

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. 3LFM46.45S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.45 kW

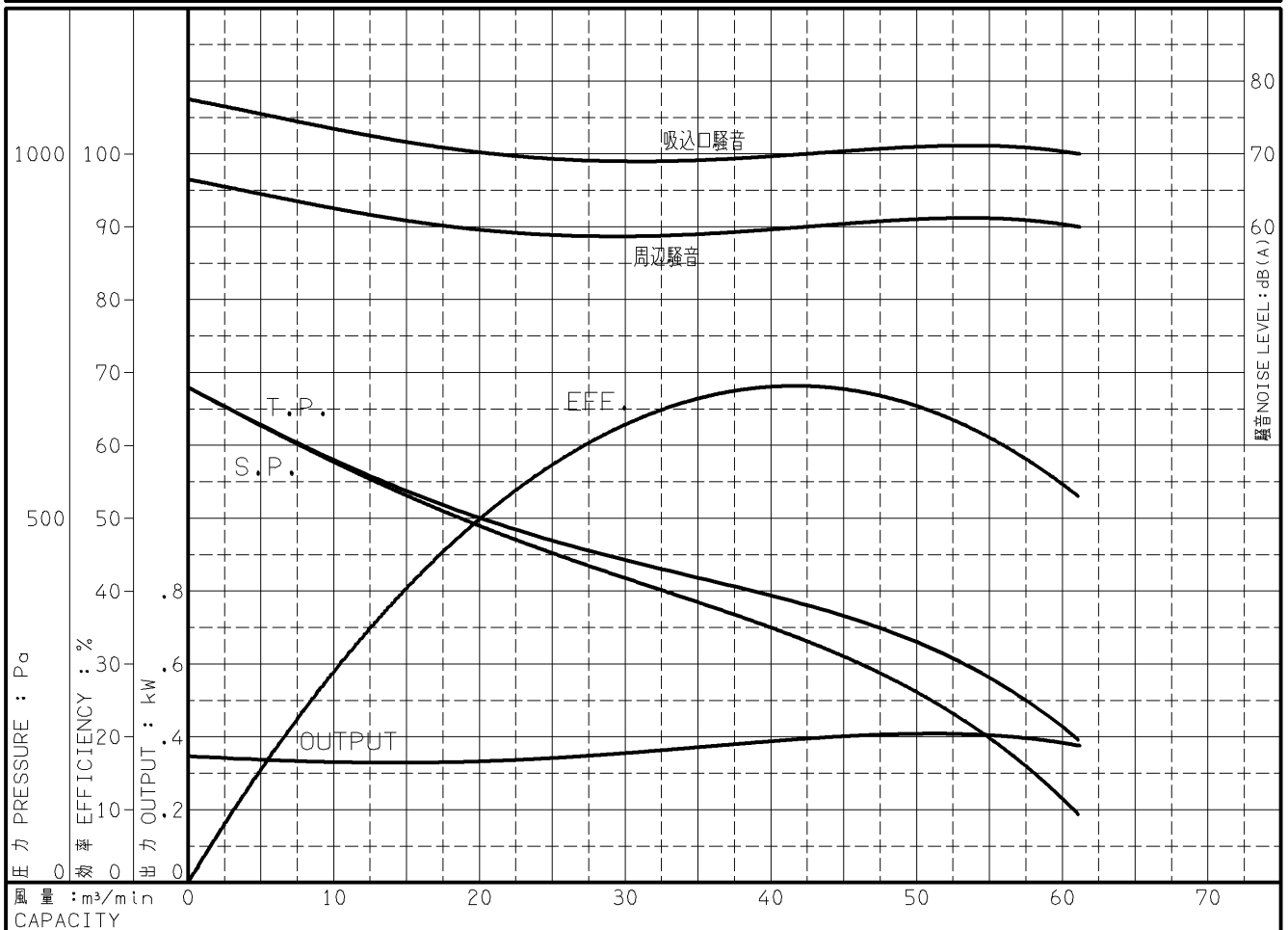
電動機定格

MOTOR RATING

100 V 6.2 A 1660 min⁻¹ 0.45 kW 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 kW	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)
					電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.00	679	679	0.0	4.820	0.469	74.1	0.347	77.5	66.5
2	2.50	653	653	7.9	4.750	0.463	74.0	0.342	76.5	65.5
3	5.00	627	627	15.5	4.690	0.456	73.9	0.337	75.5	64.5
4	23.70	461	476	55.5	4.710	0.459	73.9	0.339	69.5	59.0
5	42.40	331	381	68.1	5.470	0.526	75.2	0.395	70.0	60.0
6	61.10	93	195	53.0	5.210	0.503	74.8	0.376	70.0	60.0



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
				min ⁻¹	
					数量 QTY



図番 DWG. NO. P3LFM46.45S 000

A4-207C
150403