

エバラSRMS2型ステンレス製片吸込マルチエースファン

EBARA STAINLESS 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 5SRMS2  
MODEL NO. 5SRMS2

周波数 60 Hz  
FREQUENCY 60 Hz

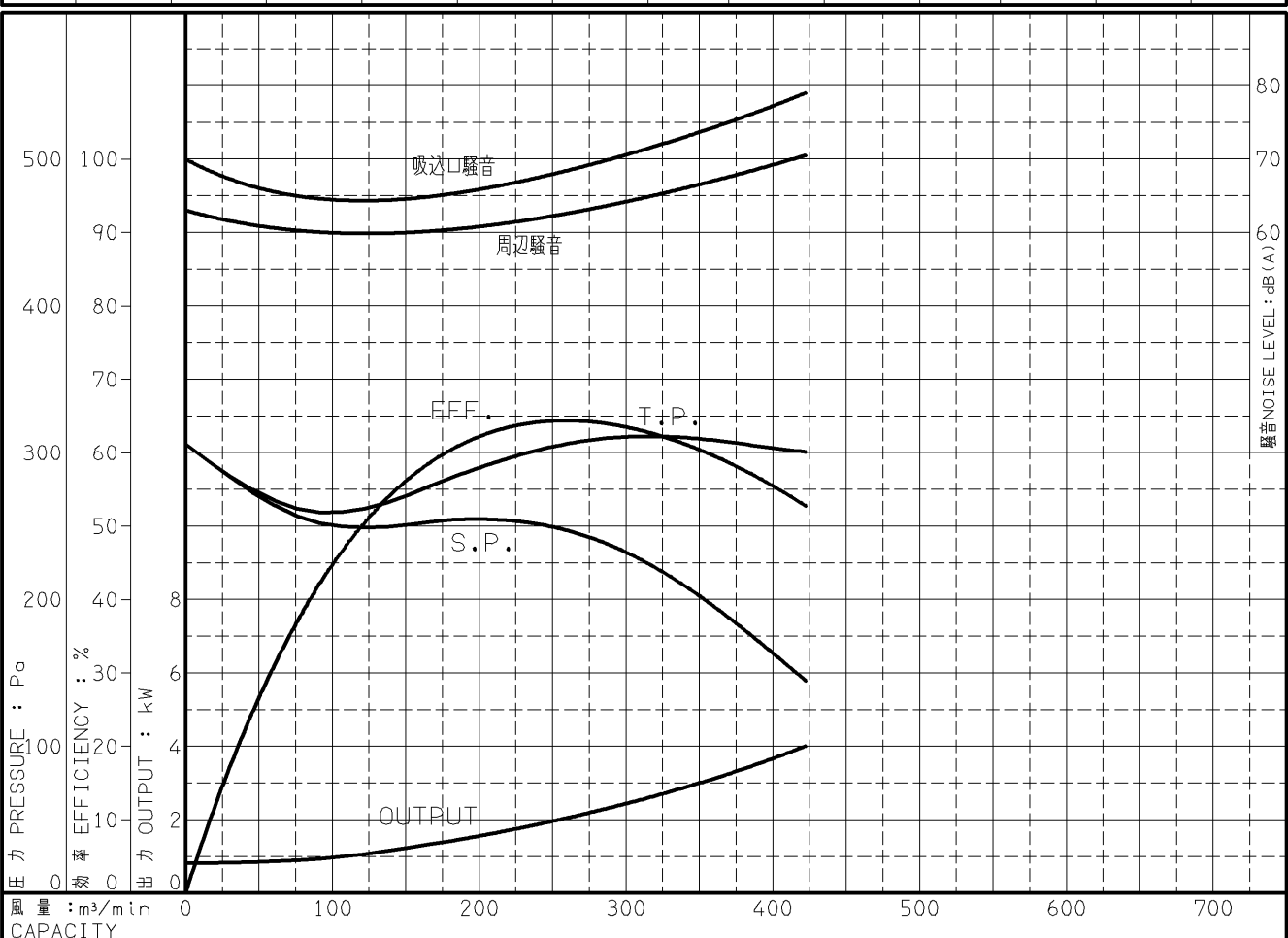
出 力 5.5 kW  
OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 200 V 21.4 A 1760 min<sup>-1</sup>  
MOTOR RATING 400 V 10.7 A 1760 min<sup>-1</sup>

5.5 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	騒 音 (1.5m) NOISE LEVEL	
					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	306	306	0.0	9.01	1.013	80.9	4.506	1.013	80.9	0.820	70.0	63.0
2	91.4	251	259	42.2	9.19	1.129	82.7	4.595	1.129	82.7	0.934	64.5	60.0
3	183.1	255	284	60.3	10.05	1.645	87.4	5.029	1.645	87.4	1.437	65.5	60.5
4	245.2	249	301	64.4	10.99	2.135	89.5	5.495	2.135	89.5	1.912	67.5	62.0
5	339.1	210	310	61.1	13.17	3.133	91.5	6.588	3.133	91.5	2.867	73.0	66.0
6	422.6	144	300	52.7	16.27	4.352	92.1	8.137	4.352	92.1	4.008	79.0	70.5



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 Q'TY	
				min <sup>-1</sup>			