

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. 3LFM26.45S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

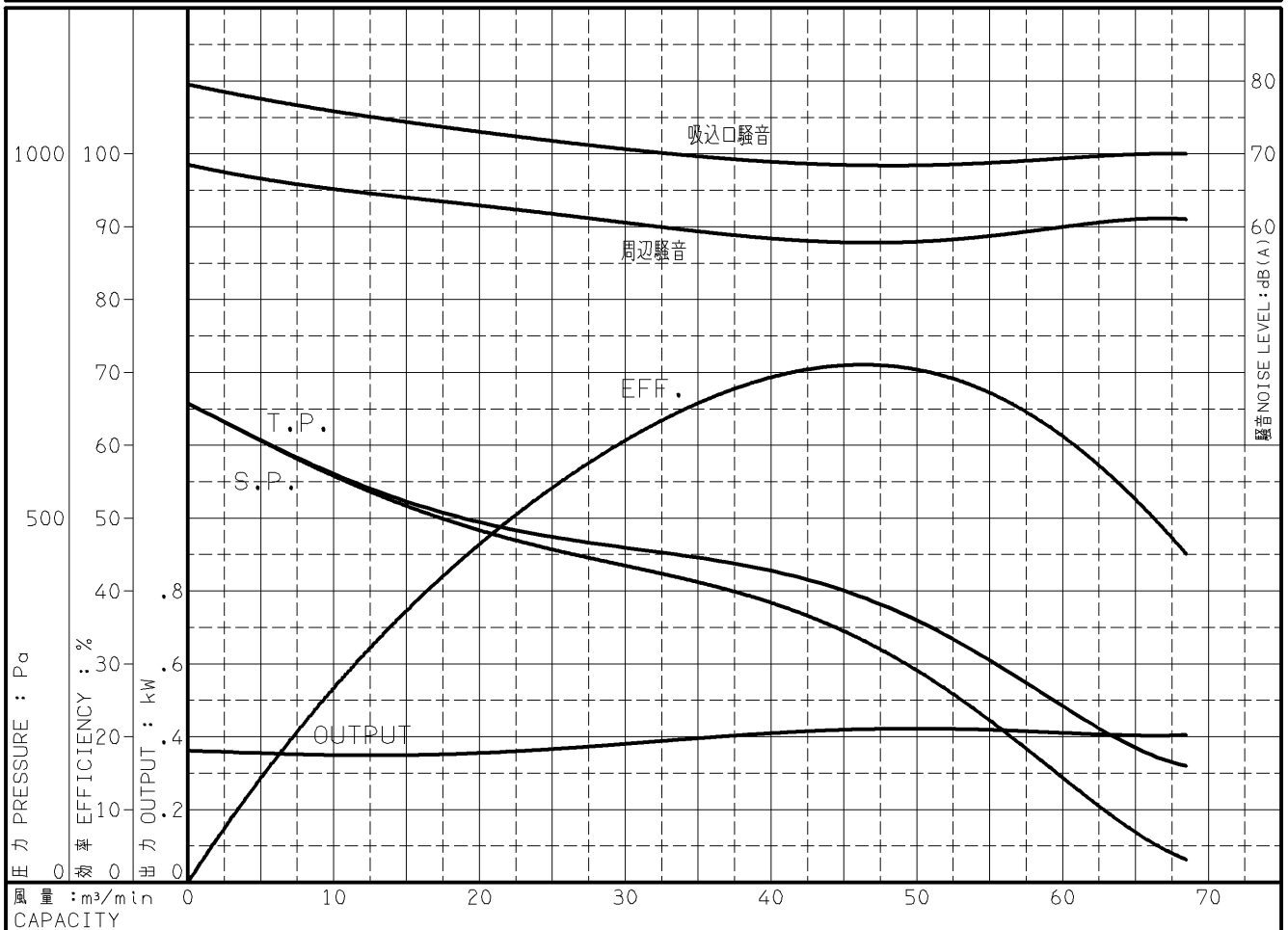
出力 OUTPUT 0.45 kW

電動機定格
MOTOR RATING

100 V 6.8 A 1620 min⁻¹ 0.45 kW 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 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	657	657	0.0	5.890	0.583	62.1	0.362	79.5	68.5	
2	2.50	631	631	7.3	5.840	0.579	62.0	0.359	78.5	67.5	
3	5.00	606	606	14.2	5.780	0.573	61.9	0.355	77.5	66.5	
4	20.30	481	492	46.8	5.760	0.575	61.9	0.356	73.0	63.0	
5	39.00	390	431	68.9	6.550	0.653	62.3	0.407	69.0	58.5	
6	68.50	31	159	45.0	6.520	0.645	62.7	0.405	70.0	61.0	



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. P3LFM26.45S

000

A4-207C

040930