

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

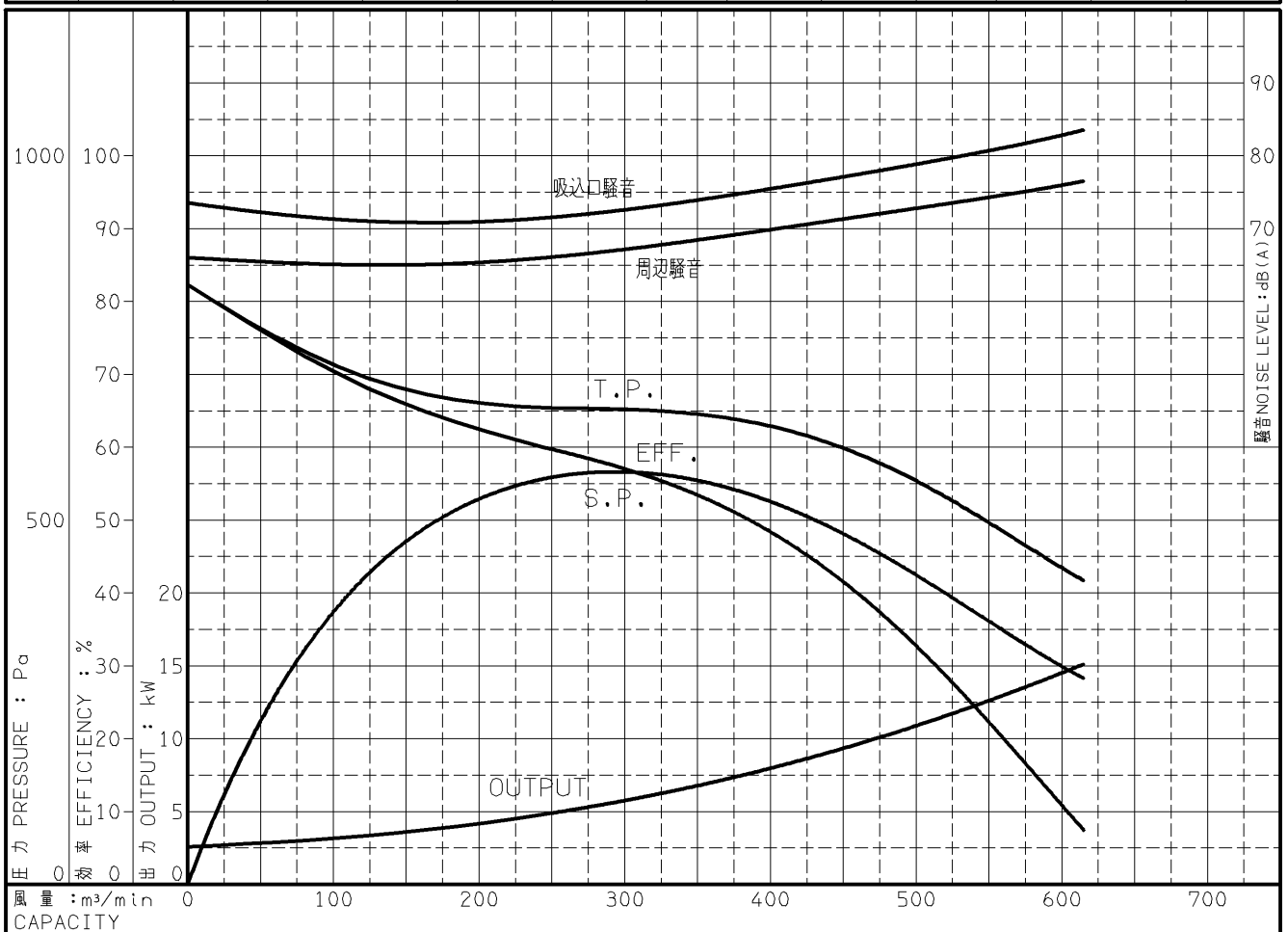
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 56 A 1730 min⁻¹
400 V 28 A 1730 min⁻¹

15 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	16.40	3.14	82.1	8.19	3.13	82.3	2.58	73.5	66.0
2	123.0	681	695	42.5	18.01	3.91	85.5	8.98	3.91	85.6	3.35	71.0	65.0
3	246.0	599	653	55.3	21.50	5.45	88.8	10.73	5.44	88.8	4.84	71.5	66.0
4	369.0	517	640	54.6	27.94	7.95	90.6	13.97	7.95	90.6	7.21	74.5	69.0
5	492.0	342	561	43.3	38.66	11.68	90.8	19.33	11.68	90.8	10.62	78.5	72.5
6	615.0	74	417	28.2	54.92	16.83	89.7	27.41	16.83	89.7	15.11	83.5	76.5



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 ⁻¹					



図番 DWG.NO. P31/2DRMU-770-615 000