

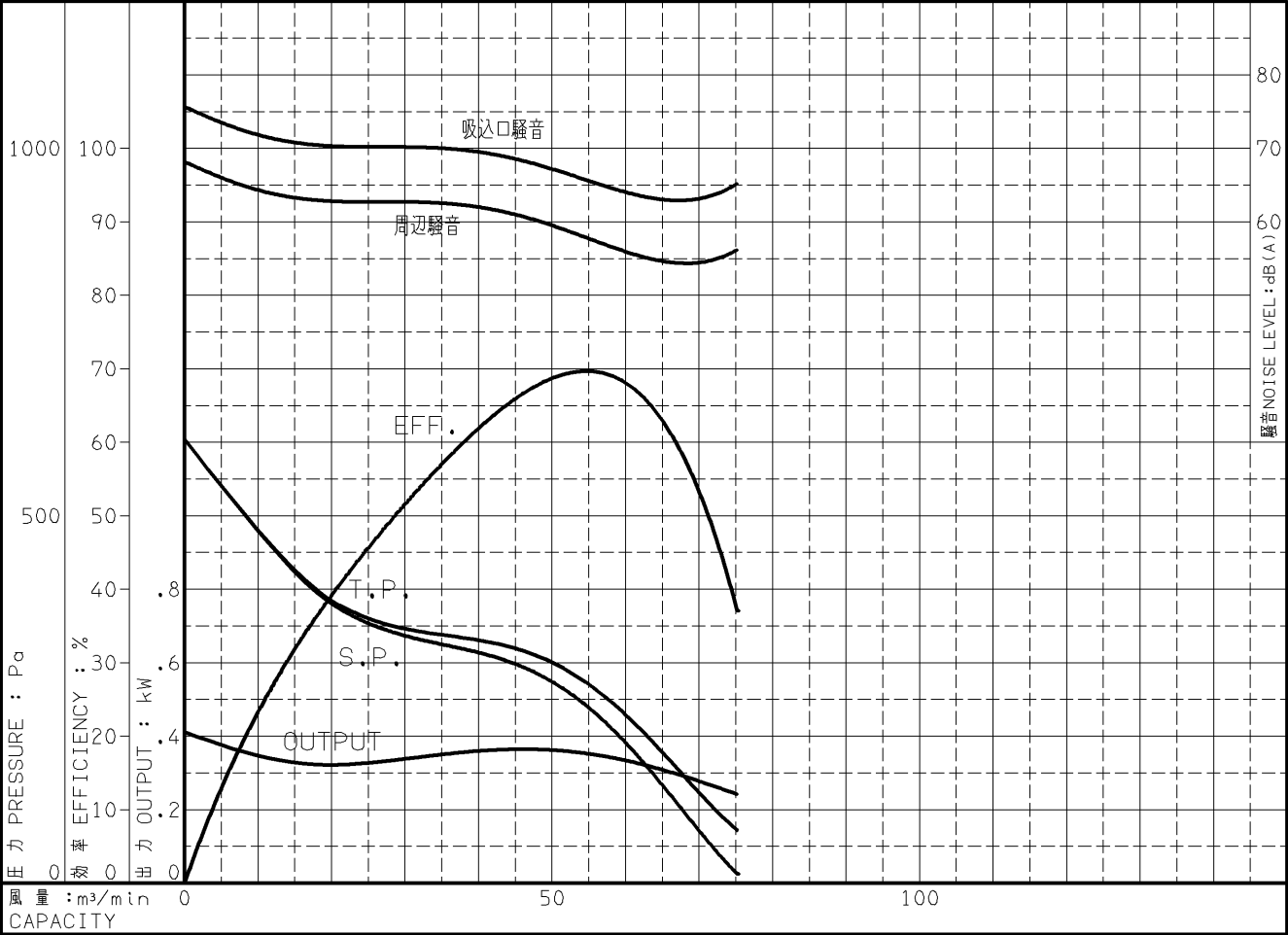
エバラLFM2型ラインファン  
EBARA LINE FAN

代 表 性 能 曲 線  
PERFORMANCE CURVE

機 名 MODEL NO. 4LFM25.4S 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出 力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 100 V 8.3 A 1380 min<sup>-1</sup> 0.4 kW 形 式 全閉防雨形 T.E.R.P. 本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです

番号 TEST NO.	送 風 機 FAN				単 相 誘 導 電 動 機 MOTOR						騒 音 (1.5m) NOISE LEVEL	
	風 量 CAPACITY	静 圧 STATIC PRESS.	全 圧 TOTAL PRESS.	効 率 EFF.	電 流 CURRENT	入 力 INPUT	効 率 EFF.			出 力 OUTPUT	吸 込 口 SUCTION	周 辺 AMBIENT
	m <sup>3</sup> /min	Pa	Pa	%	A	kW	%			kW	dB (A)	dB (A)
1	0.00	604	604	0.0	7.150	0.686	60.1			0.412	75.5	68.0
2	9.80	481	482	22.5	6.310	0.610	57.2			0.349	72.0	64.5
3	19.60	382	386	39.2	6.000	0.578	55.7			0.322	70.5	63.0
4	41.10	310	328	62.1	6.450	0.624	58.0			0.362	69.5	62.0
5	57.80	213	248	69.8	6.240	0.603	56.8			0.343	64.5	56.5
6	75.20	12	71	37.2	5.520	0.504	48.0			0.242	65.0	56.0



注) 性能試験はJIS B 8330 (図1 (B)) に準拠します。 この性能曲線は標準吸込状態 (20° C, 1.2kg/m<sup>3</sup>) におけるものです。  
NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8330). THIS CURVE IS BASED ON STANDARD SUCTION CONDITION (20° C, 1.2kg/m<sup>3</sup>).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.						
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME						
荏原製番 SER.NO.	機 名 MODEL NO.	風 量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED min <sup>-1</sup>	出力 OUTPUT	数量 Q'TY	



図 番 DWG.NO. P4LFM25.4S 000