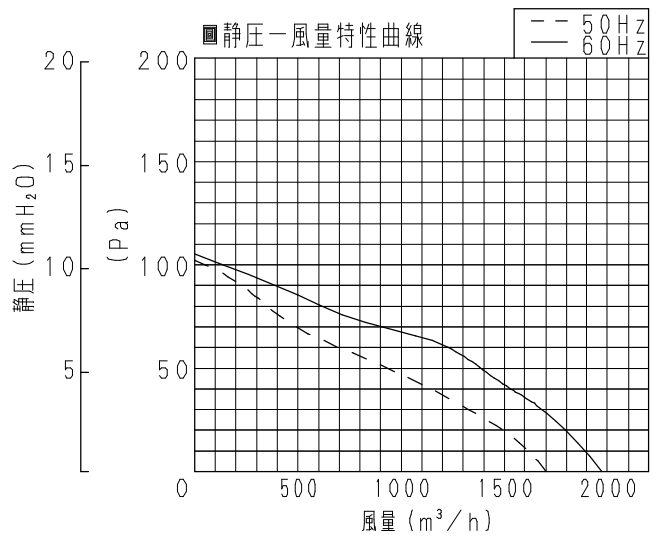


■仕様

定格	単相 100V	
公称出力 (W)	50	
機能	排気	
周波数 (Hz)	50	60
消費電力 (W)	50	62
電流 (A)	0.57	0.62
起動電流 (A)	1.6	1.6
風量 (m <sup>3</sup> /h)	1700	1970
騒音 (dB)	44.5	48
質量 (kg)	4.4	
電動機形式	4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	
巻線温度上昇	65K以下	
基準周囲温度	-10℃~+50℃	
基準周囲湿度	95%以下	
絶縁抵抗	1MΩ以上 (DC500V)	
耐電圧	AC1000V 1分間	

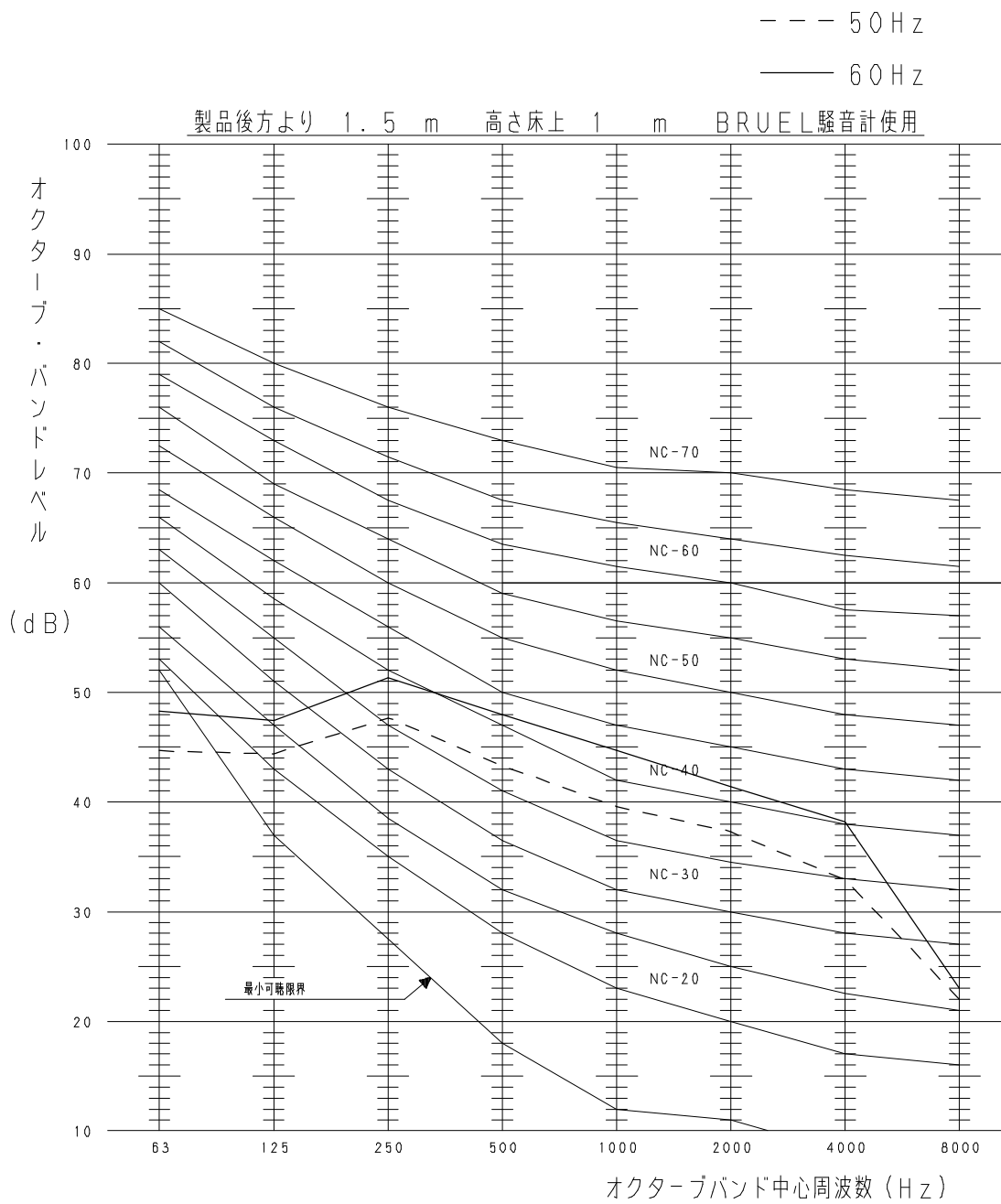


注) 上記数値は静圧0Pa (0mmH<sub>2</sub>O) における値です  
 風量測定は日本工業規格 (JIS C9603) の方法によるものです  
 騒音はモーター後方及び両側面1.5m離れた地点の3点平均値です  
 制御用部材をご使用の場合は仕様をご確認のうえ、選定してください

部品名	材質	個数	備考
1 フレーム	SUS304	1	t=1.0
2 脚	SUS304	2	t=4.0
3 羽根	SUS304	1	
4 モーター	SUS304	1	
5 コード		1	

名称		品番	
30cm有圧換気扇		FY-30GSX4	
作成年月日	'00. 3.10	尺度図面	改訂NO. 3
改訂年月日	'05.12.22	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	
30cm有圧換気扇 (SUS)		FY-30GSX4	
作成年月日	'00. 3. 10	尺 度	面
改訂年月日	'05. 4. 1	Free	整理番号
		FC-674	改訂NO. 2
松下エコシステムズ株式会社			