

エバラLFM4型ラインファン

EBARA LINE FAN

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 7LFM461.6

周波数 FREQUENCY 60 Hz

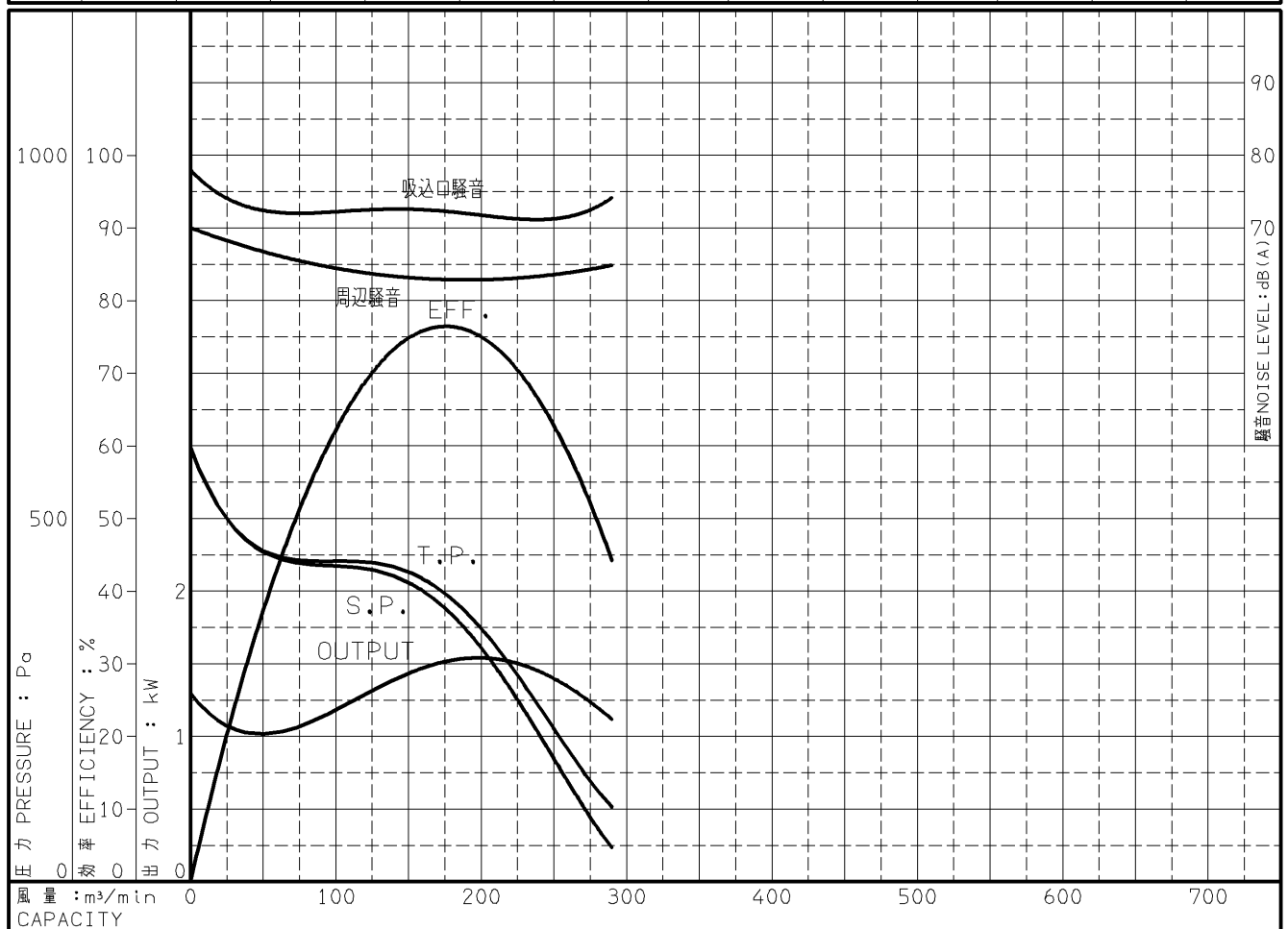
出力 OUTPUT 1.6 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 7.2 A 1080 min⁻¹
400 V 3.6 A 1080 min⁻¹

1.6 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	0.0	598	598	0.0	5.954	1.618	80.3	2.977	1.618	80.3	1.299	78.0	70.0
2	93.4	435	441	60.2	5.452	1.424	80.6	2.726	1.424	80.6	1.147	72.0	64.5
3	152.0	409	424	73.6	6.510	1.806	79.8	3.255	1.806	79.8	1.441	73.0	64.0
4	208.3	300	328	75.5	6.726	1.929	79.6	3.363	1.929	79.6	1.535	71.0	62.0
5	260.0	136	181	57.7	6.138	1.671	80.2	3.069	1.671	80.2	1.340	72.0	64.0
6	290.0	47	102	44.6	5.364	1.386	80.6	2.682	1.386	80.6	1.117	74.0	65.0



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. P7LFM461.6

000

A4-207

150403