

# 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

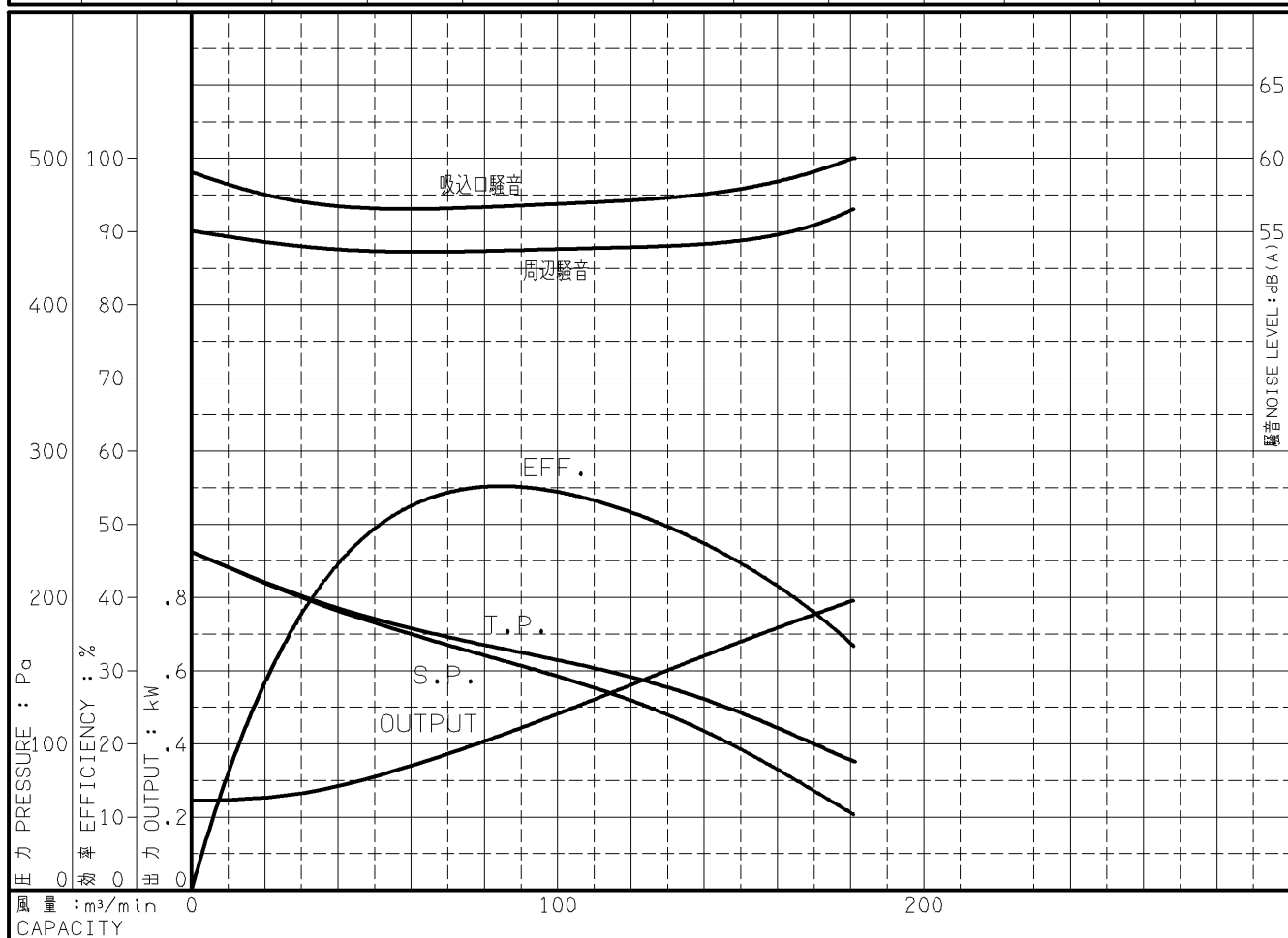
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 7 A 1410 min<sup>-1</sup>  
400 V 3.5 A 1410 min<sup>-1</sup>

1.5 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	231	231	0.0	4.193	0.428	57.2	2.150	0.425	57.6	0.245	59.0	55.0
2	30.9	199	200	38.6	4.211	0.450	59.2	2.159	0.447	59.6	0.267	57.0	54.0
3	61.8	173	177	52.7	4.289	0.533	64.9	2.195	0.531	65.3	0.347	56.5	53.5
4	101.4	144	156	54.1	4.458	0.682	71.5	2.276	0.679	71.7	0.488	57.0	54.0
5	141.1	107	129	47.1	4.696	0.850	75.8	2.390	0.848	76.0	0.645	57.5	54.0
6	180.8	51	87	33.4	4.962	1.011	78.3	2.519	1.009	78.4	0.792	60.0	56.5



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. P3DRMU3-475-51.5

000

A4-207

001023