

エバラLFU4型消音ボックス付ラインファン

EBARA LINE FAN WITH SILENCER BOX

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 5LFU45.5

周波数 FREQUENCY 50 Hz

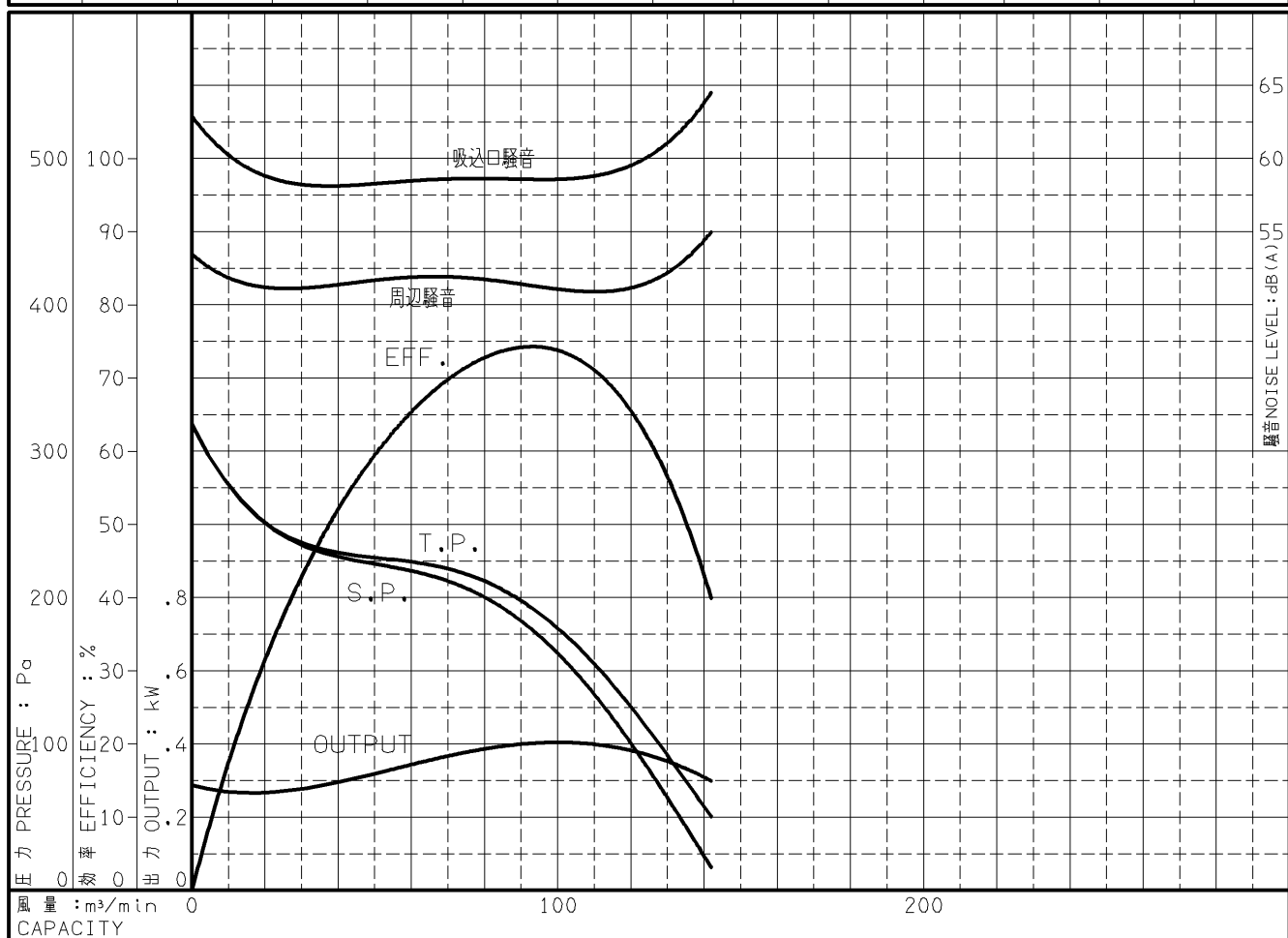
出力 OUTPUT 0.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 4 A 950 min⁻¹
400 V 1.8 A 950 min⁻¹

0.5 kW 形式 TYPE 全閉防雨形 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				三相誘導電動機 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 (200V)			電圧 VOLTS (400V)			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. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.0	318	318	0.0	3.372	0.474	60.6	1.498	0.424	67.7	0.287	63.0	53.5
2	26.9	239	240	39.3	3.359	0.458	59.7	1.491	0.408	67.0	0.273	58.0	51.0
3	53.8	221	226	62.6	3.413	0.521	63.0	1.520	0.470	69.8	0.328	59.0	52.0
4	80.8	199	210	72.2	3.503	0.584	66.5	1.568	0.534	72.7	0.388	58.0	51.5
5	107.7	140	160	72.2	3.514	0.601	66.8	1.574	0.551	72.9	0.401	59.0	51.0
6	142.0	15	50	39.8	3.385	0.487	61.4	1.505	0.437	68.5	0.299	64.5	55.0



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. P5LFU45.5

000

A4-207

150403