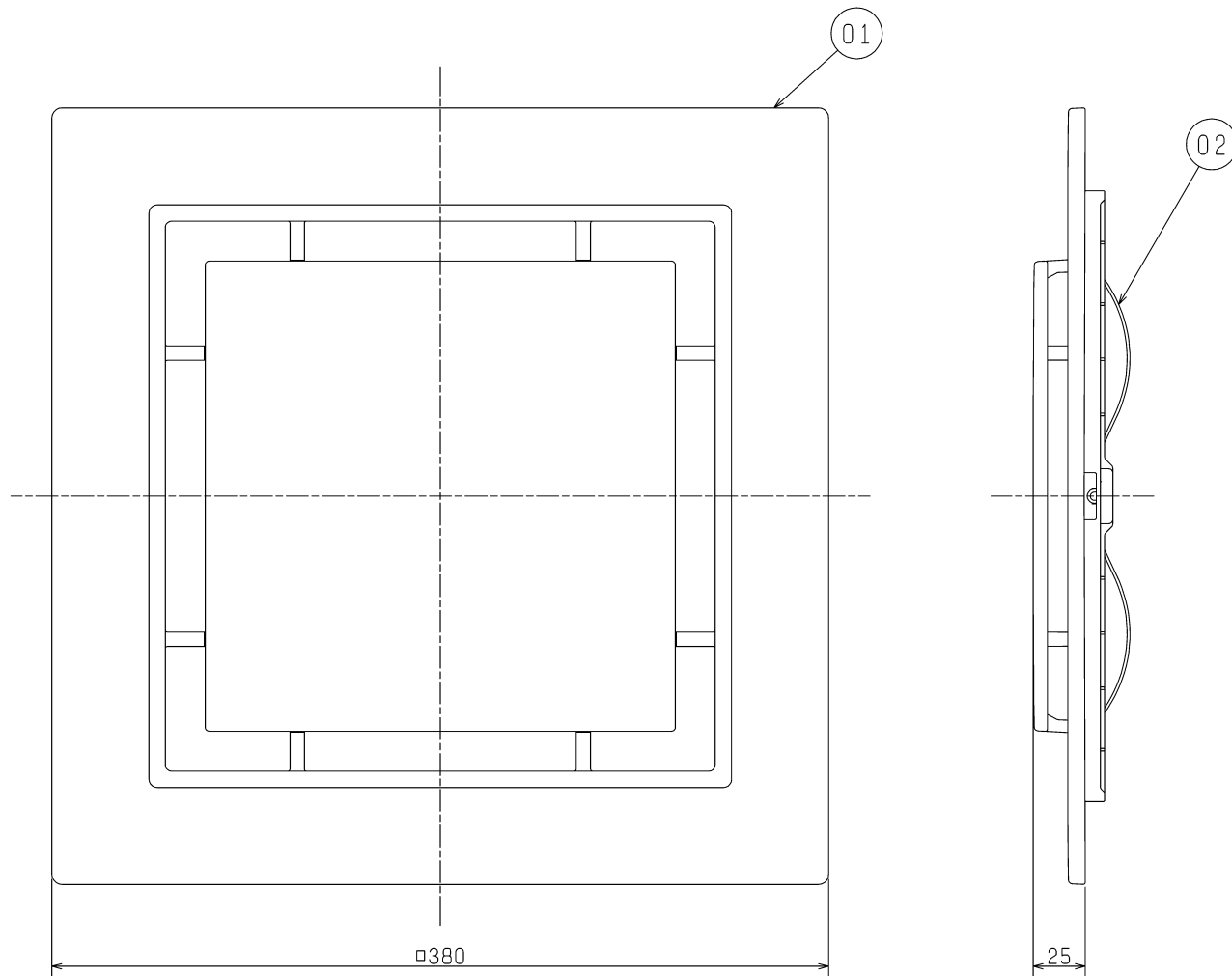


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	グリル	合成樹脂	-X : 0.8GY9.0/0.5 -XB: 2.8Y8.9/1.1
02	バネ		



■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
VD-18ZLXP <sub>10</sub> -IN	×	×	○
VD-20ZLX <sub>10</sub> -IN	×	×	○
VD-20ZLXP <sub>10</sub> -IN	×	×	○
VD-18ZB <sub>10</sub> -IN	×	○	○
VD-20ZB <sub>10</sub> -IN	×	○	○

