

エバラLFU3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. 4LFU36.7

周波数 FREQUENCY 60 Hz

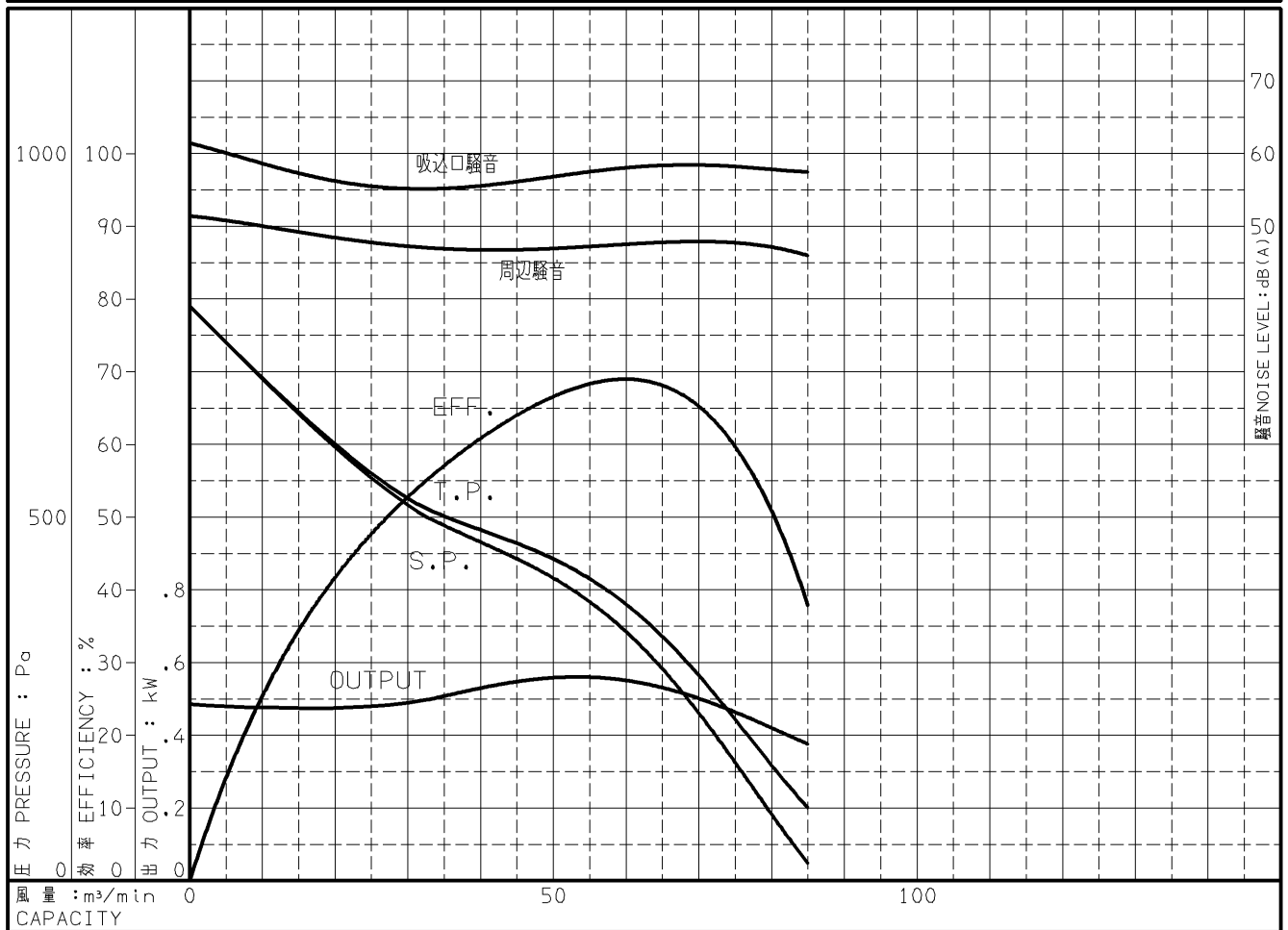
出力 OUTPUT 0.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 2.8 A 1745 min⁻¹
 400 V 1.4 A 1745 min⁻¹

0.7 kW 形式 全閉形 TYPE T.E.N.V

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	0.00	790	790	0.0	2.260	0.620	78.2	1.110	0.624	77.8	0.485	61.5	51.5
2	16.40	628	631	36.3	2.220	0.608	78.2	1.100	0.613	77.6	0.475	57.0	49.0
3	32.80	499	510	56.0	2.300	0.636	78.2	1.130	0.639	78.0	0.498	55.0	47.0
4	50.20	415	441	66.0	2.540	0.714	78.3	1.240	0.713	78.5	0.559	57.0	47.0
5	67.60	260	308	67.2	2.360	0.660	78.3	1.160	0.662	78.2	0.517	58.5	48.0
6	85.00	24	100	37.7	1.930	0.483	77.8	0.950	0.500	75.3	0.376	57.5	46.0



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. P4LFU36.7

000

A4-207

051005