

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. 2LFM25.04S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 40 W

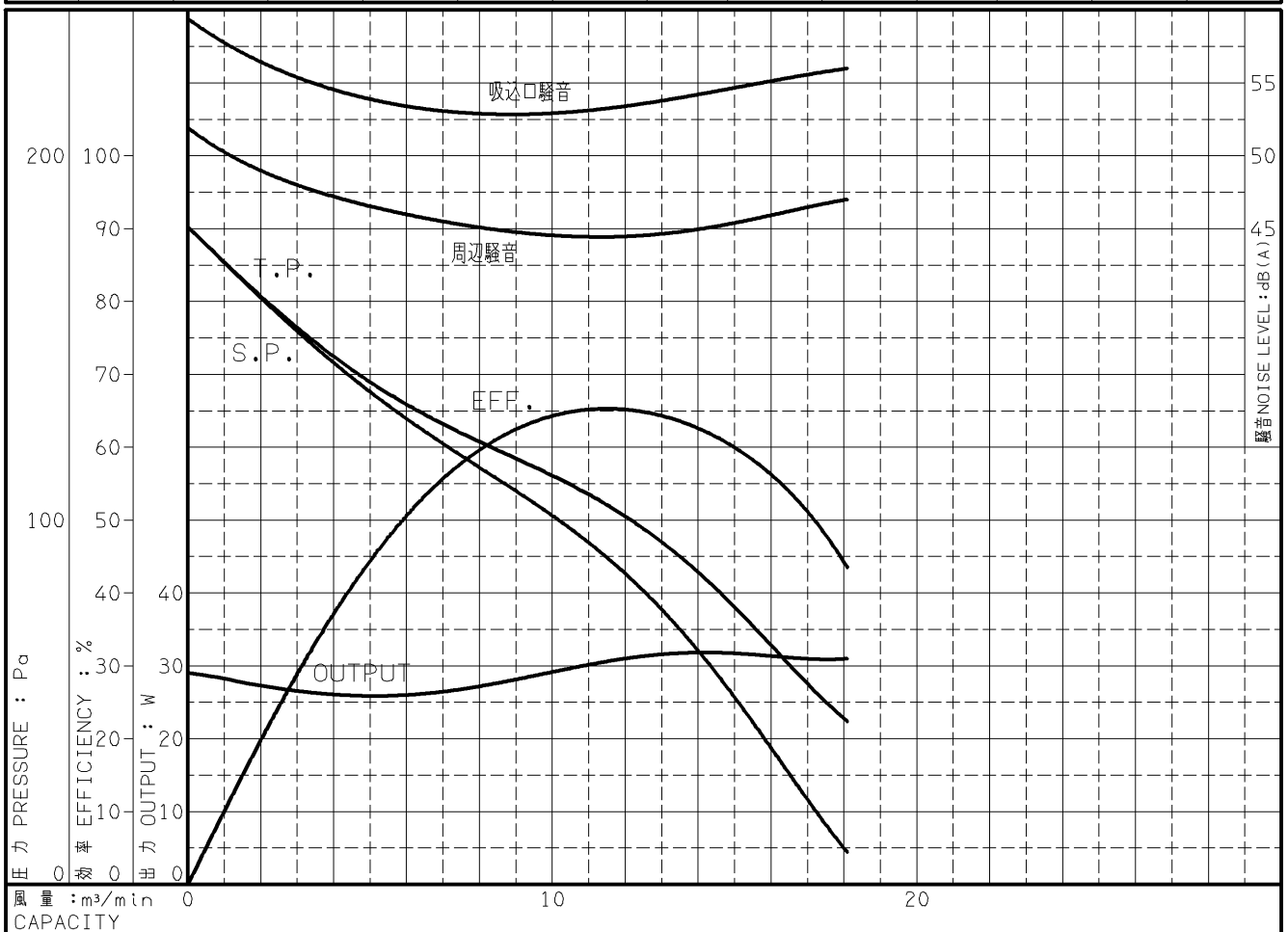
電動機定格 MOTOR RATING

100 V 0.75 A 1220 min⁻¹ 40 W

形式 全閉防雨形
TYPE 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				单相誘導電動機 MOTOR				騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY m ³ /min	静圧 STATIC PRESS. Pa	全圧 TOTAL PRESS. Pa	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT W	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)	
					電流 CURRENT A	入力 INPUT W	効率 EFF. %				
1	0.00	180	180	0.0	0.620	60.10	48.3	29.02	59.5	52.0	
2	0.80	172	172	8.1	0.610	59.10	48.1	28.42	58.0	50.5	
3	1.60	164	165	15.9	0.600	58.10	47.5	27.62	57.0	49.5	
4	6.90	121	126	55.2	0.590	56.50	46.7	26.39	53.0	45.5	
5	12.10	84	100	65.1	0.640	62.20	50.0	31.07	53.5	44.5	
6	18.10	8	44	43.4	0.640	62.10	50.0	31.01	56.0	47.0	



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/m³)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/m³).

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	出力 OUTPUT	数量 QTY			
				min ⁻¹					



図番 DWG.NO. P2LFM25.04S

000

A4-207A

040930