

エバラDRM2型両吸込マルチエースファン

EBARA DOUBLE SUCTION MULTIACE FAN

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 4DRM2

周波数 FREQUENCY 50 Hz

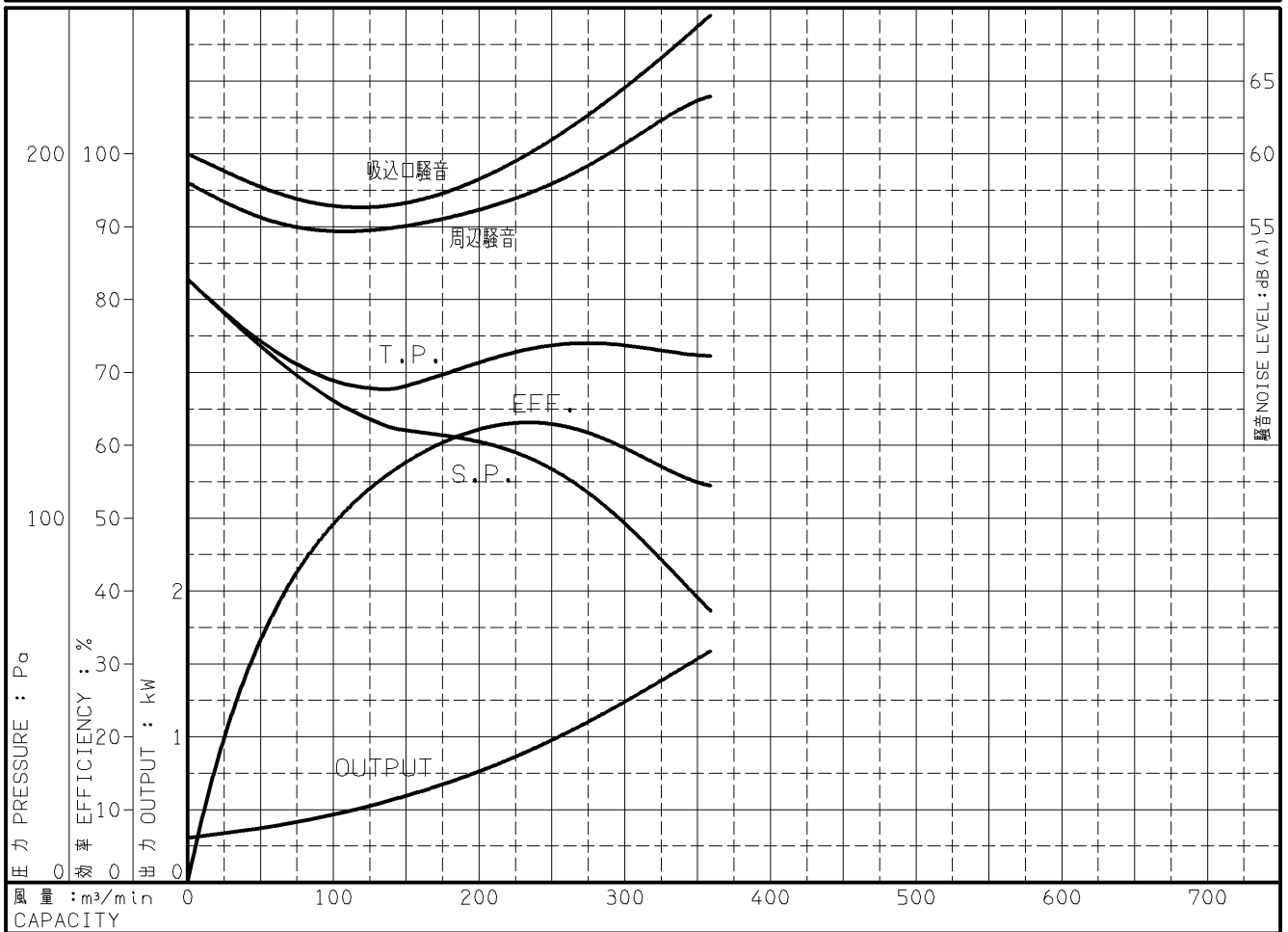
出力 OUTPUT 2.2 kW

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 防滴保護形 O.D.P. TYPE

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.			
1	0.0	165	165	0.0	4.940	0.487	62.3	2.504	0.486	62.5	0.304	60.0	58.0
2	71.8	140	142	41.7	5.026	0.595	68.6	2.551	0.594	68.7	0.409	57.0	55.0
3	144.0	124	135	56.4	5.214	0.770	74.8	2.646	0.770	74.8	0.577	56.5	55.0
4	215.0	119	144	63.0	5.584	1.029	79.7	2.827	1.029	79.7	0.821	59.0	56.5
5	287.0	103	147	60.6	6.275	1.406	82.9	3.163	1.407	82.8	1.166	63.5	60.0
6	359.0	74	144	54.4	7.333	1.885	84.1	3.688	1.887	84.1	1.587	69.5	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. P4DRM2-290-52.2 000

A4-207
001120