

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

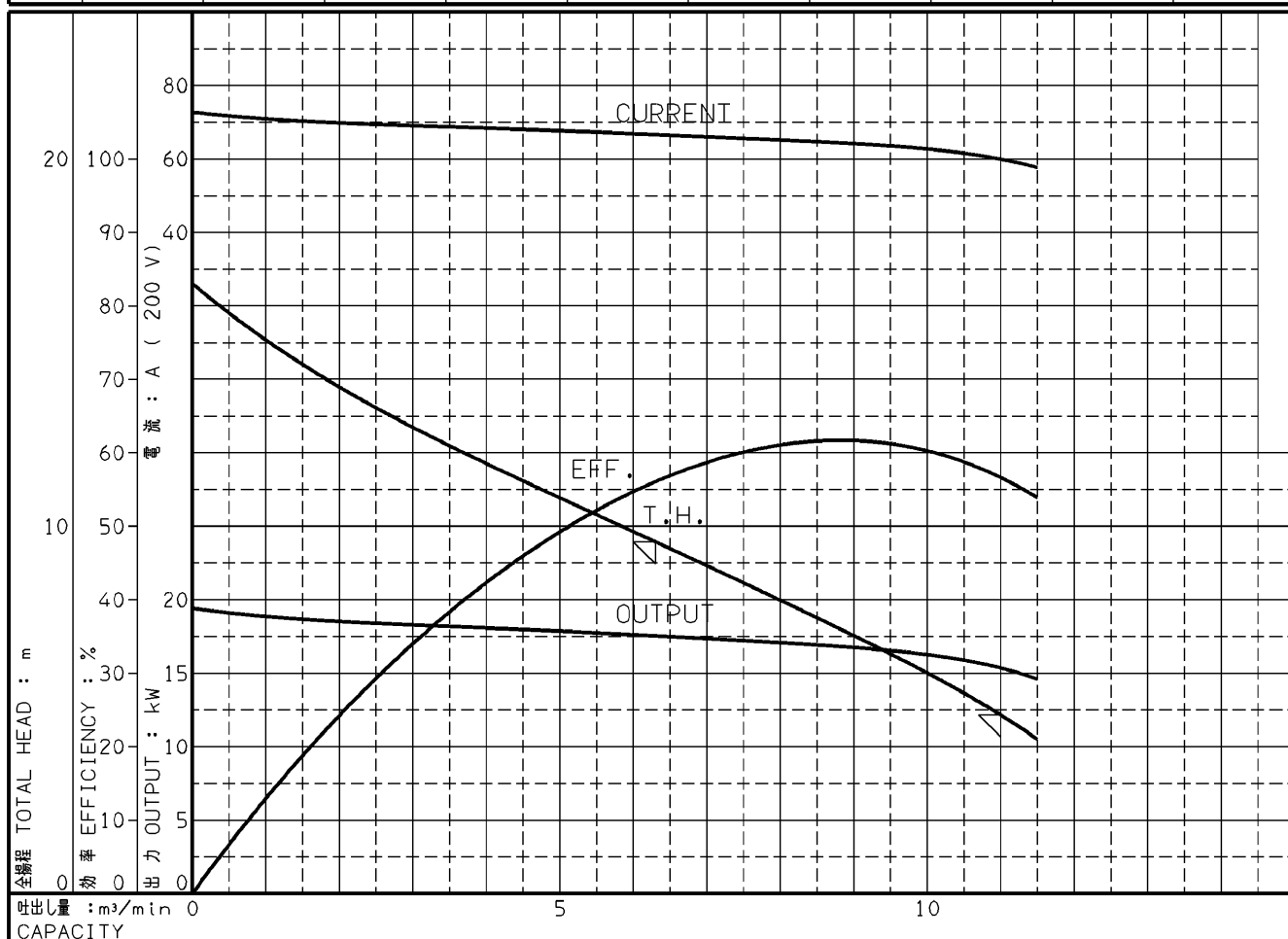
機名 MODEL 300DL518

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 形式 乾式水中形 TYPE 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

400 V 35 A 1460 min⁻¹ 18.5 kW

番号 TEST NO.	ポンプ PUMP			三相誘導電動機 MOTOR						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY m ³ /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	0.00	16.6	0.0	72.70	22.60	85.9	36.40	22.60	85.9	19.41
2	4.00	11.7	42.2	68.20	21.09	85.7	34.10	21.09	85.7	18.07
3	8.50	7.5	61.4	64.50	19.80	85.4	32.30	19.80	85.4	16.91
4	10.00	6.0	60.1	62.70	19.09	85.2	31.40	19.09	85.2	16.26
5	11.50	4.2	53.8	57.60	17.29	84.6	28.80	17.29	84.6	14.62



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

267

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. P300DL518

000

A4-2021

940418