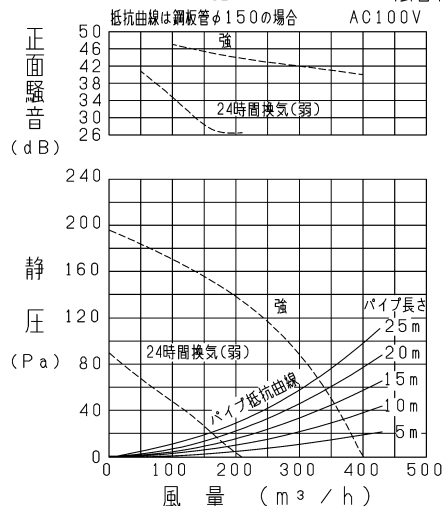
※仕様は場合により変更することがあります。

第三角法	三菱電機株式会社	形名	P-315GB ₃ -C P-315GB 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	NB320008	2/3

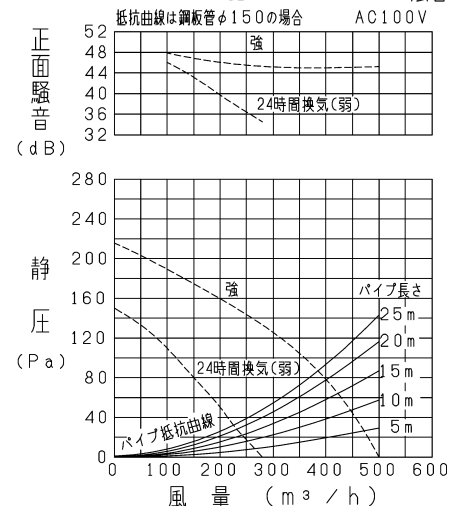
VD-18ZLXP₁₂-IN/P-Q・騒音特性



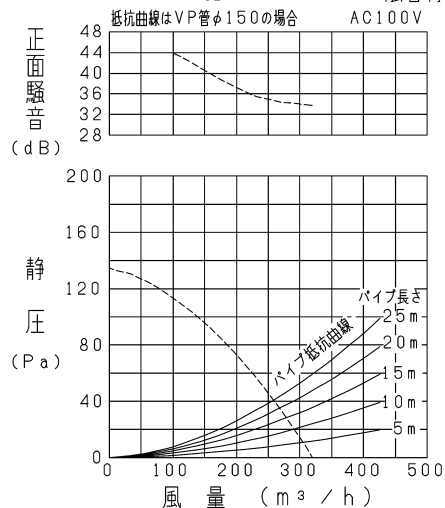
VD-20ZLX₁₂-IN/P-Q・騒音特性



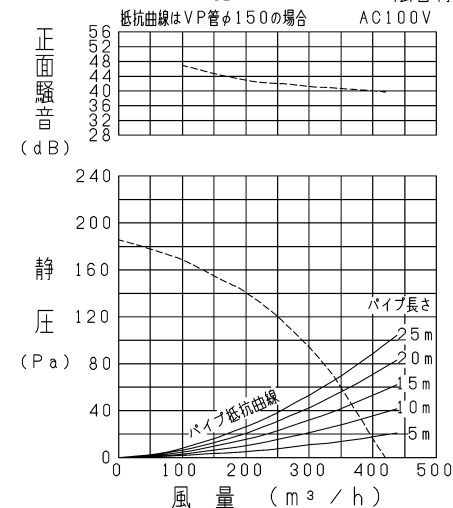
VD-20ZLXP₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-18ZB₁₂-IN/P-Q・騒音特性



VD-20ZB₁₂-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-315GB₃-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)
							パイプ長さ20m時	パイプ長さ30m時		
VD-18ZLXP ₁₂ -IN	100	50	強	0.33	33	350	295	280	34	5.2
			24時間換気(弱)	0.2	12	180	150	140	20	
VD-20ZLX ₁₂ -IN			強	0.42	42	400	340	325	36.5	5.2
			24時間換気(弱)	0.255	15.5	210	170	160	22.5	
VD-20ZLXP ₁₂ -IN			強	0.54	54	500	400	370	42.5	5.6
			24時間換気(弱)	0.37	22	280	230	220	29	
VD-18ZB ₁₂ -IN	-	-	-	0.26	26	320	-	-	30.5	5
VD-20ZB ₁₂ -IN	-	-	-	0.44	44	420	-	-	36.5	5.2

*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-315GB ₃ -C P-315GB 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	NB320008 3/3