

# エバラSRMU4型消音ボックス付マルチエースファン

EBARA MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 3SRMU4

周波数 FREQUENCY 50 Hz

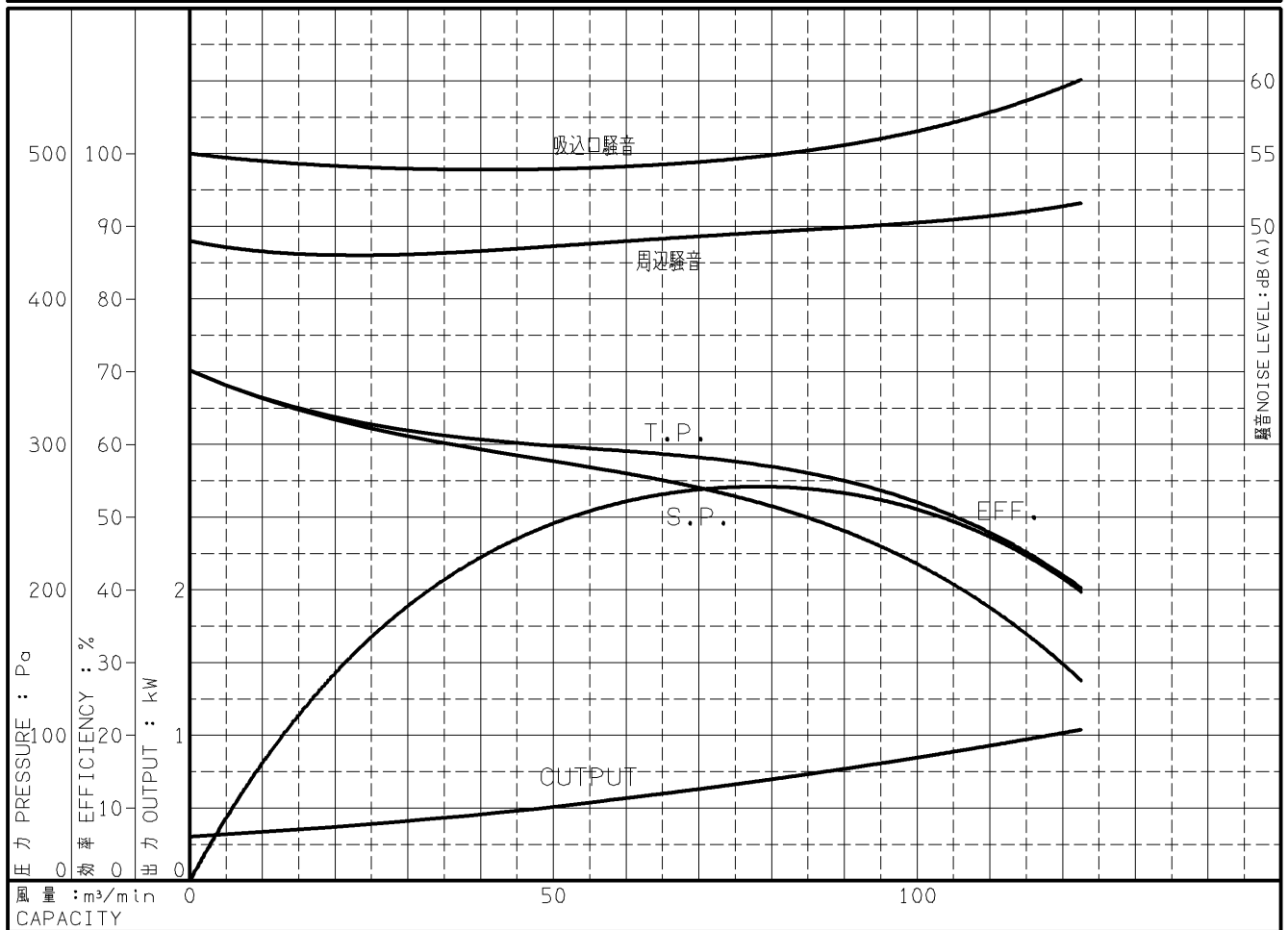
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 3.8 A 1440 min<sup>-1</sup>  
400 V 1.9 A 1440 min<sup>-1</sup>

0.75 kW 形式 全閉外扇形 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 <sup>3</sup> /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)
1	0.0	350	350	0.0	2.697	0.386	78.4	1.349	0.386	78.4	0.302	55.0	49.0
2	28.6	307	310	36.5	2.867	0.495	81.8	1.433	0.495	81.8	0.405	54.0	48.0
3	57.2	282	296	51.6	3.168	0.656	83.4	1.584	0.656	83.4	0.547	54.0	49.0
4	79.0	258	285	54.1	3.634	0.828	83.3	1.817	0.828	83.3	0.690	55.0	49.5
5	100.8	215	258	50.8	4.213	1.031	82.7	2.106	1.031	82.7	0.853	56.5	50.0
6	122.6	137	201	39.7	4.975	1.265	82.1	2.487	1.265	82.1	1.039	60.0	51.5



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/m<sup>3</sup>)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/m<sup>3</sup>).

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 <sup>-1</sup>					



図番 DWG.NO. P3SRMU4-650-5.75

000

A4-207T

150330