

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. 31/2DRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

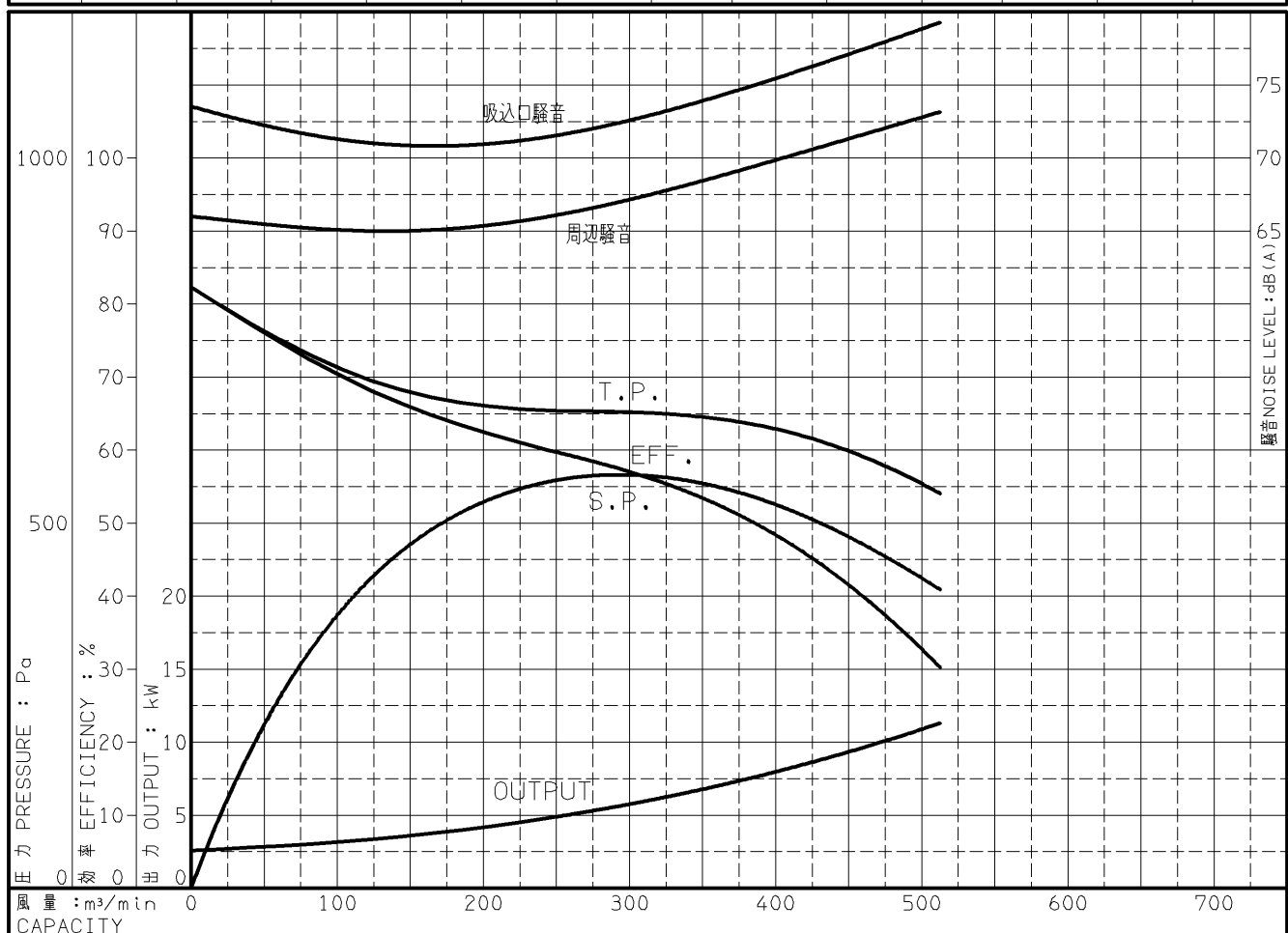
出力 OUTPUT 11 kW

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	823	823	0.0	14.03	2.97	86.7	7.02	2.97	86.7	2.58	73.5	66.0
2	123.0	681	695	42.5	15.75	3.76	88.8	7.86	3.76	88.8	3.35	71.0	65.0
3	246.0	599	653	55.3	19.55	5.32	90.8	9.76	5.32	90.8	4.84	71.5	66.0
4	334.9	546	648	55.9	24.19	7.04	91.4	12.11	7.04	91.4	6.44	73.5	68.0
5	423.8	453	616	50.6	31.04	9.39	91.4	15.57	9.39	91.4	8.59	76.0	70.5
6	512.7	302	540	40.8	40.63	12.48	90.5	20.36	12.48	90.5	11.30	79.0	73.0



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. P31/2DRMU-770-611 000