

エバラSRMH型マルチエース排煙ファン

EBARA MULTIACE SMOKE EXHAUST FAN

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 7SRMH

周波数 FREQUENCY 50 Hz

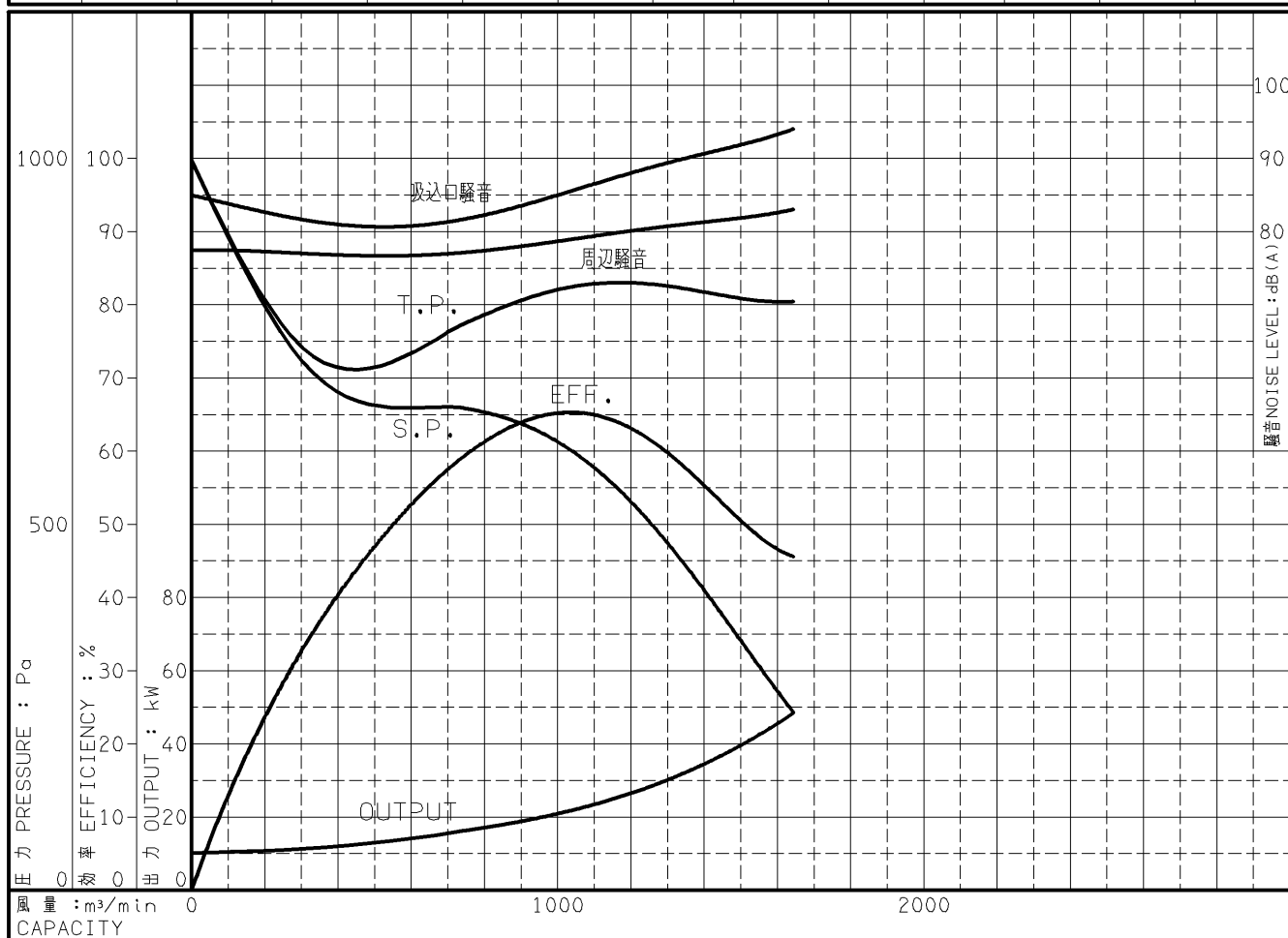
出力 OUTPUT 45 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 166 A 1445 min⁻¹
400 V 83 A 1445 min⁻¹

45 kW 形式 防滴保護形 O.D.P. TYPE

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 ³ /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	997	997	0.0	65.9	11.26	89.8	32.99	11.26	89.8	10.12	85.0	77.5
2	320	713	734	34.2	68.2	12.59	90.6	34.15	12.59	90.6	11.42	81.5	77.0
3	730	659	770	58.4	77.6	17.36	92.3	38.86	17.36	92.3	16.04	81.5	77.0
4	961	623	815	65.1	87.0	21.53	93.0	43.55	21.53	93.0	20.03	84.5	78.5
5	1282	485	826	60.0	112.8	31.53	93.2	56.33	31.53	93.2	29.41	89.0	80.5
6	1645	242	804	45.4	175.1	52.77	91.8	87.49	52.77	91.8	48.46	94.0	83.0



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 QTY	
				min ⁻¹			



図番 DWG.NO. P7SRMH-380-545

001

A4-207

001025