

エバラDRMU3型消音ボックス付マルチエースファン

EBARA DOUBLE SUCTION MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 2DRMU3

周波数 FREQUENCY 60 Hz

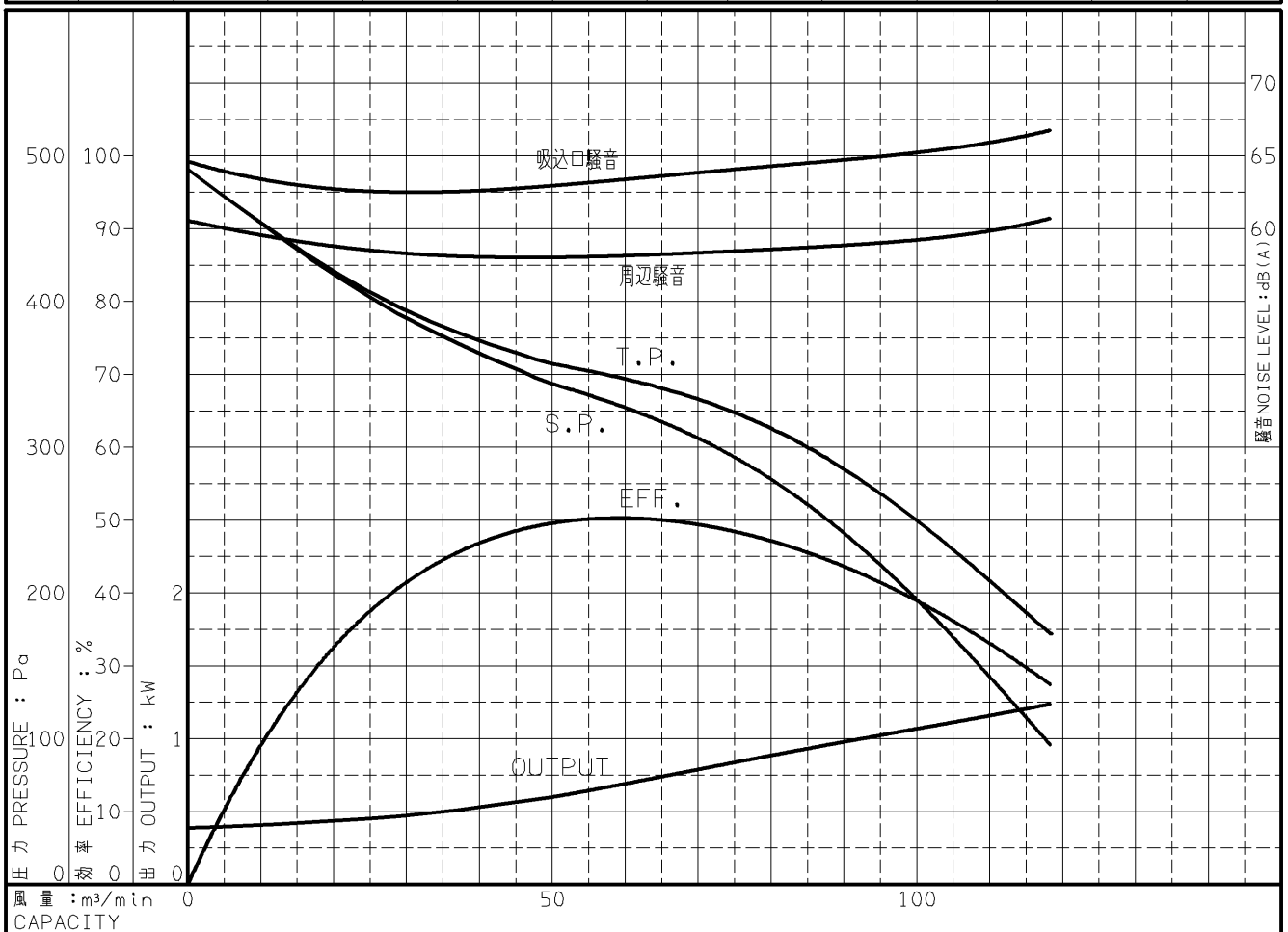
出力 OUTPUT 0.75 kW

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 防滴保護形 TYPE 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 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	490	490	0.0	2.422	0.504	76.7	1.201	0.505	76.4	0.387	64.5	60.5
2	24.90	403	406	37.3	2.559	0.578	78.1	1.271	0.580	77.8	0.452	62.5	58.5
3	49.80	343	357	49.6	2.926	0.750	79.5	1.458	0.753	79.1	0.597	63.0	58.0
4	72.64	299	328	48.9	3.621	1.030	79.0	1.813	1.038	78.4	0.814	64.0	58.5
5	95.48	217	266	41.2	4.465	1.338	76.8	2.237	1.354	75.8	1.028	65.0	59.0
6	118.3	95	171	27.4	5.432	1.677	73.7	2.711	1.708	72.4	1.238	67.0	61.0



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. P2DRMU3-1100-6.75 000

A4-207

001023