

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. 11/2DMU51.1

周波数 FREQUENCY 50 Hz

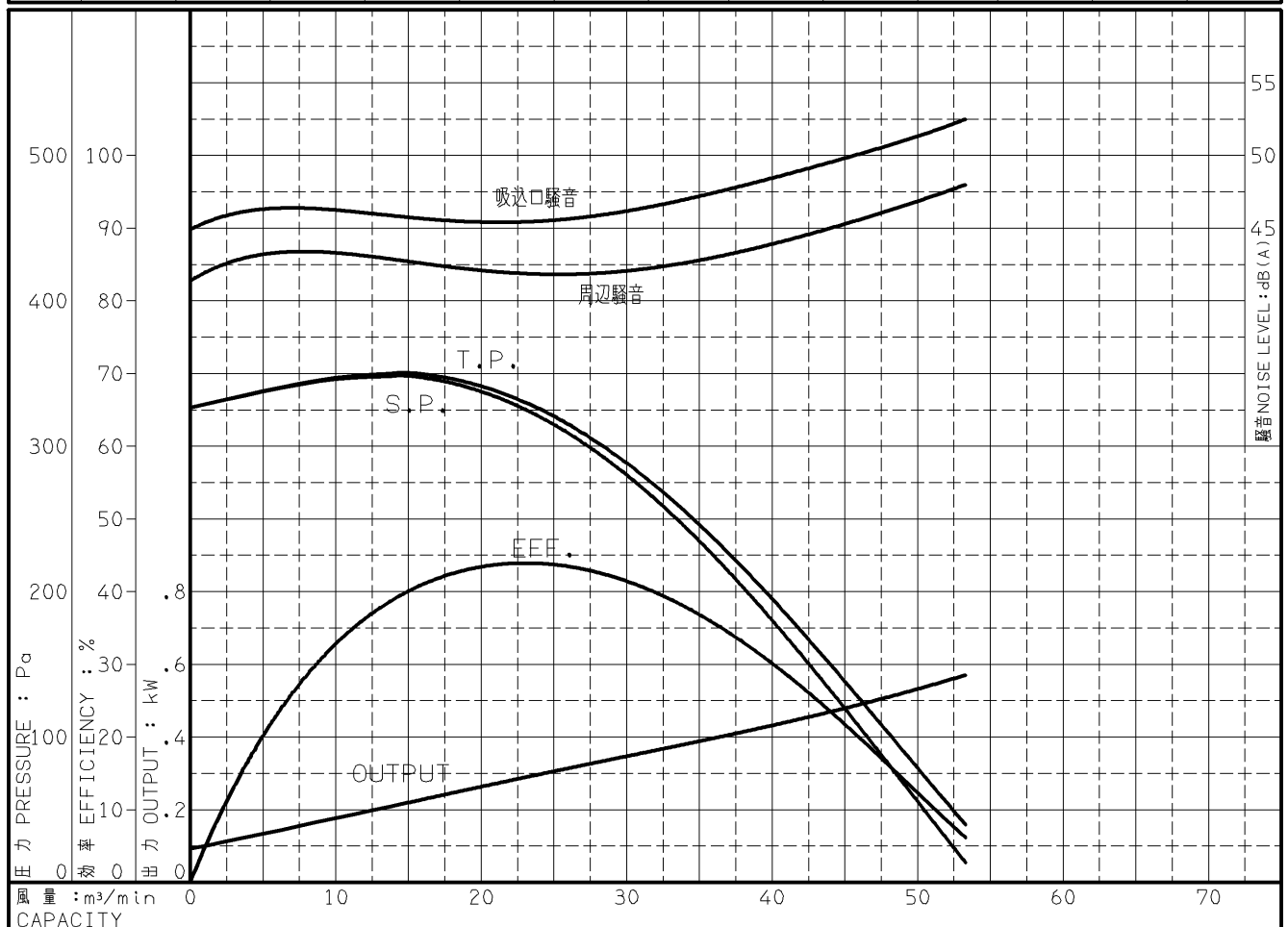
出力 OUTPUT 1.1 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 4.8 A 1380 min⁻¹
400 V 2.4 A 1380 min⁻¹

1.1 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	326	326	0.0	2.183	0.221	42.0	1.092	0.221	42.0	0.093	45.0	41.5
2	7.50	342	342	27.4	2.243	0.287	54.4	1.122	0.287	54.4	0.156	46.5	43.5
3	15.00	348	350	39.8	2.317	0.354	62.2	1.158	0.354	62.2	0.220	46.0	43.0
4	27.80	296	303	42.7	2.476	0.470	70.1	1.238	0.470	70.1	0.329	46.0	42.0
5	40.60	173	188	29.1	2.664	0.588	74.3	1.332	0.588	74.3	0.437	48.5	44.0
6	53.30	13	39	6.1	2.954	0.741	77.1	1.477	0.741	77.1	0.571	52.5	48.0



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								
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. P11/2DMU51.1

000

A4-207

010622