

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

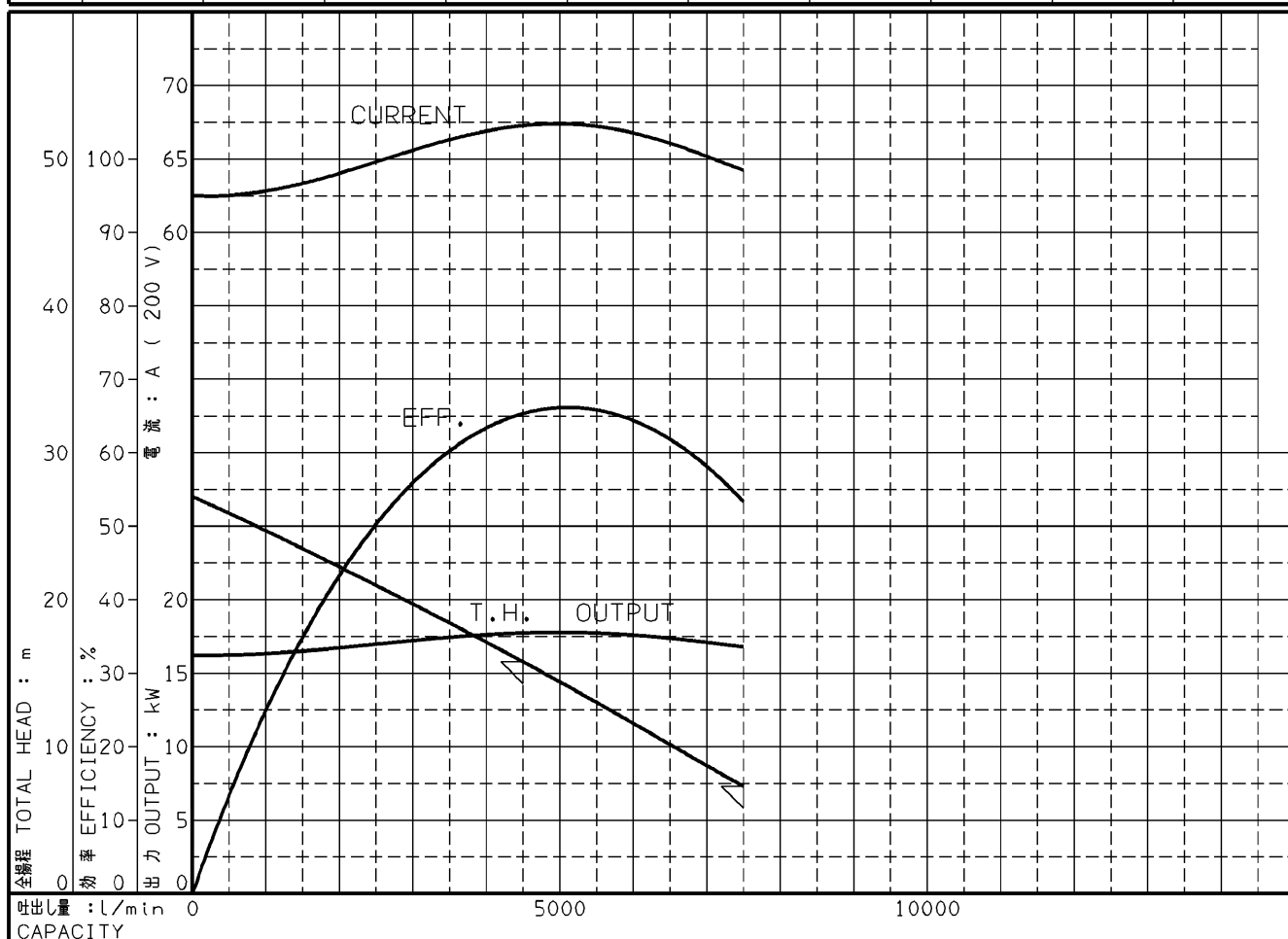
機名 MODEL 250DL518

周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 18.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 70 A 1460 min⁻¹
400 V 35 A 1460 min⁻¹

18.5 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	27.0	0.0	62.50	19.03	85.2	31.30	19.03	85.2	16.21
2	3000	19.7	55.9	65.60	20.13	85.5	32.80	20.13	85.5	17.21
3	5500	13.0	65.7	67.20	20.72	85.6	33.60	20.72	85.6	17.73
4	7000	8.7	58.0	65.20	19.99	85.5	32.60	19.99	85.5	17.09
5	7500	7.3	53.1	64.20	19.65	85.4	32.10	19.65	85.4	16.78



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

316

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	数量 QTY
				min ⁻¹		



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P250DL518

000

A4-202

940418