

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. 2LFM26.04S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 40 W

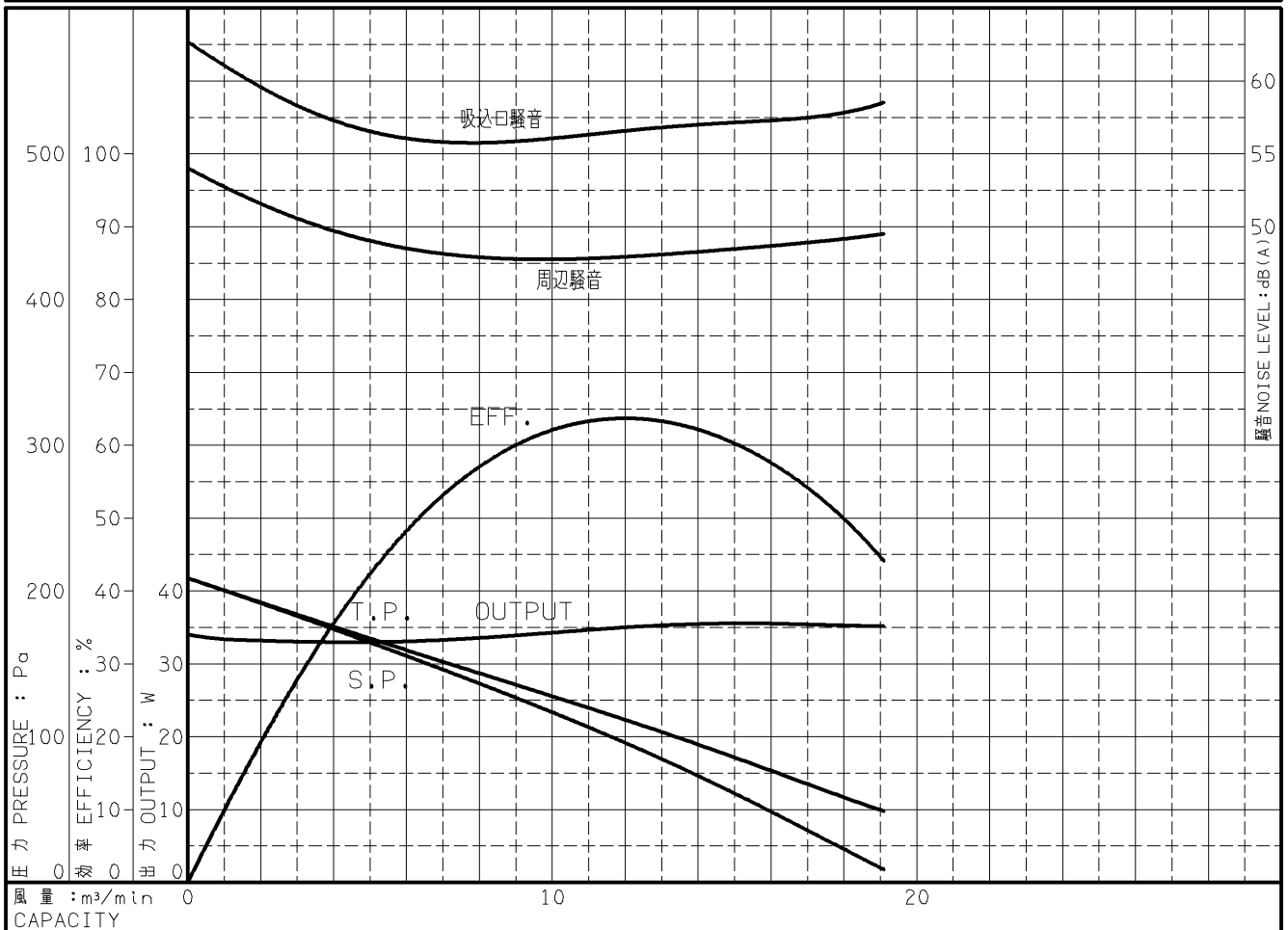
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 0.8 A 1270 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	208	208	0.0	0.760	75.10	45.3	34.04	62.5	54.0	
2	0.80	202	202	8.0	0.740	74.10	45.1	33.44	61.5	53.0	
3	1.60	195	195	15.6	0.740	73.10	45.4	33.24	60.0	52.0	
4	7.60	140	146	55.5	0.750	74.10	45.1	33.44	56.0	48.0	
5	12.60	89	106	63.5	0.780	77.00	45.7	35.18	57.0	48.0	
6	19.10	8	48	44.1	0.780	77.00	45.7	35.20	58.5	49.5	



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. P2LFM26.04S

000

A4-207A

040930