

# エバラLFUE3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. 3LFUE36.15S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

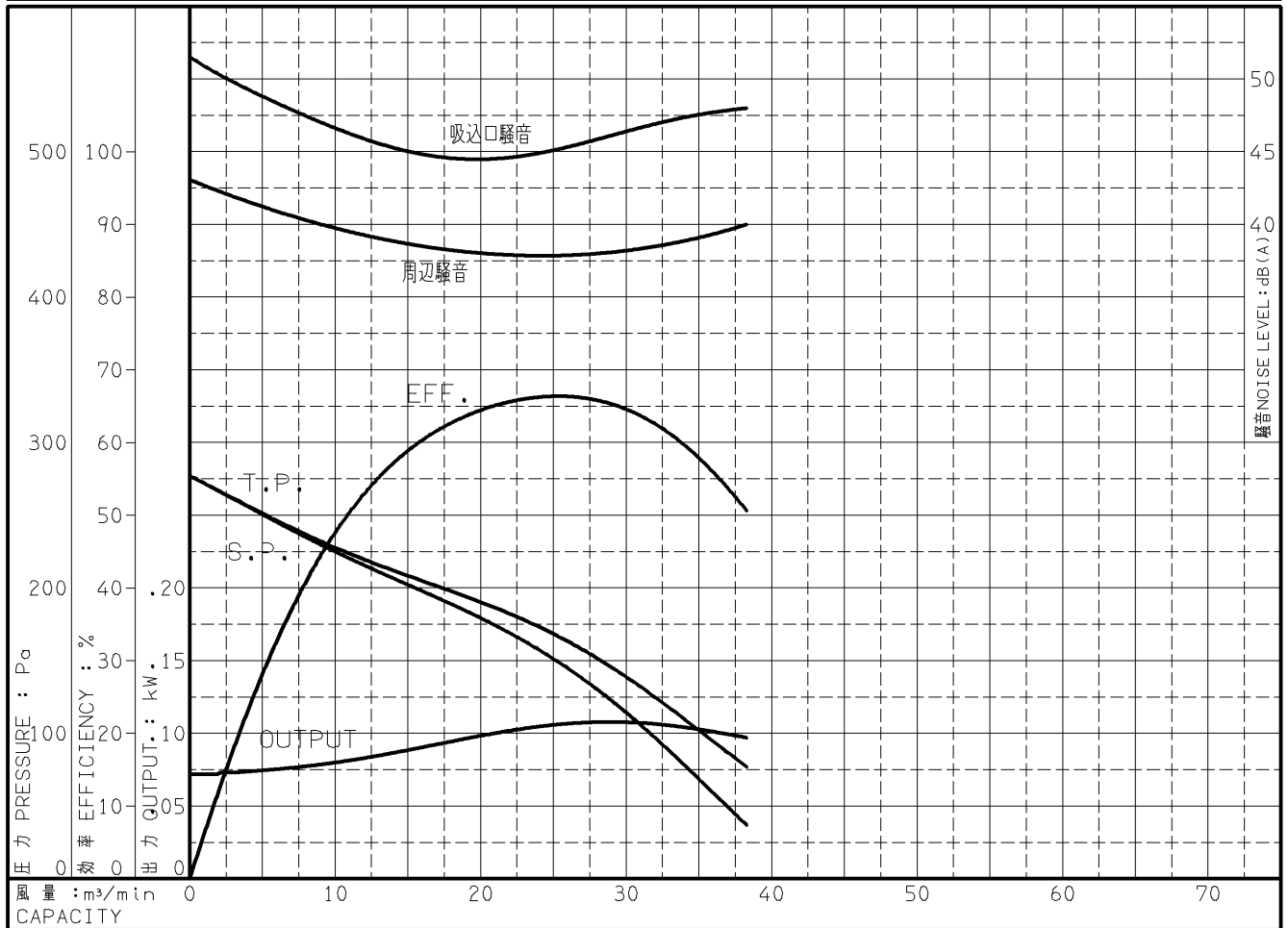
出力 OUTPUT 0.15 kW

電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 1.9 A 1070 min<sup>-1</sup> 0.15 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				単相誘導電動機 MOTOR				騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY m <sup>3</sup> /min	静圧 STATIC PRESS. Pa	全圧 TOTAL PRESS. Pa	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)			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. %				
1	0.00	277	277	0.0	1.320	0.131	55.0	0.072	51.5	43.0	
2	1.65	268	268	10.1	1.330	0.133	55.2	0.073	50.5	42.5	
3	3.30	259	259	19.3	1.340	0.134	55.5	0.074	49.5	42.0	
4	14.96	202	208	58.4	1.510	0.151	59.1	0.089	45.0	38.5	
5	26.63	140	159	65.6	1.720	0.170	63.7	0.108	45.5	38.0	
6	38.30	36	76	50.6	1.620	0.159	61.0	0.097	48.0	40.0	



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 min <sup>-1</sup>	出力 OUTPUT	数量 QTY

図番 DWG.NO. P3LFUE36.15S

000



A4-207C

090120