

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

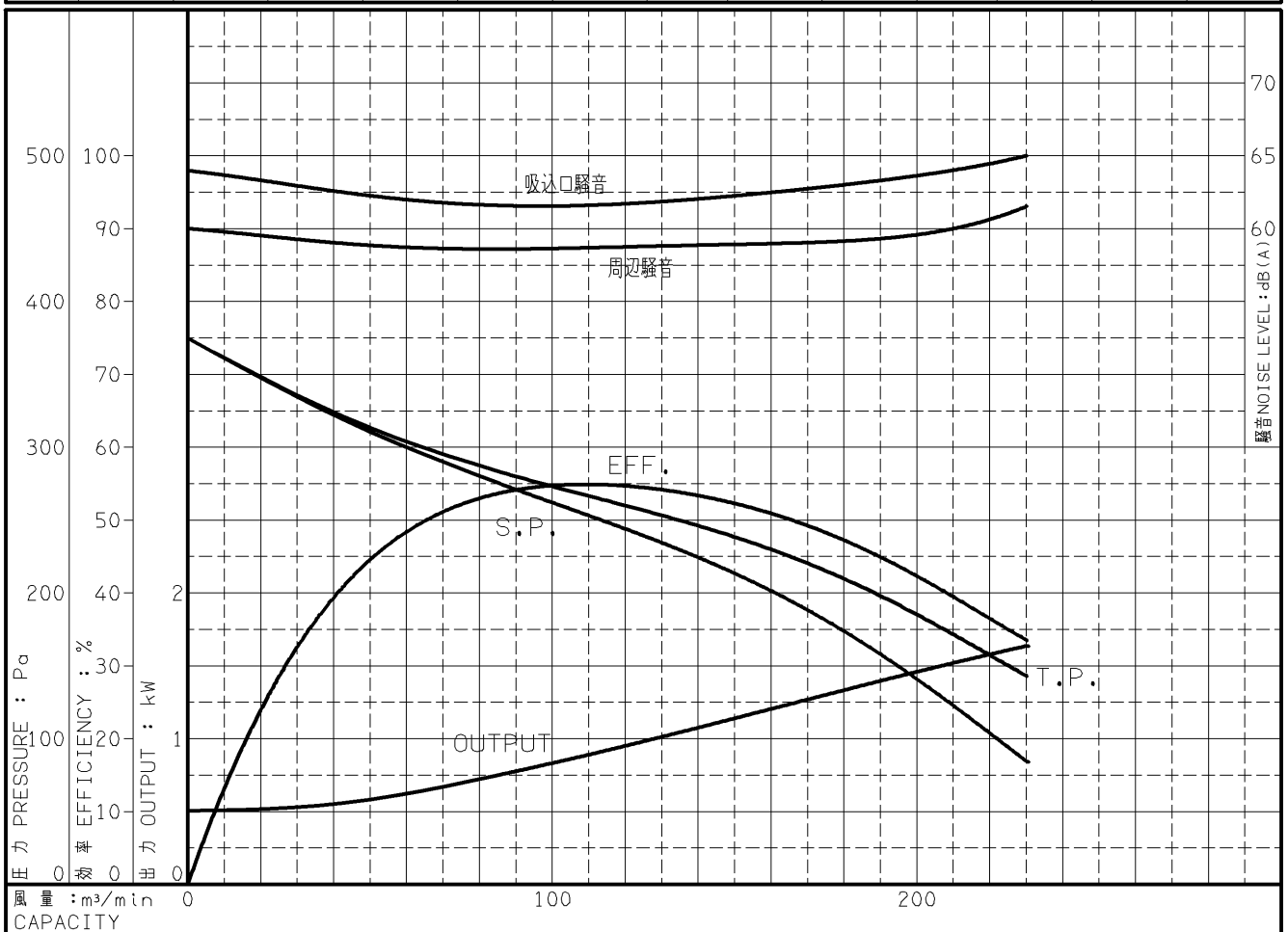
出力 OUTPUT 2.2 kW

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	374	374	0.0	3.931	0.646	78.1	1.972	0.646	78.1	0.505	64.0	60.0
2	42.9	318	320	41.0	4.014	0.702	79.5	2.017	0.703	79.5	0.559	62.5	59.0
3	85.8	274	282	53.6	4.363	0.909	82.9	2.195	0.909	82.8	0.754	61.5	58.5
4	133.9	230	250	53.9	4.993	1.215	85.3	2.505	1.215	85.2	1.037	62.0	59.0
5	182.1	170	207	46.7	5.811	1.560	86.2	2.905	1.559	86.3	1.346	63.0	59.0
6	230.3	84	142	33.4	6.679	1.894	86.4	3.337	1.894	86.4	1.637	65.0	61.5



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. P3DRMU3-605-62.2

000

A4-207

001023