

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

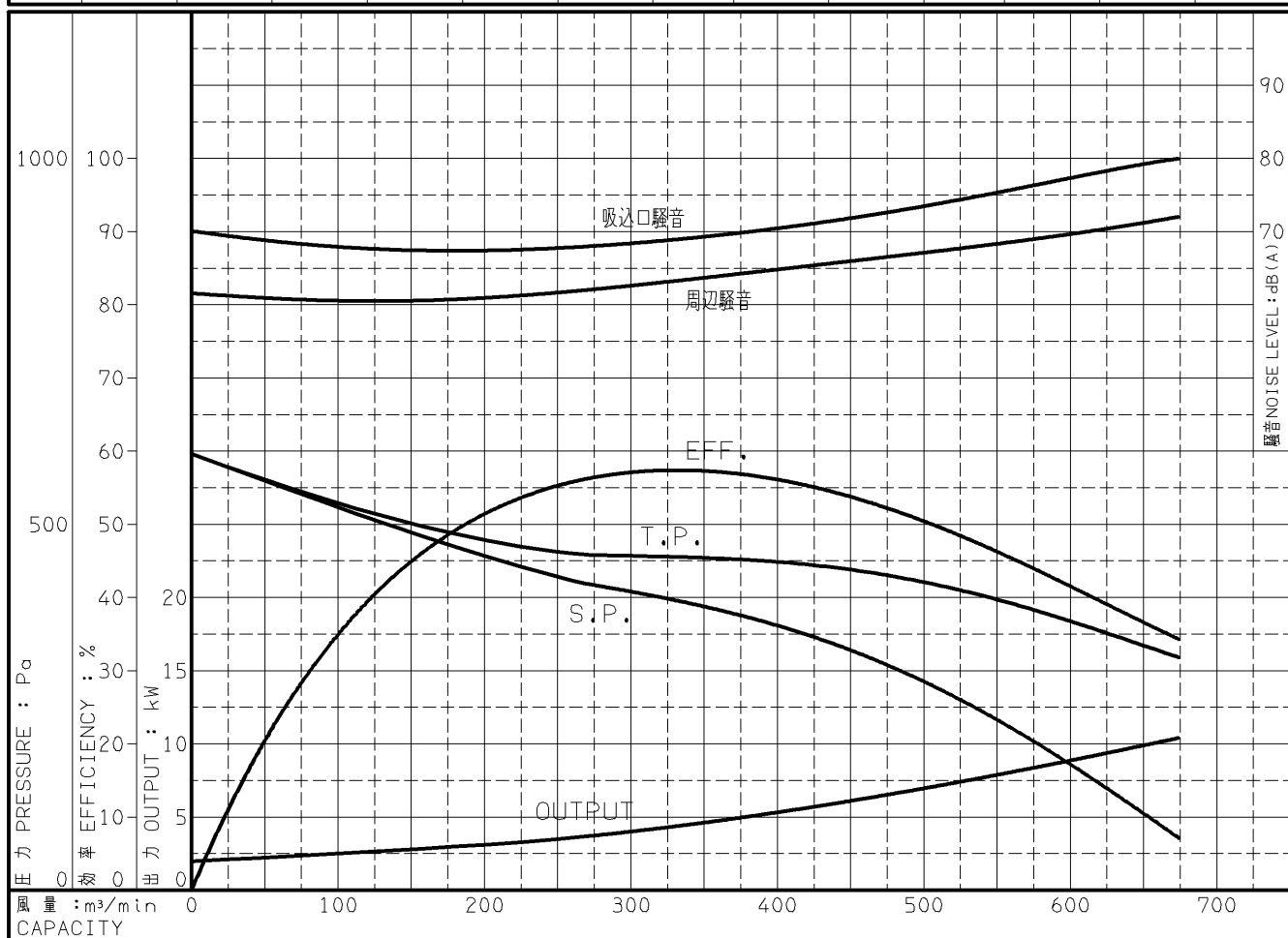
出力 OUTPUT 11 kW

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
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	596	596	0.0	12.81	2.35	83.7	6.43	2.35	83.7	1.97	70.0	61.5
2	135.0	499	508	42.3	14.29	3.09	87.1	7.14	3.09	87.1	2.70	67.5	60.5
3	270.0	418	458	56.0	16.54	4.11	89.4	8.25	4.11	89.4	3.68	68.0	62.0
4	405.0	358	447	55.9	21.11	5.92	91.1	10.55	5.92	91.1	5.40	70.5	65.0
5	540.0	244	402	47.0	28.07	8.39	91.5	14.07	8.39	91.5	7.69	75.0	68.0
6	674.0	71	318	34.3	37.31	11.43	90.9	18.71	11.43	90.9	10.40	80.0	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-545-611

000

A4-207

001020