

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. 3LFU6.15

周波数 FREQUENCY 60 Hz

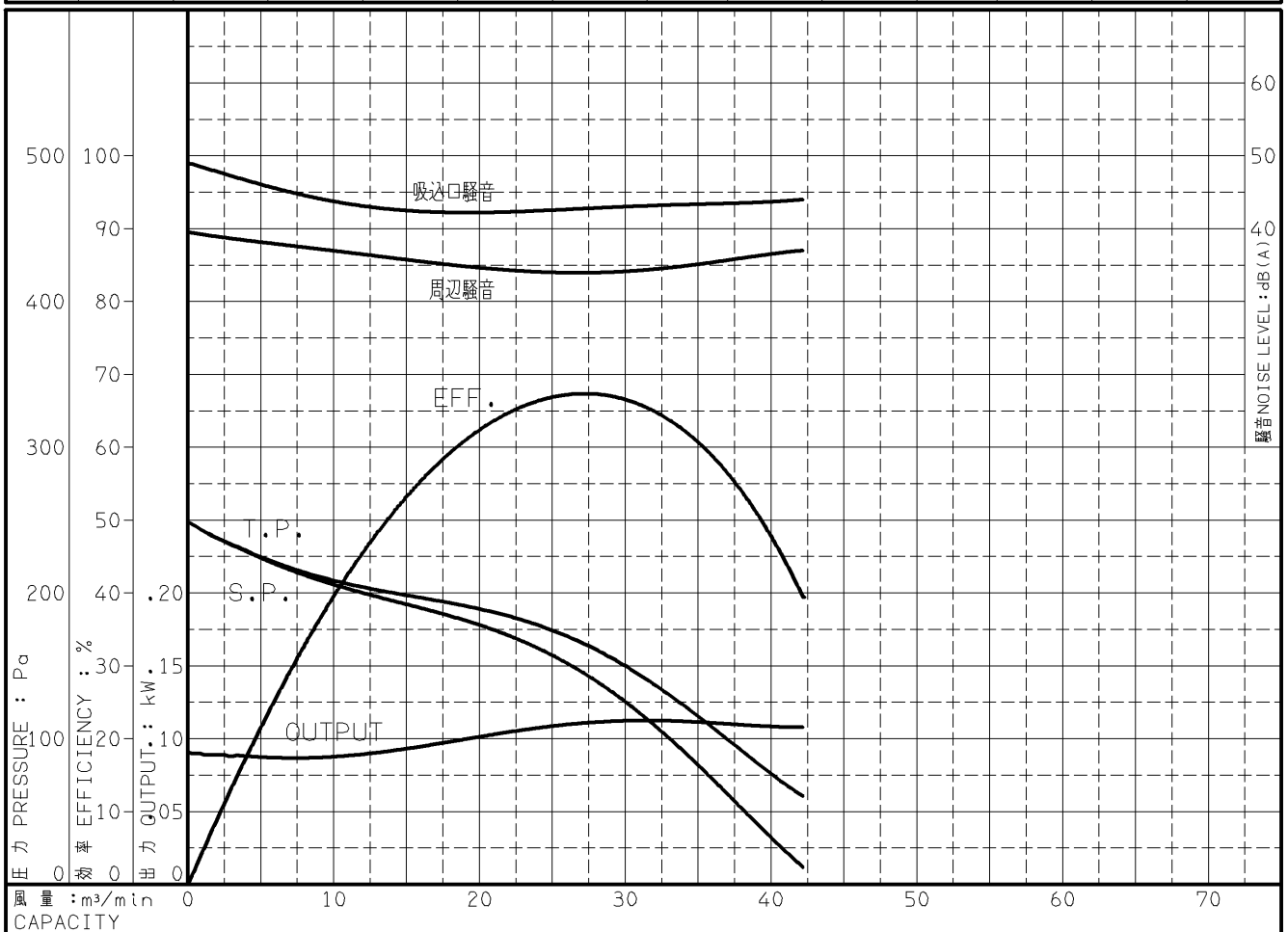
出力 OUTPUT 0.15 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 0.7 A 1050 min⁻¹
400 V 0.35 A 1050 min⁻¹

0.15 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	0.00	248	248	0.0	0.530	0.150	60.6	0.265	0.150	60.6	0.091	49.0	39.5
2	1.70	239	239	7.5	0.540	0.149	60.4	0.270	0.149	60.4	0.090	48.0	39.0
3	3.40	231	231	14.7	0.540	0.148	60.1	0.270	0.148	60.1	0.089	47.0	38.5
4	12.10	199	203	45.6	0.540	0.150	60.1	0.270	0.150	60.1	0.090	43.0	36.5
5	24.20	161	177	66.1	0.610	0.178	60.6	0.305	0.178	60.6	0.108	42.5	34.0
6	42.20	11	60	39.3	0.610	0.178	60.6	0.305	0.178	60.6	0.108	44.0	37.0



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. P3LFU6.15 000