

エバラLFU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. 5LFU62.4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

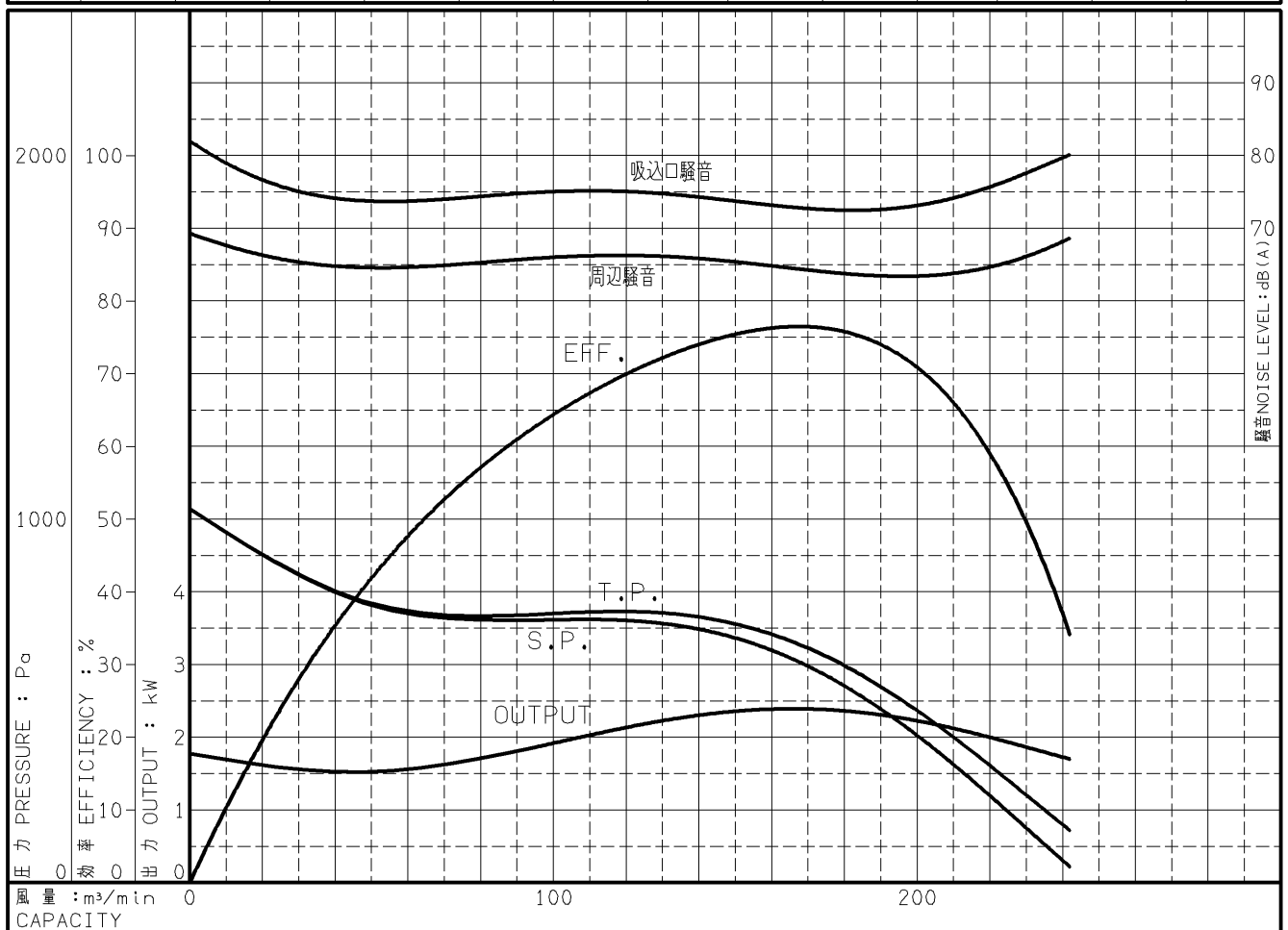
出力 OUTPUT 2.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 10.1 A 1710 min⁻¹
400 V 5 A 1710 min⁻¹

2.4 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				三相誘導電動機 MOTOR						騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	全圧 TOTAL PRESS.	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT	吸込口 SUCTION	周辺 AMBIENT
					電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.			
m ³ /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)	
1	0.0	1029	1029	0.0	7.289	2.119	83.7	3.565	2.071	85.6	1.774	82.0	69.0
2	47.6	770	774	40.4	6.621	1.829	83.1	3.235	1.785	85.1	1.520	74.0	64.5
3	95.2	722	737	62.7	7.550	2.226	83.8	3.694	2.175	85.7	1.866	75.0	66.0
4	142.9	690	725	74.4	8.976	2.766	83.9	4.394	2.703	85.8	2.321	74.0	66.0
5	190.5	473	535	73.8	8.908	2.745	83.9	4.361	2.682	85.8	2.303	72.5	63.5
6	242.0	43	143	34.1	7.086	2.033	83.5	3.465	1.986	85.5	1.699	80.0	68.5



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. P5LFU62.4

000

A4-207

081008