

# 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. 2LFU6.025S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

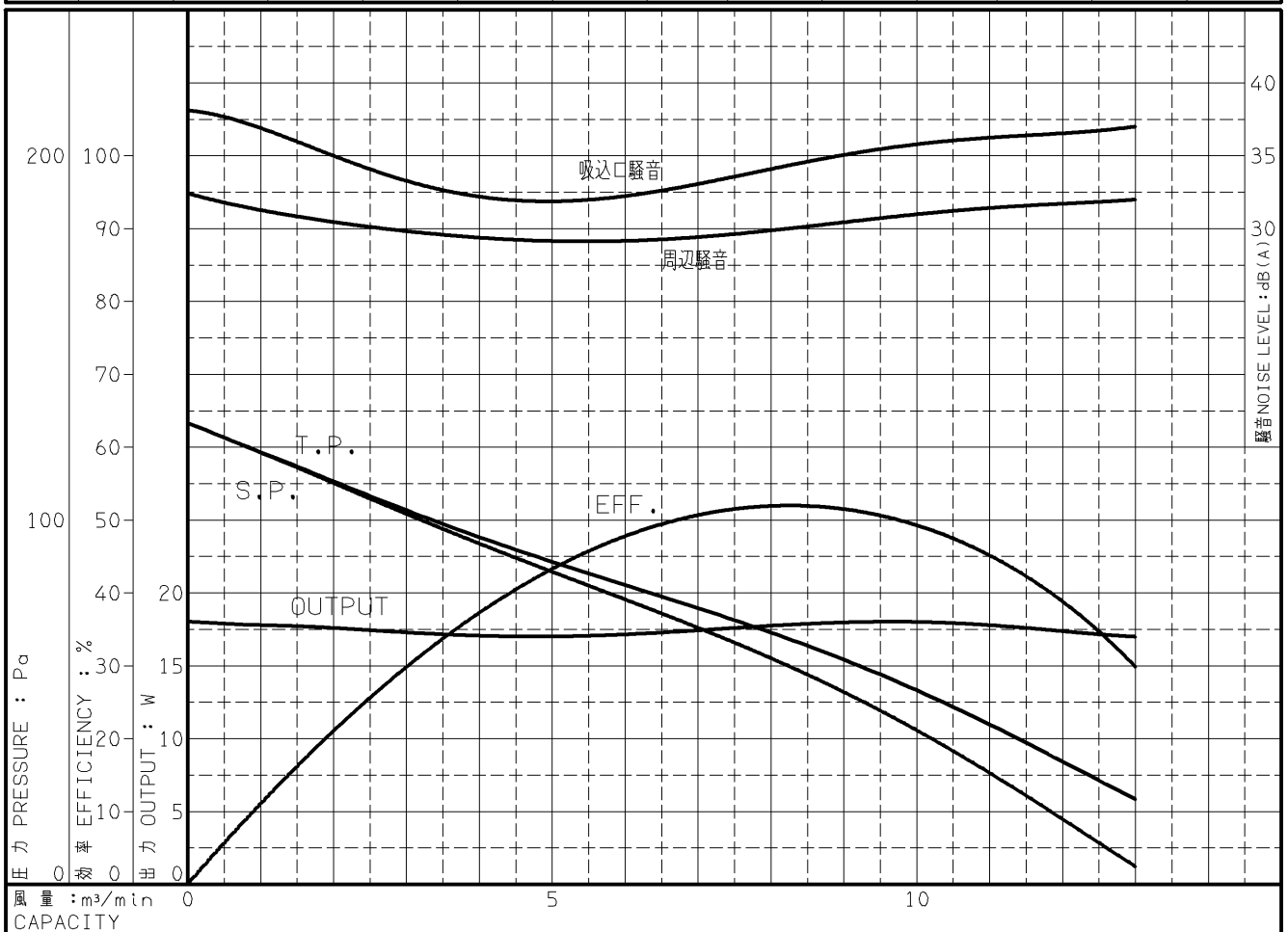
出力 OUTPUT 25 W

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 0.5 A 980 min<sup>-1</sup> 25 W 形式 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				单相誘導電動機 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	0.000	126	126	0.0	0.460	46.10	39.1	18.04	38.0	32.5
2	0.700	120	121	7.9	0.460	46.10	38.7	17.84	37.5	31.5
3	1.400	115	115	15.1	0.460	46.10	38.4	17.74	36.0	31.0
4	5.300	83	86	44.8	0.460	46.10	36.9	17.04	32.0	29.0
5	9.000	52	61	51.4	0.460	46.00	39.1	17.98	35.0	30.5
6	13.00	4	23	29.8	0.460	46.00	36.9	17.00	37.0	32.0



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 <sup>-1</sup>					



図番 DWG.NO. P2LFU6.025S

000

A4-207A

040930