

# 86901883 MG100LB 60 Hz

## 音響測定レポート

DS/ISO-3743 準拠 音響出力測定

電動機タイプ: MG100LB

製品番号: 86901883

ファンの直径: D108 [mm]

P2: 2.2 [kW]

U: 440 [V]

極数: 4

周波数: 60 [Hz]

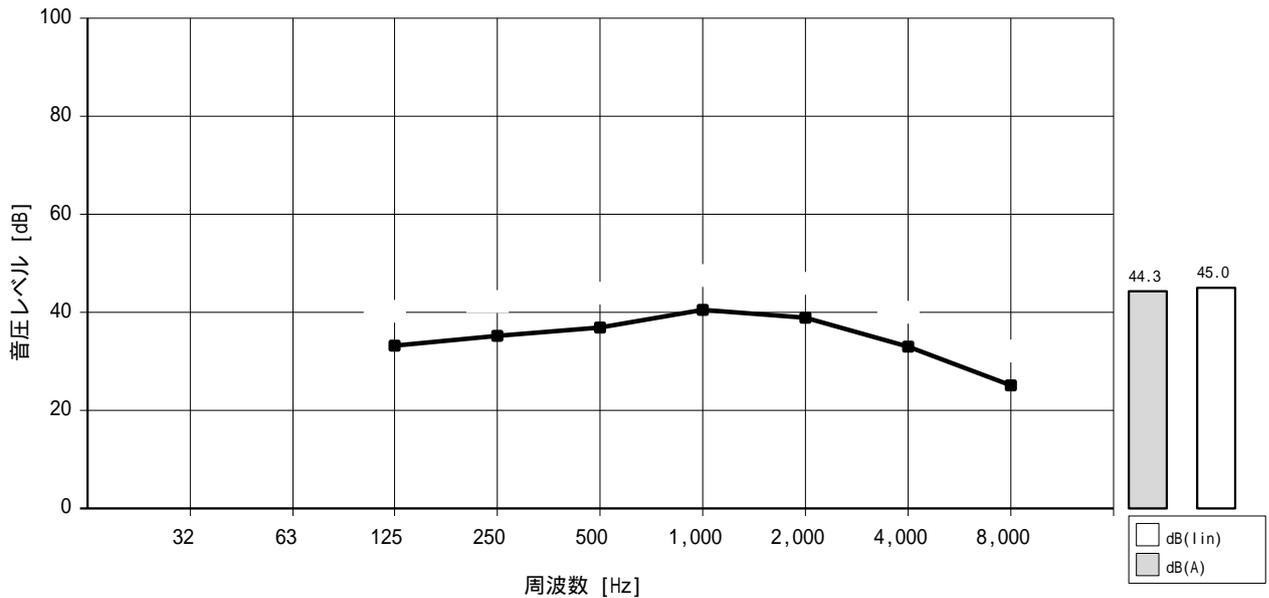
注: ここに述べられた騒音値は、製品個体差と測定誤差を考慮していません。したがって、平均値より最大3dB大きくなる可能性があります。

試験条件:

### オクターブ帯域レベル [db]

中心周波数	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
音響出力 Level re: 1 pW	45,2	47,3	48,9	52,6	51,0	45,1	37,2	56,4	57,1
音圧平均 at 1m. re: 20 UPa	33,2	35,2	36,9	40,5	38,9	33,0	25,1	44,3	45,0

### ISO/DIS 11203 メソッド Q2 に従い計算された音圧



イニシャル: KIR

ファイル No.: LY20075-22.11.2007