

# エバラSMM2型片吸込マルチエースファン

## EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

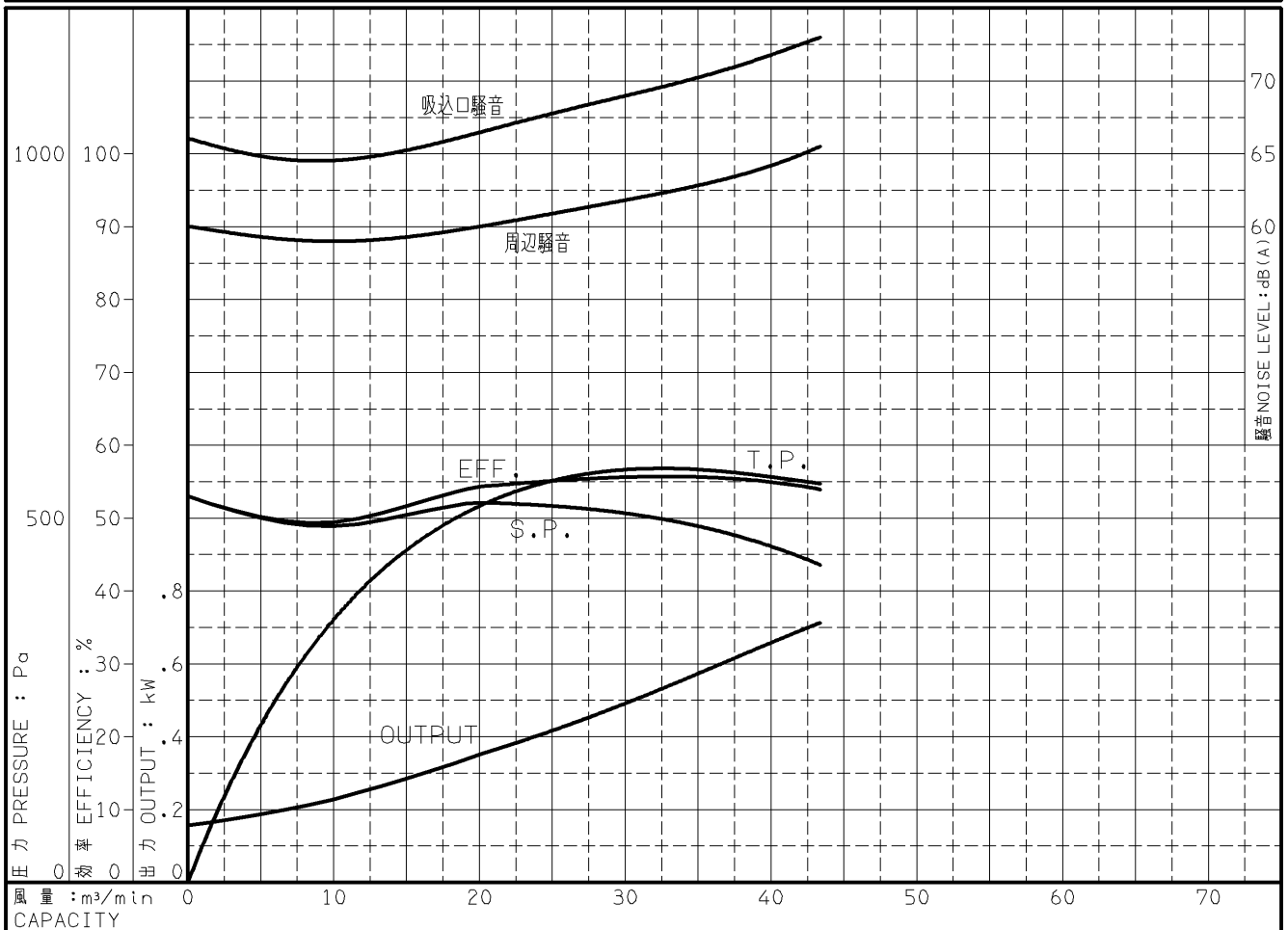
### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 13/4SMM25.75 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.9 A 1400 min<sup>-1</sup> 0.75 kW 形式 TYPE 防滴保護形 O.D.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				三相誘導電動機 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 (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT kW	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)
					電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.00	529	529	0.0	2.747	0.288	54.1	1.443	0.285	54.5	0.156	66.0	60.0
2	9.70	488	493	35.3	2.803	0.361	62.4	1.461	0.359	62.8	0.226	64.5	59.0
3	20.00	521	543	51.5	2.952	0.497	70.6	1.523	0.495	70.9	0.351	66.5	60.0
4	28.00	511	554	56.2	3.132	0.620	74.1	1.607	0.618	74.3	0.460	68.5	61.5
5	36.00	484	555	56.4	3.405	0.774	76.1	1.741	0.773	76.2	0.590	70.5	63.0
6	43.40	435	539	54.6	3.722	0.928	76.7	1.897	0.928	76.8	0.713	73.0	65.5



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. P13/4SMM25.75 000