

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. 4DRMU4

周波数 FREQUENCY 50 Hz

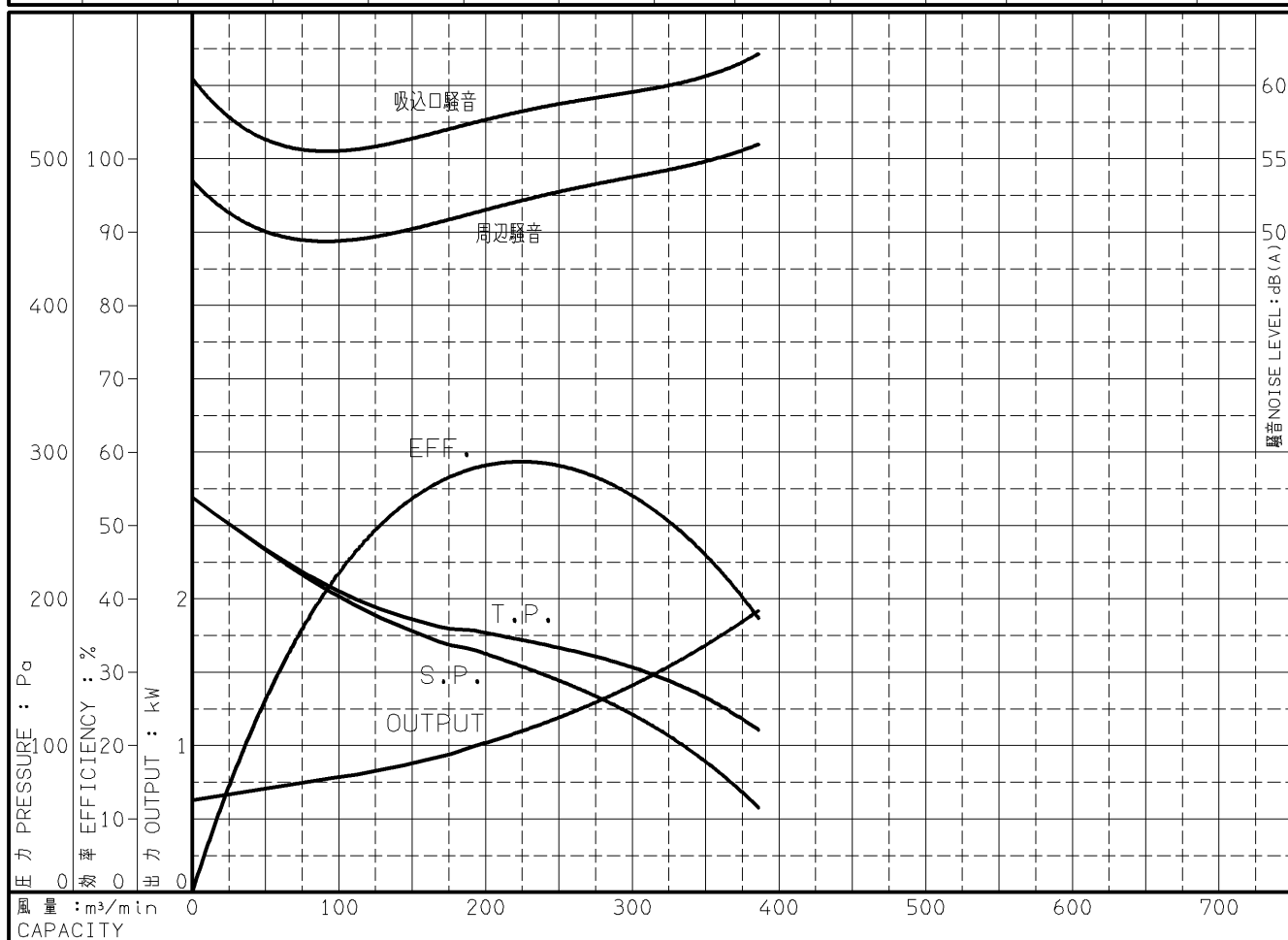
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 6.8 A 1445 min⁻¹
400 V 3.4 A 1445 min⁻¹

1.5 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	静圧 STATIC PRESS.	全圧 TOTAL PRESS.	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT	吸込口 SUCTION	周辺 AMBIENT
					電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.			
	m ³ /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)
1	0.0	269	269	0.0	4.390	0.743	84.6	2.195	0.743	84.6	0.628	60.5	53.5
2	95.9	203	207	42.5	4.680	0.906	85.8	2.340	0.906	85.8	0.778	55.5	49.5
3	192.2	162	175	57.4	5.140	1.132	86.6	2.570	1.132	86.6	0.980	57.5	51.0
4	256.8	141	165	57.8	5.764	1.406	86.6	2.882	1.406	86.6	1.218	59.0	53.0
5	321.5	108	145	51.0	6.698	1.768	85.9	3.349	1.768	85.9	1.520	60.0	54.0
6	386.1	57	110	37.3	8.120	2.278	84.2	4.060	2.278	84.2	1.920	62.0	56.0



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	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED min ⁻¹	出力 OUTPUT	数量 QTY
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL NO.							



図番 DWG. NO. P4DRMU4-375-51.5

000

A4-207T

150331