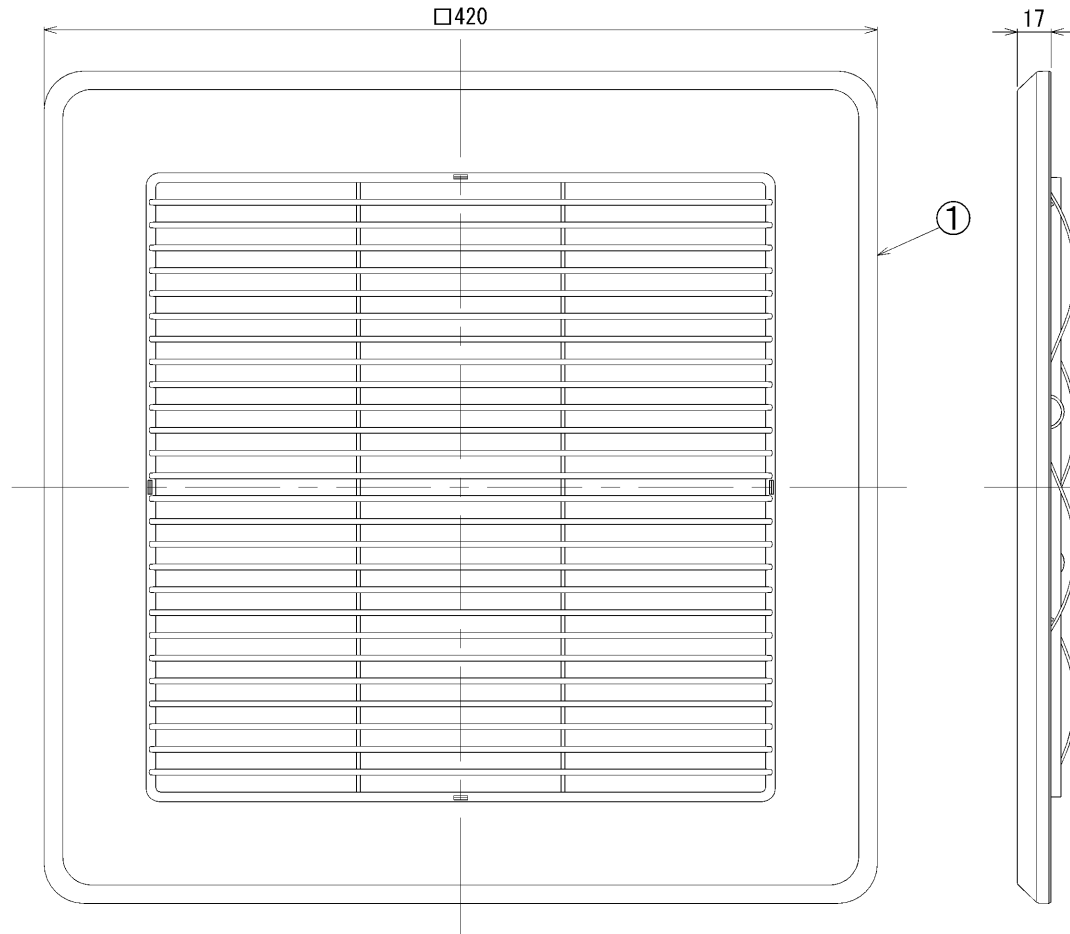


東芝換気扇<ダクト用>本体カバー
スタンダード格子タイプ



品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	本体カバー	ABS樹脂	艶あり	マンセル2.5GY9.0/0.5
2	パネ	ステンレス		

■設置場所に関するご注意

この本体カバーは、本体カバー別売タイプ用のため、別途換気扇が必要になります。換気扇の種類によって使用用途が異なりますのでご注意ください。下記表の据付可能場所の天井に据付けてください。それ以外の用途には使用しないでください。故障の原因になります。（台所では使用できません。腐食（落下）、漏電（感電）、火災、早期故障の原因となります。）

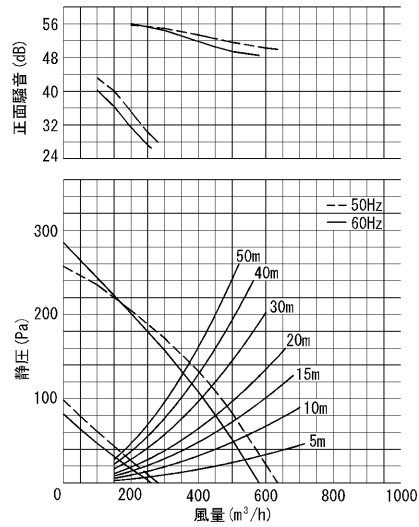
適用換気扇	据付可能場所		
	浴室	トイレ 洗面所	居間・店舗 事務所
DVF-XT23DA	×	○	○
DVF-XT23QDA	×	○	○
DVF-XT23YDA	○	○	○

- ・開口面積：696 cm²
- ・質量：0.63 kg

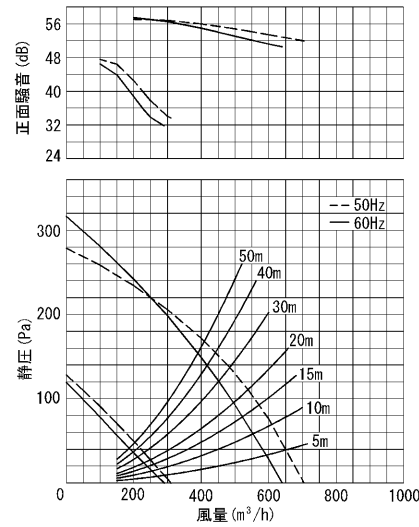
※仕様は場合により変更することがあります。

東芝キャリア株式会社		形名	DV-X23L
作成年月日	H. 26. 12. 18	図面番号	AV005181 (1/2)

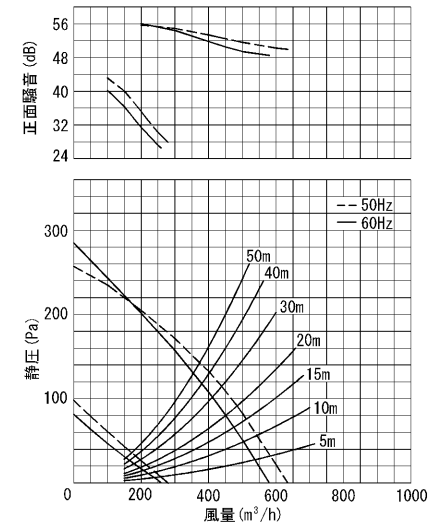
■静圧－風量・騒音特性 (DVF-XT23DA φ150)
抵抗曲線はスパイラル管φ150の場合



■静圧－風量・騒音特性 (DVF-XT23QDA φ150)
抵抗曲線はスパイラル管φ150の場合



■静圧－風量・騒音特性 (DVF-XT23YDA φ150)
抵抗曲線はスパイラル管φ150の場合



■特性表（適用製品と本体カバー（DV-X23L）を組み合わせた場合の特性値です。）

適用製品	方式	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	電流 (A)	風量 (m³/h)			騒音 (dB)	質量 (kg)				
						0Pa	ダクト20m相当長	ダクト30m相当長						
DVF-XT23DA	天井用	100	強	50	84	0.84	635	485	440	44	9.1			
				60	94	0.94	580	450	415	42.5				
			弱	50	24.5	0.25	280	215	195	24.5				
60				25.5	0.26	280	195	175	23					
DVF-XT23QDA			天井用	100	強	50	104	1.1	705	540		485	46.5	9.0
						60	113	1.1	640	500		450	45	
	弱	50			48.5	0.53	310	250	230	27				
60		48.5			0.57	290	230	210	26					
DVF-XT23YDA	天井用	100			強	50	84	0.84	635	485	440	44	9.1	
						60	94	0.94	580	450	415	42.5		
			弱	50	24.5	0.25	280	215	195	24.5				
60				25.5	0.26	280	195	175	23					

風量値はJIS C-9603チャンパー方式による。
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、
本体カバー正面（下方）より1m離れた地点でのAレンジによる値です。
※仕様は場合により変更することがあります。

東芝キャリア株式会社		形 名	DV-X23L
作成年月日	H. 26. 12. 18	図面番号	A V 0 0 5 1 8 1 (2/2)