

レジュース (取りはずし可)
REDUCER (REMOVABLE)

4-M6×16

防振ゴム
VIBRATION ABSORBING RUBBER

防振パッド
VIBRATION ABSORBING PAD

4-φ10

ドレンパイプ
DRAIN PIPE
外径φ15
OUTSIDE

- 標準付属品: 一次フィルタ (交換用) 1枚
ACCESSORIES: PRIMARY FILTER (FOR REPLACEMENT) 1PC
- ドレンチューブ 2.5m 2本
DRAIN TUBE (2.5m) 2PCS
- ホースバンド (ドレンチューブ用) 2個
HOSE BAND (FOR DRAIN TUBE) 2PCS
- 防振パッド 4個
VIBRATION ABSORBING PAD 4PCS
- ダクト相フランジ 1個
DUCT COMPANION FLANGE 1PC
- パッキン (ダクト相フランジ用) 1枚
PACKING (FOR DUCT COMPANION FLANGE) 1PC
- ボルトM6×16+ナット (ダクト相フランジ用) 4式
SCREW BOLT M6×16+NUT (FOR DUCT COMPANION FLANGE) 4SET

4	耐熱形 最高吸込温度 80℃ HEAT RESISTING TYPE INHALANT AIR TEMP : MAX. 80℃	
3	質量: 24kg WEIGHT: 24kg	
2	安全増防爆形 TOTALLY ENCLOSED SAFETY-INCREASED TYPE	ExeII T3
	保護方式 ENCLOSURE	全閉外扇形屋外仕様 TOTALLY ENCLOSED FAN COOLED OUTDOOR TYPE
	出力 [kW] OUTPUT	0.75
	極数・相 POLES · PHASE	2 · 3
1	電圧 [V] VOLTAGE	200 200/220
	周波数 [Hz] FREQUENCY	50 60
	風量 (MAX.) [m³/min] VOLUME	4.7 5.8
	静圧 (MAX.) [kPa] STATIC PRESSURE	0.80 1.10
	回転数 (同期) [min⁻¹] SPEED	2850 3450
標準吸込状態 STANDARD SUCTION CONDITION		温度 20℃ TEMPERATURE 湿度 65% HUMIDITY 絶対圧力 101.3kPa ABSOLUTE P.

作成 DRAW	Y. TAKENAKA	作成日 DATE	2006. 3. 1 MARCH 1, 2006
尺度 SCALE	1:5	品名 TYPE	CRH-400E
確認 CONFIRM	M. TANAKA	図名 TITLE	外形寸法図 EXTERNAL DIMENSIONS
承認 APPROVE	M. TANAKA	図番 DRAWING NO.	CR2501-0
昭和電機株式会社 大東工場 SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY			

