

# エバラLFU4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. 11/2LFU46.012S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

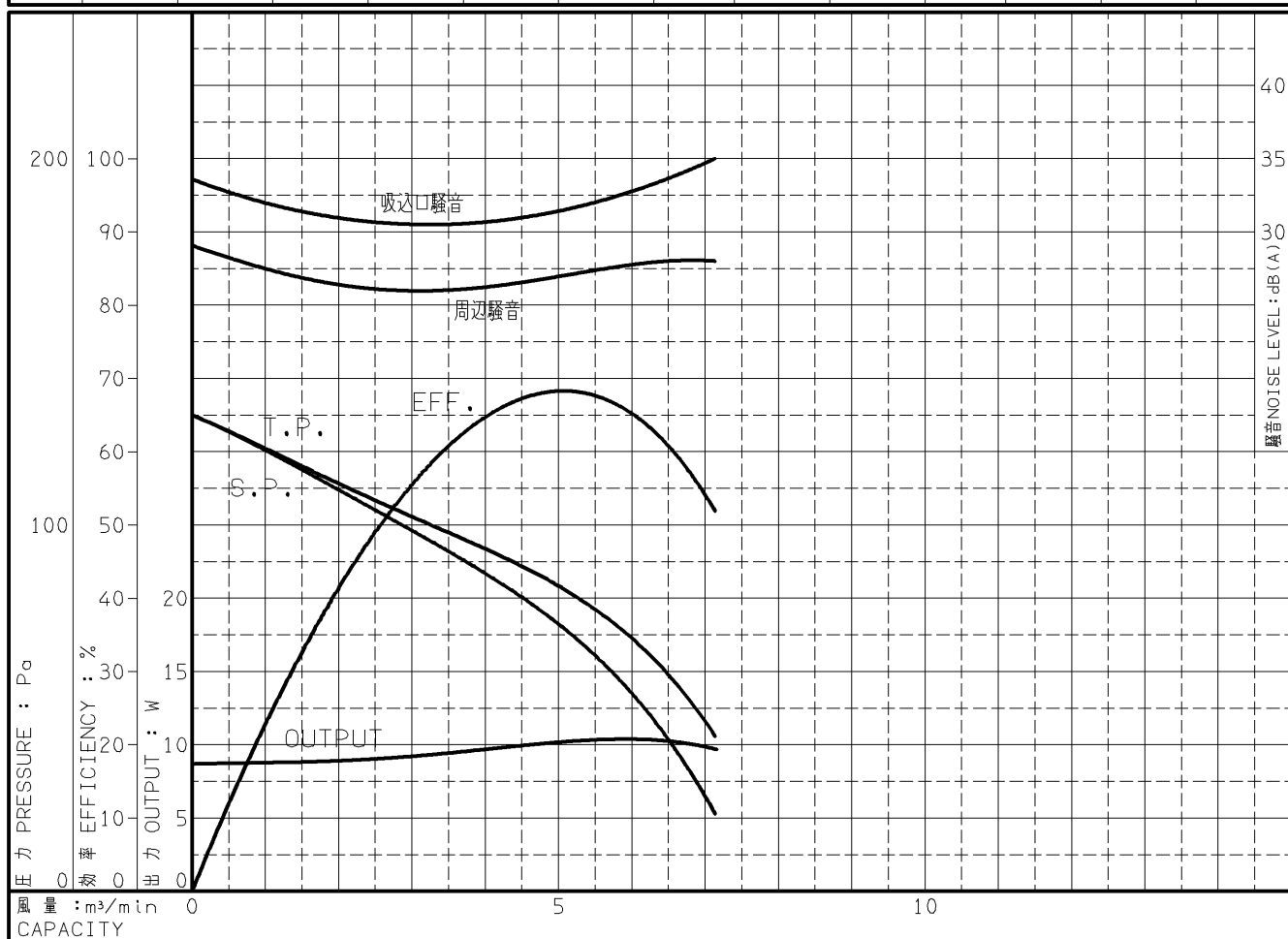
出力 OUTPUT 12 W

電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 0.42 A 1735 min<sup>-1</sup> 12 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	0.000	129	129	0.0	0.380	34.19	25.4	8.68	33.5	29.0
2	0.450	125	126	10.8	0.380	34.40	25.4	8.73	33.0	28.5
3	0.900	121	121	20.7	0.380	34.53	25.4	8.77	32.0	27.5
4	2.980	98	102	55.2	0.380	35.13	26.2	9.20	30.5	26.0
5	5.060	71	82	68.2	0.390	36.42	28.0	10.19	31.5	27.0
6	7.140	21	42	51.9	0.390	35.66	27.2	9.70	35.0	28.0



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. P11/2LFU46.012S 000

A4-207A

150403