

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. 3LFU5.15

周波数 FREQUENCY 50 Hz

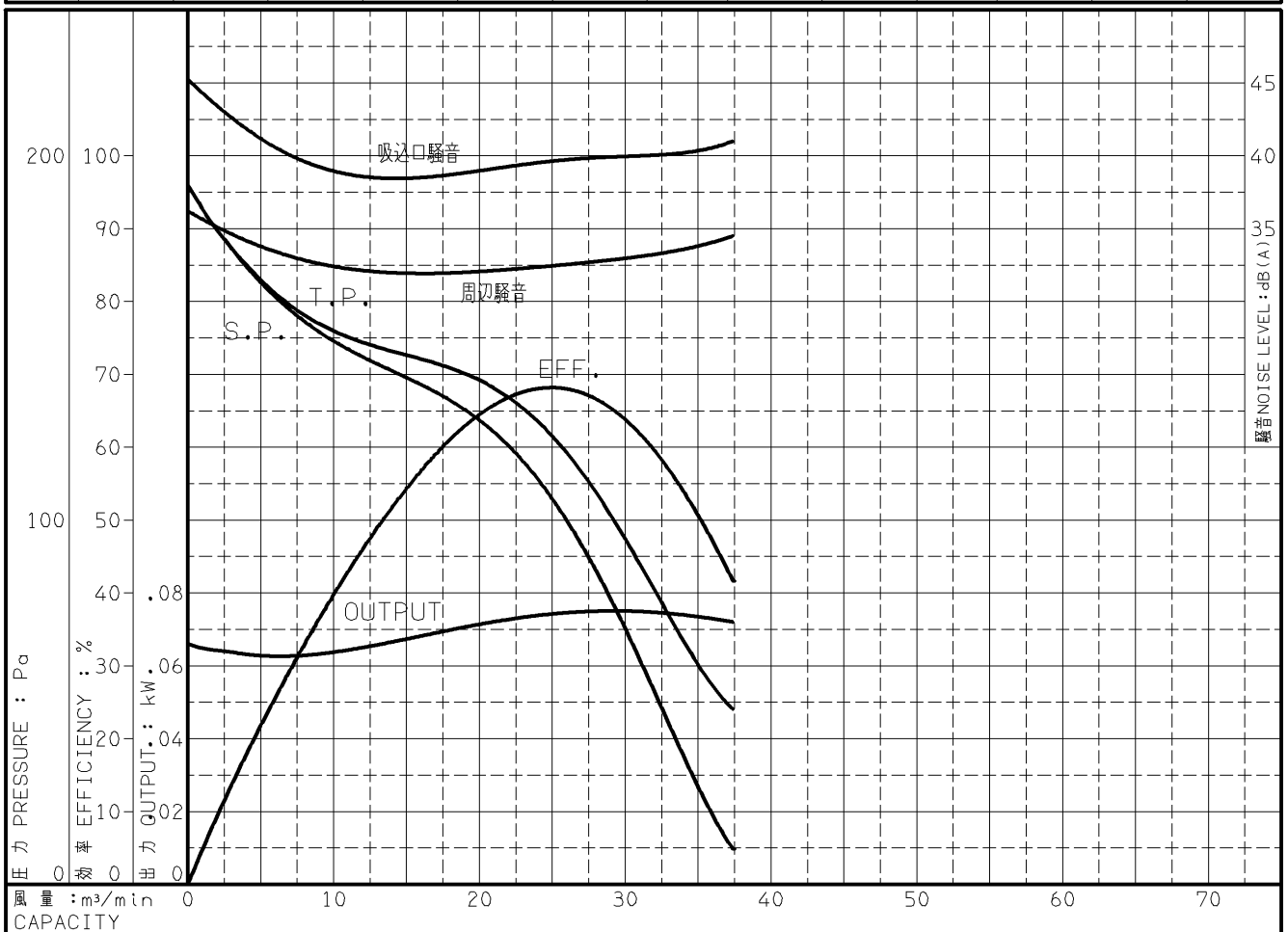
出力 OUTPUT 0.15 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 0.7 A 910 min⁻¹
400 V 0.35 A 910 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	192	192	0.0	0.580	0.111	59.4	0.290	0.111	59.4	0.066	45.0	36.0
2	1.50	182	182	7.0	0.580	0.110	59.2	0.290	0.110	59.2	0.065	44.0	35.5
3	3.00	174	174	13.6	0.580	0.109	59.0	0.290	0.109	59.0	0.064	42.5	34.5
4	9.90	149	152	39.1	0.570	0.109	59.1	0.285	0.109	59.1	0.064	39.0	32.5
5	20.90	124	136	65.9	0.590	0.119	60.7	0.295	0.119	60.7	0.072	39.0	32.0
6	37.40	9	48	41.6	0.590	0.119	60.7	0.295	0.119	60.7	0.072	41.0	34.5



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. P3LFU5.15 000