

# 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 65DMV261.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

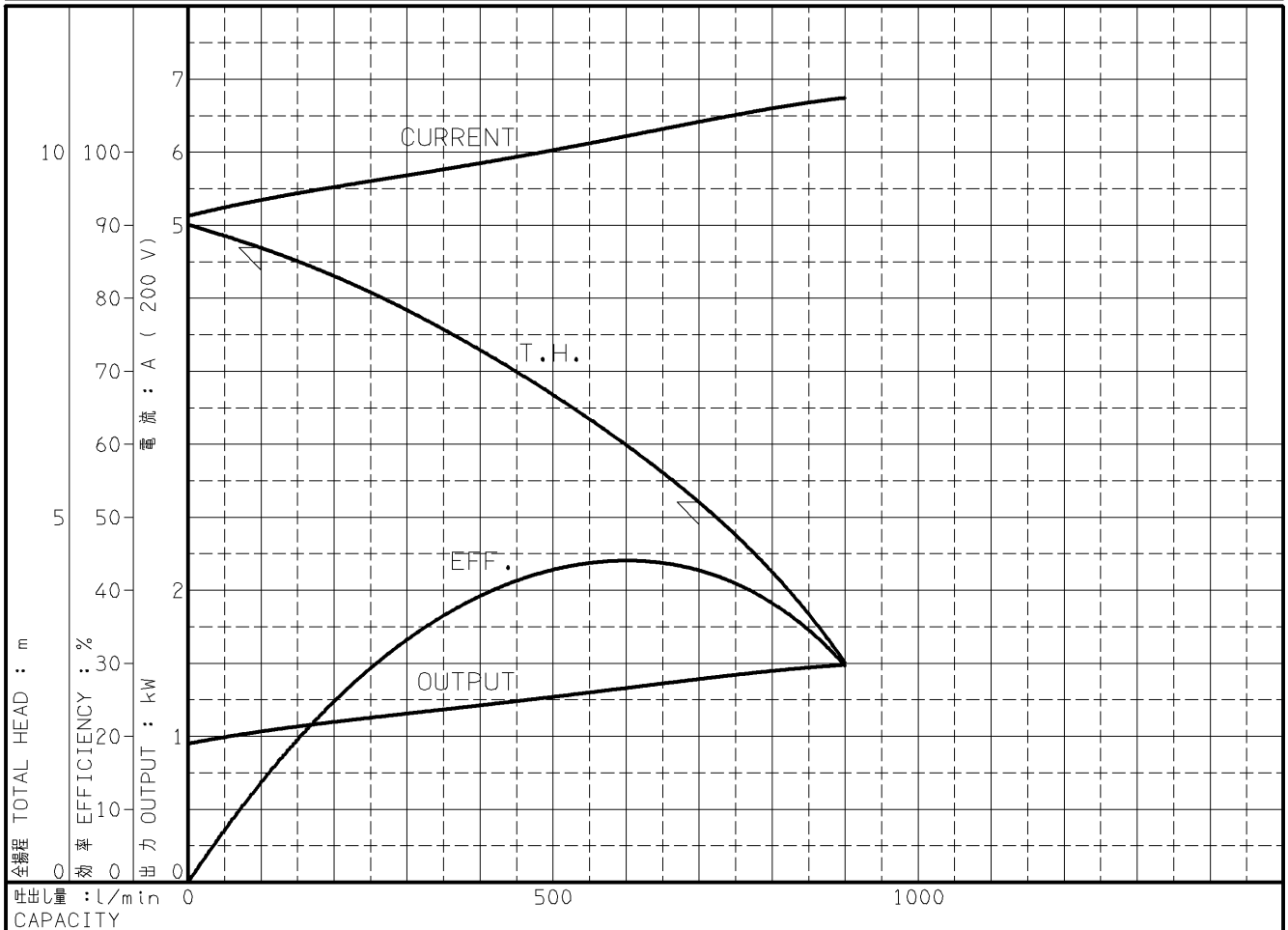
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 6.8 A 1710 min<sup>-1</sup>  
 400 V 3.4 A 1710 min<sup>-1</sup>

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	9.0	0.0	5.125	1.305	72.8	2.562	1.305	72.8	0.950
2	200.0	8.3	24.6	5.522	1.484	74.0	2.761	1.484	74.0	1.099
3	380.0	7.4	38.1	5.815	1.610	74.6	2.907	1.610	74.6	1.201
4	700.0	5.2	42.6	6.415	1.851	75.2	3.207	1.851	75.2	1.392
5	900.0	3.0	29.5	6.744	1.976	75.3	3.372	1.976	75.3	1.489



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

146

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



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P65DMV261.5

000

A4-202

010907