

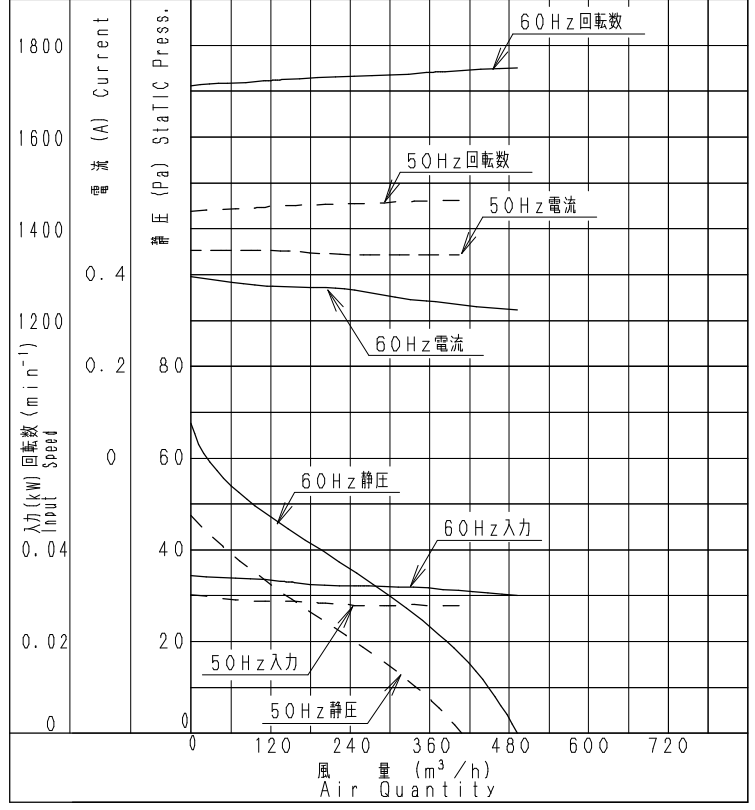
仕様

定格	単相 100V	
公称出力 (W)	20	
機能	排気	
周波数 (Hz)	50	60
消費電力 (W)	28	31
電流 (A)	0.42	0.35
最大静圧時電流 (A)	0.46	0.40
起動電流 (A)	0.9	0.81
風量 (m ³ /h)	408	492
騒音 (dB)	38	42
質量 (kg)	14.5	
電動機形式	4極全閉形コンデンサー誘導電動機	
時間定格	連続	
絶縁階級	E種	
巻線温度上昇	75K以下	
基準周囲温度	-10℃~+40℃	
基準周囲湿度	95%以下	
絶縁抵抗	1MΩ以上 (d. c. 500V)	
耐電圧	a. c. 1500V 1分間	
塗装色	9YR8.4/0.5	
爆発等級	2	
発火度	G4	

注) 上記数値は静圧0Paにおける値です
 風量測定は日本工業規格 (JIS C9603) の方法によるものです
 騒音はモーター後方及び両側面1.5m離れた地点の3点平均値です
 制御用部材をご使用の場合は仕様をご確認のうえ、選定してください

