

エバラDRMU4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

トップランナーモータ
搭載
with top runner motor

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 5DRMU4

周波数 FREQUENCY 50 Hz

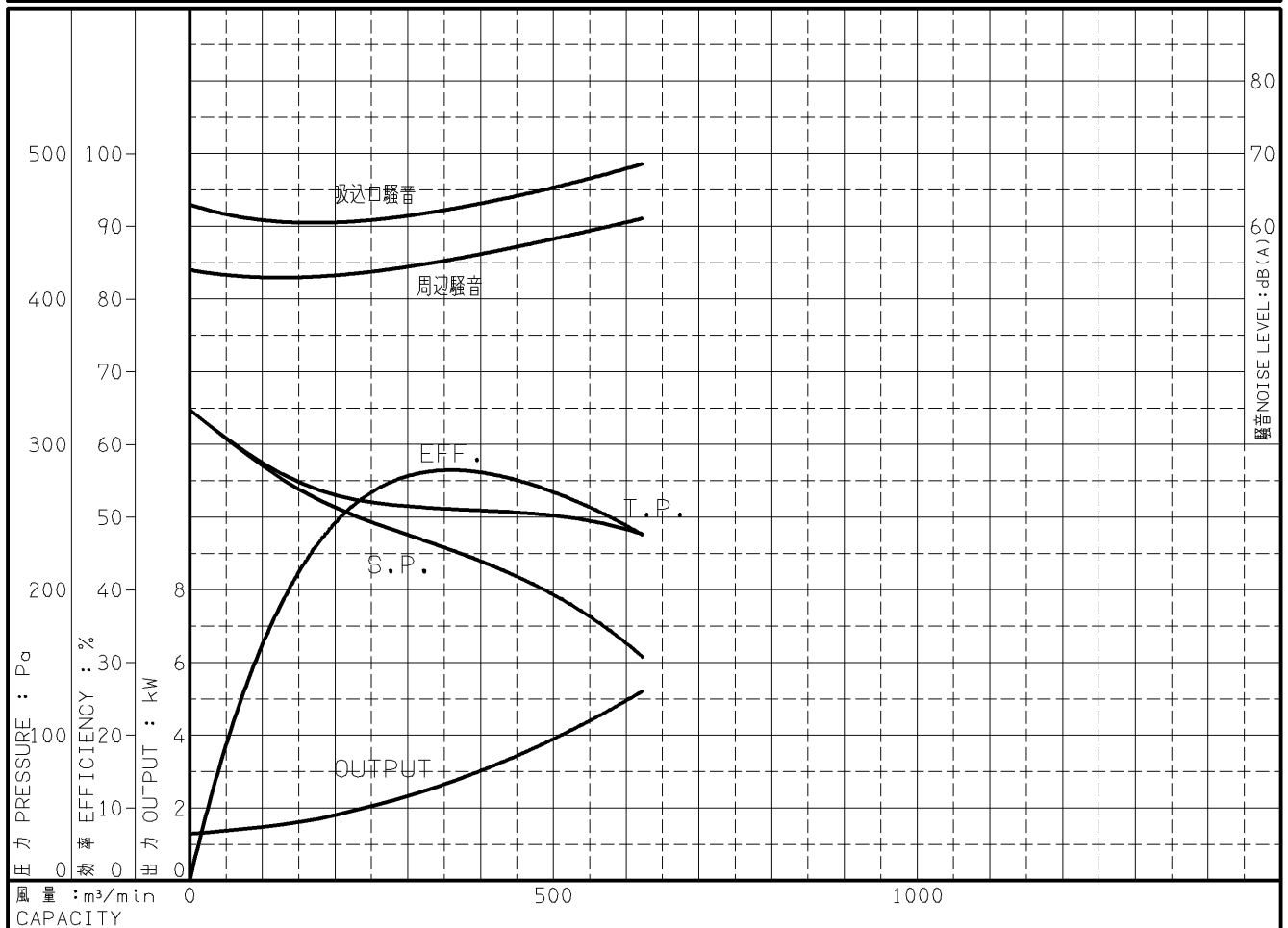
出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 15.6 A 1460 min⁻¹
400 V 7.8 A 1460 min⁻¹

3.7 kW 形式 全閉外扇形 TYPE T.E.F.C

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	324	324	0.0	9.25	1.489	86.6	4.62	1.489	86.6	1.290	63.0	54.0
2	153.4	268	273	43.1	9.85	1.836	88.2	4.92	1.836	88.2	1.620	60.5	53.0
3	306.9	236	257	55.6	11.50	2.638	89.6	5.75	2.638	89.6	2.364	61.5	54.5
4	412.1	217	254	55.9	13.50	3.472	89.7	6.75	3.472	89.7	3.116	63.5	56.5
5	517.4	191	249	52.7	16.41	4.561	89.1	8.20	4.561	89.1	4.064	66.0	58.5
6	622.7	153	238	47.5	20.27	5.932	87.8	10.13	5.932	87.8	5.211	68.5	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.	風量 CAPACITY		静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME	機名 MODEL NO.	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY	
荏原製番 SER.NO.				min ⁻¹			



図番 DWG. NO. P5DRMU4-340-53.7

000

A4-207T

150331