

# エバラDML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 80DML262.2

周波数 FREQUENCY 60 Hz

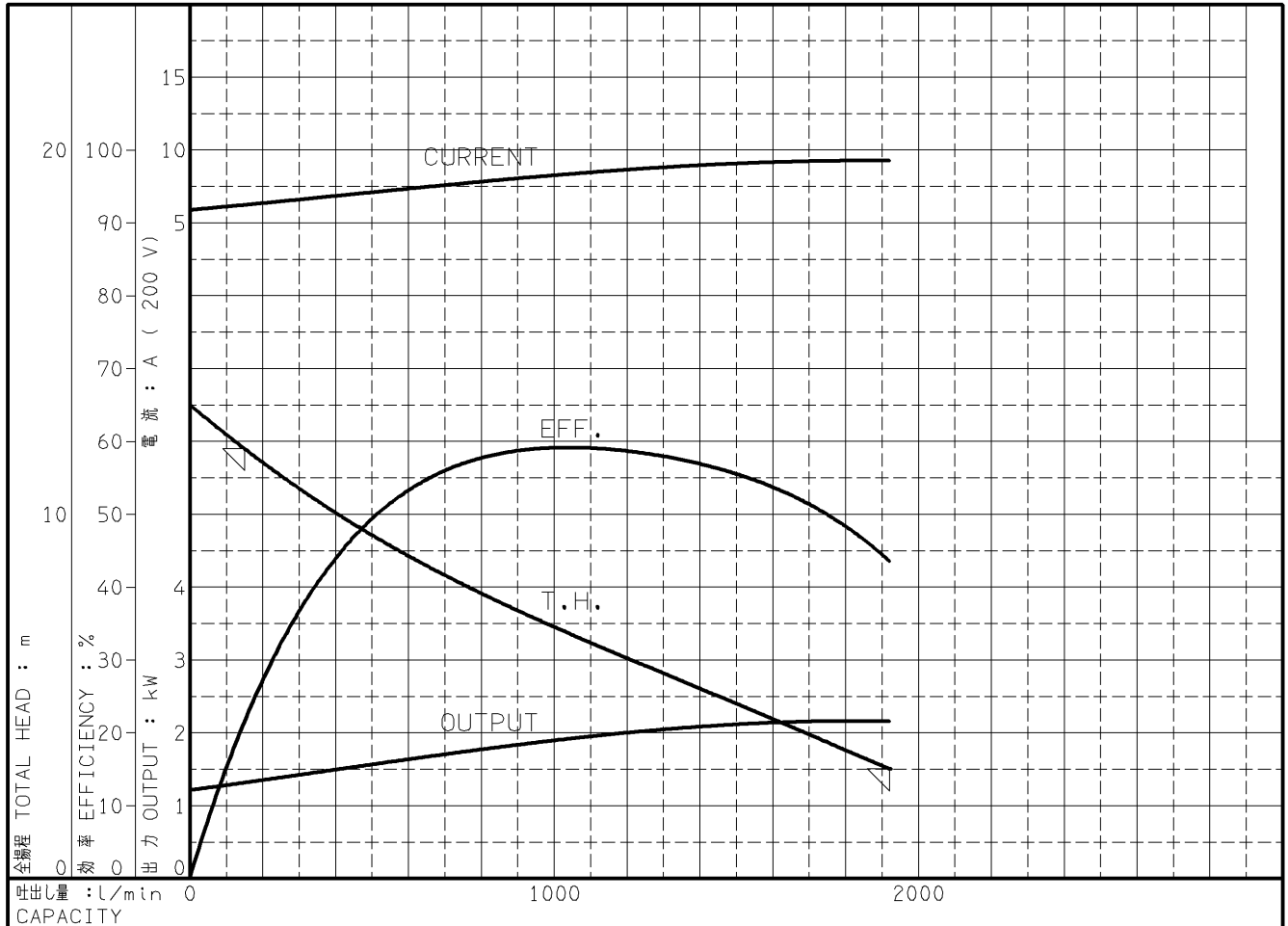
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 9.6 A 1690 min<sup>-1</sup>  
 400 V 4.8 A 1690 min<sup>-1</sup>

2.2 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	13.0	0.0	5.890	1.764	68.9	2.940	1.764	68.9	1.215
2	150	11.8	21.9	6.240	1.882	70.0	3.120	1.882	70.0	1.317
3	300	10.7	36.8	6.600	2.007	70.9	3.300	2.007	70.9	1.423
4	1000	6.9	59.2	8.270	2.588	73.3	4.130	2.588	73.3	1.897
5	1920	3.0	43.4	9.270	2.933	73.7	4.630	2.933	73.7	2.161



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

165

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. P80DML262.2

000



EBARA CORPORATION

A4-202

060830