

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. 13/4DMU51.6

周波数 FREQUENCY 50 Hz

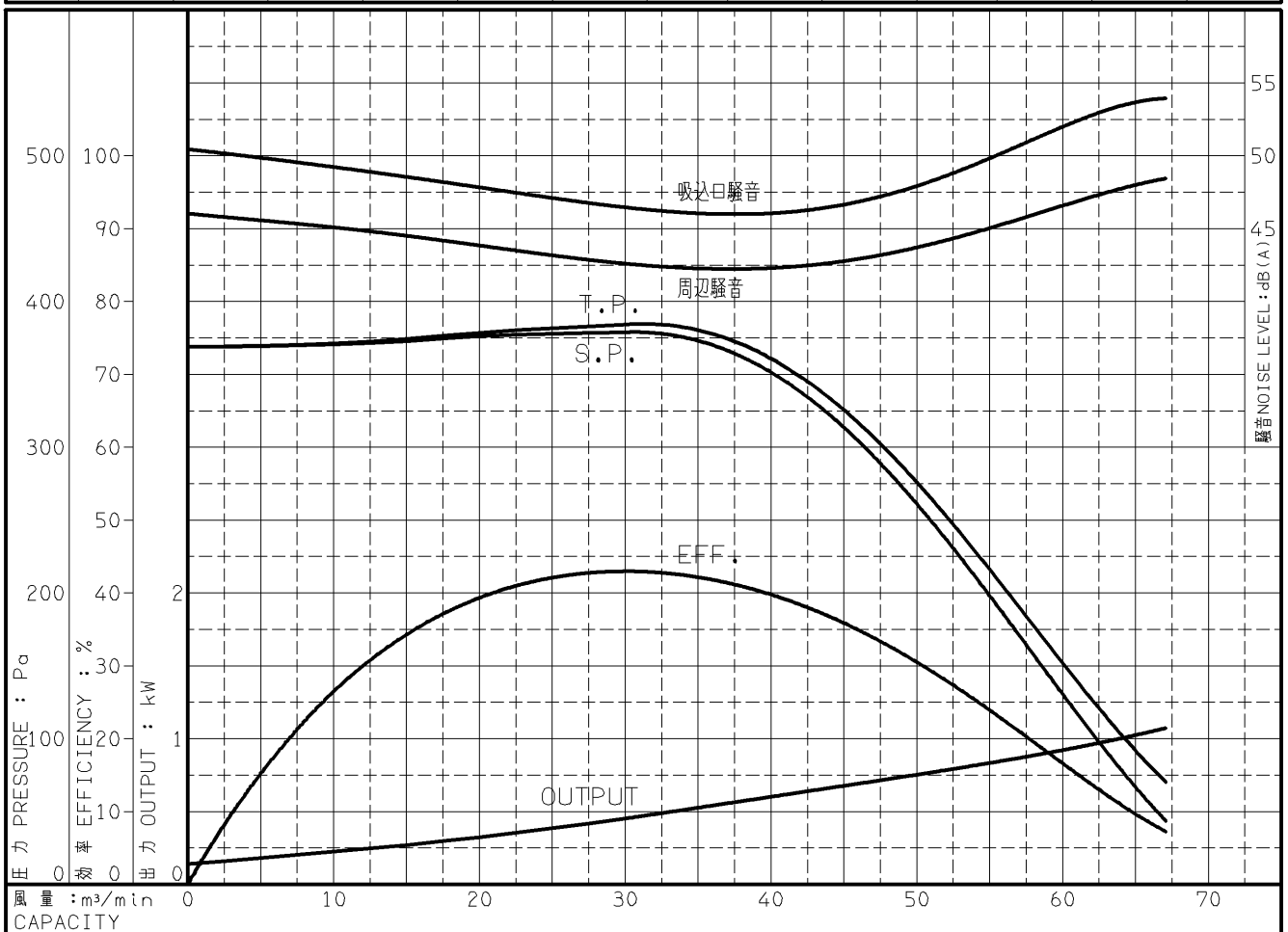
出力 OUTPUT 1.6 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 7.2 A 1380 min⁻¹
 400 V 3.6 A 1380 min⁻¹

1.6 kW 形式 全閉防まつ形 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	0.00	368	368	0.0	1.569	0.229	61.7	0.785	0.229	61.7	0.141	50.5	46.0
2	15.10	372	374	34.6	1.771	0.358	76.1	0.886	0.358	76.1	0.272	48.5	44.5
3	30.20	378	384	42.4	2.135	0.549	82.9	1.067	0.549	82.9	0.455	46.5	42.5
4	42.50	334	345	38.2	2.609	0.755	84.7	1.304	0.755	84.7	0.639	46.0	42.5
5	54.80	200	218	24.0	3.184	0.983	84.4	1.592	0.983	84.4	0.830	50.0	45.0
6	67.10	43	70	7.2	4.093	1.295	82.9	2.046	1.295	82.9	1.074	54.0	48.5



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. P13/4DMU51.6

000

A4-207

010622