

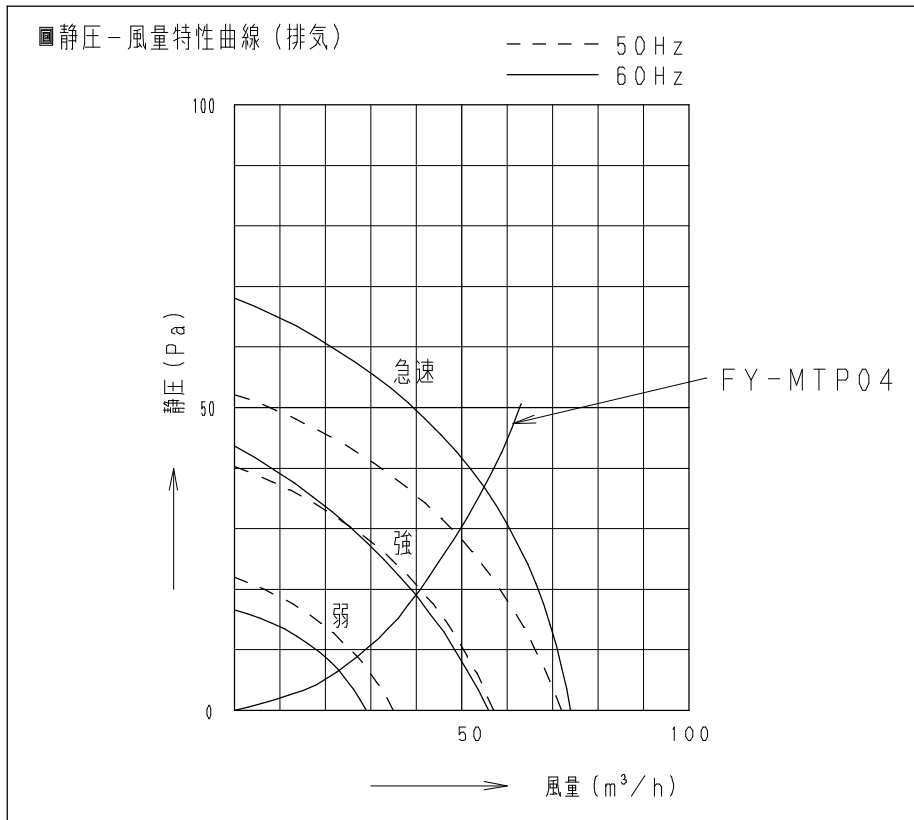
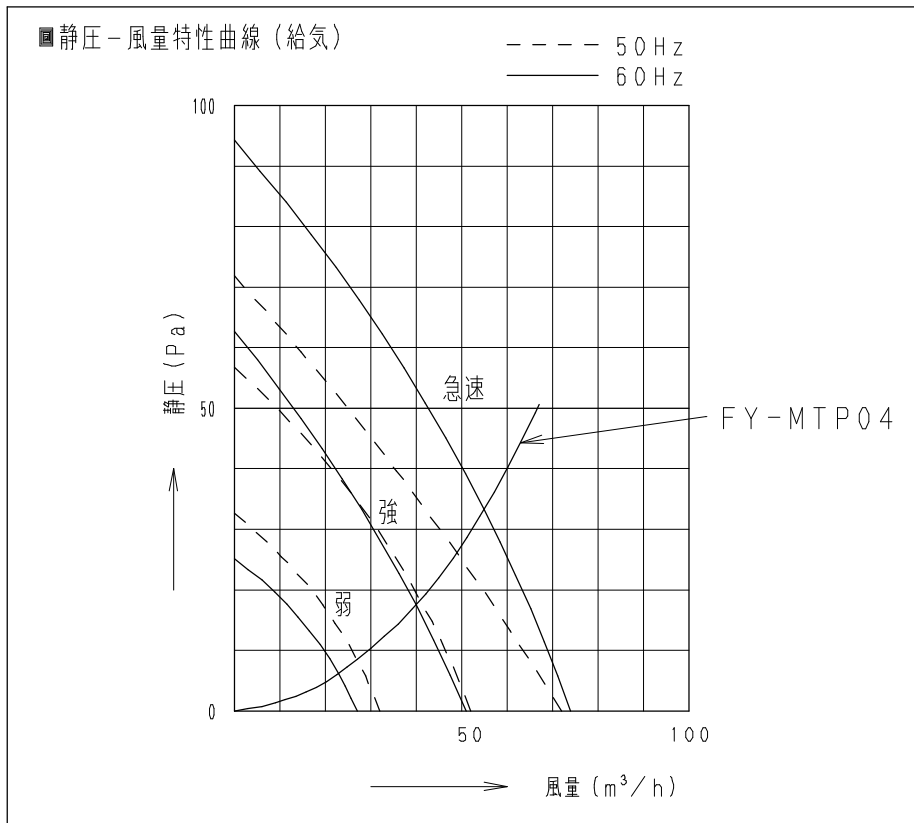
■仕様

定 格 機 能	単相 100V						
	急速		常時・強		常時・弱		
周波数 (Hz)	50	60	50	60	50	60	
消費電力 (W)	17.5	20.5	15	16	12	12	
電 流 (A)	0.18	0.21	0.15	0.16	0.12	0.12	
風量 (m ³ /h)	給気	49	55	41	40	27	23
	排気	49	55	41	40	27	23
有効換気量 (m ³ /h)	33	37	27	27	18	16.5	
騒 音 (dB)	40.5	42	35	35	25	23.5	
熱交換効率 (%)	71	70	73	73	76	76	
質 量 (kg)	4.3						
電 動 機 形 式	4極開放形コンデンサー誘導電動機						
取付寸寸法	$\phi 110$						
時 間 定 格	連 続						
絶 縁 種 別	E 種						
捲線温度上昇	75K以下						
基準周囲温度	40℃以下						
絶 縁 抵 抗	1M Ω 以上 (DC500V)						
耐 電 圧	AC1000V 1分間						

注) 測定数値は静圧0Pa (mmH₂O) におけるものです
 測定数値は別売品2層管用パイプフード (樹脂製FY-MTP04-※を用いたものです。
 測定は日本工業規格 (JIS C9603) の方法によるものです

番号	品 名	材 質	マンセル値	数量
1	ルーバー	ABS樹脂	9YR8.4/0.5	1
2	本体	ABS樹脂	9YR8.4/0.5	1
3	熱交換素子			1
4	シャッター	ABS樹脂		1
5	モーター			1
6	排気用ファン	P. P樹脂		1
7	給気用ファン	P. P樹脂		1
8	シャッター-ルーバー	ABS樹脂	9YR8.4/0.5	1
9	パイプ	PVC樹脂		1
10	取り付け板	亜鉛鉄板		1
11	パイプアダプター	ABS樹脂		1

■付属品		名 称		品 番	
本体固定用ねじ		(4本)			
気調換気扇				FY-8XY	
作成年月日	'03.04.07	尺 度 図 面		CB-063	改訂NO. 0
改訂年月日		Free 整理番号			
松下電器産業株式会社・松下エコシステムズ株式会社					



名 称				品 番	
Q-hiファン (熱交換形)				FY-8XY	
作成年月日	'04.01.05	尺 度	図 面	CB-067	改訂NO.
改訂年月日		Free	整理番号		0
松下電器産業株式会社・松下エコシステムズ株式会社					