

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. 2DMU62.8

周波数 FREQUENCY 60 Hz

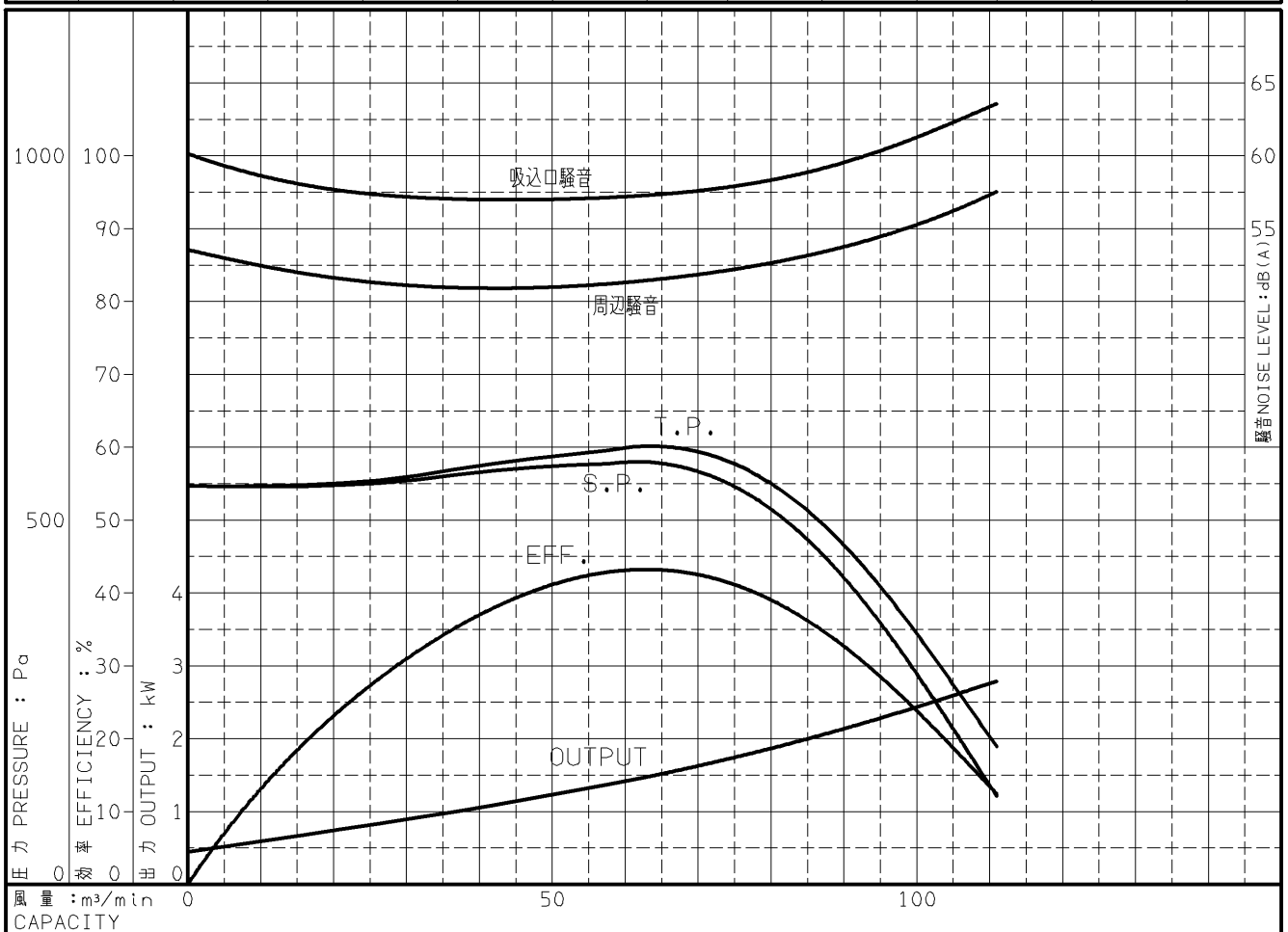
出力 OUTPUT 2.8 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 12 A 1680 min⁻¹
400 V 6 A 1680 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	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	0.00	546	546	0.0	3.91	0.656	67.9	1.957	0.656	67.9	0.446	60.0	53.5
2	31.80	555	561	32.2	4.78	1.157	79.8	2.395	1.157	79.8	0.923	57.0	51.0
3	63.00	579	601	42.8	6.15	1.759	83.8	3.076	1.759	83.8	1.475	57.0	51.5
4	79.40	519	553	39.5	7.28	2.188	84.6	3.642	2.188	84.6	1.851	58.0	52.5
5	95.20	356	406	28.1	8.76	2.708	84.4	4.381	2.708	84.4	2.287	60.5	54.5
6	111.0	121	188	12.5	10.66	3.344	83.5	5.333	3.344	83.5	2.792	63.5	57.5



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. P2DMU62.8

000

A4-207

010622