

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. 1LFM25.005S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 5 W

電動機定格 MOTOR RATING

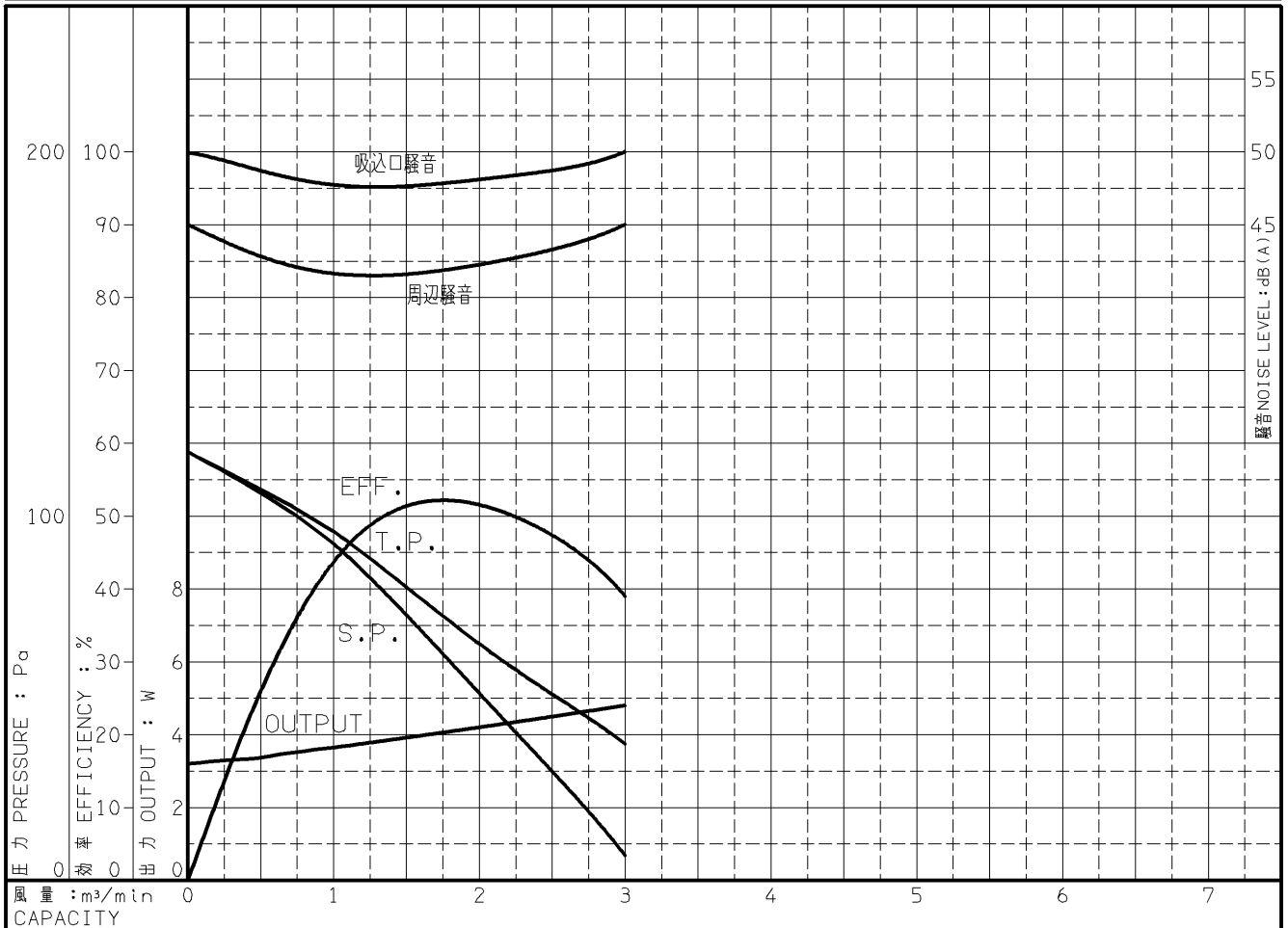
100 V 0.255 A 2100 min⁻¹

5 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	0.000	117	117	0.0	0.222	22.30	14.4	3.200	50.0	45.0
2	0.500	106	107	25.9	0.223	23.50	14.7	3.450	49.0	43.0
3	1.000	92	95	43.7	0.224	22.60	16.2	3.650	48.0	41.5
4	1.800	60	71	52.0	0.226	22.10	18.5	4.090	48.0	42.0
5	2.400	34	53	48.4	0.227	21.80	20.4	4.440	48.5	43.0
6	3.000	6	37	38.9	0.228	22.30	21.6	4.810	50.0	45.0



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. P1LFM25.005S

000

A4-207A

990623