

# 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 60 Hz

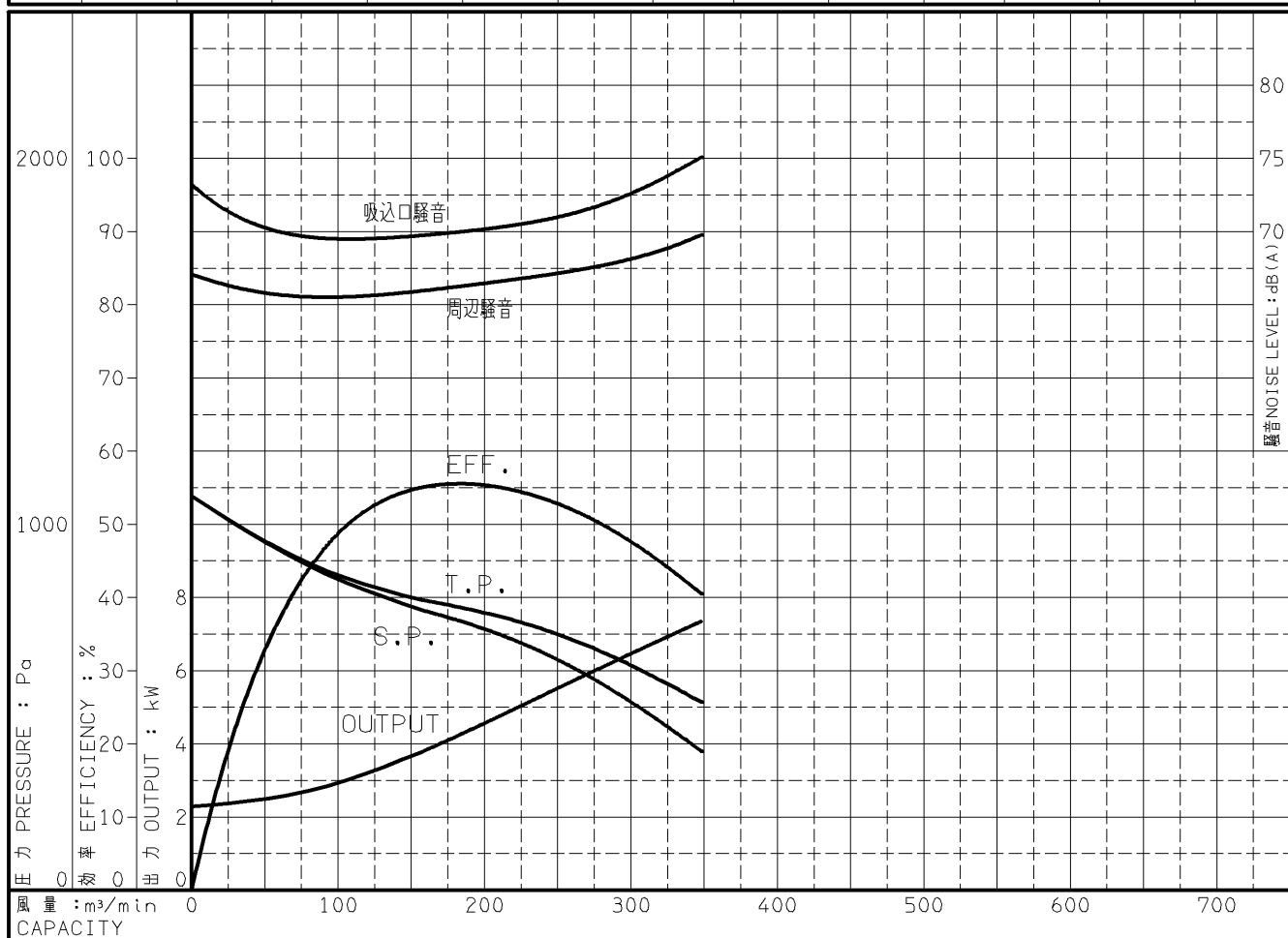
出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 21.4 A 1730 min<sup>-1</sup>  
400 V 10.7 A 1730 min<sup>-1</sup>

5.5 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 <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	1077	1077	0.0	10.09	2.632	86.8	5.07	2.632	86.8	2.286	73.0	67.0
2	79.0	888	895	43.5	11.27	3.084	87.7	5.65	3.084	87.7	2.706	69.5	65.5
3	158.0	764	792	55.0	14.67	4.282	88.5	7.33	4.282	88.5	3.791	70.0	66.0
4	221.3	681	735	54.5	18.78	5.641	88.0	9.38	5.641	88.0	4.966	70.5	67.0
5	284.7	553	642	49.4	23.54	7.129	86.6	11.79	7.129	86.6	6.176	72.0	68.0
6	348.1	379	513	40.4	29.08	8.682	84.6	14.60	8.682	84.6	7.348	75.0	70.0



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/m<sup>3</sup>)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/m<sup>3</sup>).

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. P3DRMU3-1030-65.5

000

A4-207

001023