

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. 11/2SRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

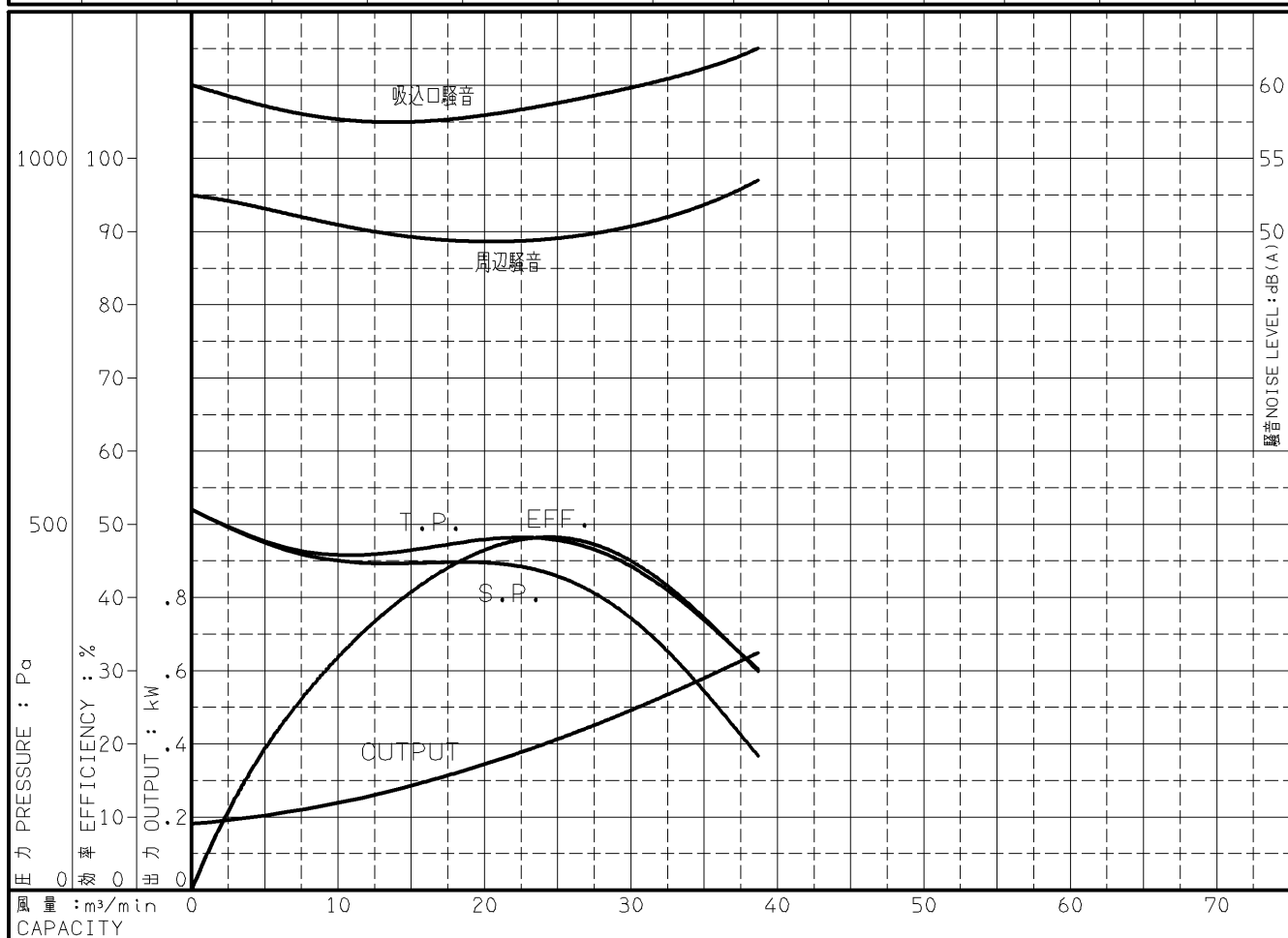
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.5 A 1700 min⁻¹
400 V 1.8 A 1700 min⁻¹

0.75 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	0.00	519	519	0.0	2.102	0.279	64.6	1.046	0.281	64.4	0.181	60.0	52.5
2	7.70	457	462	26.7	2.152	0.323	68.6	1.069	0.324	68.3	0.222	58.0	51.0
3	15.50	447	466	41.2	2.252	0.399	73.1	1.117	0.400	72.9	0.292	57.5	49.5
4	23.20	439	481	48.1	2.422	0.504	76.7	1.201	0.505	76.4	0.387	58.5	49.5
5	31.00	354	430	43.6	2.694	0.644	78.9	1.339	0.647	78.6	0.509	60.0	50.5
6	38.70	183	301	29.9	3.080	0.816	79.6	1.537	0.820	79.2	0.650	62.5	53.5



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. P11/2SRMU-1660-6.75 001

A4-207

001025