

# 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. 2DRMU3

周波数 FREQUENCY 60 Hz

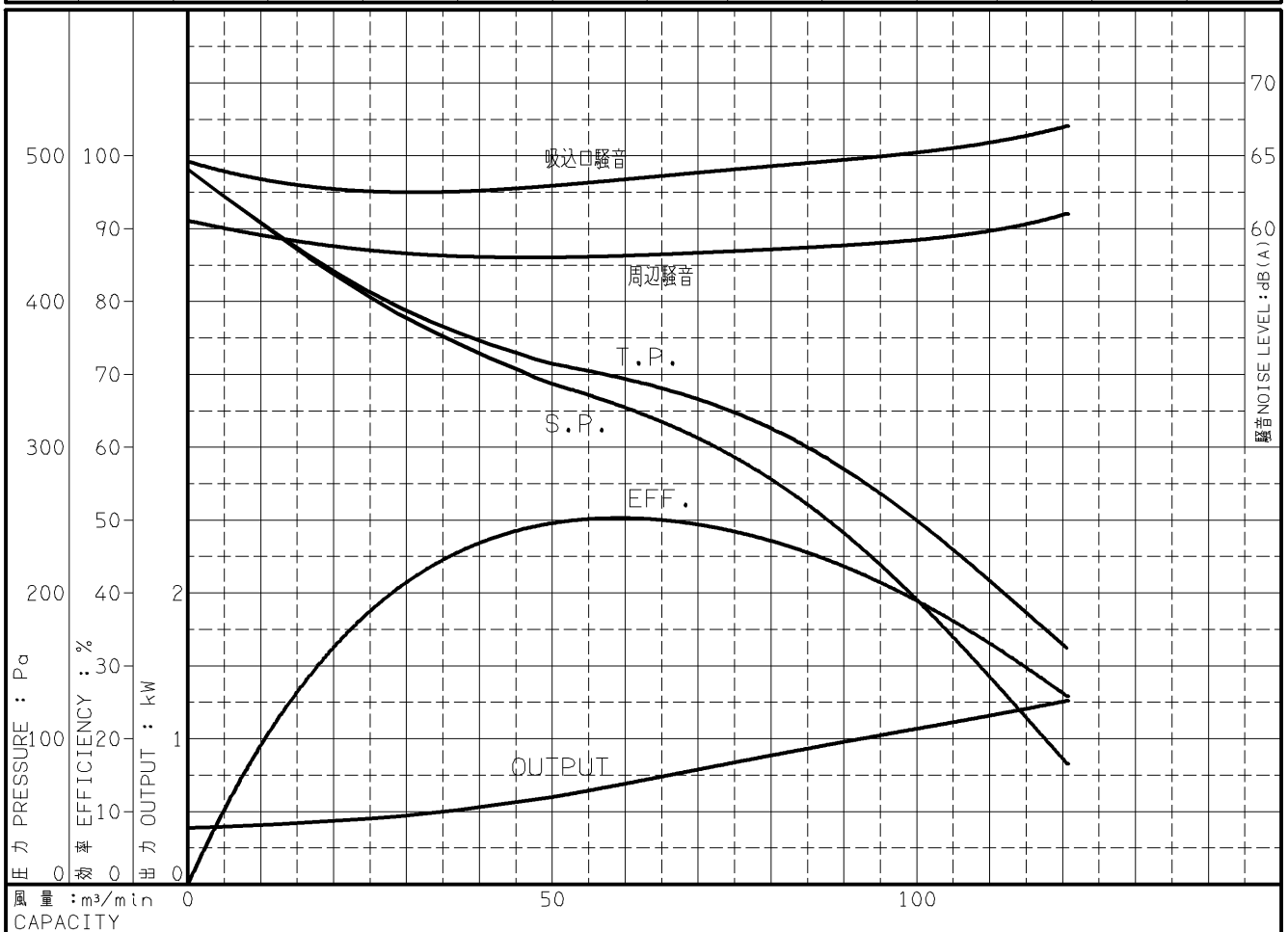
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 6.4 A 1710 min<sup>-1</sup>  
400 V 3.2 A 1710 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	0.00	490	490	0.0	3.316	0.523	73.9	1.687	0.527	73.3	0.387	64.5	60.5
2	24.90	403	406	37.3	3.412	0.592	76.3	1.734	0.596	75.8	0.452	62.5	58.5
3	49.80	343	357	49.6	3.667	0.746	79.9	1.859	0.750	79.5	0.597	63.0	58.0
4	73.40	297	326	48.6	4.158	0.993	82.7	2.104	0.997	82.3	0.822	64.0	58.5
5	97.00	209	261	40.5	4.729	1.241	83.8	2.389	1.246	83.5	1.041	65.0	59.0
6	120.6	82	162	25.8	5.381	1.500	84.0	2.716	1.505	83.7	1.261	67.0	61.0



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. P2DRMU3-1100-61.5 000

A4-207

001023