

エバラSRMH型マルチエース排煙ファン  
EBARA MULTIACE SMOKE EXHAUST FAN

トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

代表性能曲線  
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 31/2SRMH

周波数 FREQUENCY 50 Hz

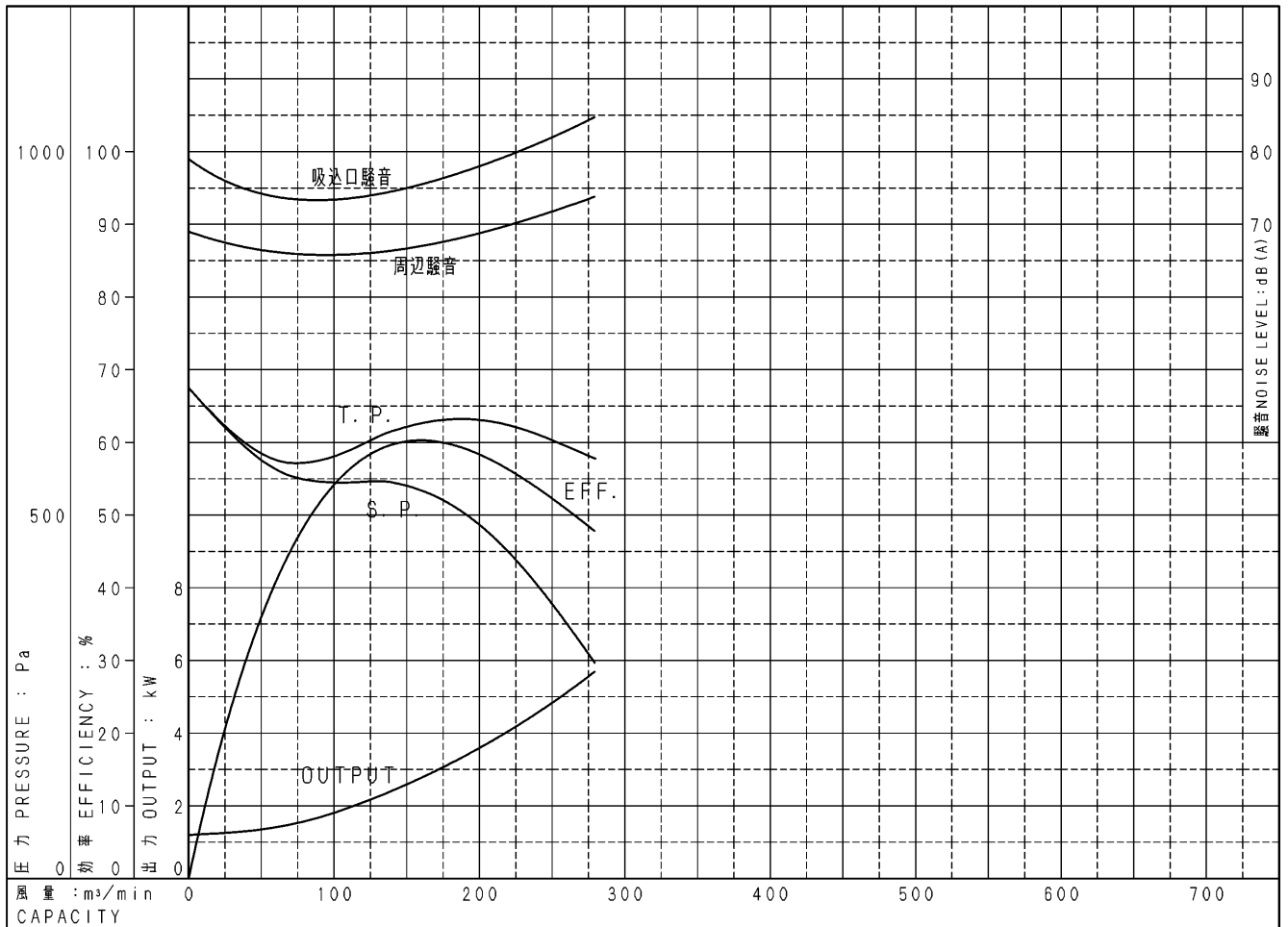
出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 23.4 A 1465 min<sup>-1</sup>  
400 V 11.7 A 1465 min<sup>-1</sup>

5.5 kW 形式 TYPE 全閉外扇形 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	0.0	674	674	0.0	13.37	1.454	82.4	6.69	1.454	82.4	1.199	79.0	69.0
2	67.6	555	572	44.0	13.70	1.722	84.9	6.85	1.722	84.9	1.462	73.5	66.0
3	135.3	548	614	59.4	15.04	2.618	88.9	7.52	2.618	88.9	2.329	74.5	66.5
4	183.4	510	632	59.5	16.60	3.579	90.4	8.30	3.579	90.4	3.236	77.0	68.0
5	231.6	423	616	54.8	20.76	4.778	90.9	10.38	4.778	90.9	4.347	80.5	70.5
6	279.8	295	577	47.6	24.89	6.311	90.5	12.44	6.311	90.5	5.711	85.0	74.0



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, 1.2 kg/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, 1.2 kg/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	容量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
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. P31/2SRMH-705-55.5F 000

A4-207T  
180419