

# 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 65DMVR57.5

周波数 FREQUENCY 50 Hz

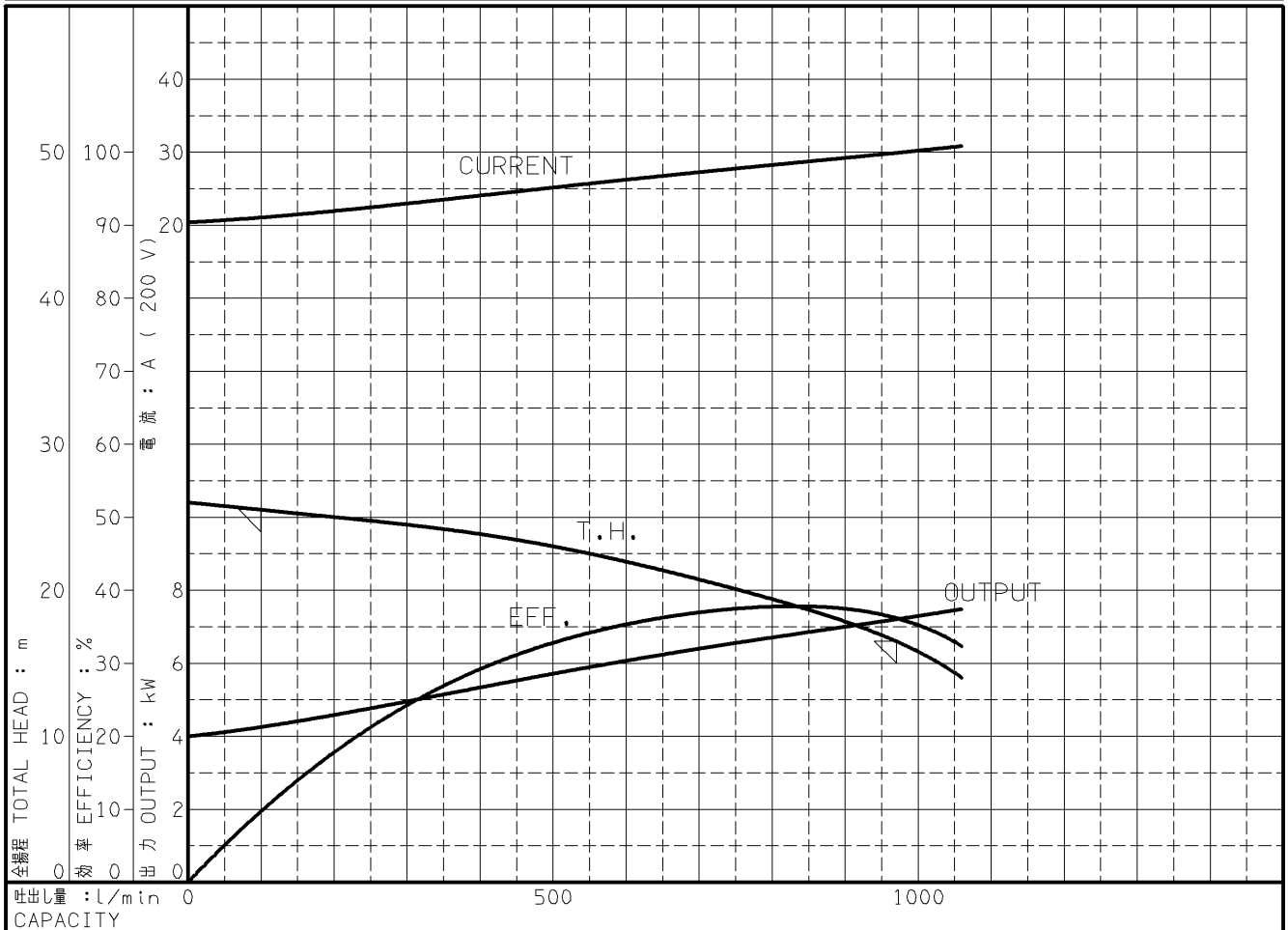
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 31 A 1440 min<sup>-1</sup>  
 400 V 15.5 A 1440 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	26.0	0.0	20.40	5.464	73.2	10.20	5.464	73.2	3.999
2	200	25.0	17.7	21.91	6.119	74.9	10.95	6.119	74.9	4.583
3	500	23.0	32.8	25.15	7.409	77.1	12.57	7.409	77.1	5.712
4	970	16.5	36.2	29.91	9.179	78.5	14.95	9.179	78.5	7.205
5	1060	14.0	32.3	30.83	9.522	78.6	15.41	9.522	78.6	7.484



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

289

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. P65DMVR57.5

000

A4-202

010907