

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

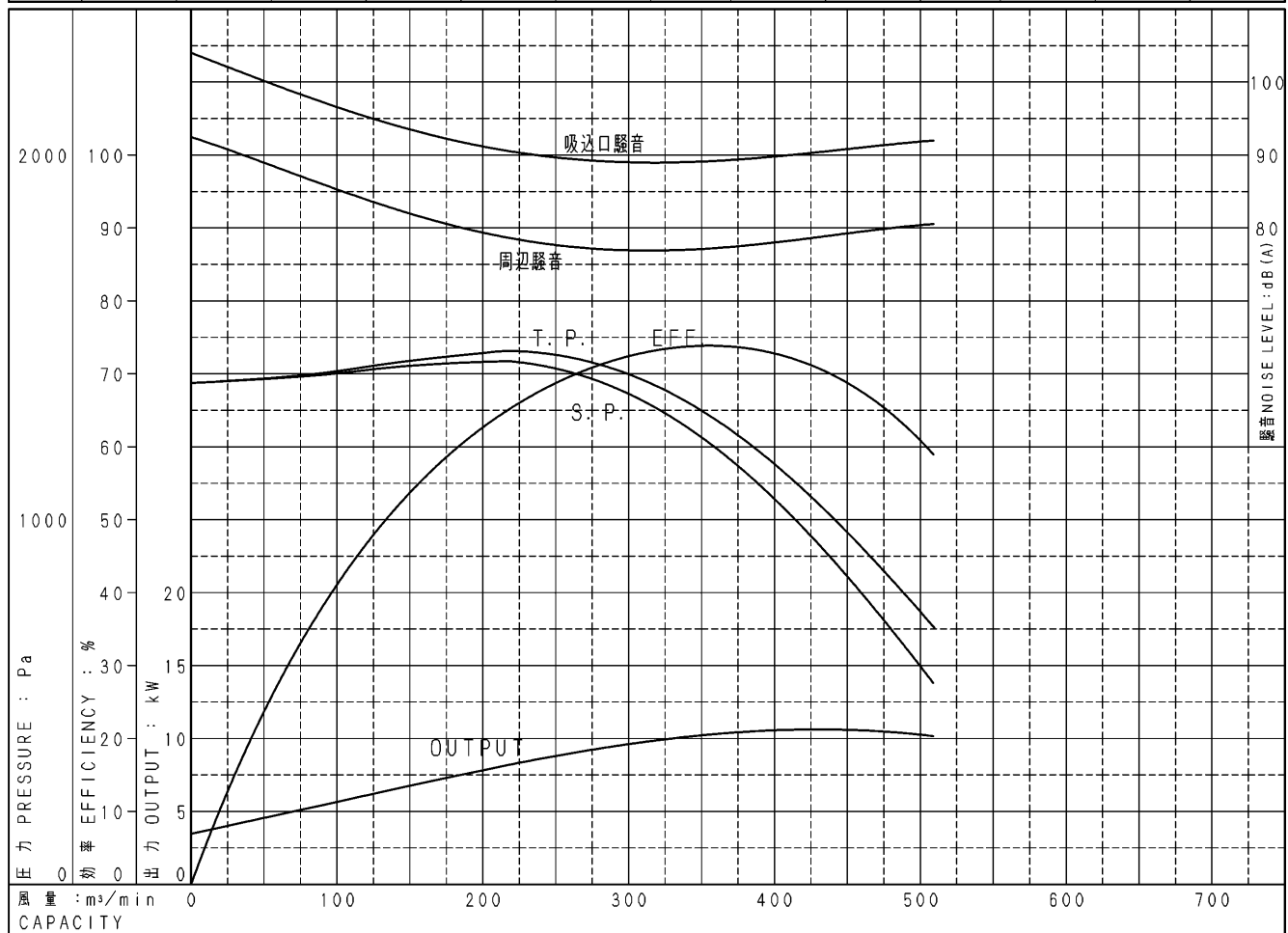
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 51/2SRP3H 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 42 A 1770 min⁻¹ 11 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 ³ /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB (A)	dB (A)	
1	0.0	1375	1375	0.0	19.83	3.86	89.8	9.91	3.86	89.8	3.46	104.0	92.5
2	108.9	1405	1412	43.7	25.44	6.34	92.2	12.72	6.34	92.2	5.84	96.0	84.5
3	217.9	1435	1463	64.8	32.06	8.84	92.7	16.03	8.84	92.7	8.19	90.5	79.0
4	315.2	1314	1373	73.4	37.15	10.60	92.6	18.57	10.60	92.6	9.81	89.0	76.5
5	412.4	1008	1109	71.9	39.70	11.46	92.4	19.85	11.46	92.4	10.60	90.0	78.5
6	509.7	548	703	58.8	38.22	10.96	92.5	19.11	10.96	92.5	10.15	92.0	80.5



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, 1.2 kg/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, 1.2 kg/m³).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.	御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME	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 ⁻¹		



図番 DWG. NO. P51/2SRPH-1150-611F 000

A4-207T
180419