

# 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

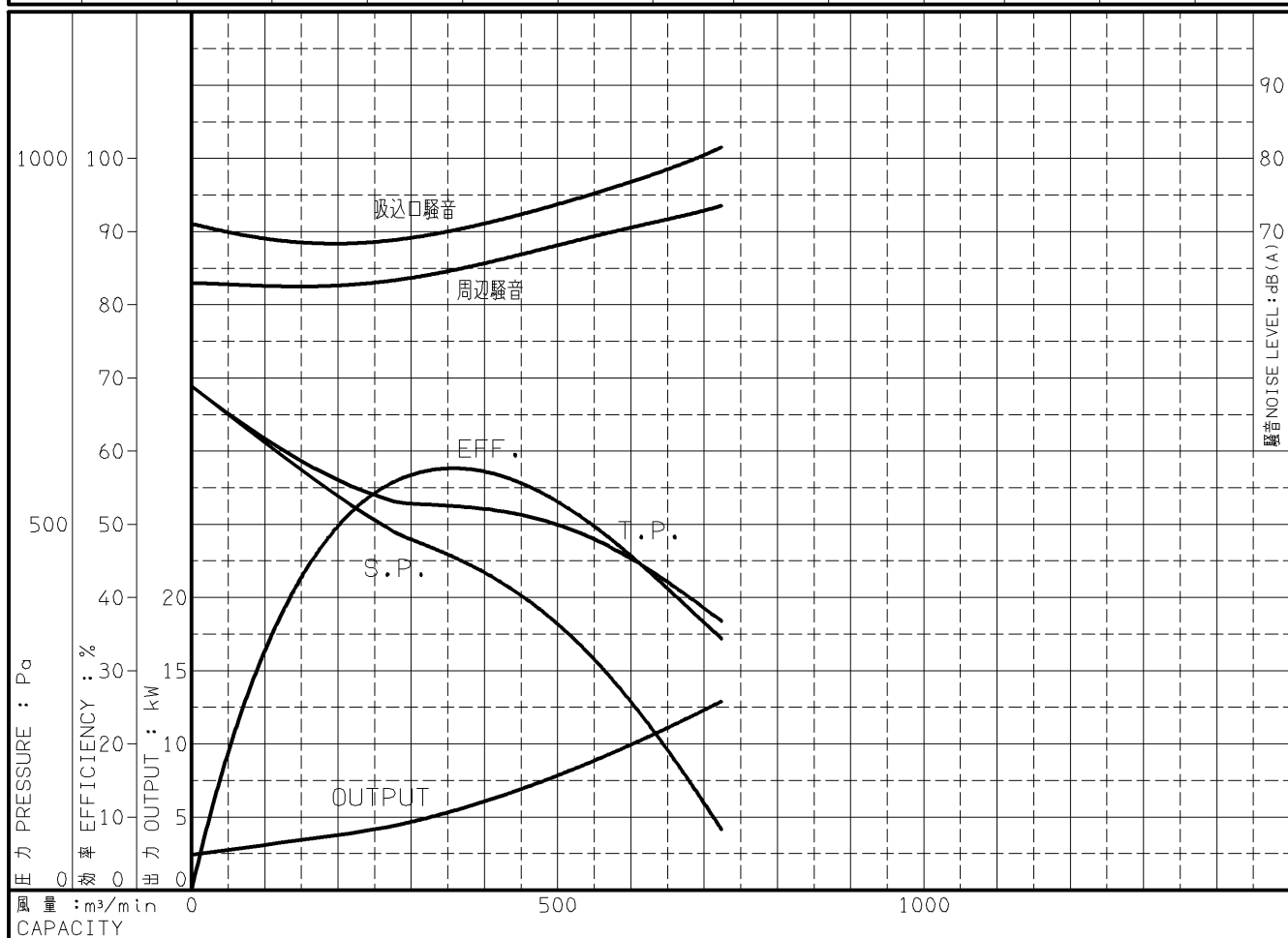
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 40.6 A 1730 min<sup>-1</sup>  
400 V 20.3 A 1730 min<sup>-1</sup>

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 <sup>3</sup> /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	688	688	0.0	13.70	2.81	86.0	6.86	2.81	86.0	2.42	71.0	63.0
2	148.0	576	588	42.5	15.89	3.83	88.9	7.93	3.83	88.9	3.41	68.5	62.5
3	290.0	482	528	56.1	18.77	5.02	90.5	9.37	5.02	90.5	4.55	69.0	63.5
4	434.0	413	515	56.2	24.74	7.24	91.5	12.39	7.24	91.5	6.63	72.0	66.5
5	579.0	282	464	47.3	34.02	10.37	91.2	17.07	10.37	91.2	9.47	76.0	70.0
6	724.0	82	367	34.3	46.85	14.37	89.7	23.44	14.37	89.7	12.90	81.5	73.5



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 <sup>-1</sup>					



図番 DWG.NO. P4DRMU-585-611

000

A4-207

001020