

エバラDL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 250DL511

周波数 FREQUENCY 50 Hz

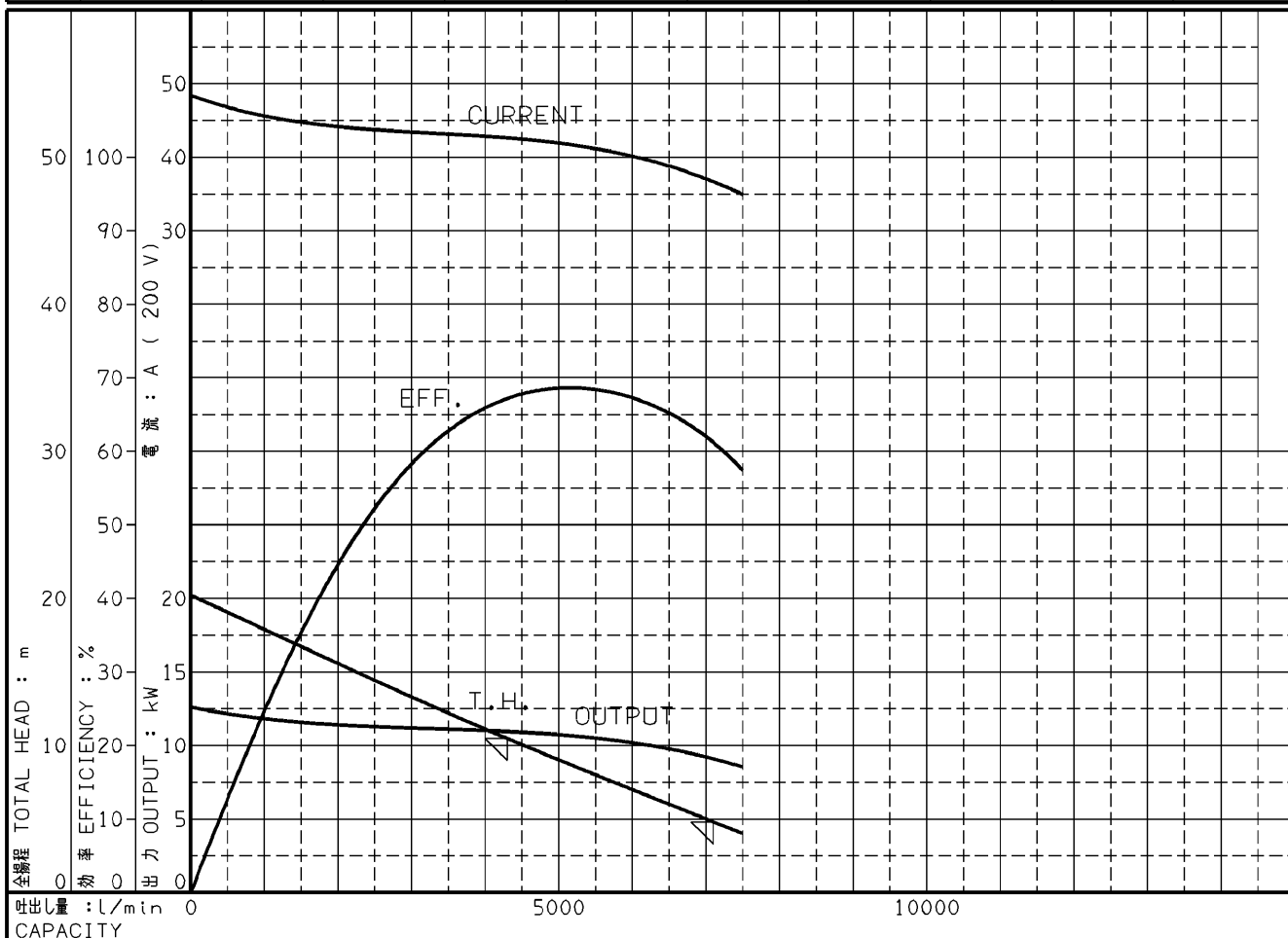
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 43 A 1450 min⁻¹
400 V 21.5 A 1450 min⁻¹

11 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	20.2	0.0	48.40	15.26	82.6	24.20	15.26	82.6	12.60
2	3000	13.3	58.2	43.40	13.59	82.2	21.70	13.59	82.2	11.17
3	5300	8.4	68.4	41.40	12.93	82.0	20.70	12.93	82.0	10.60
4	6400	6.2	65.5	39.20	12.09	81.6	19.60	12.09	81.6	9.86
5	7500	4.0	57.3	34.90	10.59	80.6	17.50	10.59	80.6	8.53



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

279

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 ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG.NO. P250DL511

000



EBARA CORPORATION

A4-202

940418