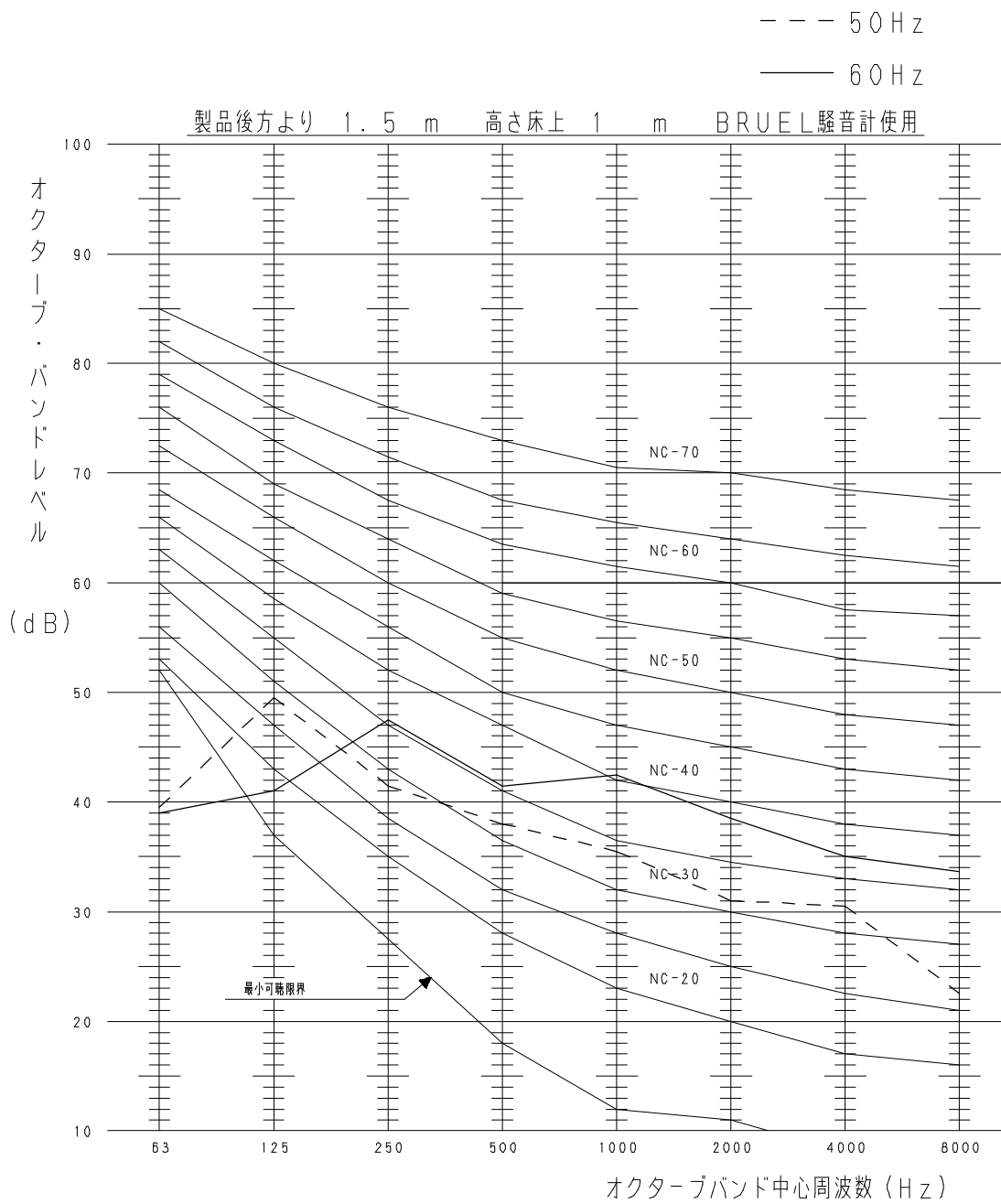
部品名	材質	個数	備考
1 フレーム	鉄板	1	
2 脚	鉄板	4	
3 羽根	A5052P	1	
4 モーター		1	

静圧-風量特性曲線



名称	品番	
20cm有圧換気扇 (耐圧防爆形)	FY-20GSB3	
作成年月日 '96. 2. 15	尺度図面	改訂NO. 5
改訂年月日 '05. 4. 1	Free整理番号	
松下エコシステムズ株式会社		

NC 曲線



名 称		品 番	
20cm有圧換気扇（耐圧防爆形）		FY-20GSB3	
作成年月日	'02. 8. 9	尺 度	面
改訂年月日	'05. 4. 1	Free	整理番号
		FC-725	改訂NO. 3
松下エコシステムズ株式会社			