新しく描き直す REDRAWS	△×			
図歴 RECORDS	△×	変更日 DATE	変更内容 REVISION	変更 REVISED BY

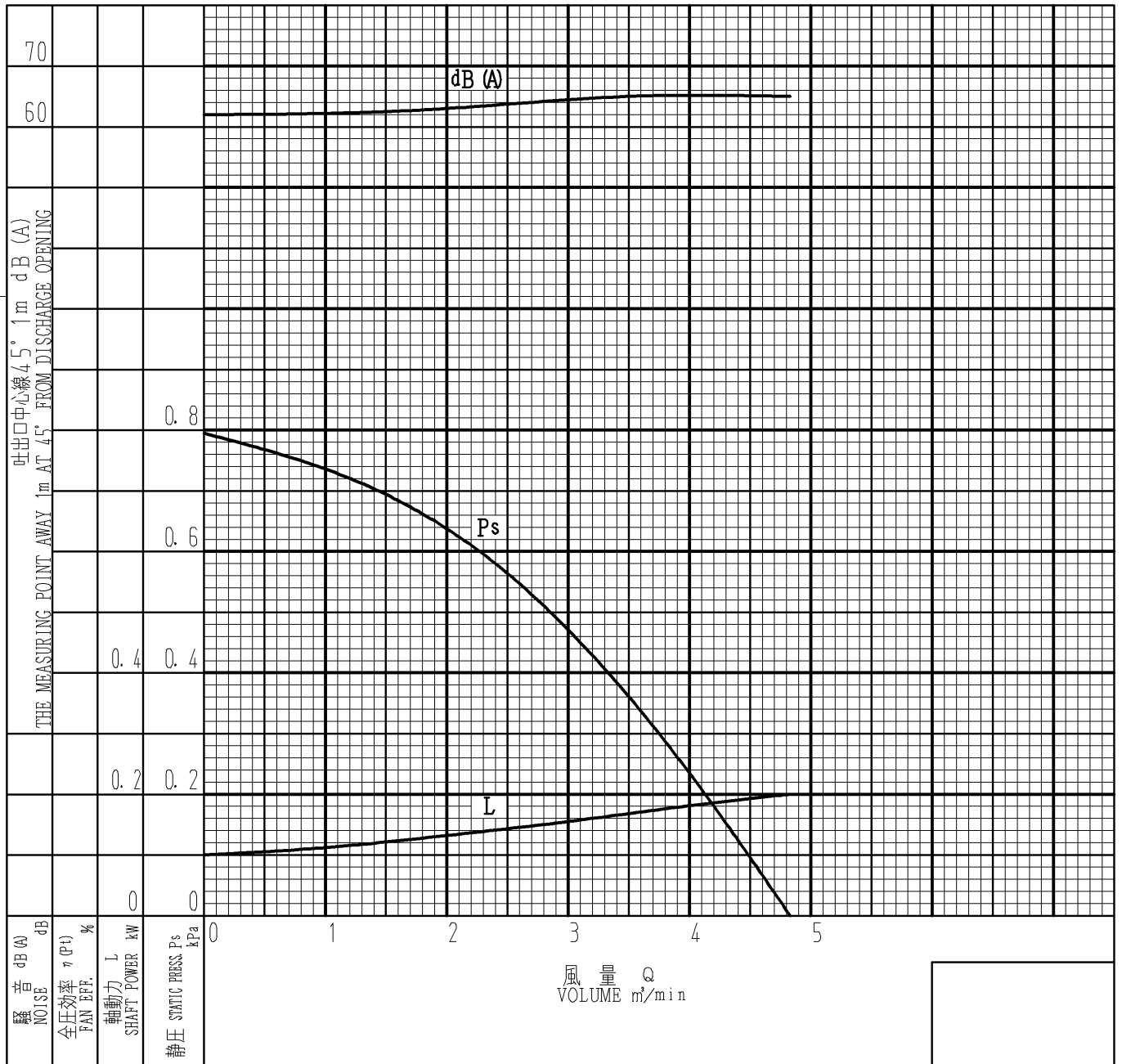


性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成 DATE 2006. 7. 21
 JULY 21, 2006
 作成 DRAW S. KINOSHITA
 承認 APPROVE M. TANAKA

品名/形式 TYPE	CRH-400E	電動機 MOTOR	0.4 kW	2 P
風量 VOLUME	MAX. 4.7 m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200 V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 0.80 kPa	電流 CURRENT	2.0 A	
回転速度/回転数 FAN SPEED	2850 min ⁻¹	温度 TEMPERATURE	20 °C	密度 DENSITY 1.2 kg/m ³
周波数 FREQUENCY	50 Hz			
備考 NOTES	測定方法 JIS B8330 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITH NEW FILTERS			



