

# 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. 2DRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

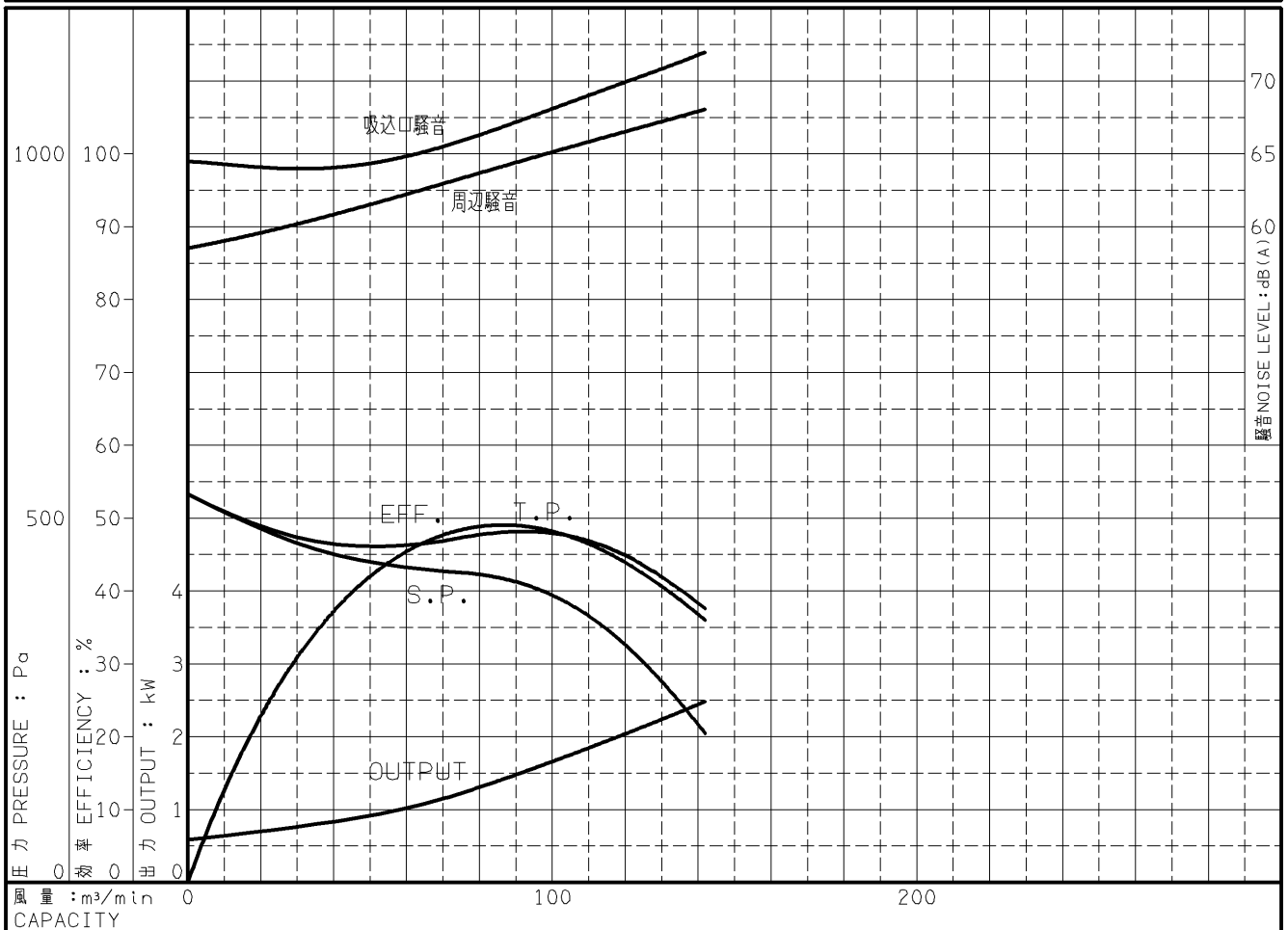
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 8.8 A 1710 min<sup>-1</sup>  
400 V 4.4 A 1710 min<sup>-1</sup>

2.2 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	532	532	0.0	4.056	0.730	80.1	2.039	0.730	80.0	0.585	64.5	58.5
2	35.3	457	467	34.4	4.452	0.956	83.4	2.240	0.956	83.3	0.798	64.0	60.5
3	70.5	426	468	47.7	5.288	1.344	85.8	2.649	1.344	85.8	1.154	65.5	63.0
4	94.3	405	481	48.7	6.423	1.798	86.4	3.208	1.797	86.4	1.554	67.5	65.0
5	118.1	334	452	44.4	7.883	2.330	85.9	3.944	2.332	85.8	2.002	70.0	66.5
6	142.0	204	375	35.9	9.679	2.941	84.4	4.843	2.946	84.3	2.484	72.0	68.0



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 <sup>-1</sup>					



図番 DWG.NO. P2DRMU-1185-62.2

000

A4-207

001020