

# 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 50 Hz

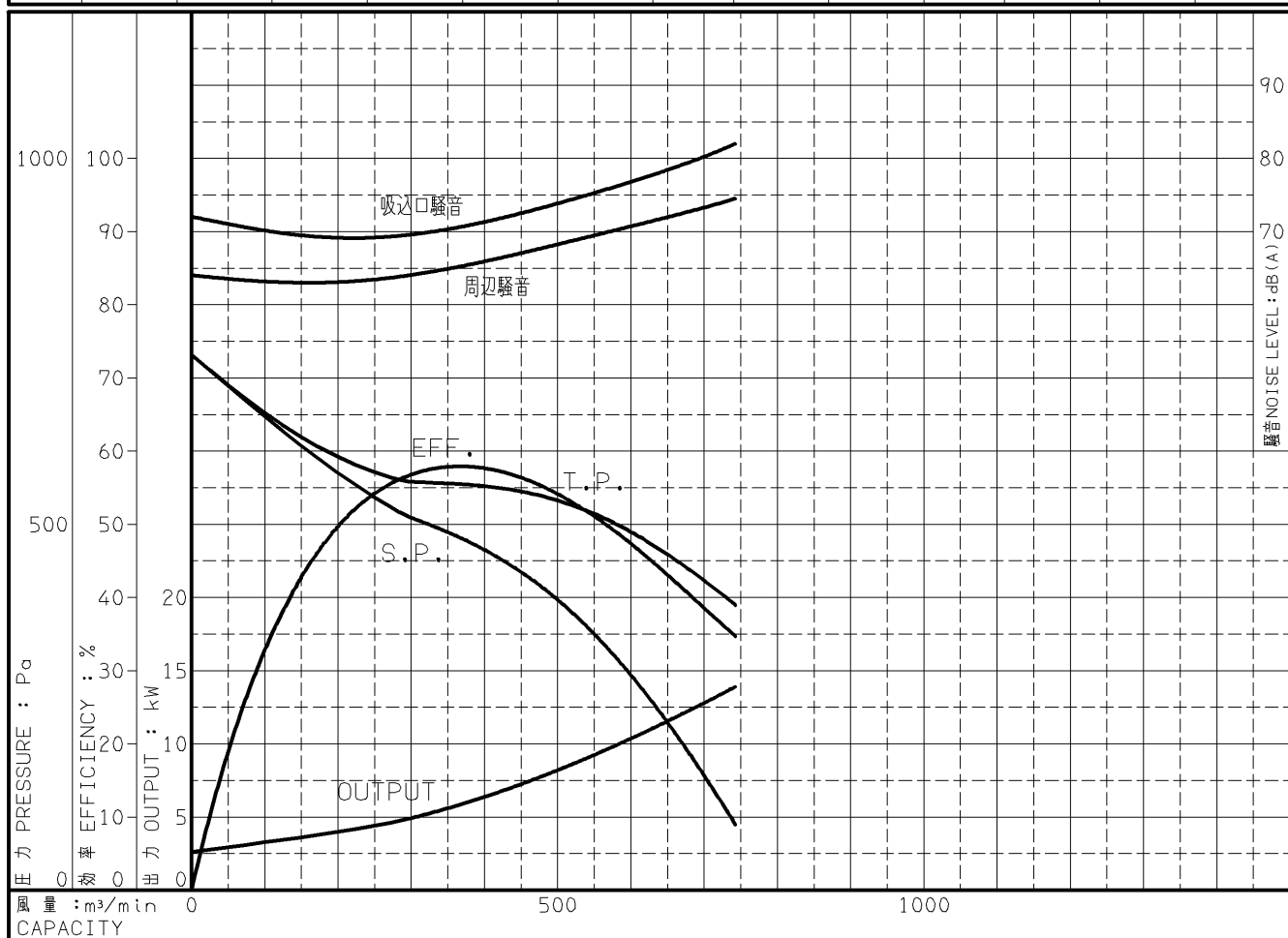
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 58.6 A 1440 min<sup>-1</sup>  
400 V 29.3 A 1440 min<sup>-1</sup>

15 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 <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	731	731	0.0	23.04	3.19	81.7	11.59	3.19	81.7	2.61	72.0	64.0
2	149.0	608	620	42.6	24.65	4.23	85.2	12.37	4.23	85.2	3.61	69.5	63.0
3	297.0	510	558	56.4	27.11	5.57	87.7	13.59	5.57	87.7	4.89	69.5	64.0
4	446.0	437	545	56.5	32.44	7.98	89.8	16.26	7.98	89.8	7.17	72.5	67.0
5	594.0	301	492	47.7	41.07	11.28	90.5	20.59	11.28	90.5	10.22	76.5	70.5
6	743.0	89	389	34.6	53.23	15.45	89.9	26.63	15.45	89.9	13.90	82.0	74.5



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-600-515

000

A4-207

001020