

エバラDKE型汚水汚物用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

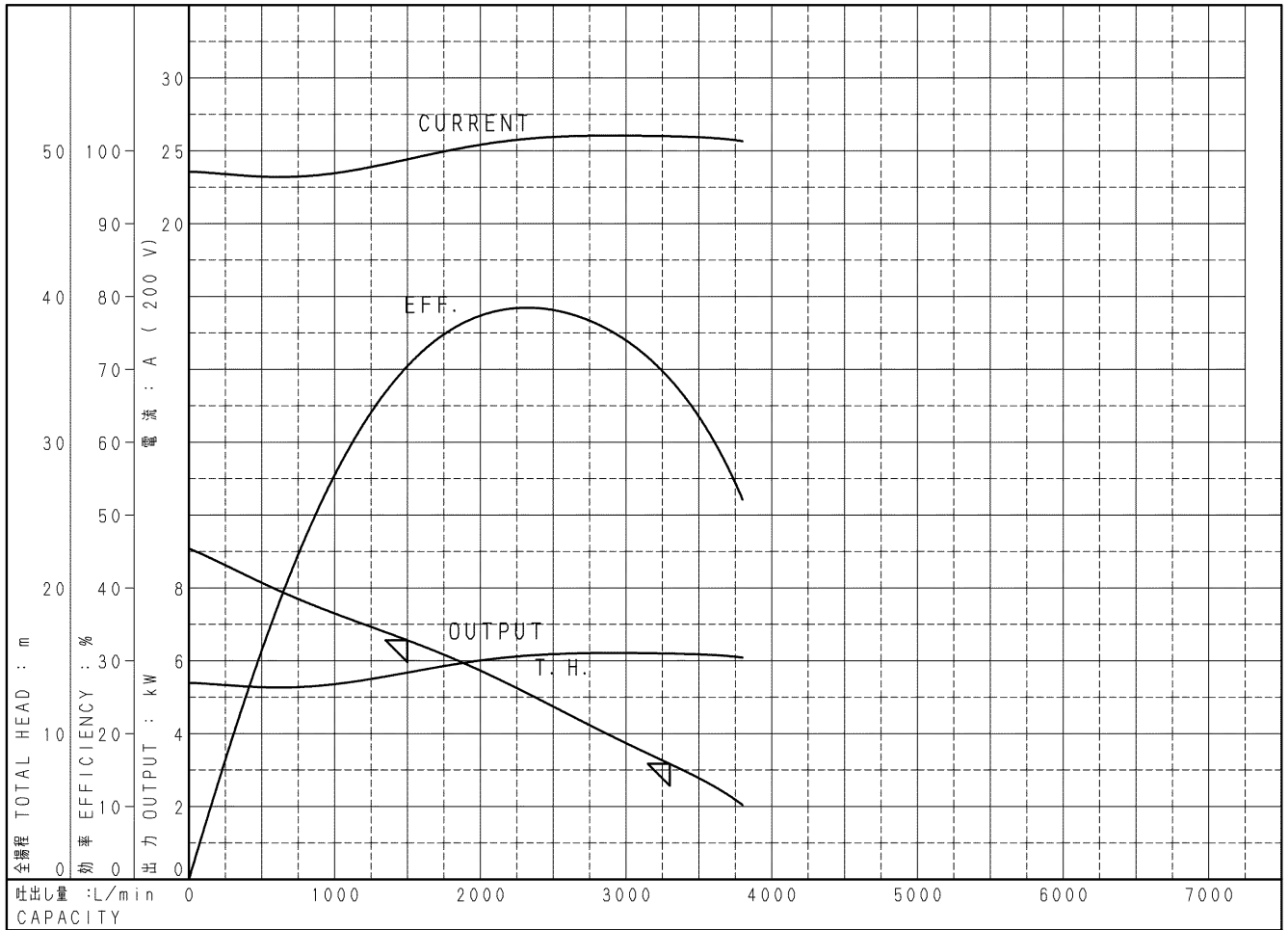
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 100DKE57.5 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 30.2 A 1450 min⁻¹ 7.5 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						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
L/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0	22.7	0.0	23.57	6.790	79.4	11.79	6.790	79.4	5.391
2	1500	16.4	70.8	24.35	7.092	79.7	12.18	7.092	79.7	5.652
3	2300	12.9	78.4	25.86	7.678	80.1	12.93	7.678	80.1	6.150
4	3300	7.9	68.0	26.06	7.750	80.2	13.03	7.750	80.2	6.215
5	3800	5.1	52.2	25.66	7.597	80.1	12.83	7.597	80.1	6.085



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 ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P100DKE57.5 000

A4-201G
260426