

エバラSRM4型片吸込マルチエースファン
EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

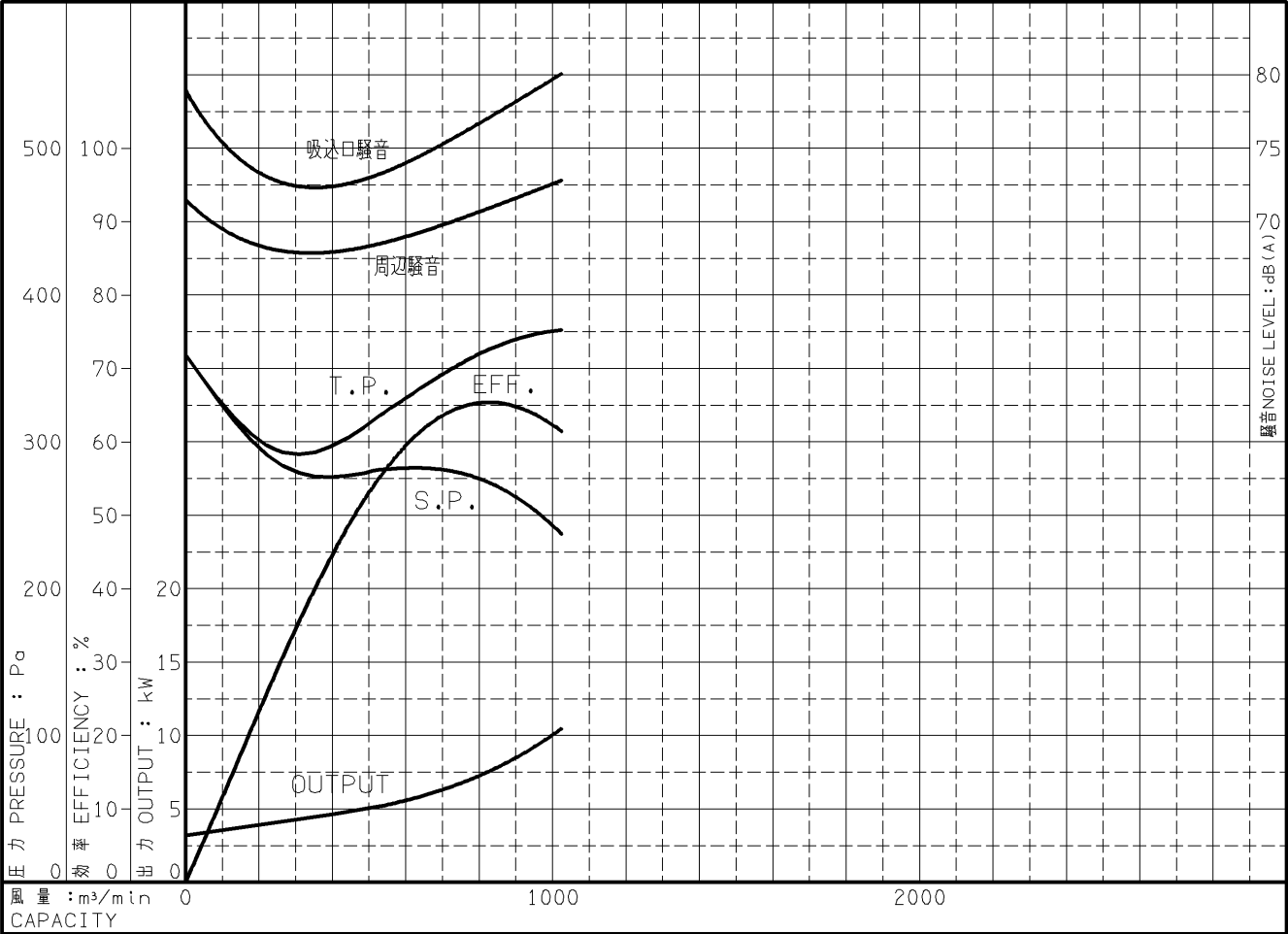
トップランナーモータ搭載
with top runner motor

代 表 性 能 曲 線
PERFORMANCE CURVE

機 名 MODEL NO. 8SRM4 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出 力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 30 A 1160 min⁻¹ 7.5 kW 形式 全閉外扇形 TYPE 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		
					電 流 CURRENT	入 力 INPUT	効 率 EFF.	電 流 CURRENT	入 力 INPUT	効 率 EFF.		吸 込 口 SUCTION	周 辺 AMBIENT
m³/min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB (A)	dB (A)	
1	0.0	359	359	0.0	15.24	3.46	91.6	7.62	3.46	91.6	3.17	79.0	71.5
2	265.3	283	292	31.3	17.78	4.48	92.1	8.89	4.48	92.1	4.13	72.5	68.0
3	530.7	281	318	54.3	20.91	5.61	92.1	10.45	5.61	92.1	5.17	73.5	68.5
4	695.4	281	345	63.4	26.00	6.84	91.5	13.00	6.84	91.5	6.26	75.0	70.0
5	860.2	268	366	65.2	36.06	8.88	89.4	18.03	8.88	89.4	7.95	77.5	71.0
6	1025	237	376	61.4	52.43	12.30	85.0	26.21	12.30	85.0	10.46	80.0	73.0



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/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 Q'TY	
				min ⁻¹			