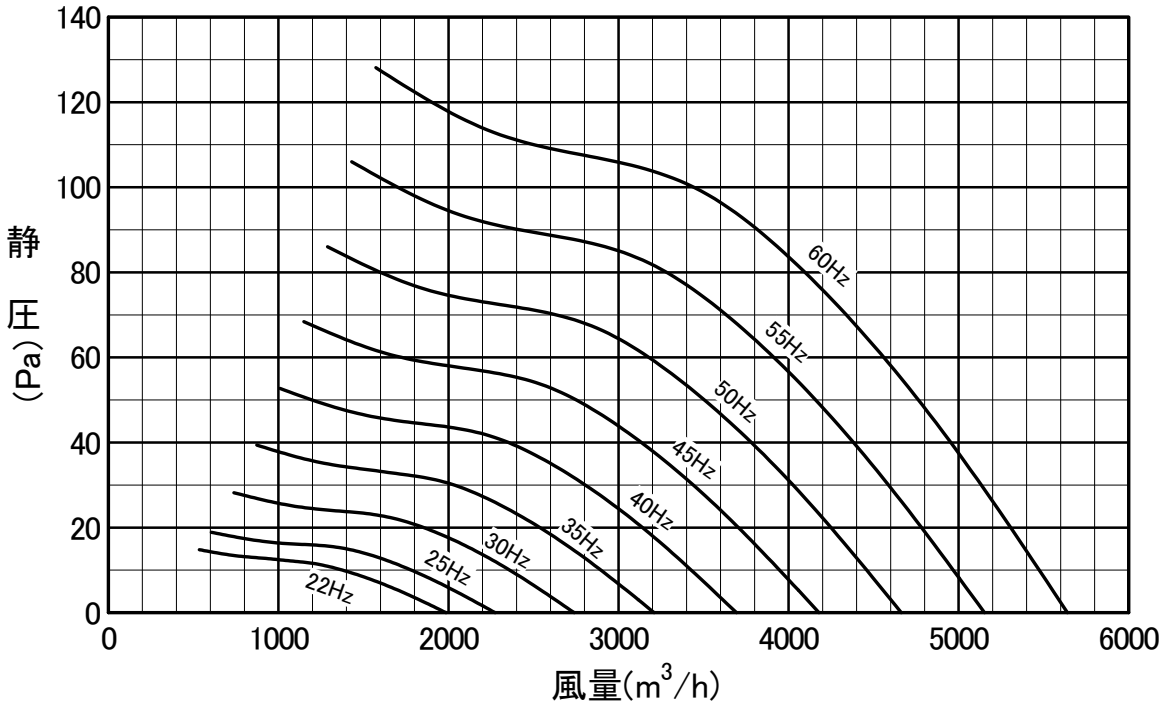


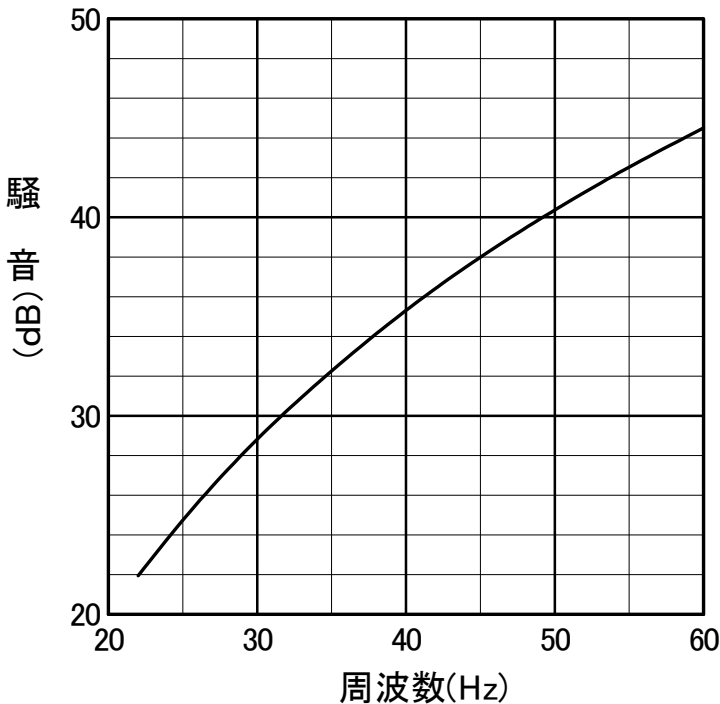
インバータ制御時における周波数別 静圧・風量、騒音特性図

形名 : EWG-50DTA₂

■ 静圧・風量特性図



■ 騒音特性図



周波数 (Hz)	騒音 (dB)
60	44.5
55	42.5
50	40.4
45	38.0
40	35.3
35	32.3
30	28.8
25	24.7
22	22.0

※インバータ設定周波数 60Hz 以外の数値は試算値であり、実際の値とは異なります。

参考値として運用いただきますようお願い申し上げます。

※騒音特性図の騒音値はフリーエア時の値です。

※騒音は正面と側面に 1.5m 離れた地点 3 点を無響室にて測定した A スケール値の平均値です。

※インバータで制御する際、定格周波数(60Hz)を上回る設定では運転しないでください。