

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. 2LFM26.025S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

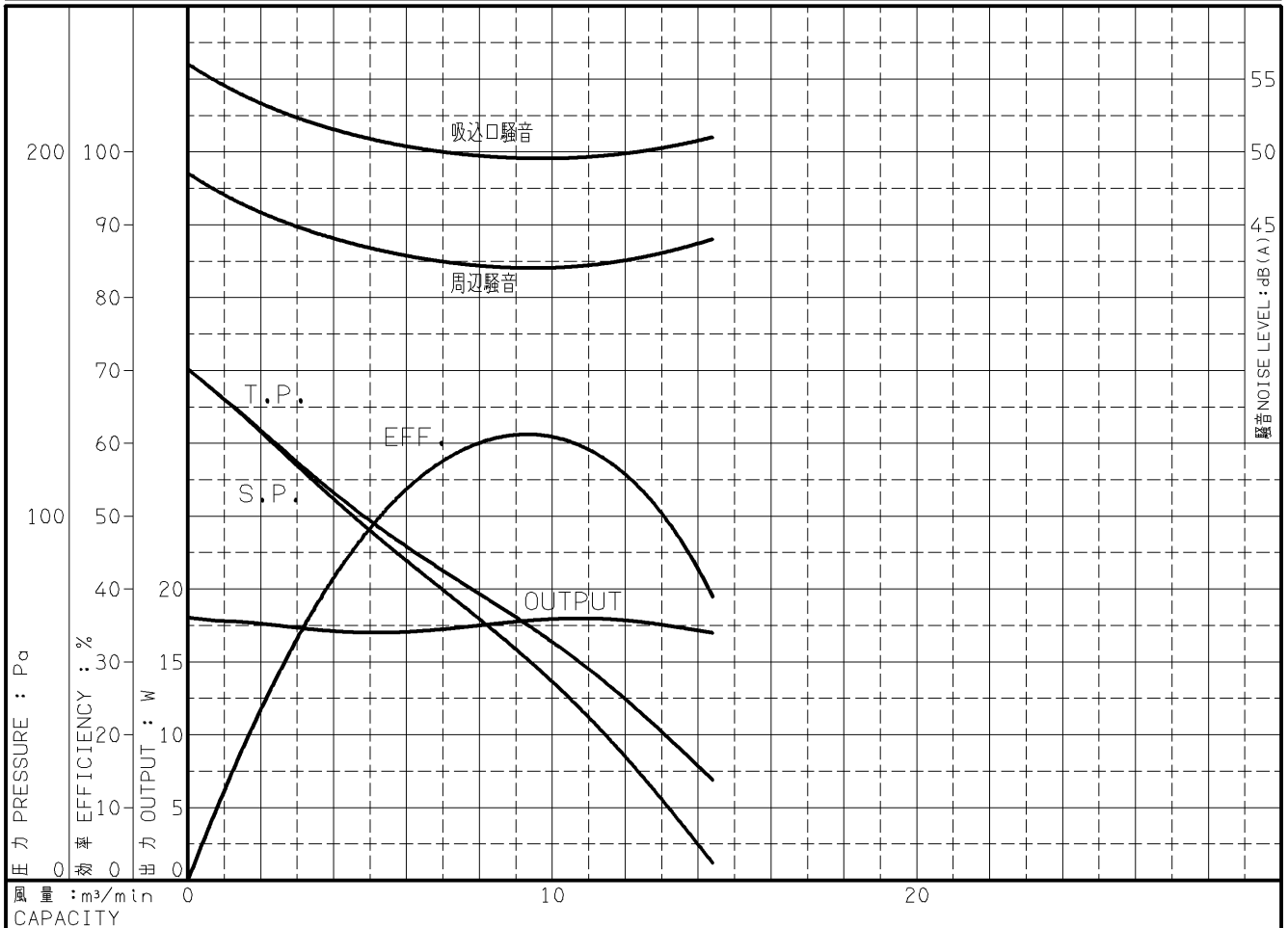
出力 OUTPUT 25 W

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 0.5 A 980 min⁻¹ 25 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				単相誘導電動機 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	140	140	0.0	0.460	46.20	39.1	18.05	56.0	48.5	
2	0.70	134	134	8.7	0.460	46.20	38.7	17.85	55.0	47.5	
3	1.40	128	128	16.9	0.460	46.20	38.4	17.75	54.0	46.5	
4	5.90	88	92	53.2	0.460	46.20	36.9	17.05	50.5	43.0	
5	10.20	52	64	60.6	0.460	45.90	39.1	17.96	49.5	42.0	
6	14.40	4	27	38.9	0.460	46.00	36.9	17.00	51.0	44.0	



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. P2LFM26.025S

000

A4-207A

990623