

エバラDRMU型消音ボックス付マルチエースファン

EBARA DOUBLE SUCTION MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 4DRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

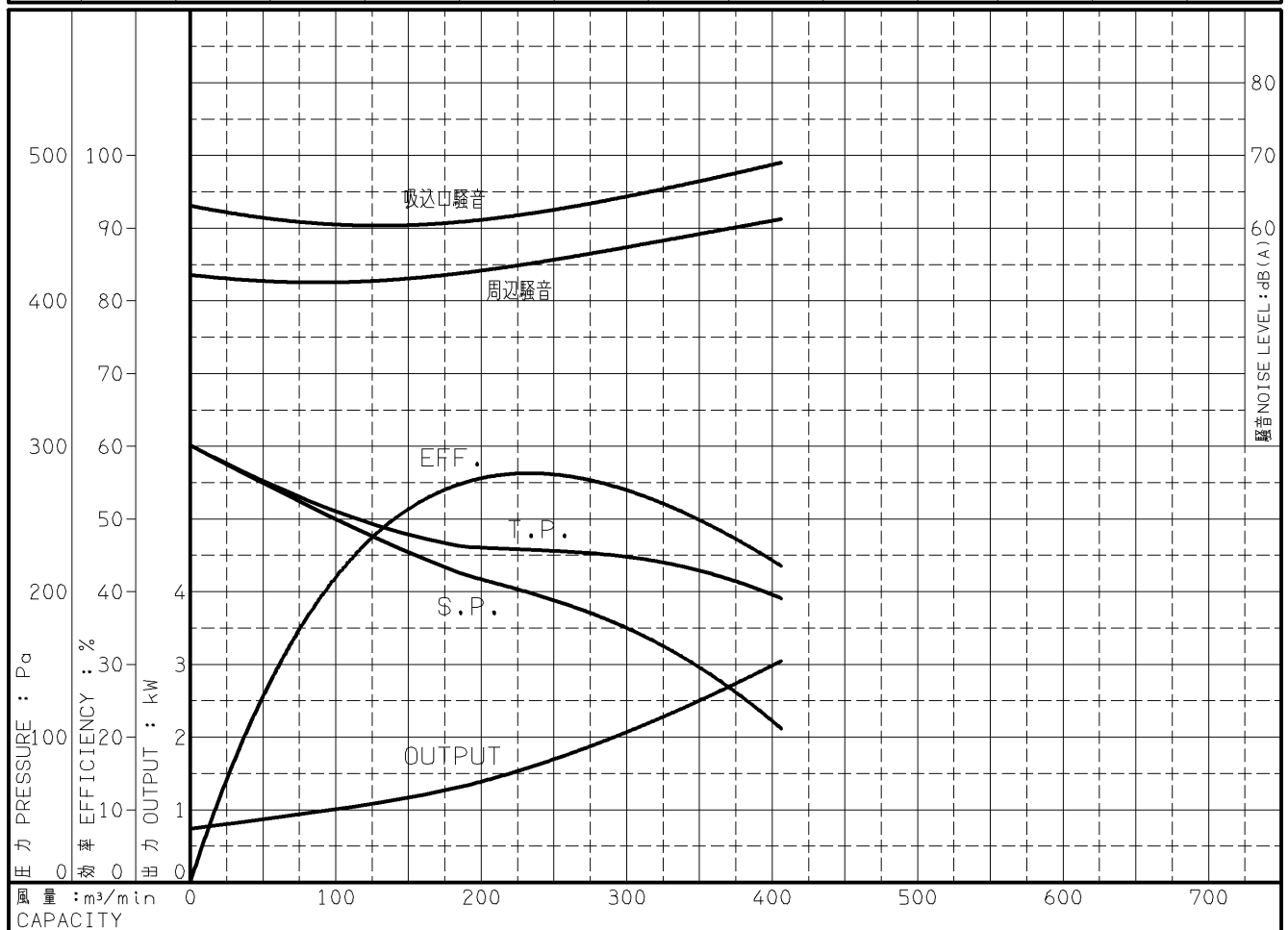
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 8.8 A 1710 min⁻¹
400 V 4.4 A 1710 min⁻¹

2.2 kW 形式 防滴保護形 TYPE O.D.P.

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	300	300	0.0	4.33	0.892	82.7	2.180	0.892	82.6	0.738	63.0	53.5
2	96.5	251	256	41.3	4.90	1.174	85.0	2.460	1.174	85.0	0.999	60.5	52.5
3	193.0	210	230	54.9	5.82	1.564	86.2	2.911	1.564	86.3	1.350	61.0	54.0
4	264.1	189	227	55.7	7.18	2.079	86.2	3.589	2.080	86.2	1.794	63.0	56.0
5	335.3	156	217	51.2	9.22	2.790	84.8	4.618	2.794	84.7	2.368	66.0	58.5
6	406.4	105	195	43.5	12.20	3.727	81.7	6.006	3.726	81.7	3.048	69.0	61.0



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. P4DRMU-390-62.2

000

A4-207

001020