

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 MODEL NO. 2SRMS2

周波数 FREQUENCY 50 Hz

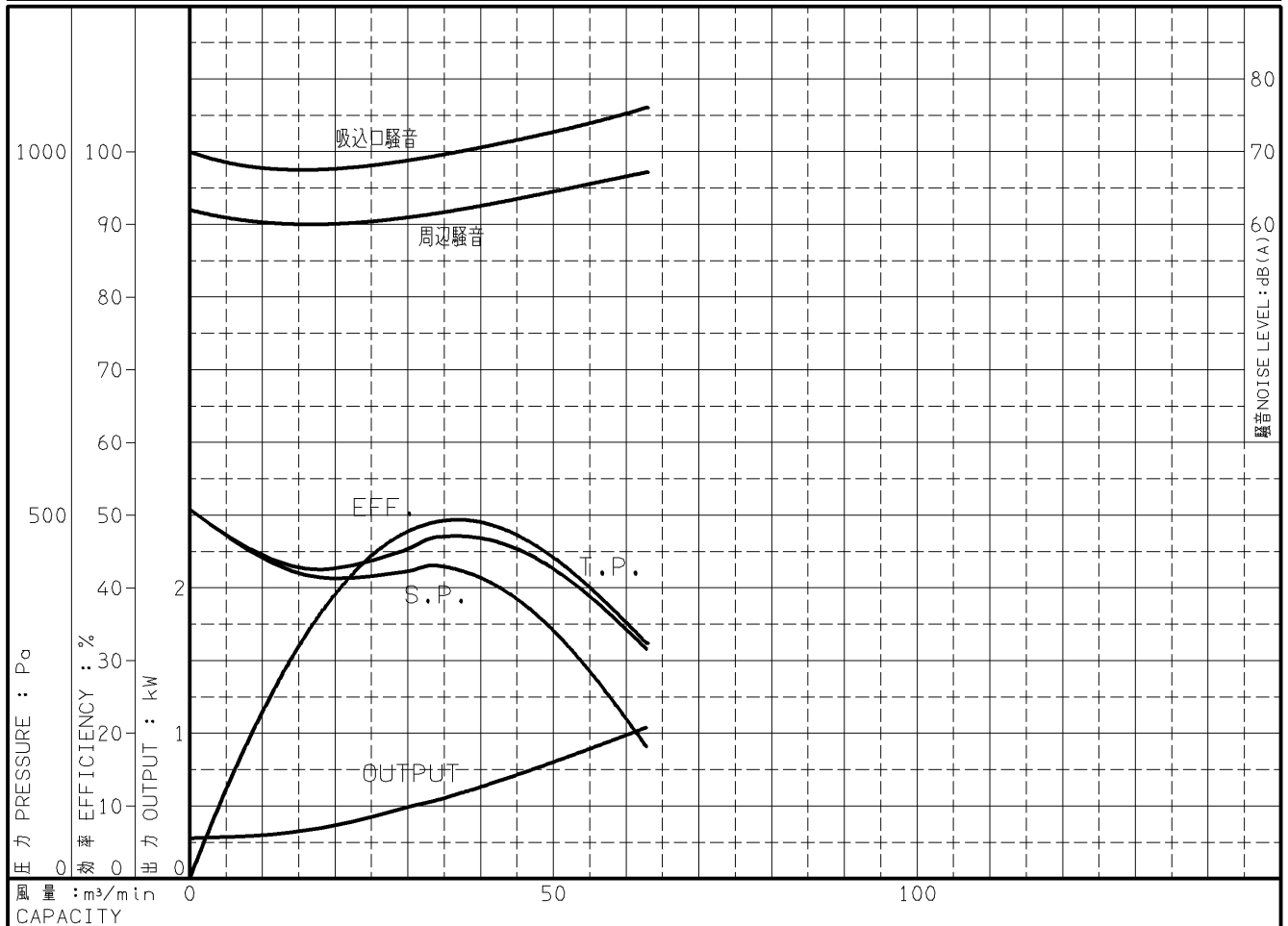
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 3.8 A 1440 min⁻¹
400 V 1.9 A 1440 min⁻¹

0.75 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	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	0.00	508	508	0.0	2.664	0.360	77.3	1.332	0.360	77.3	0.278	70.0	62.0
2	18.06	413	424	36.8	2.767	0.432	80.5	1.383	0.432	80.5	0.347	67.5	60.0
3	33.64	429	468	48.2	3.161	0.654	83.2	1.580	0.654	83.2	0.544	69.5	61.5
4	43.37	395	459	47.9	3.692	0.827	82.9	1.846	0.827	82.9	0.686	71.0	63.0
5	53.09	307	403	41.7	4.318	1.038	82.6	2.159	1.038	82.6	0.857	73.5	65.0
6	62.81	181	315	32.3	4.981	1.254	82.9	2.490	1.254	82.9	1.040	76.0	67.0



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.		風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME				min ⁻¹		
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL NO.						



図番 DWG.NO. P2SRMS2-1155-5.75 000

A4-207T

150401