

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 4DRM4

周波数 FREQUENCY 50 Hz

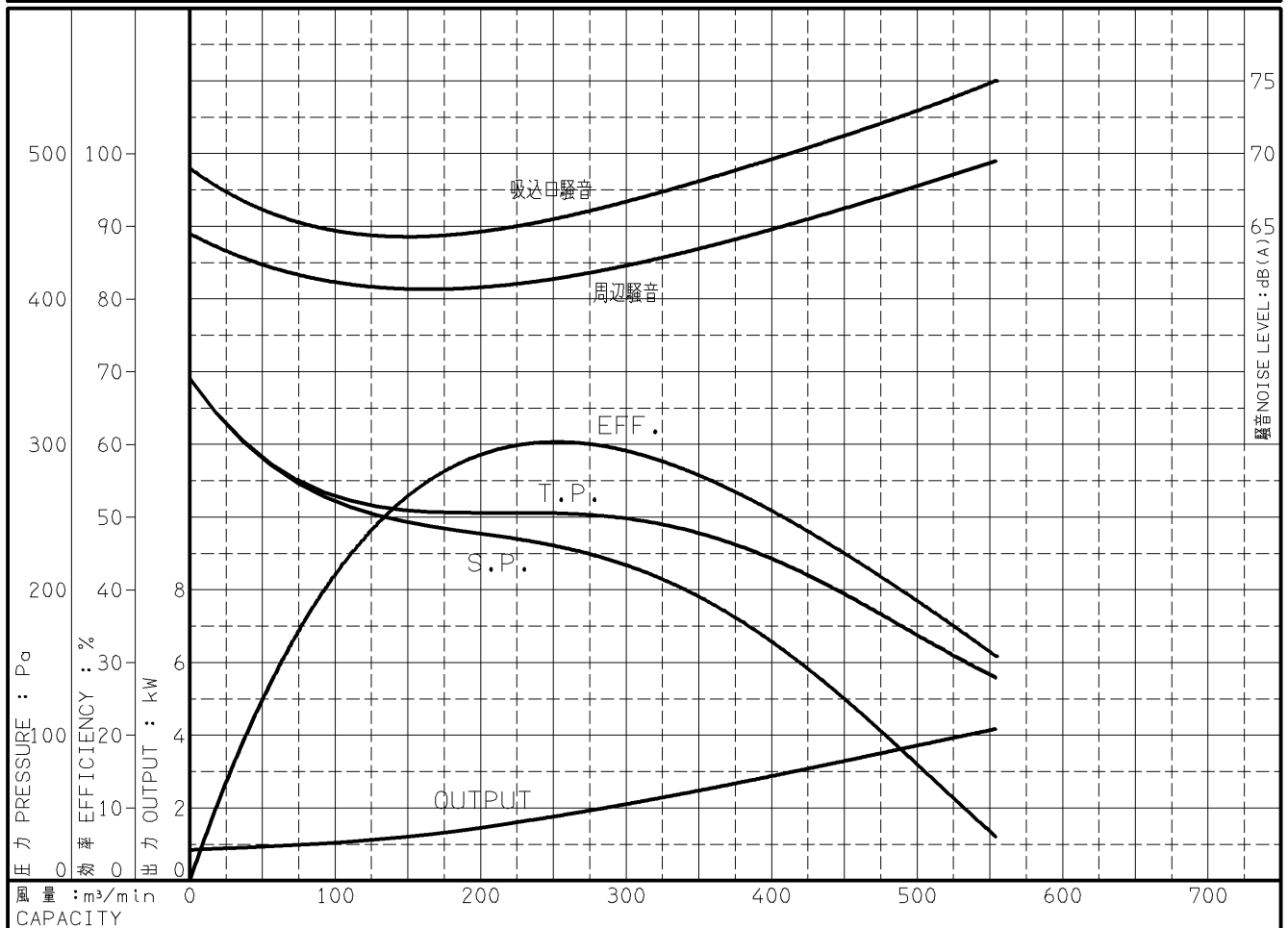
出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 23.4 A 1465 min⁻¹
400 V 11.7 A 1465 min⁻¹

5.5 kW 形式 全閉外扇形 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 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	0.0	345	345	0.0	13.00	1.099	77.1	6.502	1.099	77.1	0.847	69.0	64.5
2	110.5	256	261	44.7	13.23	1.329	80.9	6.619	1.329	80.9	1.075	64.5	61.0
3	221.2	235	252	59.9	13.82	1.818	85.5	6.915	1.818	85.5	1.555	65.0	61.0
4	331.5	204	243	57.0	15.09	2.649	89.0	7.547	2.649	89.0	2.359	67.5	63.0
5	442.3	131	201	46.0	16.79	3.554	90.5	8.399	3.554	90.5	3.217	71.0	66.0
6	554.2	30	139	30.8	19.09	4.588	91.0	9.545	4.588	91.0	4.175	75.0	69.5



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. P4DRM4-420-55.5 000