

# エバラSMU型消音ボックス付マルチエースファン

## EBARA MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/4SMU6.03

周波数 FREQUENCY 60 Hz

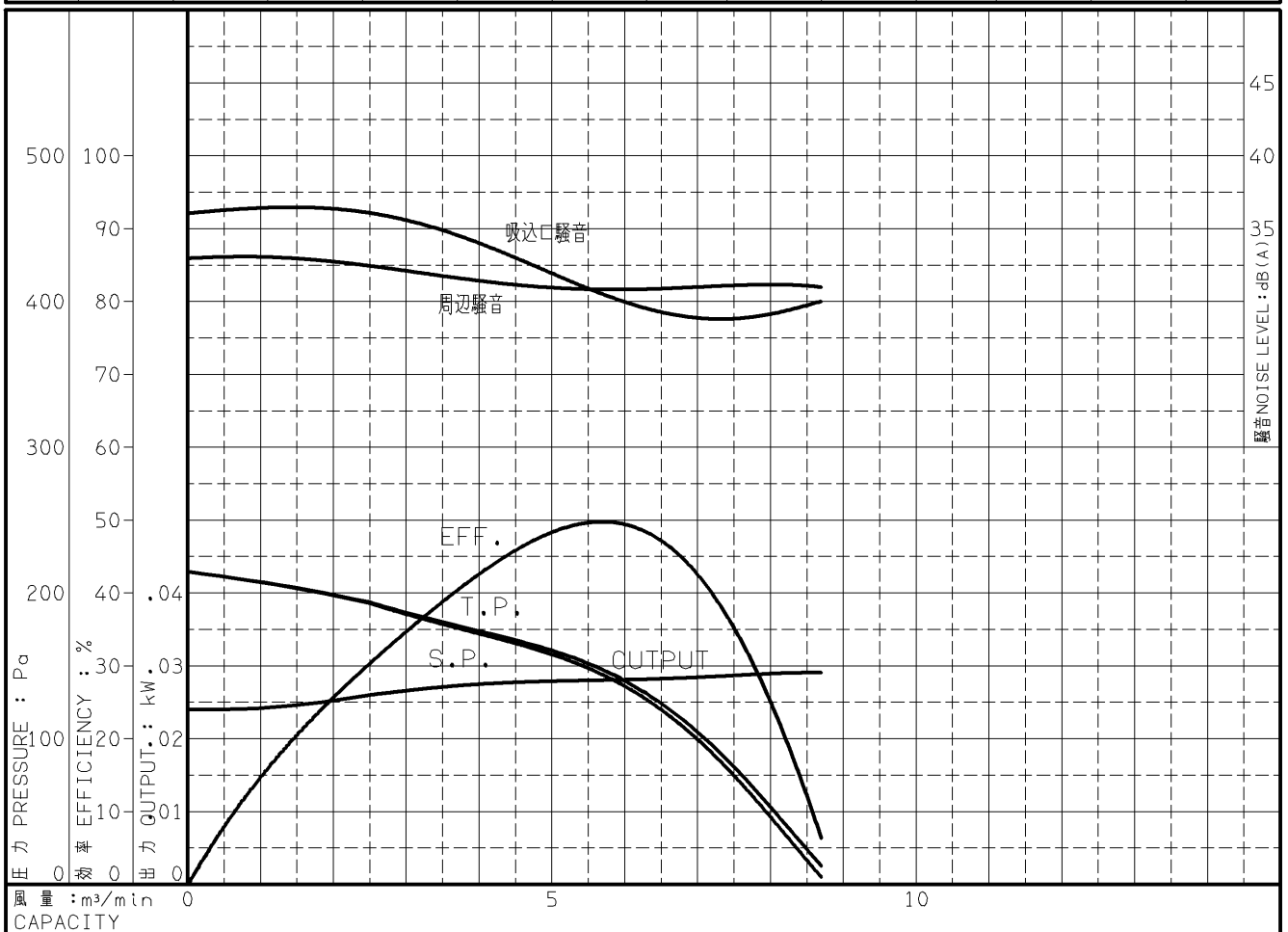
出力 OUTPUT 0.03 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 0.35 A 900 min<sup>-1</sup>  
400 V 0.175 A 900 min<sup>-1</sup>

0.03 kW 形式 TYPE 全閉防まつ形 T.E.F.C.

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				三相誘導電動機 MOTOR						騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	全圧 TOTAL PRESS.	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT	吸込口 SUCTION	周辺 AMBIENT
					電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.			
	m <sup>3</sup> /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)
1	0.000	214	214	0.0	0.276	0.064	37.4	0.138	0.064	37.4	0.024	36.0	33.0
2	1.250	205	205	17.1	0.281	0.068	37.2	0.140	0.068	37.2	0.025	36.5	33.0
3	2.500	192	193	31.0	0.289	0.071	36.8	0.144	0.071	36.8	0.026	36.0	32.5
4	4.570	164	166	45.3	0.304	0.078	36.0	0.152	0.078	36.0	0.028	33.0	31.0
5	6.630	114	119	45.5	0.309	0.081	35.8	0.154	0.081	35.8	0.029	29.0	31.0
6	8.700	4	12	6.4	0.316	0.082	35.5	0.158	0.082	35.5	0.029	30.0	31.0



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/m<sup>3</sup>)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/m<sup>3</sup>).

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. P11/4SMU6.03

000