

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 50DMVR6.4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

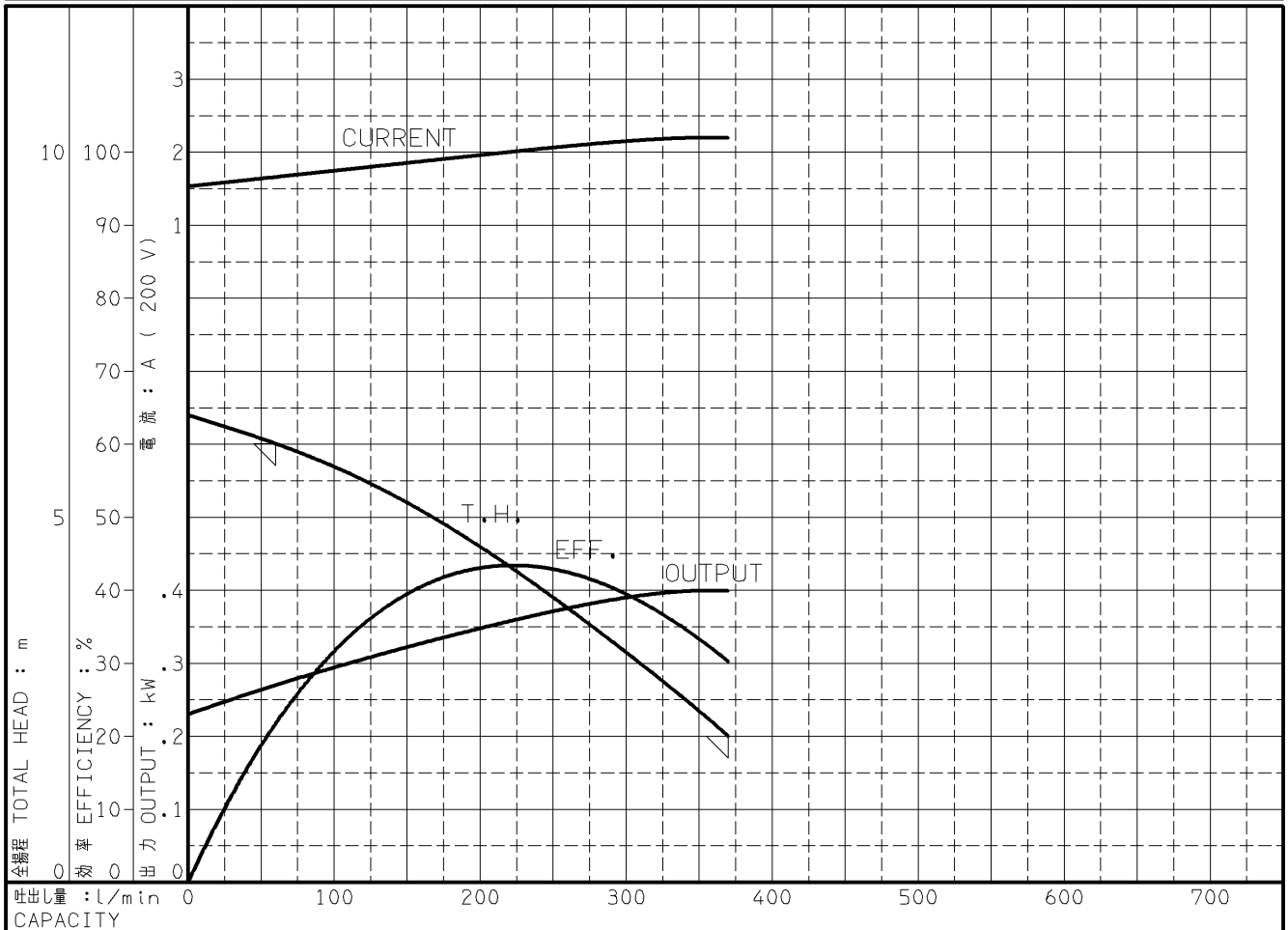
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 2.2 A 1670 min⁻¹
 400 V 1.1 A 1670 min⁻¹

0.4 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	6.4	0.0	1.531	0.361	63.8	0.766	0.361	63.8	0.230
2	60.0	6.0	21.7	1.660	0.419	64.5	0.830	0.419	64.5	0.270
3	150.0	5.2	39.4	1.853	0.500	64.5	0.926	0.500	64.5	0.322
4	250.0	3.9	42.7	2.063	0.583	63.9	1.031	0.583	63.9	0.372
5	370.0	2.0	30.2	2.200	0.631	63.3	1.100	0.631	63.3	0.399



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

119

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. P50DMVR6.4

000

A4-202

010907