

# 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. 2LFU36.08S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

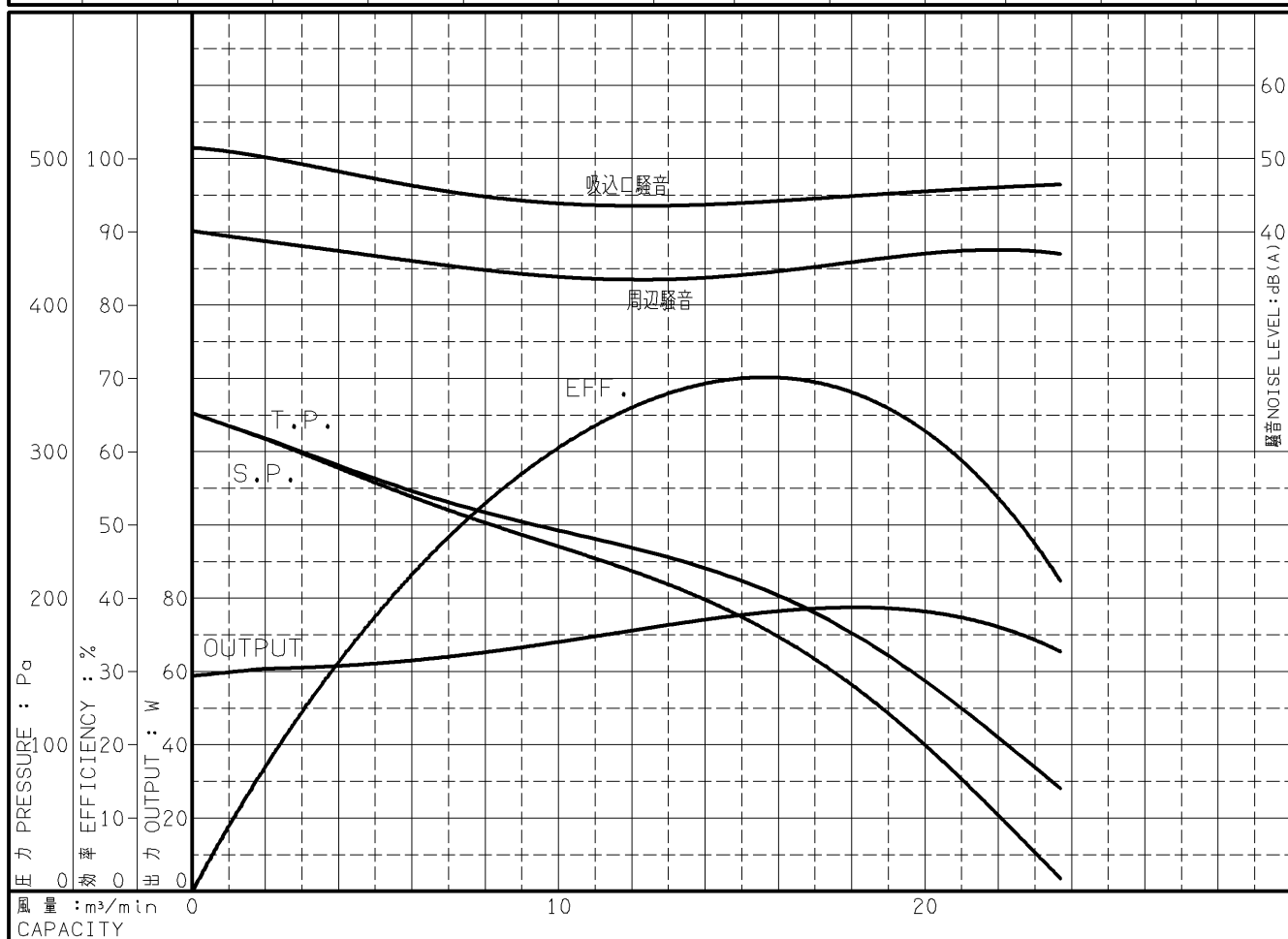
出力 OUTPUT 80 W

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 1.8 A 1650 min<sup>-1</sup> 80 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				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	0.00	326	326	0.0	1.460	118.7	49.5	58.77	51.5	40.0
2	1.00	317	317	8.8	1.470	120.1	49.8	59.77	51.0	39.5
3	2.00	308	309	16.9	1.480	121.3	50.1	60.77	50.0	39.0
4	9.23	241	250	57.6	1.520	130.6	51.2	66.92	44.0	34.0
5	16.46	166	196	70.1	1.680	141.8	54.2	76.86	44.5	35.0
6	23.70	8	70	42.4	1.530	127.5	51.3	65.42	46.5	37.0



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. P2LFU36.08S

000

A4-207A

051005