

# 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 65DMVR61.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

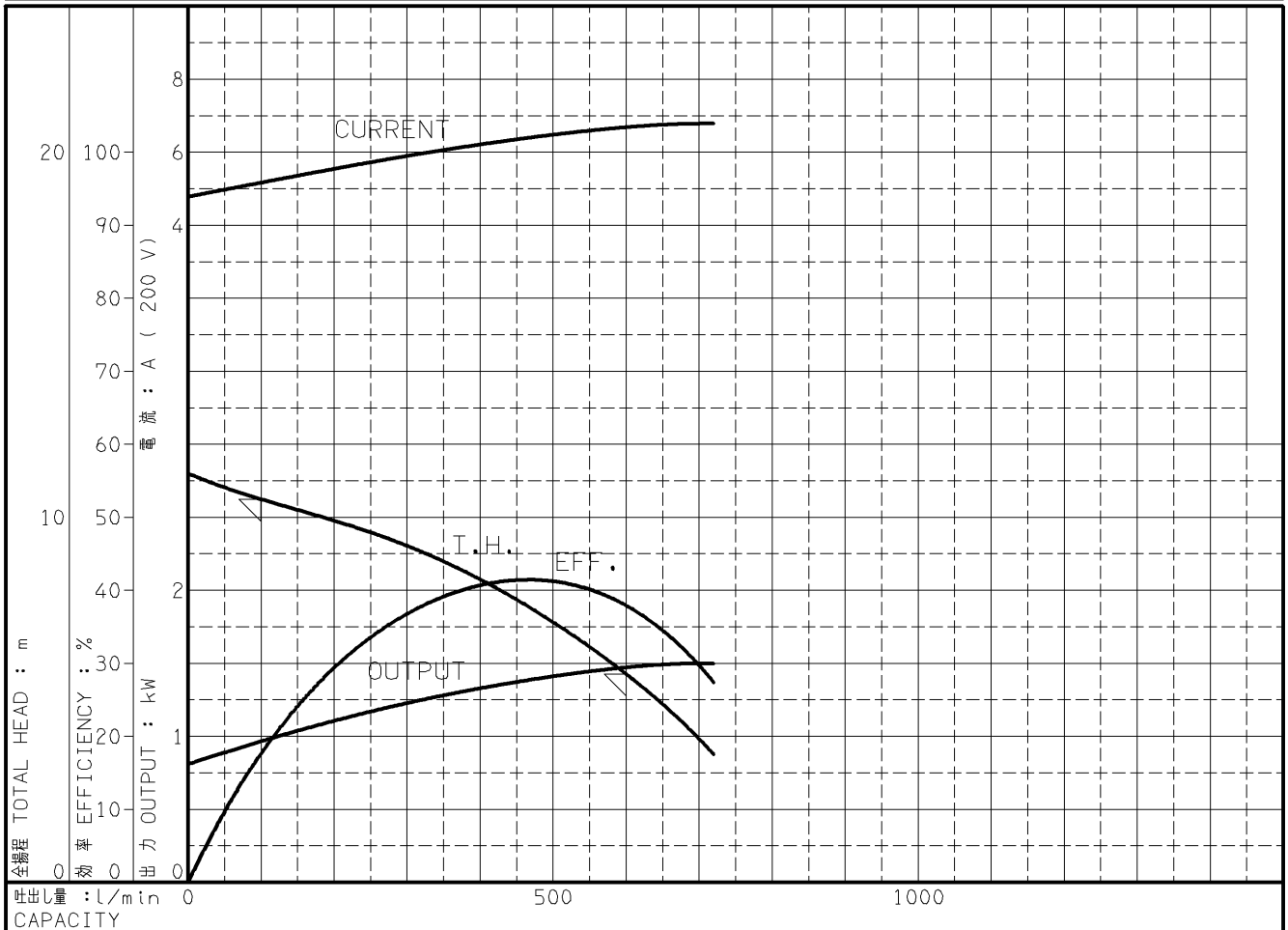
出力 OUTPUT 1.5 kW

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>

1.5 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	11.2	0.0	4.780	1.140	71.0	2.390	1.140	71.0	0.809
2	200.0	9.9	29.1	5.541	1.493	74.1	2.771	1.493	74.1	1.106
3	380.0	8.5	40.1	6.151	1.747	75.0	3.075	1.747	75.0	1.310
4	600.0	5.7	37.8	6.685	1.955	75.3	3.343	1.955	75.3	1.472
5	720.0	3.5	27.3	6.783	1.990	75.4	3.391	1.990	75.4	1.500



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

152

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. P65DMVR61.5

000



EBARA CORPORATION

A4-202

010907