

# エバラDKE型汚水汚物用水中ポンプ

## EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

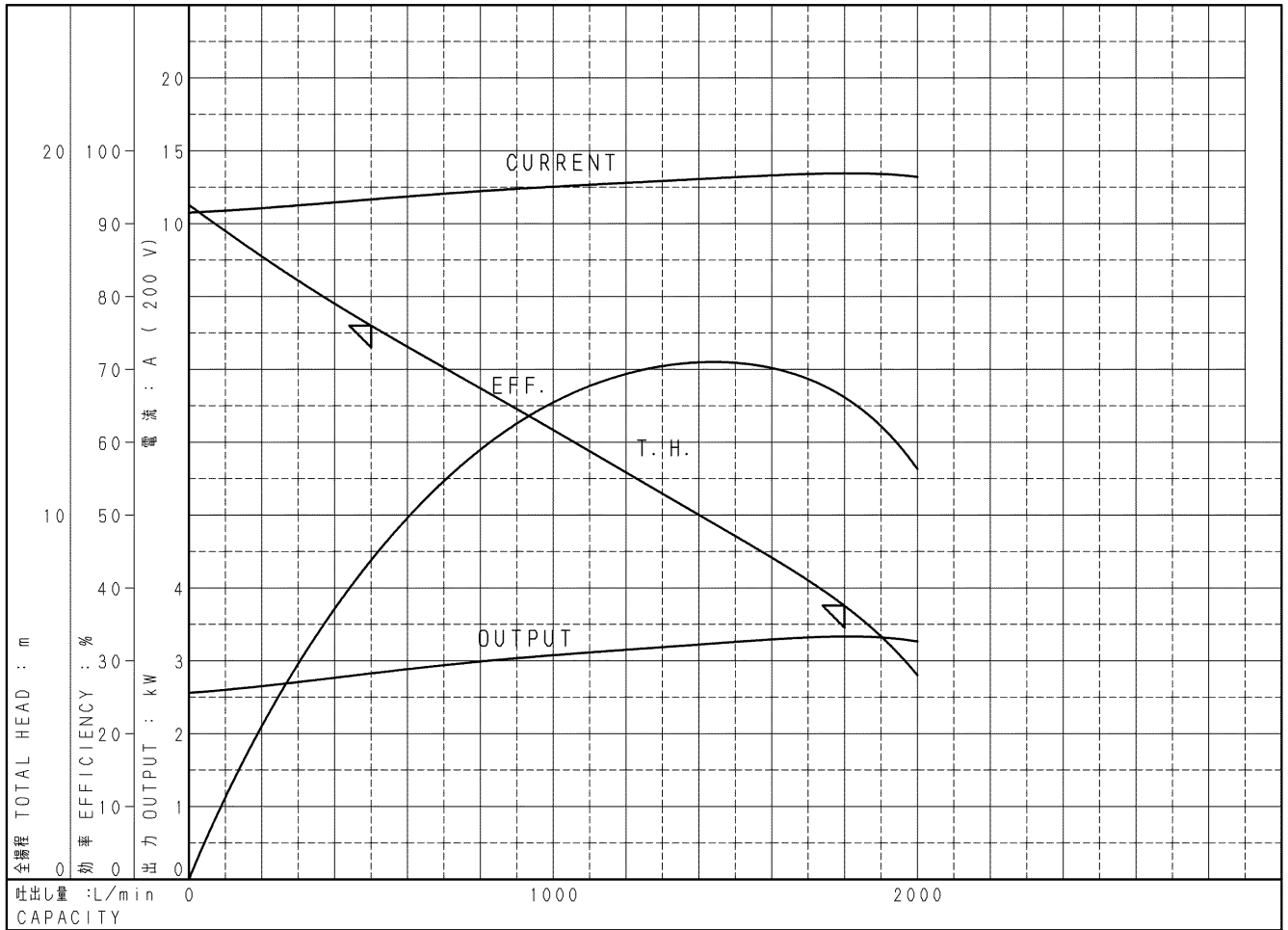
### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 100DKE63.7 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 14.8 A 1710 min<sup>-1</sup> 3.7 kW 形式 TYPE 乾式水中形 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	18.5	0.0	10.75	3.285	77.9	5.375	3.285	77.9	2.559
2	500	15.2	43.8	11.67	3.608	78.4	5.832	3.608	78.4	2.828
3	1200	11.2	69.4	12.81	4.000	78.8	6.402	4.000	78.8	3.152
4	1800	7.5	66.2	13.47	4.222	79.0	6.732	4.222	79.0	3.335
5	2000	5.6	56.3	13.21	4.137	78.9	6.603	4.137	78.9	3.264



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	呼び出力 OUTPUT
				min <sup>-1</sup>	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P100DKE63.7 000

A4-201G  
260412