

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 300DL511

周波数 FREQUENCY 50 Hz

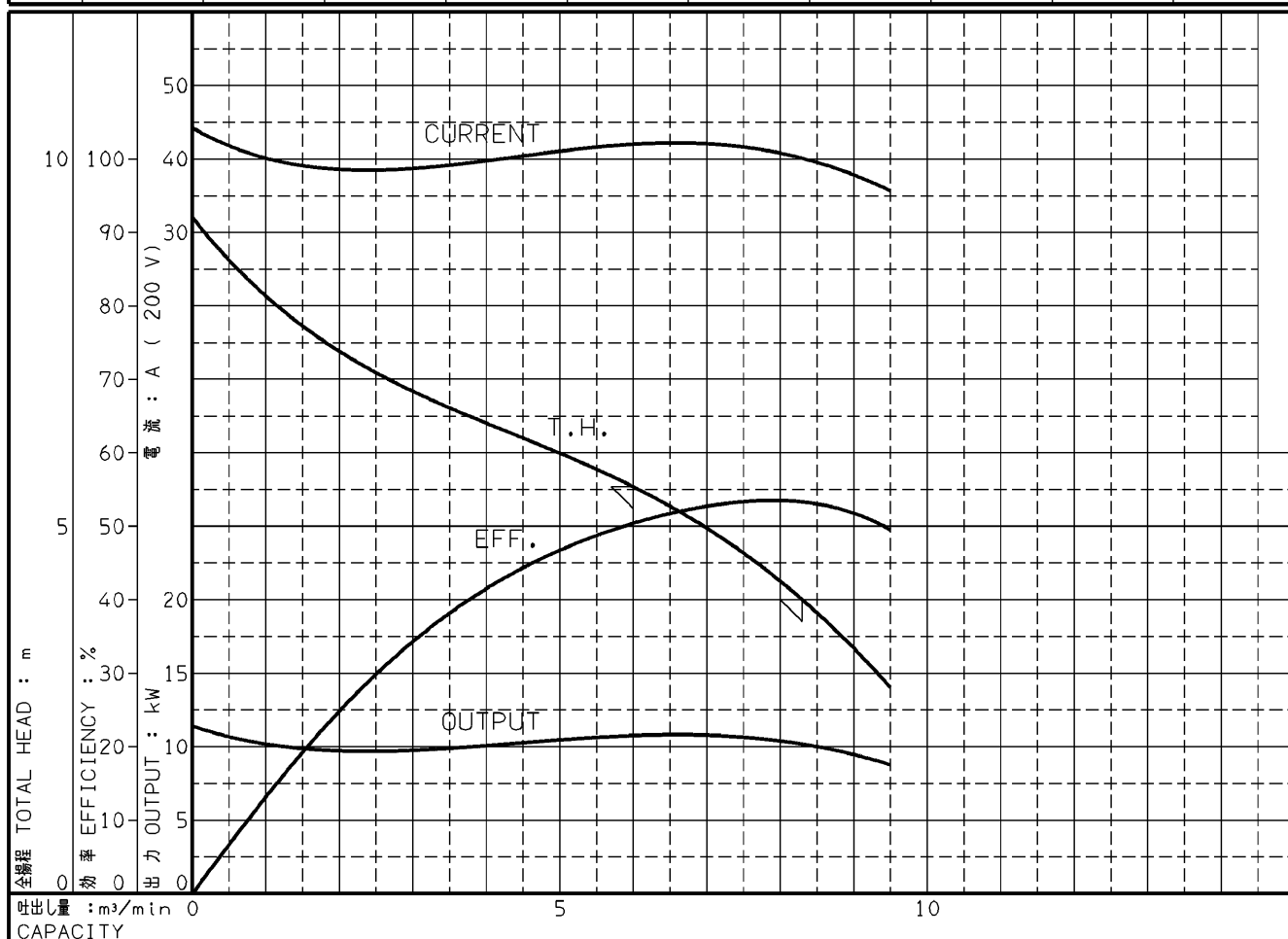
出力 OUTPUT 11 kW

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 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

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	0.000	9.2	0.0	44.20	13.86	82.3	22.10	13.86	82.3	11.40
2	4.000	6.4	41.4	39.60	12.32	81.7	19.80	12.32	81.7	10.06
3	7.100	4.9	52.7	41.80	13.11	82.0	20.90	13.11	82.0	10.75
4	8.300	4.0	53.2	40.20	12.44	81.8	20.10	12.44	81.8	10.17
5	9.500	2.8	49.4	35.60	10.86	80.8	17.80	10.86	80.8	8.77



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

240

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



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P300DL511

000

A4-2021

940418