

エバラDMVR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 50DMVR6.75

周波数 FREQUENCY 60 Hz

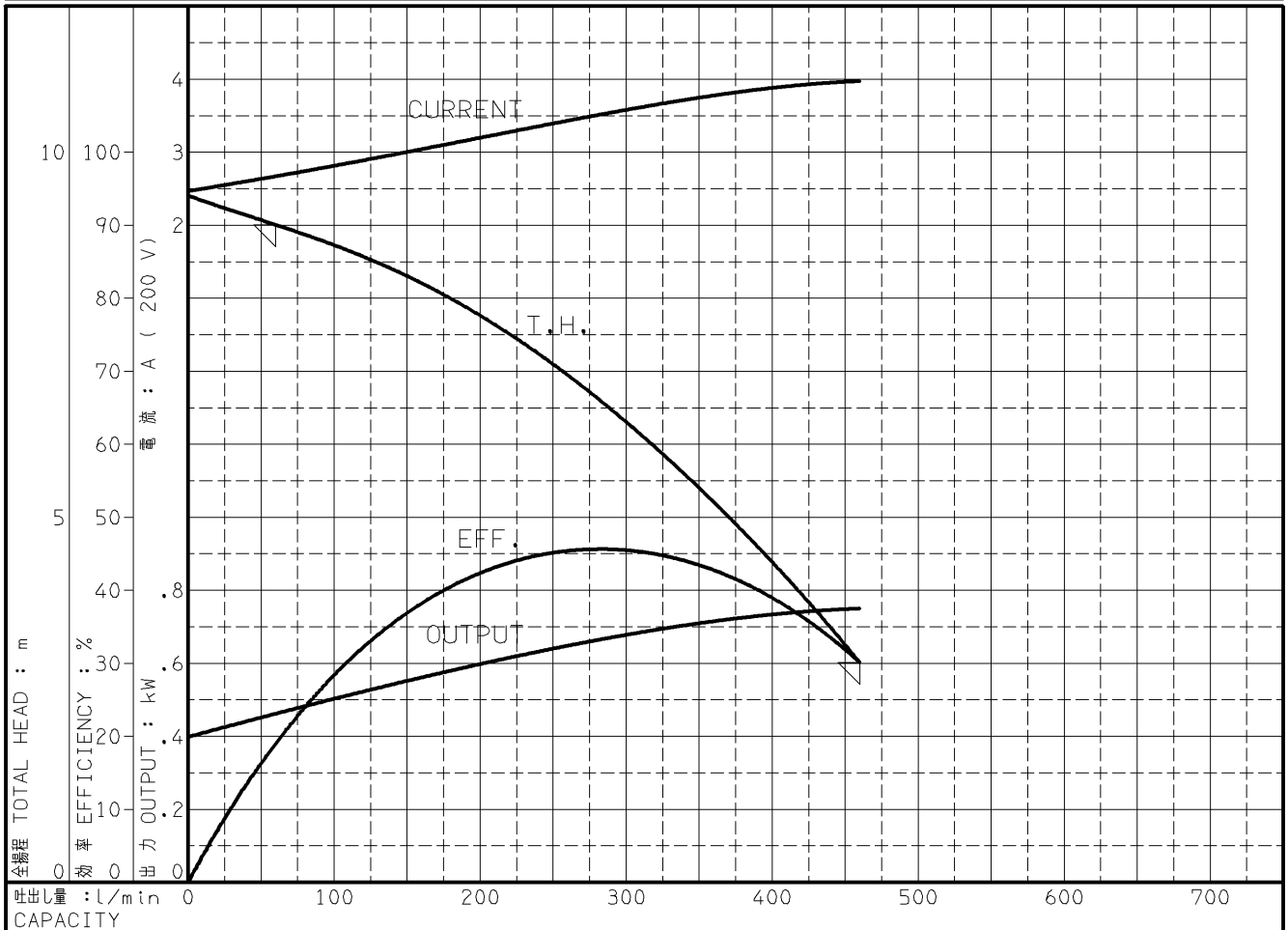
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 4 A 1650 min⁻¹
 400 V 2 A 1650 min⁻¹

0.75 kW 形式 TYPE 乾式水中形 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	9.4	0.0	2.467	0.573	69.5	1.234	0.573	69.5	0.398
2	60.0	9.0	19.0	2.667	0.663	69.7	1.333	0.663	69.7	0.462
3	150.0	8.3	36.7	3.004	0.804	68.7	1.502	0.804	68.7	0.552
4	300.0	6.3	45.4	3.579	1.025	66.2	1.790	1.025	66.2	0.678
5	460.0	3.0	29.9	3.973	1.165	64.4	1.986	1.165	64.4	0.750



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

142

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

図番 DWG.NO. P50DMVR6.75

000



EBARA CORPORATION

A4-202

010907