

# エバラDRMU3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. 3DRMU3

周波数 FREQUENCY 50 Hz

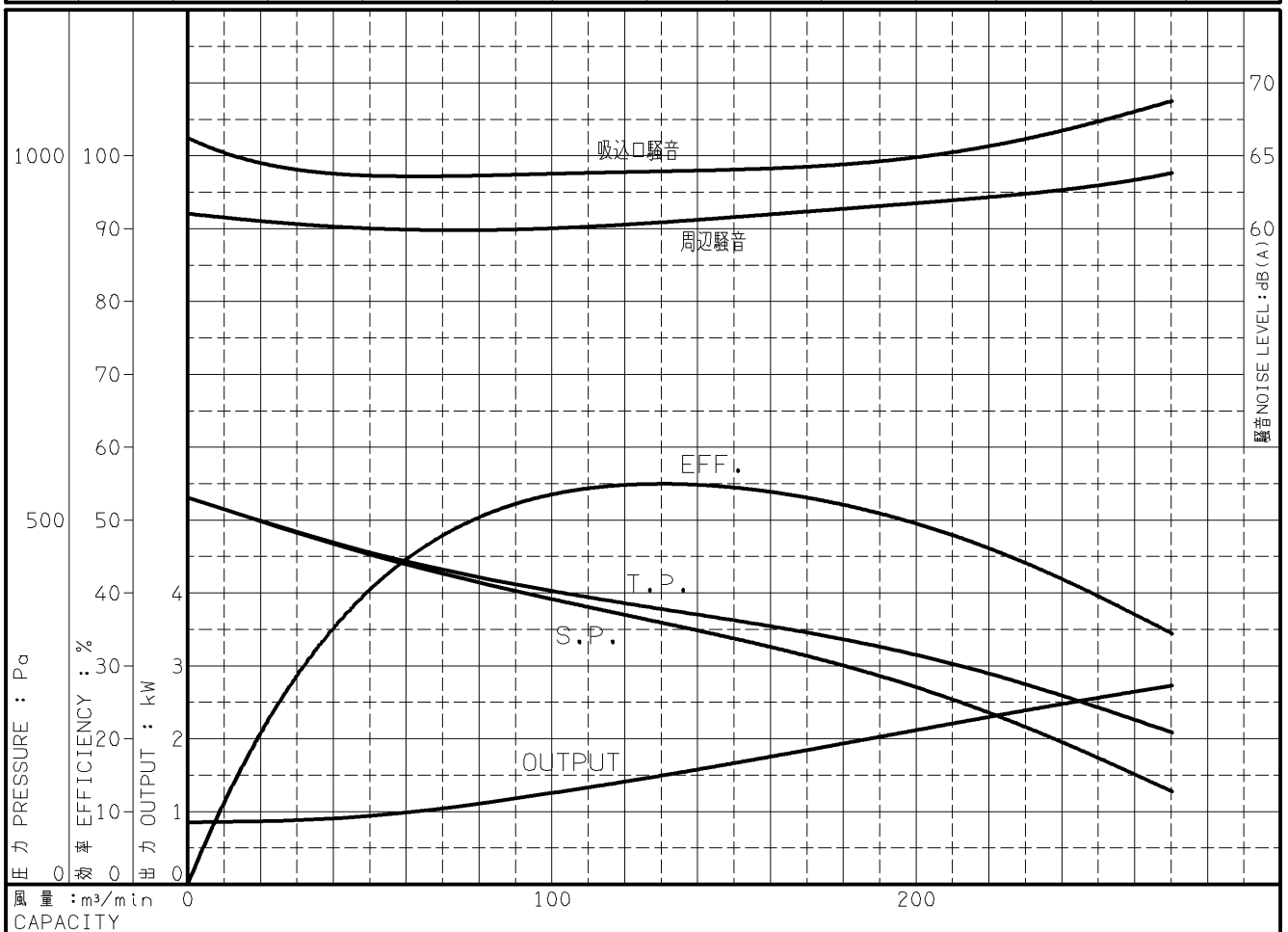
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 9.4 A 1410 min<sup>-1</sup>  
400 V 4.7 A 1410 min<sup>-1</sup>

2.2 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	531	531	0.0	5.63	1.061	80.1	2.852	1.062	80.1	0.851	66.0	61.0
2	50.1	452	455	40.4	5.80	1.156	81.1	2.932	1.157	81.1	0.939	63.5	60.0
3	100.2	391	402	53.4	6.48	1.507	83.3	3.265	1.507	83.2	1.256	64.0	60.0
4	156.9	329	356	54.0	7.72	2.048	84.2	3.884	2.049	84.1	1.725	64.0	61.0
5	213.6	247	297	47.2	9.37	2.680	83.6	4.712	2.684	83.4	2.241	65.5	62.0
6	270.3	127	208	34.4	11.21	3.320	82.1	5.608	3.328	81.9	2.729	69.0	64.0



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. P3DRMU3-720-52.2

000

A4-207

001023