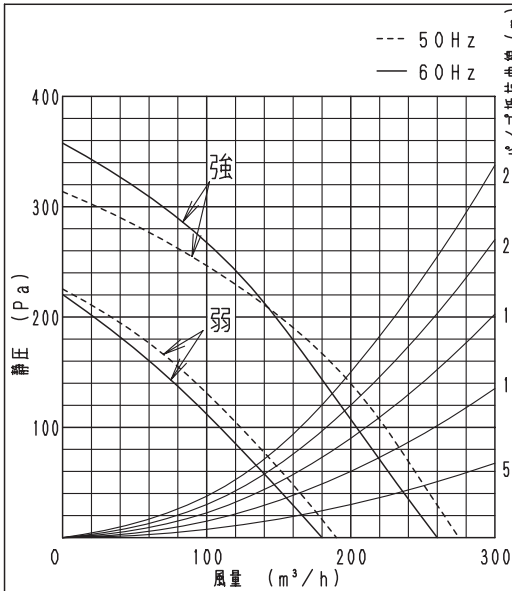


■仕様

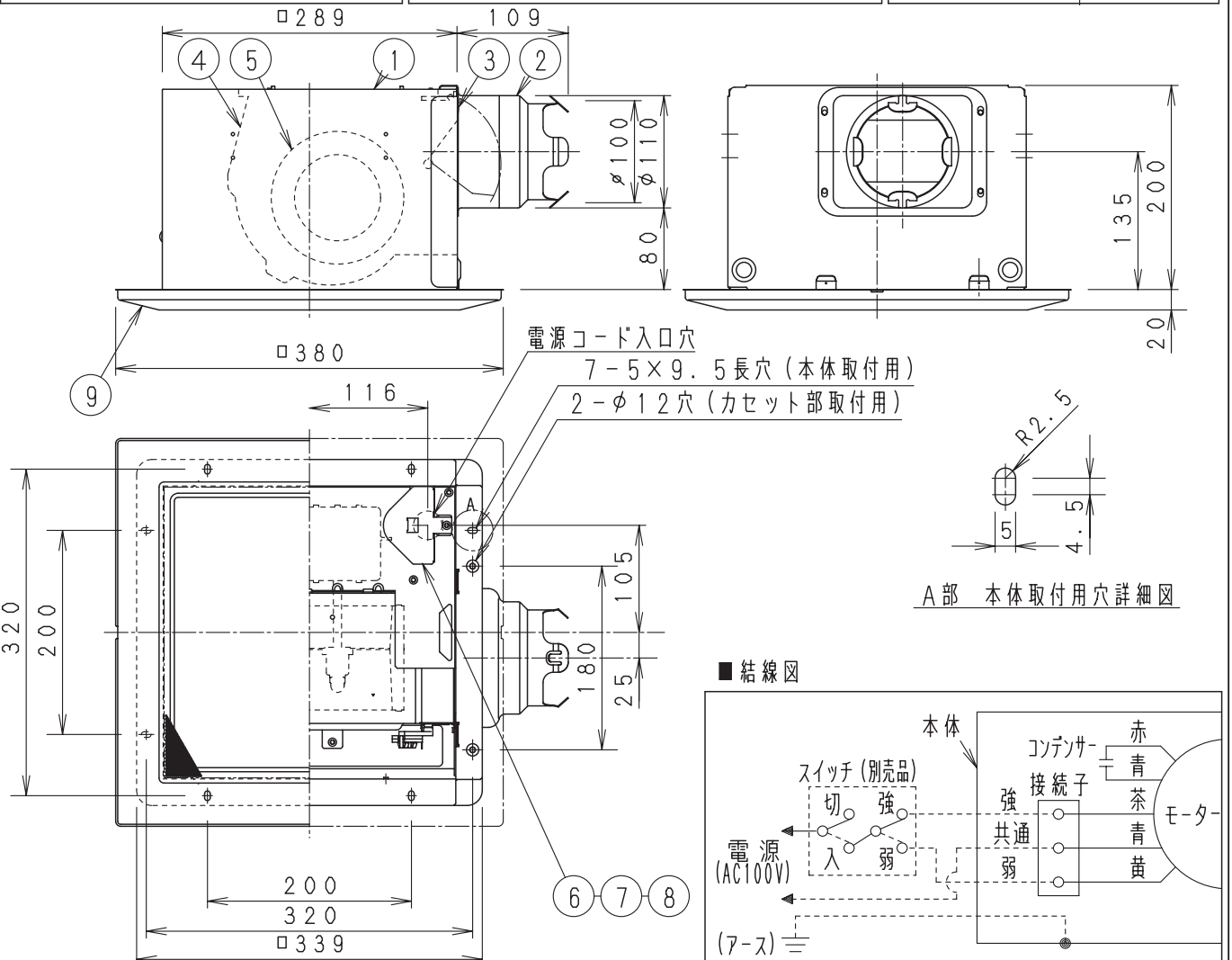
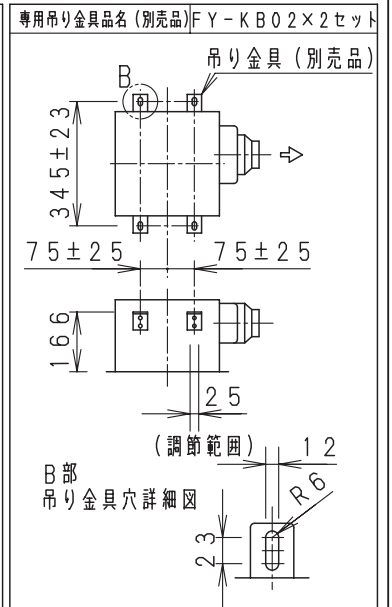
定格	1φ 100V			
機能	排気			
周波数 (Hz)	50		60	
ノッチ	強	弱	強	弱
消費電力 (W)	56	41	57	42
電流 (A)	0.570	0.410	0.580	0.420
風量 (m³/h)	275	190	260	180
騒音 (dB)	42.0	33.0	41.0	32.0
質量 (kg)	6.7			
塗装色	生地			
埋込寸法	300角			
適用パイプ:呼び径	φ100			
電動機形式	2極開放形コンデンサー誘導電動機			
時間定格	連続			
絶縁階級	E種			
捲線温度上昇	75K以下			
基準周囲温度	-10~40℃			
絶縁抵抗	1MΩ以上 (DC500V)			
耐電圧	AC1000V 1分間			

