

# 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. 2LFU35.04S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

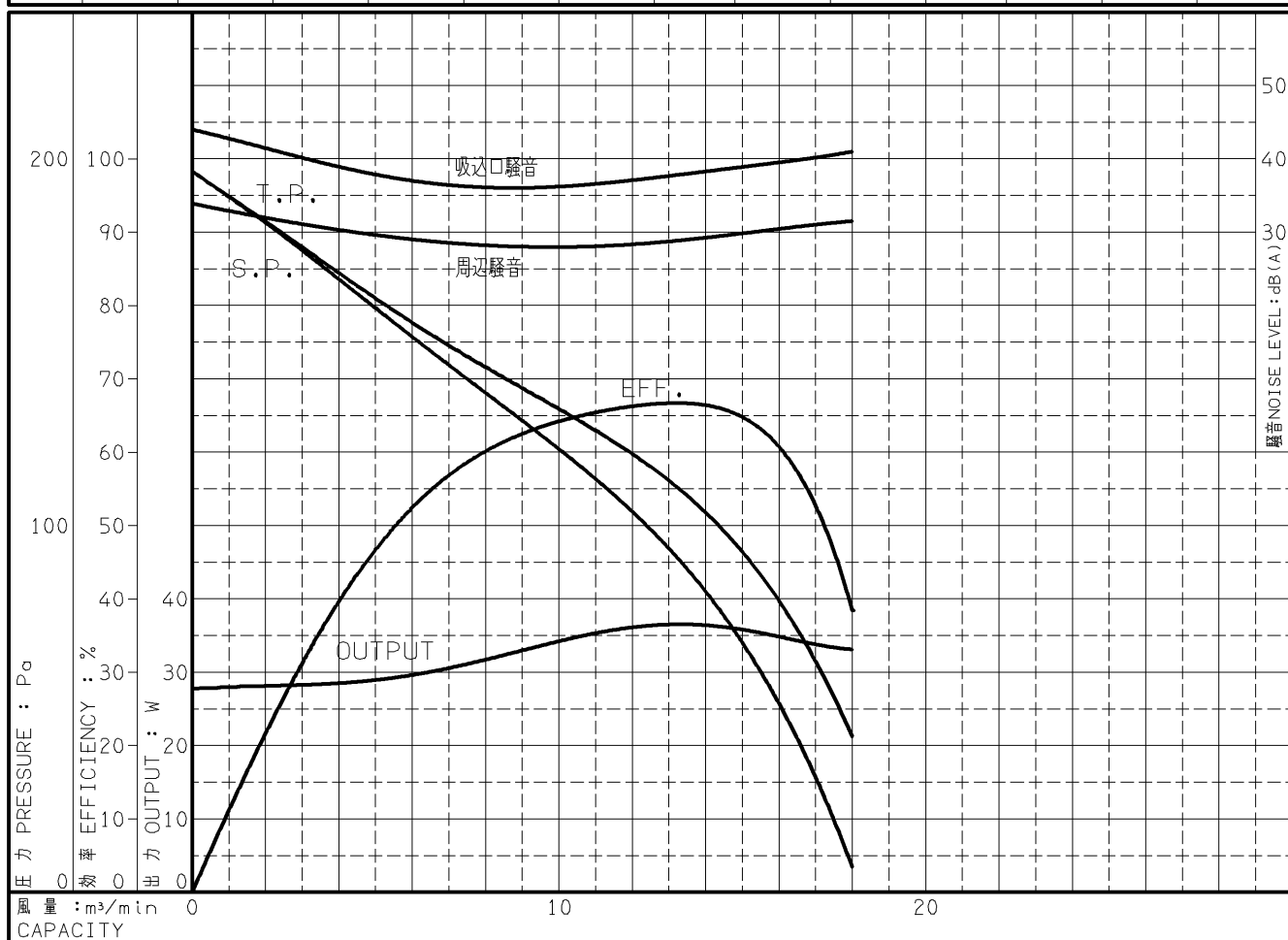
出力 OUTPUT 40 W

電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 0.68 A 1260 min<sup>-1</sup> 40 W 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 W	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)	
					電流 CURRENT A	入力 INPUT W	効率 EFF. %				
1	0.00	196	196	0.0	0.550	54.60	50.9	27.77	44.0	34.0	
2	0.80	191	191	9.1	0.560	54.90	51.0	27.97	43.0	33.0	
3	1.60	185	185	17.6	0.560	55.00	51.1	28.07	42.0	32.5	
4	7.06	143	148	57.1	0.580	57.50	53.3	30.63	36.5	28.5	
5	12.53	98	115	66.4	0.640	63.10	57.6	36.38	37.5	28.5	
6	18.00	6	42	38.3	0.610	59.80	55.4	33.11	41.0	31.5	



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 <sup>-1</sup>					



図番 DWG. NO. P2LFU35.04S

000

A4-207A

051005