図番 DWG. NO. CR2550HZ60-0

昭和電機株式会社 大東工場
 SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY

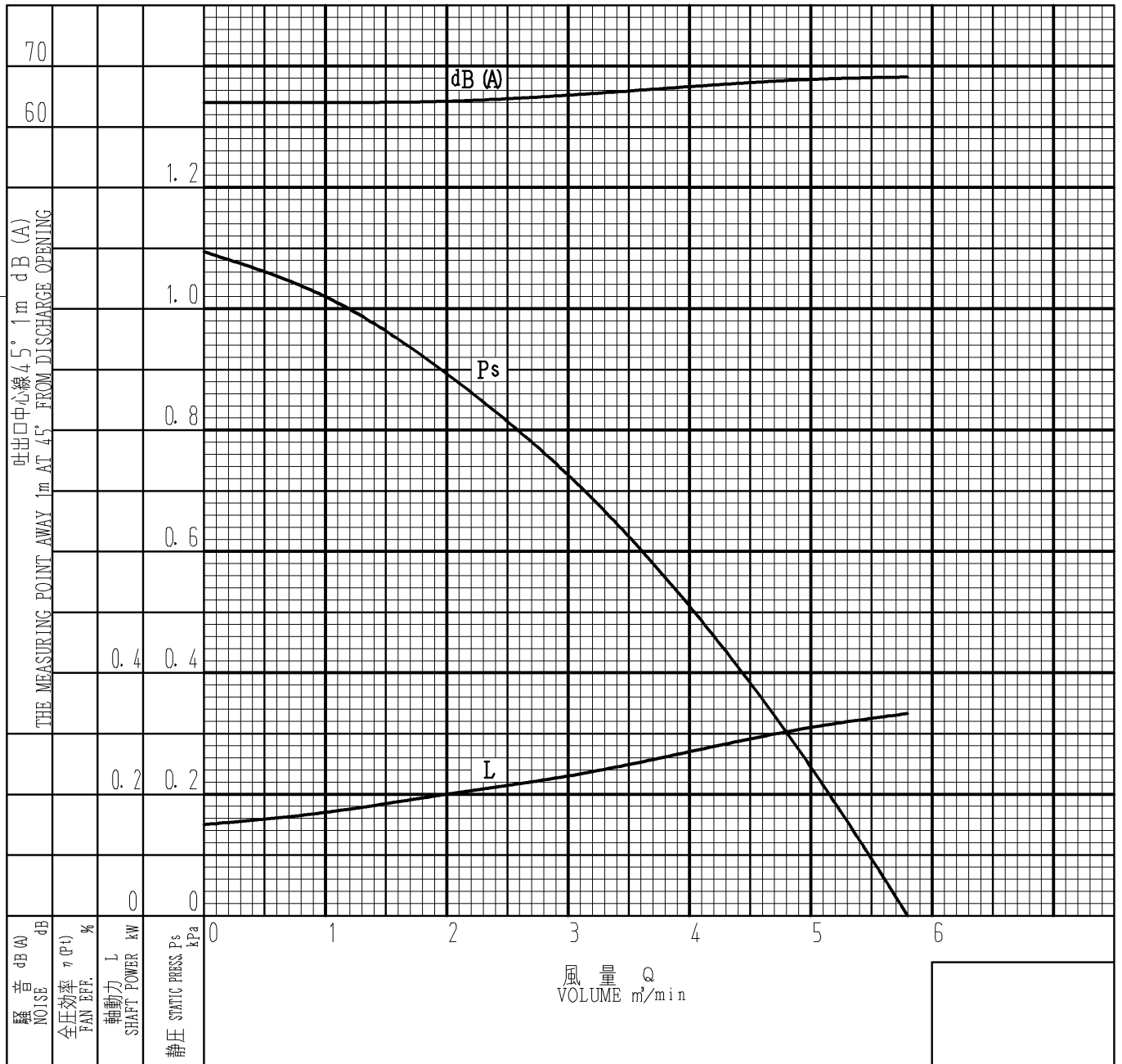


性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成日 DATE 2006. 7. 21
 JULY 21, 2006
 作成 DRAW S. KINOSHITA
 承認 APPROVE M. TANAKA

品名/形式 TYPE	CRH-400E	電動機 MOTOR	0.4 kW	2 P
風量 VOLUME	MAX. 5.8 m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200/220 V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 1.10 kPa	電流 CURRENT	1.8/1.7 A	
回転速度/回転数 FAN SPEED	3450 min ⁻¹	温度 TEMPERATURE	20 °C	密度 DENSITY 1.2 kg/m ³
周波数 FREQUENCY	60 Hz			
備考 NOTES	測定方法 JIS B8330 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITH NEW FILTERS			



図番 DWG. NO. CR2560HZ60-0

昭和電機株式会社 大東工場
 SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY