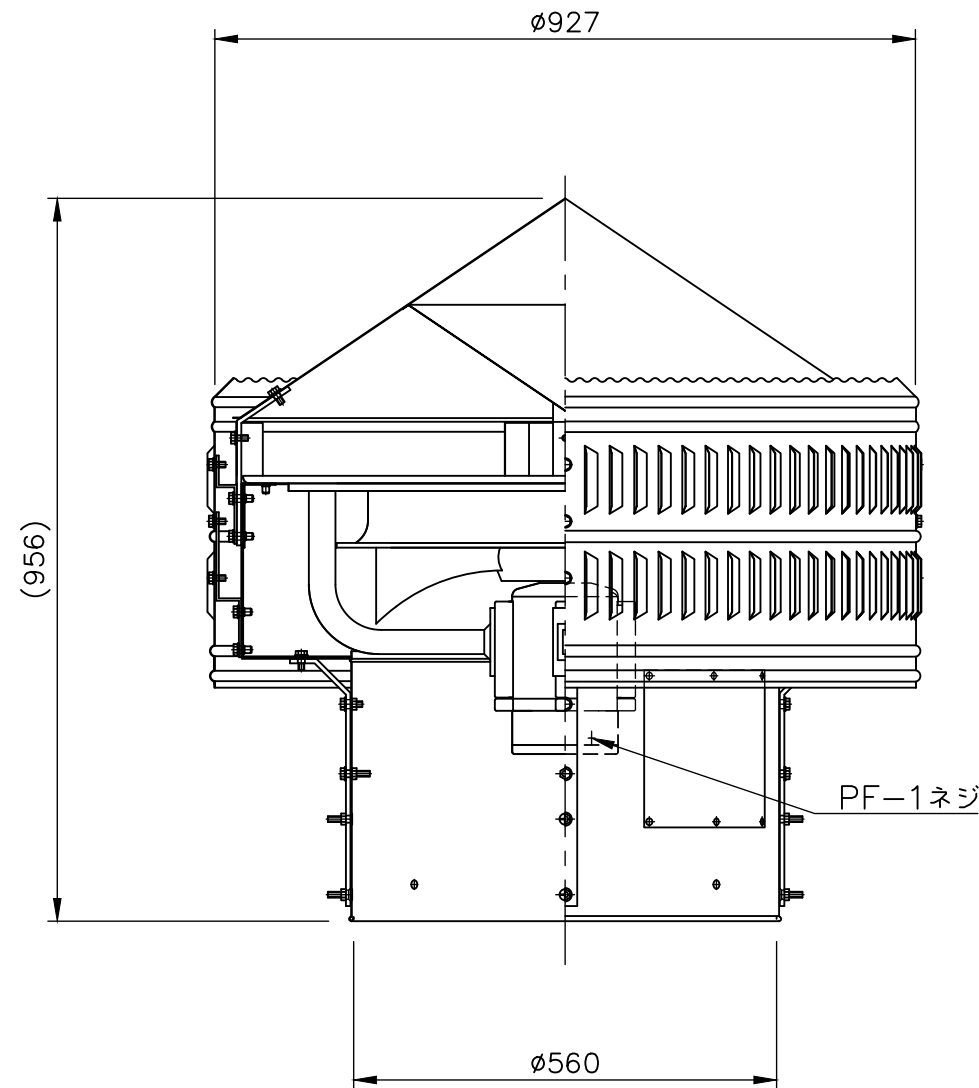
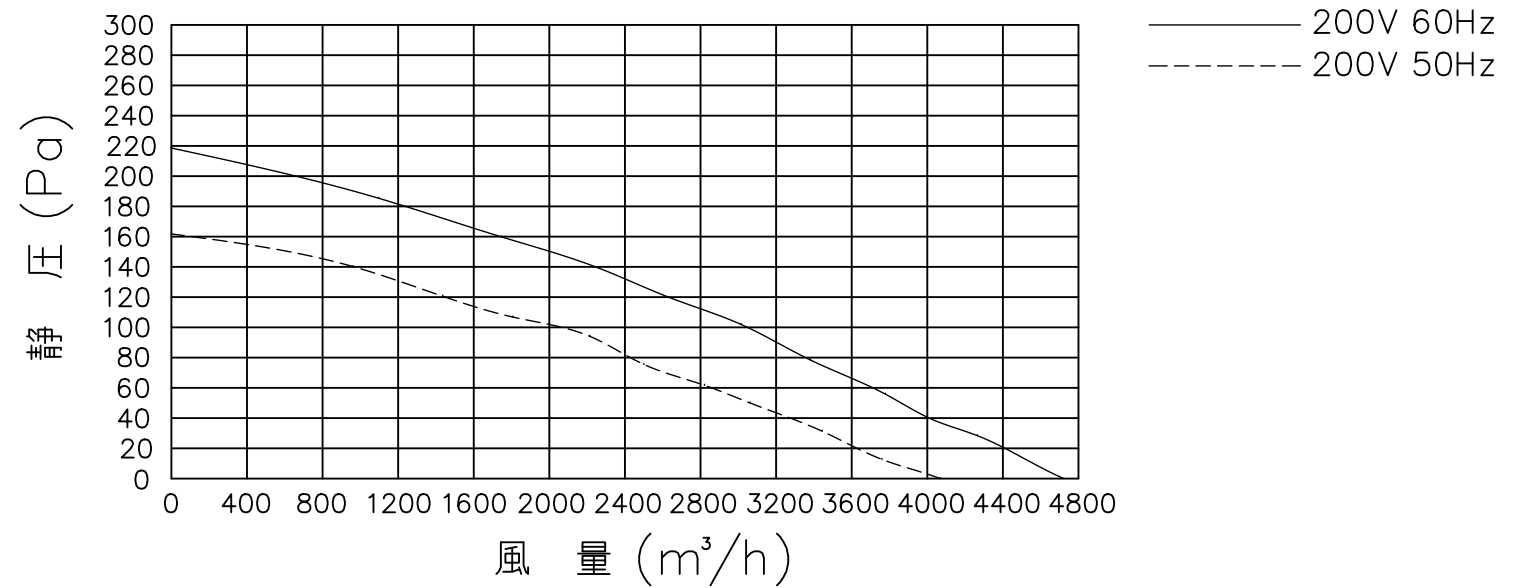


■ モーター仕様

型式名	電源	公称出力 (W)	電流 (A)		入力 (W)		極数 (P)	重量 (kg)	騒音 (dB)		
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			50Hz	60Hz	
EG-50DTC-V	三相 200V	200	1.04 (1.01)	0.95 (0.95)	150 (155)	201 (201)	6	59	46 (53)	49.5 (56.5)	
電動機形式		耐圧防爆形三相誘導電動機			E種		防爆構造d2G4				
耐電圧		AC1500V 1分間		絶縁抵抗		10MΩ以上(50Vメガー)					
モーターブレーカ選定電流参考値(A)			50Hz	1.90	60Hz	2.16	*電流,入力,騒音はフリーエア時の値。 ()内は吸気時参考値。				
防爆構造電気機械器具検定番号			第T65573号								*モーターブレーカ選定電流値は使用限界点電流の約1.5倍です。



■ 静圧-風量曲線図 (排気)



殿	No.	年月日	訂正追記事項	記入者	記事	枚数	日付	名称
	①				記事 記入者 ガルバリウム鋼板 t=0.8	/	H24,01,10	ルーフファン 耐圧防爆型
	②				塗装 シルバー色	m/m	1/10	S-500T
	③				※モーター・ファンは鋼板製	設計	承認	S-500T-012
	④					製図	検図	
	⑤							
⑥								