

# エバラDML型マンホール用水中ポンプ

## EBARA SUBMERSIBLE MANHOLE PUMPS

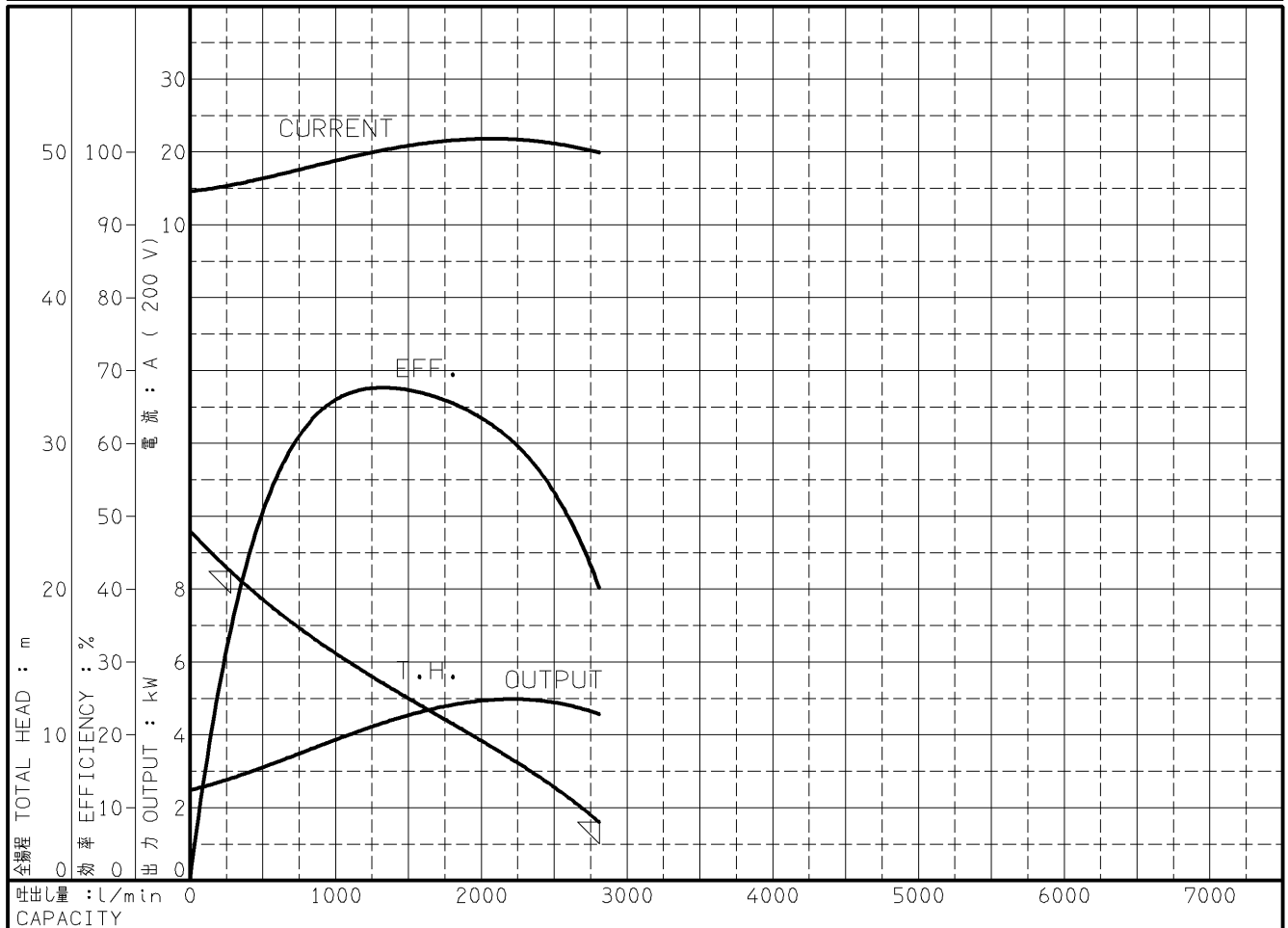
### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 100DML255.5A 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 24 A 1440 min<sup>-1</sup> 5.5 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	24.0	0.0	14.60	3.736	66.3	7.30	3.736	66.3	2.477
2	280	21.2	34.5	15.43	4.098	68.3	7.71	4.098	68.3	2.799
3	1500	12.5	67.3	20.86	6.066	74.8	10.43	6.066	74.8	4.537
4	2000	9.6	63.4	21.80	6.538	75.5	10.90	6.538	75.5	4.936
5	2810	4.0	40.1	19.90	6.094	74.9	9.95	6.094	74.9	4.564



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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. P100DML255.5A 000



EBARA CORPORATION

A4-202

110920