

# 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 65DMVR67.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

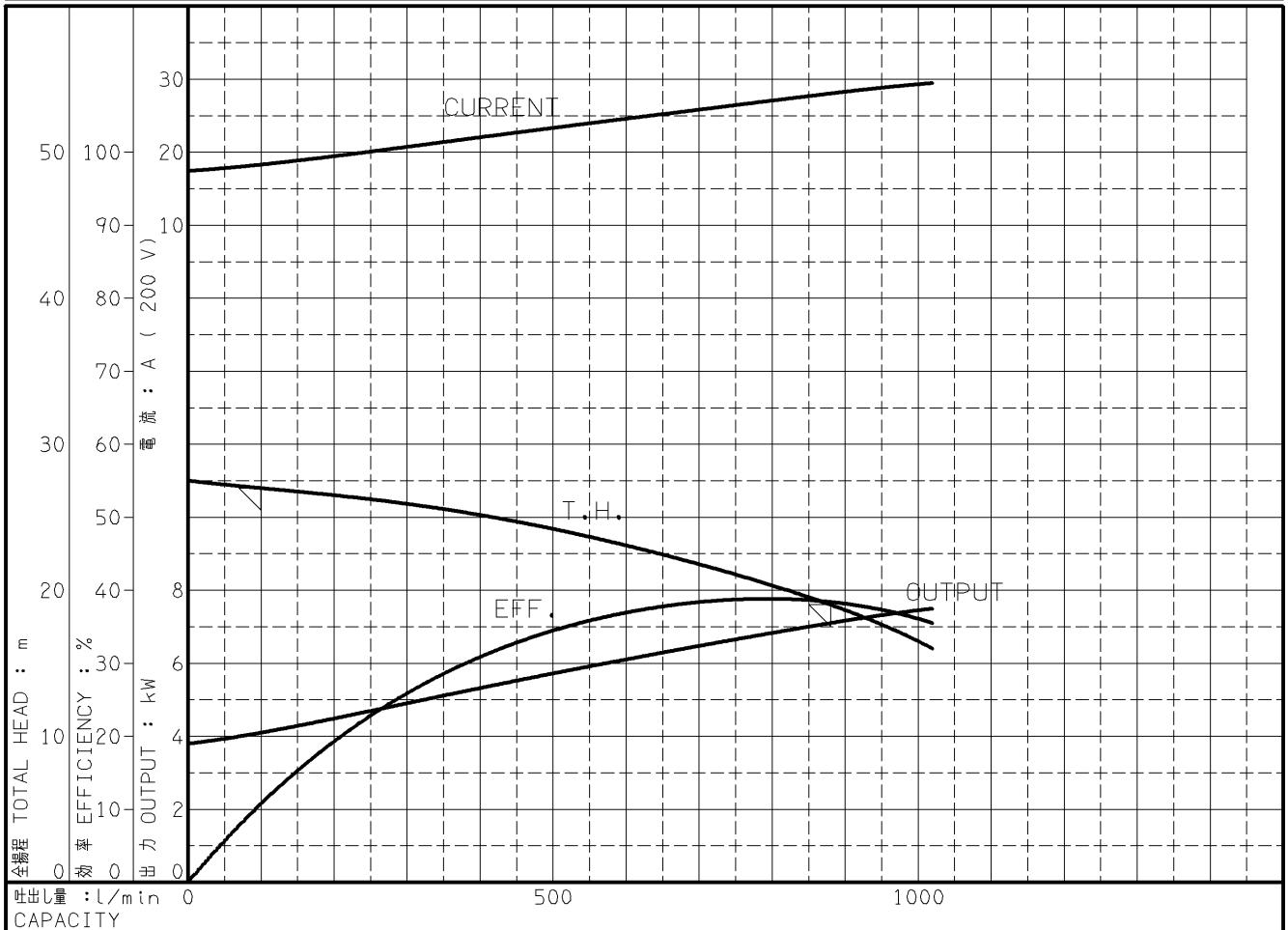
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 29.5 A 1730 min<sup>-1</sup>  
 400 V 14.8 A 1730 min<sup>-1</sup>

7.5 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	27.5	0.0	17.43	5.112	74.3	8.71	5.112	74.3	3.798
2	200	26.5	19.2	19.44	5.880	76.3	9.72	5.880	76.3	4.486
3	500	24.1	34.4	23.31	7.298	78.4	11.66	7.298	78.4	5.721
4	880	19.0	38.3	28.03	8.932	79.5	14.02	8.932	79.5	7.101
5	1020	16.0	35.4	29.47	9.423	79.6	14.73	9.423	79.6	7.500



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

249

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 <sup>-1</sup>	数量 QTY

図番 DWG.NO. P65DMVR67.5

000



EBARA CORPORATION

A4-202

010907