

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

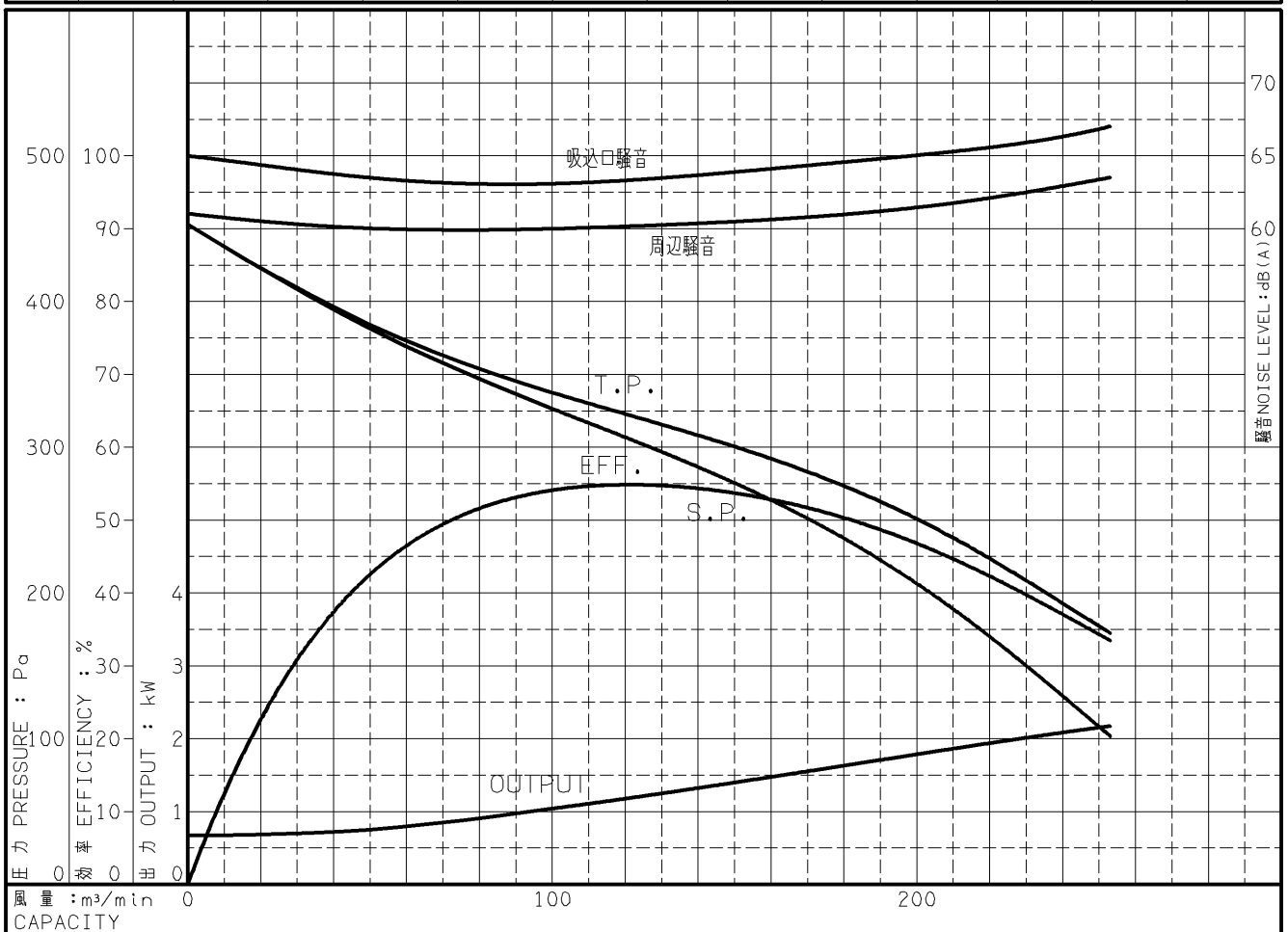
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 8.8 A 1710 min⁻¹
400 V 4.4 A 1710 min⁻¹

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 ³ /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	452	452	0.0	4.205	0.820	81.7	2.116	0.821	81.6	0.671	65.0	61.0
2	50.1	381	383	42.5	4.361	0.908	82.9	2.194	0.908	82.8	0.753	63.5	60.0
3	100.2	326	337	54.0	5.005	1.221	85.3	2.511	1.221	85.3	1.042	63.0	60.0
4	151.1	274	299	53.6	5.985	1.629	86.3	2.991	1.628	86.3	1.407	64.0	60.5
5	202.1	202	247	46.3	7.211	2.090	86.2	3.604	2.090	86.2	1.803	65.0	61.5
6	253.1	101	172	33.4	8.494	2.543	85.4	4.253	2.546	85.3	2.174	67.0	63.5



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 ⁻¹					



図番 DWG.NO. P3DRMU3-665-62.2

000

A4-207

001023