

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 7SRM4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

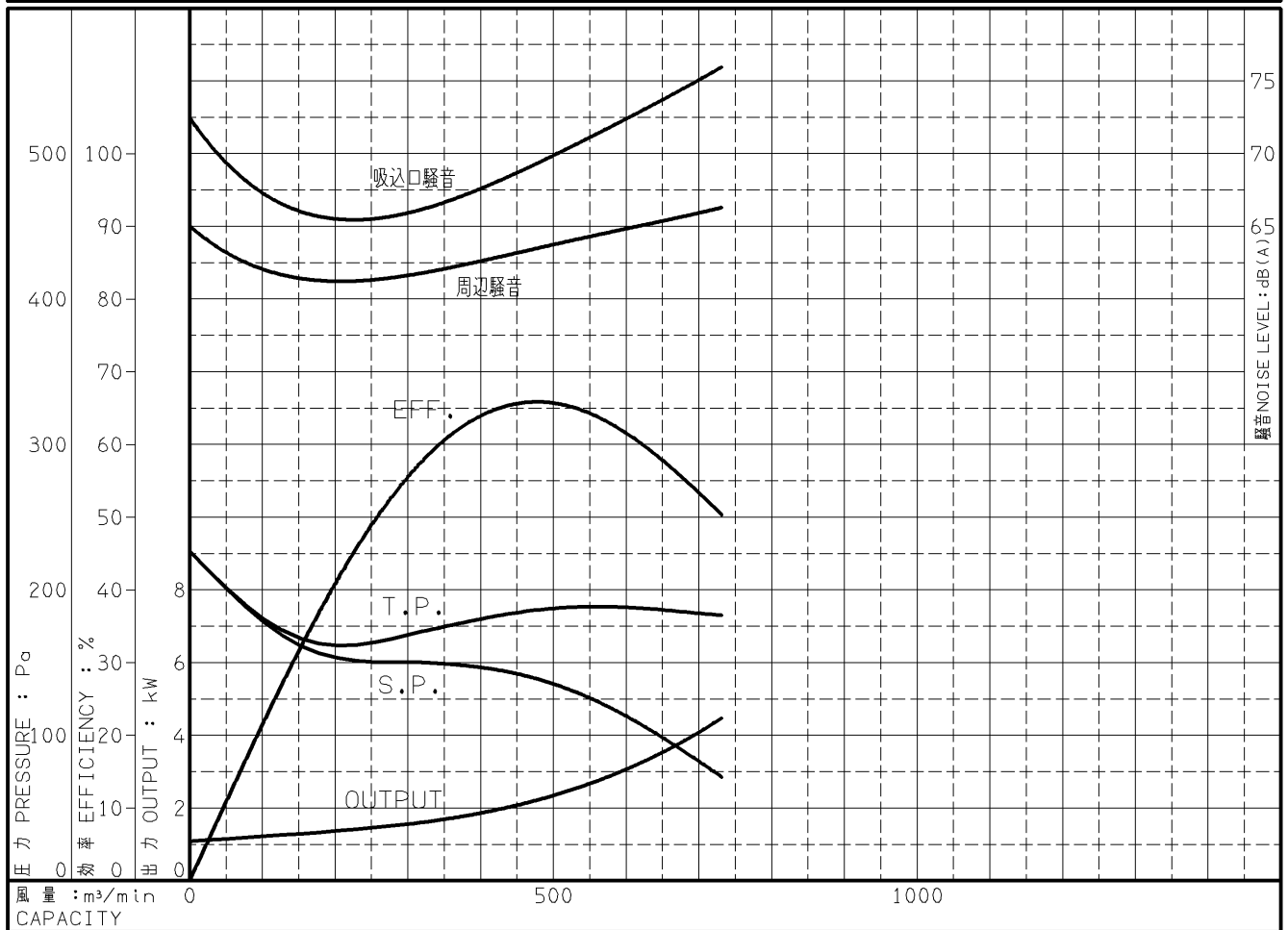
出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 15.6 A 1165 min⁻¹
400 V 7.8 A 1165 min⁻¹

3.7 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 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	0.0	226	226	0.0	7.90	1.245	86.9	3.952	1.245	86.9	1.082	72.5	65.0
2	152.9	161	166	32.7	8.30	1.466	88.3	4.154	1.466	88.3	1.294	66.0	61.5
3	305.8	150	169	55.1	8.87	1.754	89.4	4.438	1.754	89.4	1.568	66.0	61.5
4	447.8	142	184	65.5	10.10	2.284	90.4	5.053	2.284	90.4	2.065	68.5	63.0
5	589.7	115	188	62.2	12.85	3.288	90.5	6.425	3.288	90.5	2.975	72.0	65.0
6	731.7	71	182	50.3	18.37	5.031	88.8	9.186	5.031	88.8	4.471	76.0	66.0



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					