(注) 測定数値は静圧0Paにおけるものです。
測定は日本工業規格 (JIS C9603) の方法によるものです。

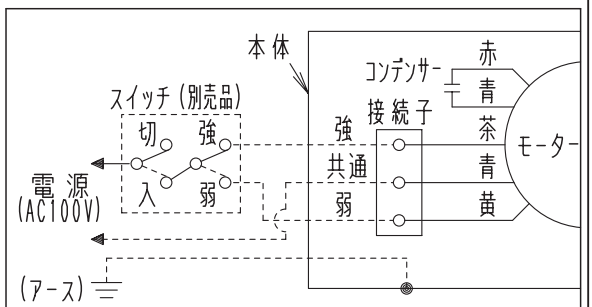
■静圧-風量特性曲線



■吊り金具位置



■結線図



番号	品名	材質	数量	備考
1	フレーム	亜鉛鋼板	1	
2	アダプター	亜鉛鋼板	1	
3	シャッター	耐食アルミ	1	逆流防止用
4	ケーシング	亜鉛鋼板	1	
5	羽根	亜鉛鋼板	1	
6	配線板	亜鉛鋼板	1	
7	接続子		1	配線板に取付け
8	アース端子		1	配線板に取付け
9	ルーバー	SUS304	1	ガラスフィルターバー

名称		品番	
小口径ダクトファン (天井埋込形) SDファン		FY-30SDM	
作成年月日	'93. 8. 16	尺度図面	
改訂年月日	'08. 10. 1	Free整理番号	DB-384
パナソニック エコシステムズ株式会社			改訂NO. 4