

エバラDMU消音ボックス付マルチエースファン

EBARA MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 2DMU52.8

周波数 FREQUENCY 50 Hz

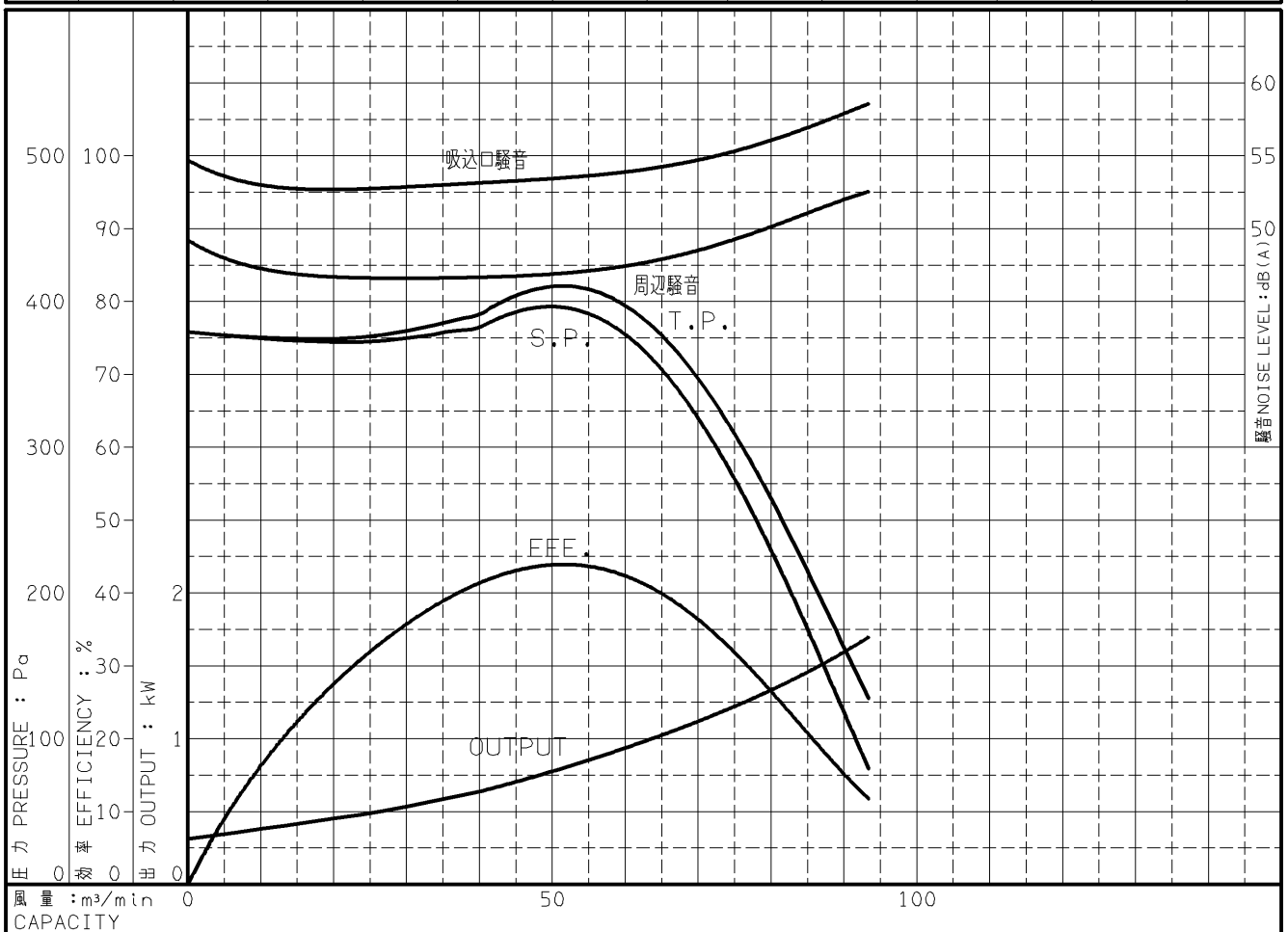
出力 OUTPUT 2.8 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 12.5 A 1400 min⁻¹
400 V 6.25 A 1400 min⁻¹

2.8 kW 形式 TYPE 全閉防まつ形 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	0.00	379	379	0.0	4.474	0.580	53.4	2.237	0.580	53.4	0.310	55.0	49.0
2	20.30	372	374	27.8	4.663	0.727	62.4	2.331	0.727	62.4	0.454	52.5	46.5
3	40.50	383	392	41.1	4.949	0.923	69.6	2.475	0.923	69.6	0.643	53.0	46.5
4	58.10	383	402	43.0	5.436	1.195	75.6	2.718	1.195	75.6	0.904	54.0	47.0
5	75.70	271	303	30.9	6.117	1.556	79.4	3.059	1.556	79.4	1.236	55.5	49.5
6	93.40	79	127	11.6	7.315	2.070	81.9	3.658	2.070	81.9	1.696	58.5	52.5



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. P2DMU52.8

000

A4-207

010622