

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

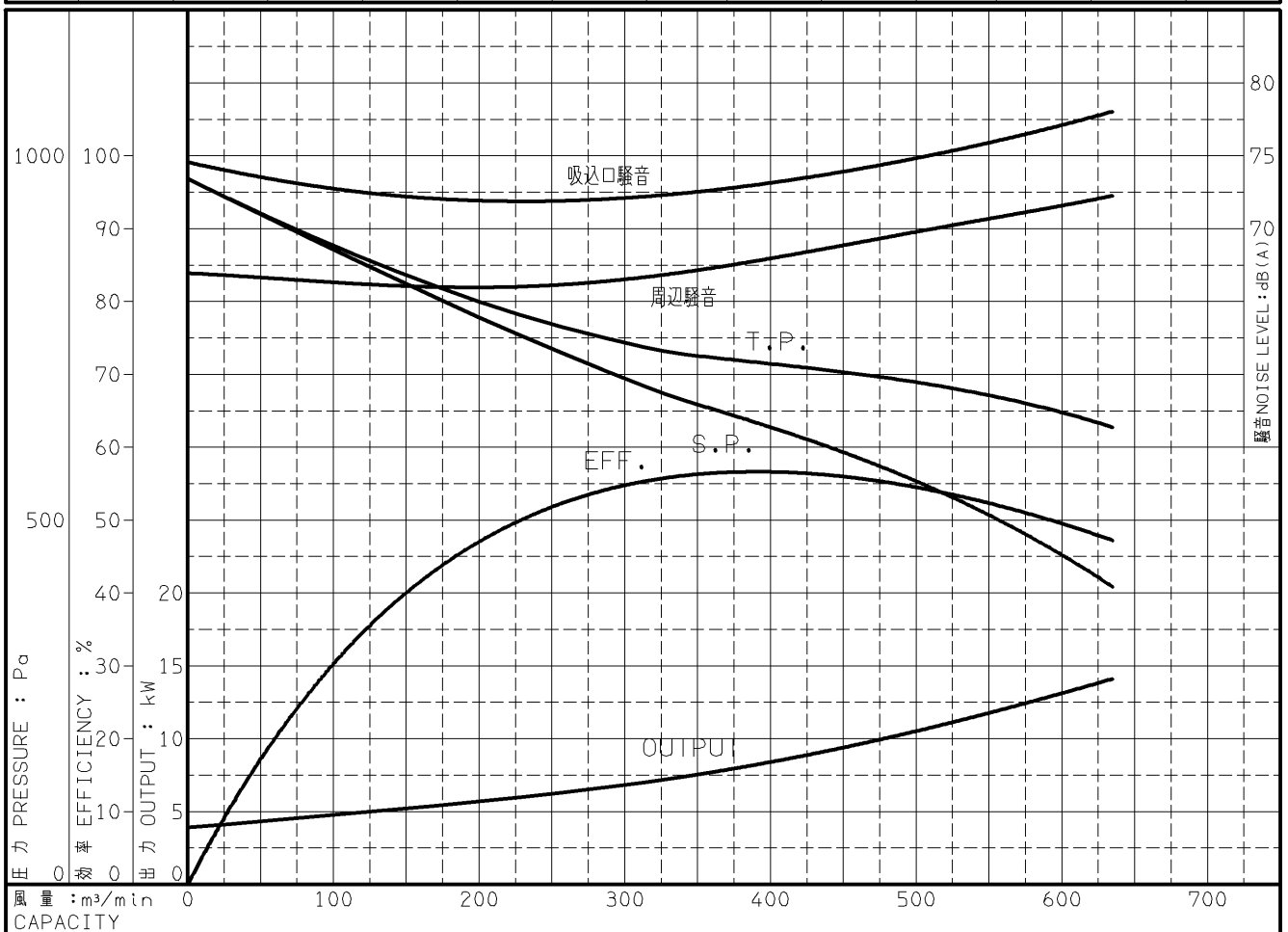
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 40.6 A 1730 min⁻¹
400 V 20.3 A 1730 min⁻¹

11 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	0.0	968	968	0.0	17.06	4.33	89.8	8.51	4.33	89.8	3.89	74.5	67.0
2	171.0	804	820	43.2	21.11	5.92	91.1	10.55	5.92	91.1	5.40	72.0	66.0
3	342.0	663	726	55.9	27.18	8.09	91.5	13.62	8.09	91.5	7.41	72.5	67.0
4	439.6	600	705	56.1	32.99	10.04	91.3	16.55	10.04	91.3	9.17	74.0	68.5
5	537.3	519	676	52.9	41.12	12.63	90.5	20.60	12.63	90.5	11.43	75.5	70.5
6	635.0	408	627	47.1	51.94	15.85	88.9	25.96	15.85	88.9	14.10	78.0	72.0



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-690-611

000

A4-207

001020