

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

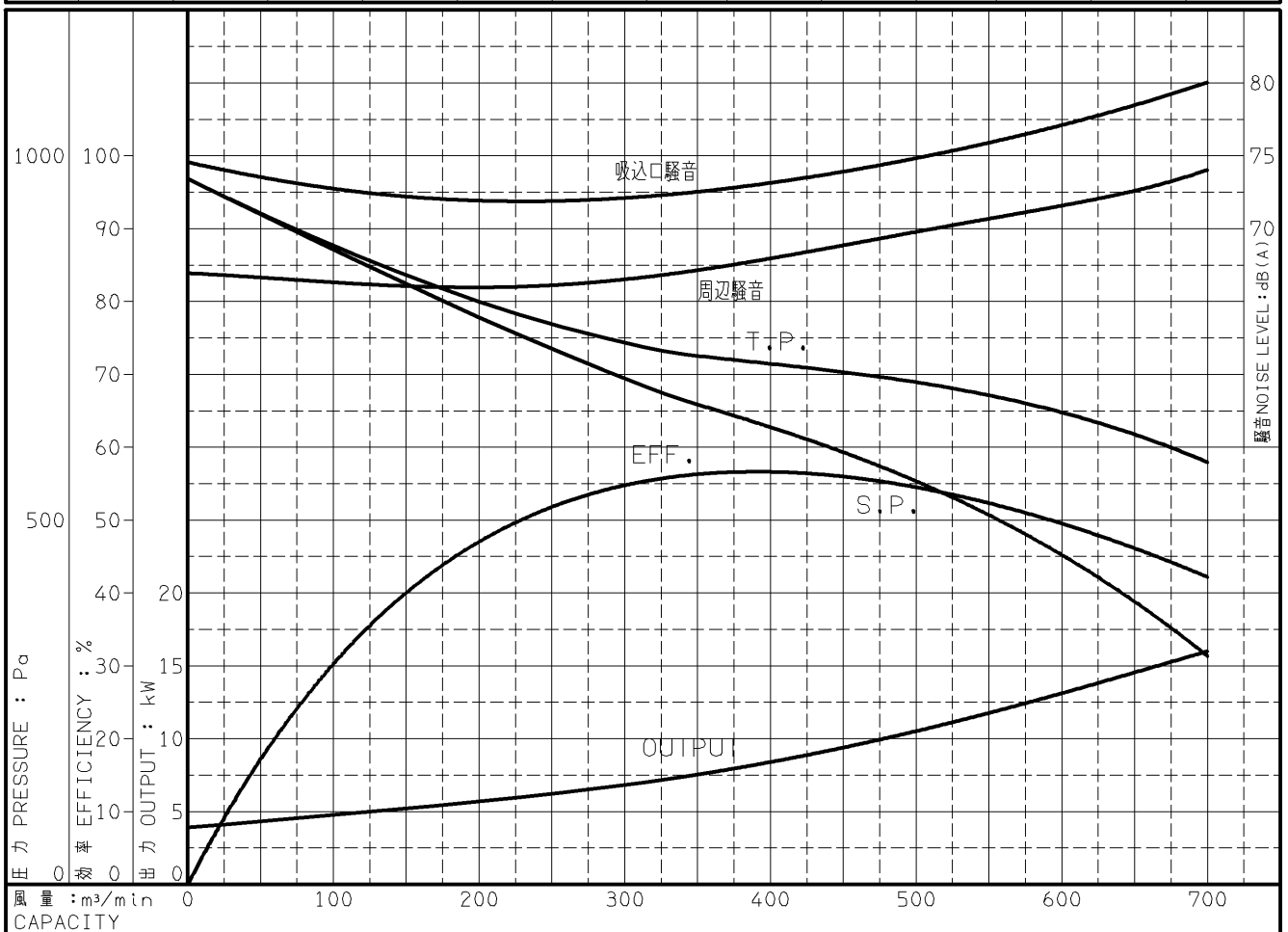
出力 OUTPUT 18.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 67.4 A 1735 min⁻¹
400 V 33.7 A 1735 min⁻¹

18.5 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	21.60	4.44	87.4	10.80	4.44	87.4	3.89	74.5	67.0
2	171.0	804	820	43.2	24.99	6.00	89.9	12.49	6.00	89.9	5.40	72.0	66.0
3	342.0	663	726	55.9	30.07	8.09	91.5	15.03	8.09	91.5	7.41	72.5	67.0
4	512.0	542	685	54.1	39.80	11.68	92.4	19.90	11.68	92.4	10.80	75.0	70.0
5	683.0	339	593	43.5	55.12	16.84	92.0	27.56	16.84	92.0	15.51	79.5	73.5
6	700.0	313	579	42.2	56.82	17.39	91.9	28.40	17.39	91.9	16.00	80.0	74.0



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-690-618

000

A4-207

001020