

# エバラSRP3H型スリーエース排煙ファン

## EBARA THREE ACE SMOKE EXHAUST FAN

トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

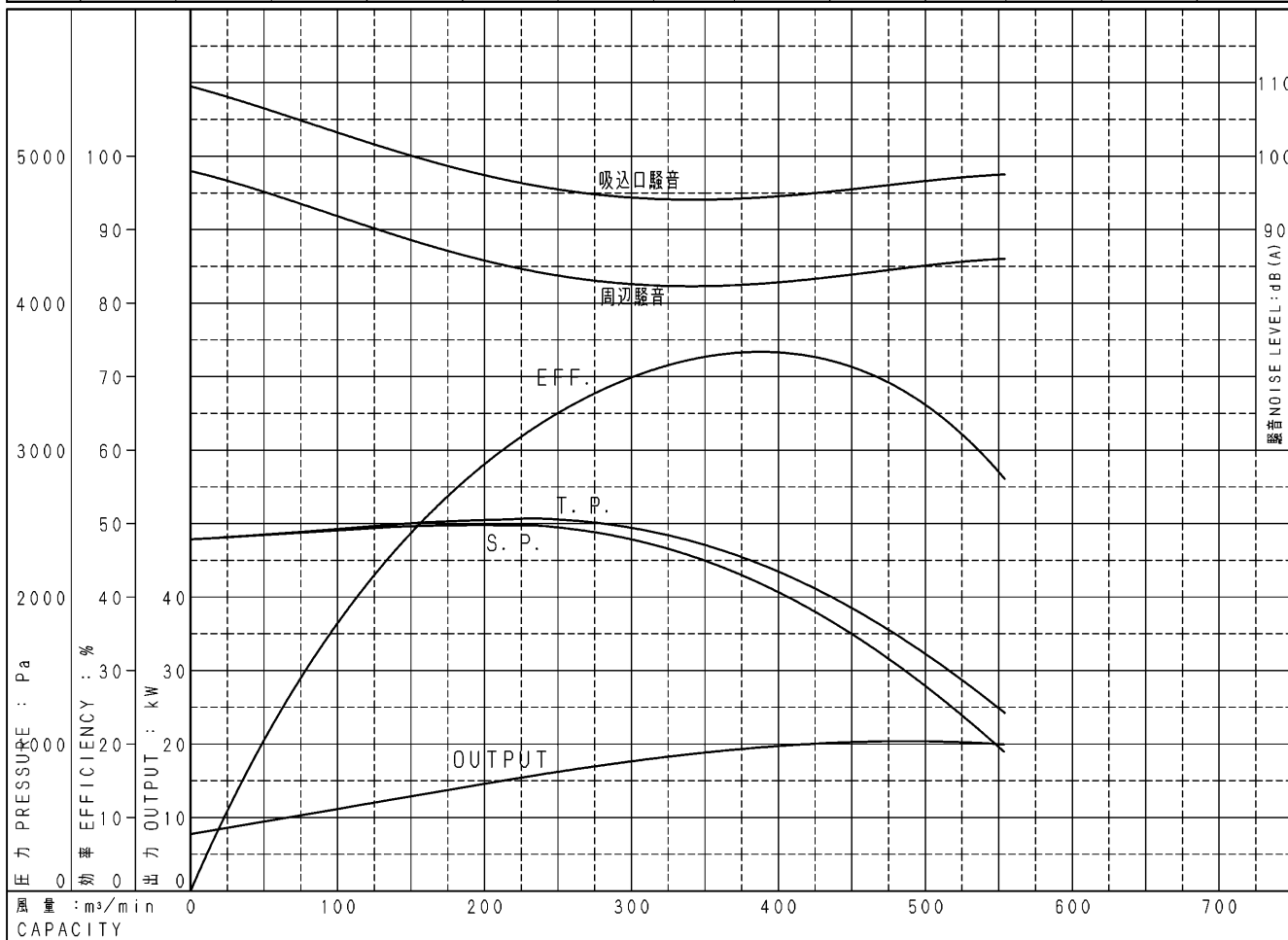
### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 5SRP3H 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 84 A 1470 min<sup>-1</sup> 22 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 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	0.0	2392	2392	0.0	43.79	8.39	92.3	21.89	8.39	92.3	7.75	109.5	98.0
2	118.2	2465	2477	41.3	52.54	12.58	93.6	26.27	12.58	93.6	11.79	102.0	90.5
3	236.5	2486	2534	63.2	62.98	16.82	93.8	31.49	16.82	93.8	15.79	96.0	84.5
4	342.4	2274	2376	72.5	71.39	19.92	93.7	35.69	19.92	93.7	18.66	94.0	82.0
5	448.2	1760	1935	71.3	76.31	21.65	93.5	38.15	21.65	93.5	20.25	95.5	84.0
6	554.1	943	1211	56.0	75.30	21.30	93.5	37.65	21.30	93.5	19.93	97.5	86.0



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				
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
				min <sup>-1</sup>	数量 QTY



図番 DWG. NO. P5SRPH-1650-522F 000

A4-207T  
180419