

エバラDMV2型マンホール用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE MANHOLE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65DMV262.2

周波数 FREQUENCY 60 Hz

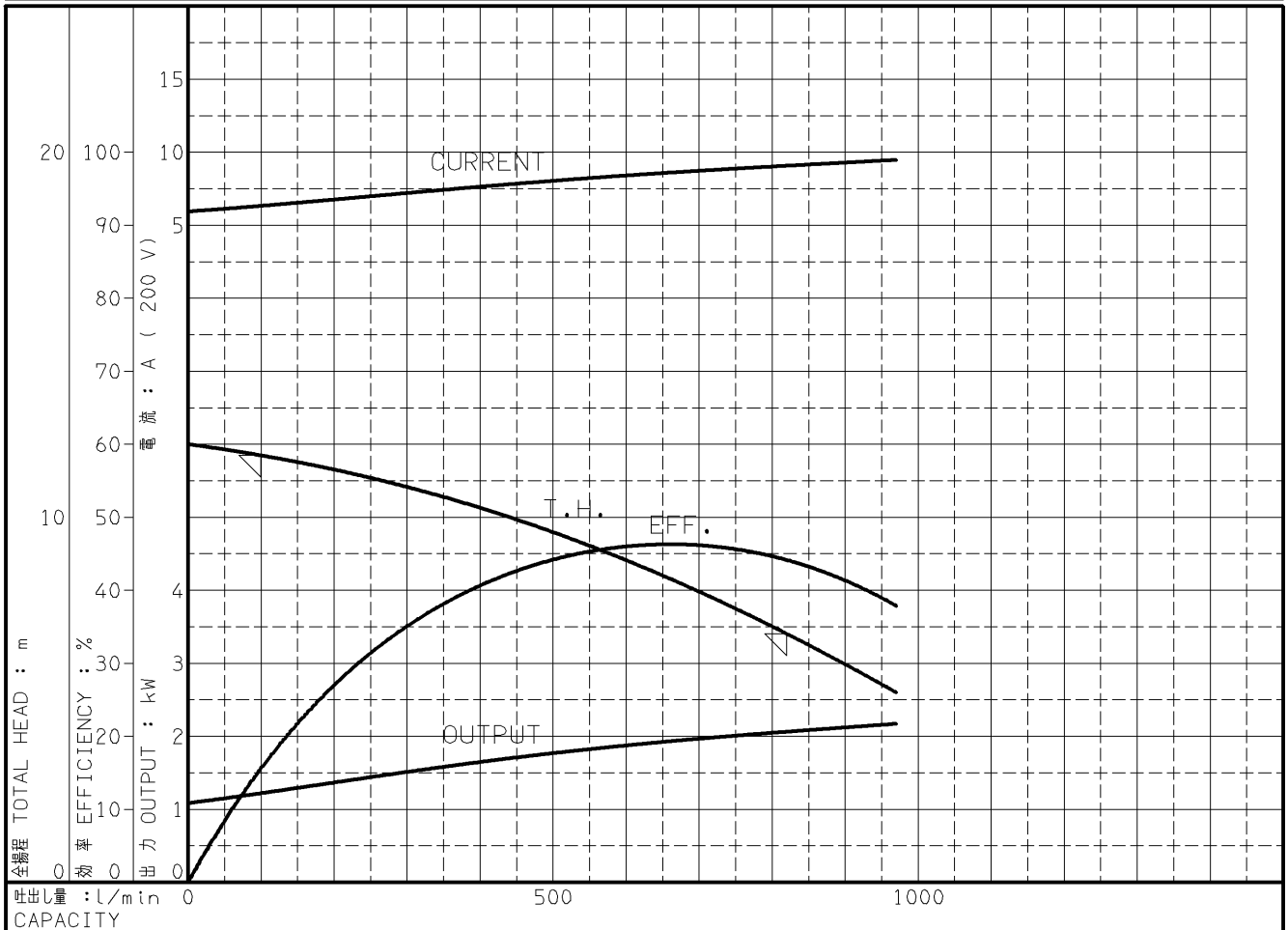
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 9.6 A 1720 min⁻¹
 400 V 4.8 A 1720 min⁻¹

2.2 kW 形式 乾式水中形
 TYPE DRY 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.	ポンプ PUMP			三相誘導電動機 MOTOR						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				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	12.0	0.0	5.940	1.639	66.2	2.970	1.639	66.2	1.085
2	200.0	11.3	26.9	6.754	1.968	69.4	3.377	1.968	69.4	1.367
3	440.0	10.0	42.2	7.799	2.368	71.7	3.899	2.368	71.7	1.698
4	820.0	6.8	44.0	9.070	2.827	72.9	4.535	2.827	72.9	2.063
5	970.0	5.2	37.8	9.478	2.968	73.2	4.739	2.968	73.2	2.172



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

161

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

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	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P65DMV262.2

000

A4-202

010907