

エバラLFM4型ラインファン

EBARA LINE FAN

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 2LFM45.04S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 40 W

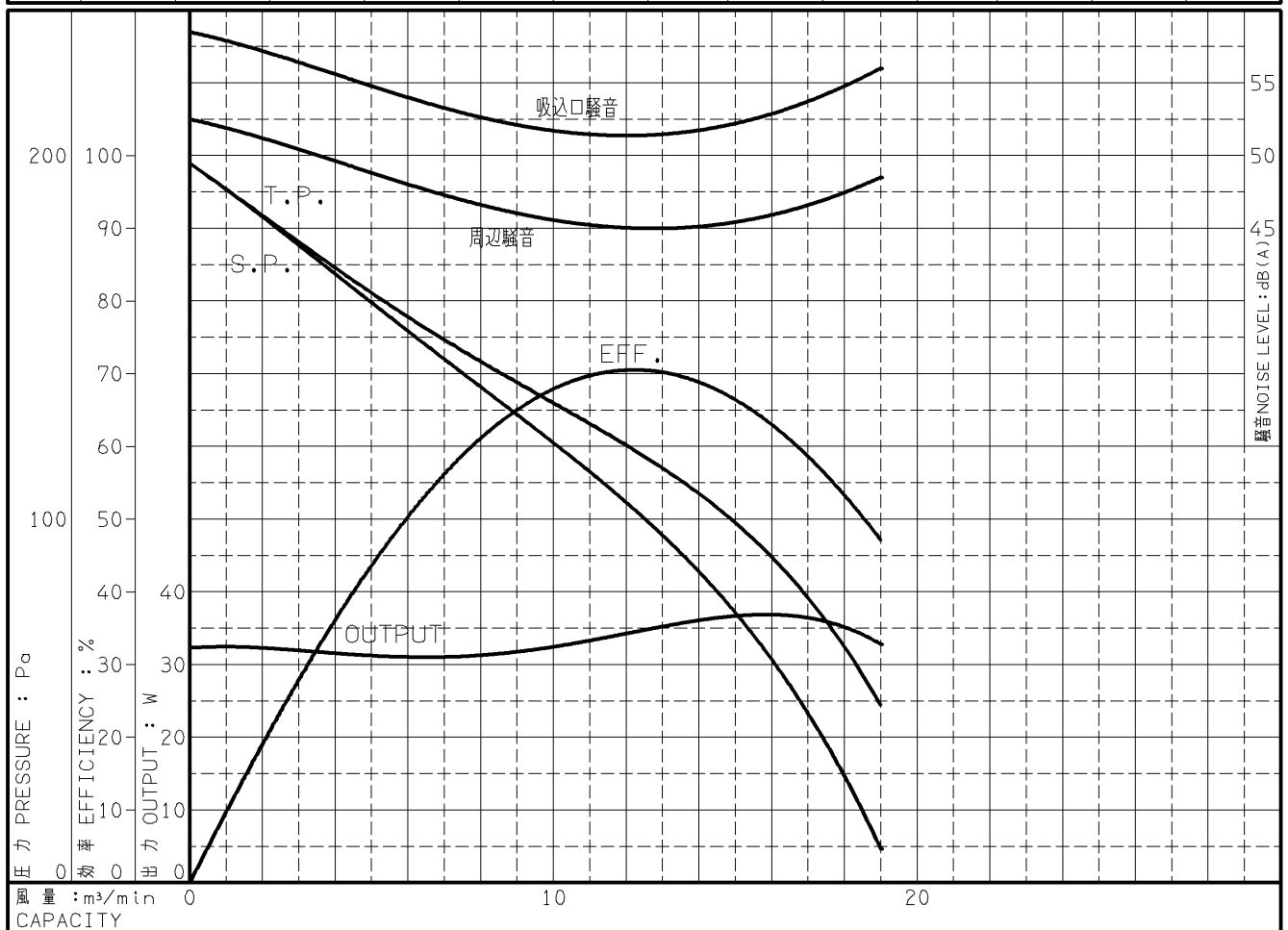
電動機定格

MOTOR RATING

100 V 0.68 A 1260 min⁻¹ 40 W 形式 全閉形 TYPE T.E.N.V

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	197	197	0.0	0.600	58.90	54.8	32.28	58.5	52.5
2	0.80	192	192	7.9	0.600	59.20	54.8	32.44	58.0	52.0
3	1.60	186	186	15.3	0.600	59.07	54.8	32.37	57.5	51.5
4	7.40	140	146	58.2	0.590	57.81	53.8	31.10	53.0	47.0
5	13.20	93	112	70.0	0.630	62.10	57.0	35.39	51.5	45.0
6	19.00	9	48	47.1	0.600	59.42	55.2	32.80	56.0	48.5



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. P2LFM45.04S 000

A4-207A
150403