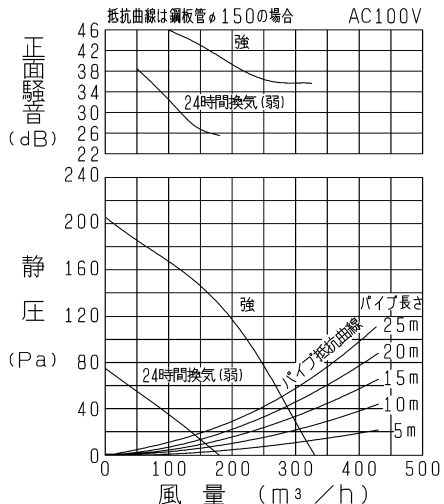
・開口面積 270 cm<sup>2</sup>

・質量 0.52 kg

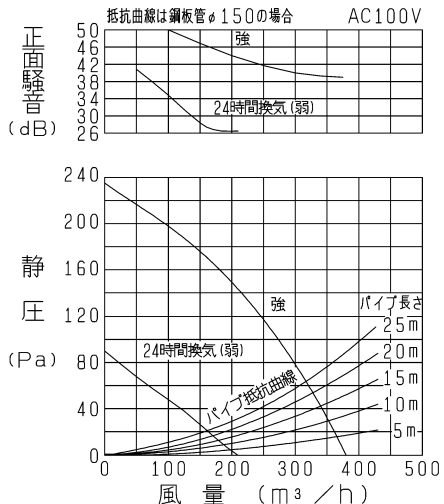
※仕様は場合により変更することがあります。

第3角図法	 三菱電機株式会社	形名	P-315GB-X, -XB ダクト用換気扇 別売グリル スリットインテリアタイプ	
作成日付	2016- 5-13	整理番号	NB310128B	1/2

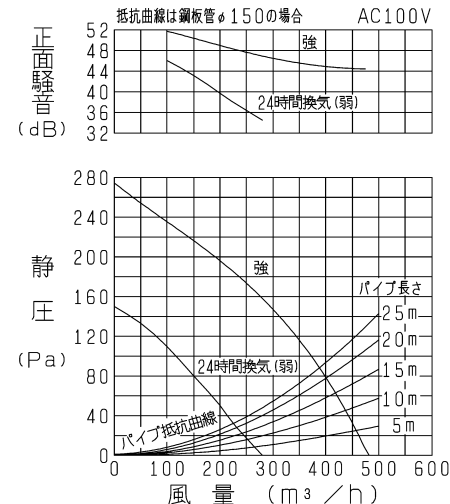
VD-18ZLXP<sub>10</sub>-IN/P-Q・騒音特性



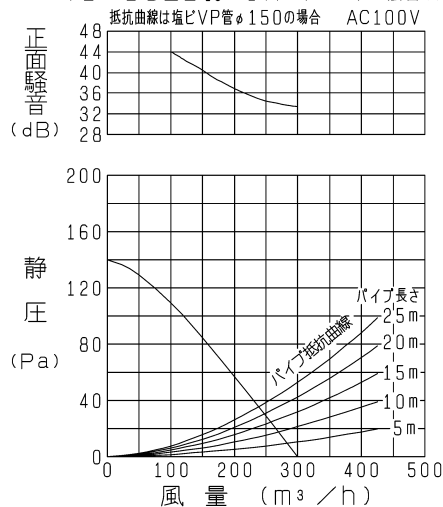
VD-20ZLX<sub>10</sub>-IN/P-Q・騒音特性



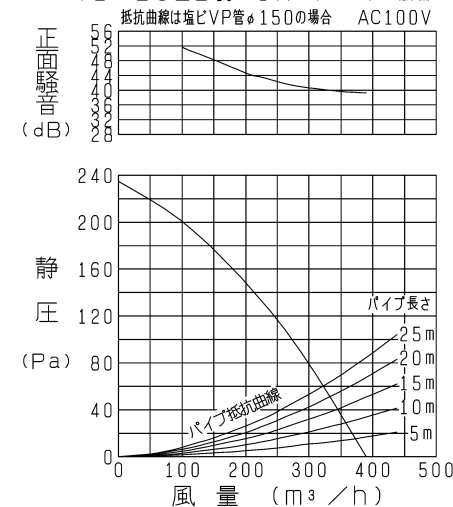
VD-20ZLXP<sub>10</sub>-IN/P-Q・騒音特性



VD-18ZB<sub>10</sub>-IN/P-Q・騒音特性



VD-20ZB<sub>10</sub>-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-315GB-X, -XB）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)
							N'イ*長さ20m時	N'イ*長さ30m時		
VD-18ZLXP <sub>10</sub> -IN	100	60	強	0.38	36	330	285	275	33	5.2
			24時間換気(弱)	0.23	13	180	150	140	20	
VD-20ZLX <sub>10</sub> -IN			強	0.48	46	380	330	310	35.5	5.2
			24時間換気(弱)	0.3	18	210	170	160	22.5	
VD-20ZLXP <sub>10</sub> -IN			強	0.62	62	480	400	375	42	5.6
			24時間換気(弱)	0.4	26	280	230	220	29	
VD-18ZB <sub>10</sub> -IN	-	-	-	0.295	29.5	300	-	-	30	5
VD-20ZB <sub>10</sub> -IN	-	-	-	0.49	49	390	-	-	37	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3角図法	三菱電機株式会社	形名	P-315GB-X, -XB ダクト用換気扇 別売グリル スリットインテリアタイプ	
作成日付	2016-5-13	整理番号	NB310128B	2/2