

エバラSRMU型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. 21/2SRMU

周波数 FREQUENCY 50 Hz

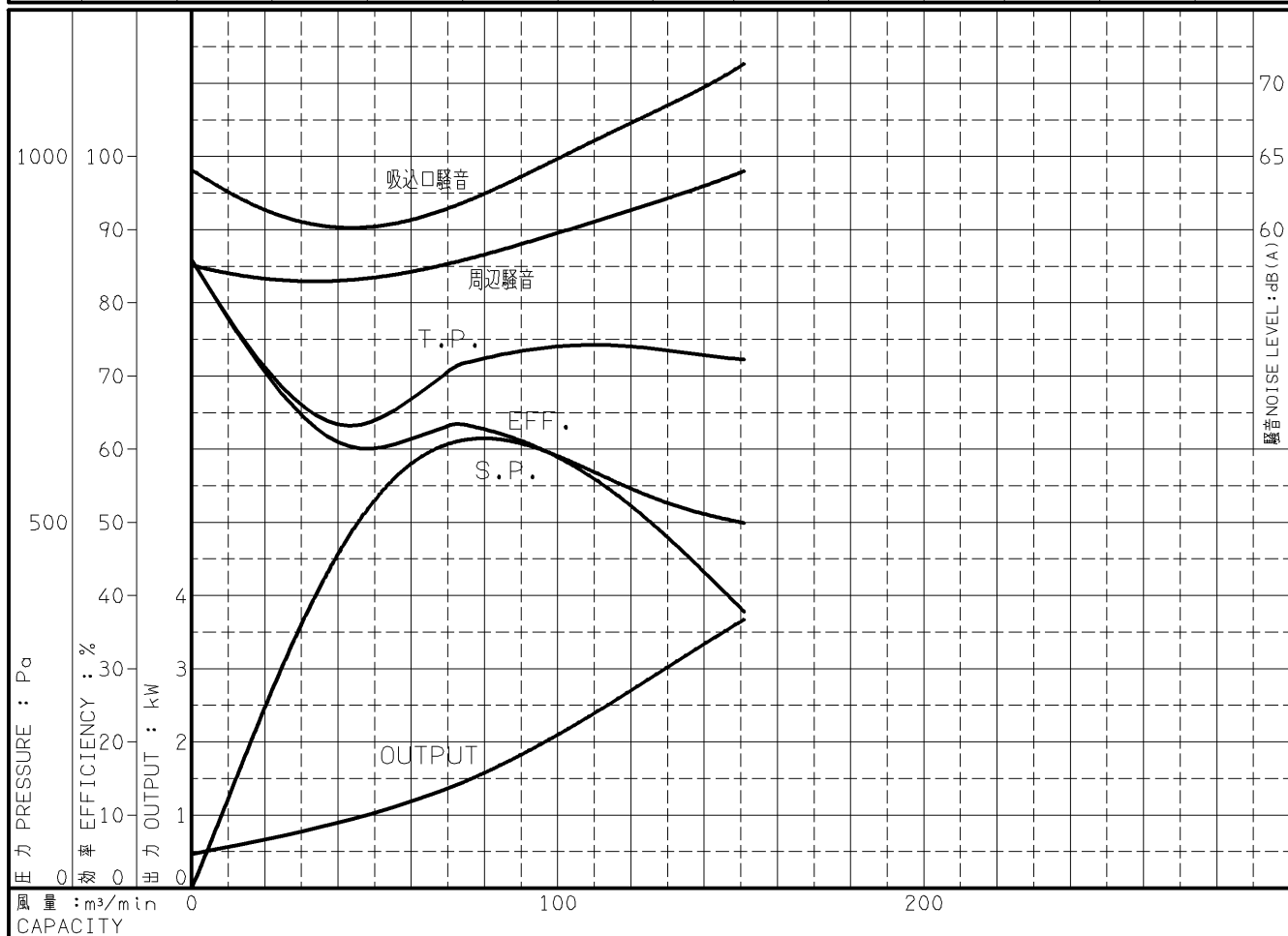
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 9.4 A 1410 min⁻¹
400 V 4.7 A 1410 min⁻¹

2.2 kW 形式 TYPE 防滴保護形 O.D.P.

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	859	859	0.0	5.08	0.654	71.1	2.580	0.654	71.2	0.466	64.0	57.5
2	44.1	602	631	48.9	5.81	1.166	81.2	2.940	1.167	81.2	0.948	60.0	56.5
3	74.0	633	716	61.2	6.94	1.719	83.9	3.495	1.720	83.8	1.443	62.0	58.0
4	99.6	589	605	59.1	8.84	2.484	83.9	4.448	2.487	83.8	2.085	65.0	60.0
5	125.3	500	524	53.5	11.79	3.510	81.6	5.878	3.519	81.4	2.867	68.0	62.0
6	151.0	377	412	49.8	15.90	4.710	77.9	7.545	4.720	77.7	3.672	71.5	64.0



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. P21/2SRMU-1185-52.2 001