

エバラBMS型水中渦巻ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE PUMPS FOR WATER PIT

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 125BMS615A

周波数 FREQUENCY 60 Hz

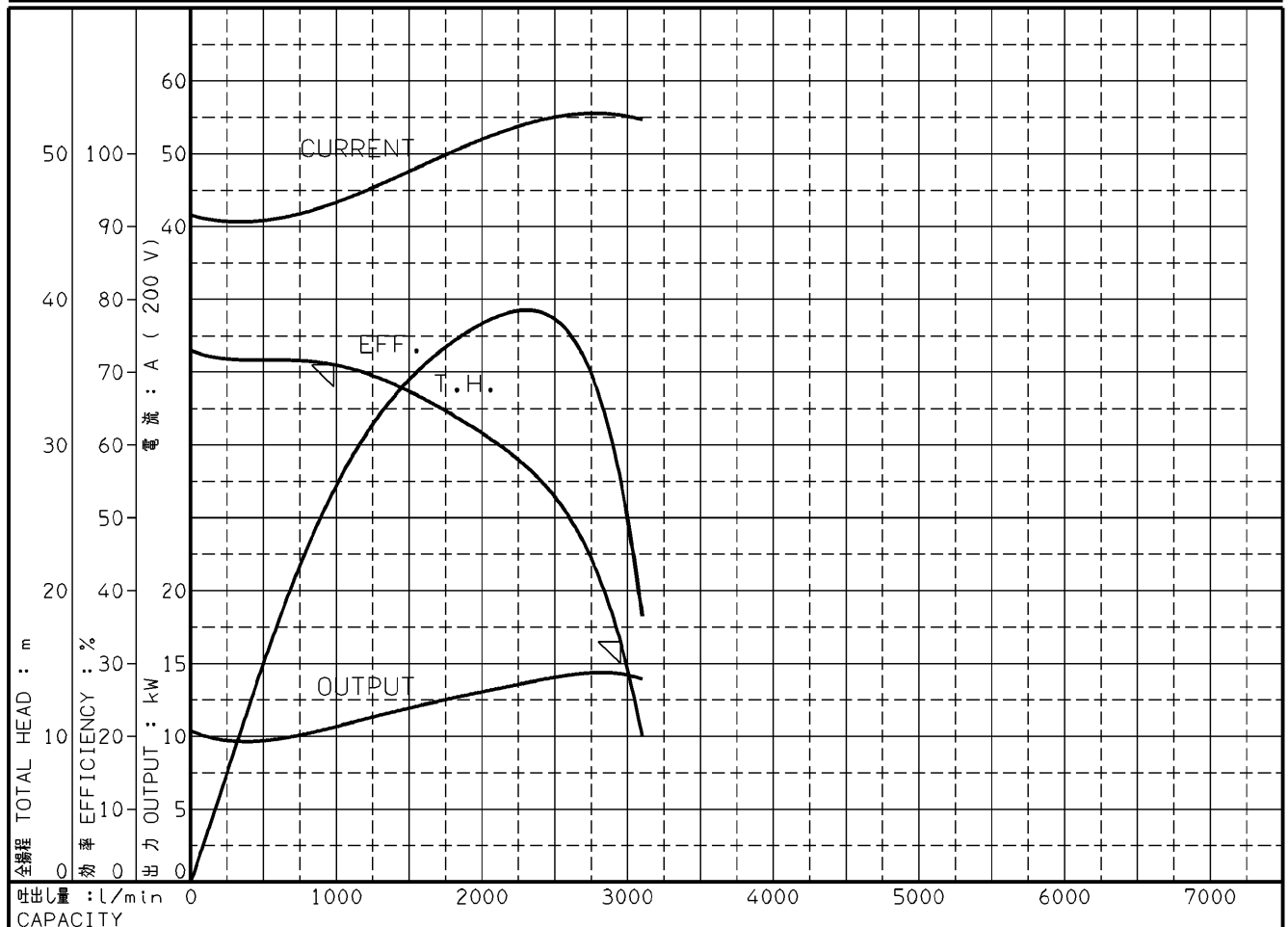
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 58.5 A 3430 min⁻¹
 400 V 29.3 A 3430 min⁻¹

15 kW 形式 TYPE キャンド形 CANNED

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	36.5	0.0	41.45	13.24	78.5	20.73	13.24	78.5	10.39
2	980	35.5	53.3	42.25	13.50	78.7	21.12	13.50	78.7	10.62
3	1970	31.0	76.6	50.79	16.36	79.4	25.40	16.36	79.4	12.99
4	2950	16.5	55.5	55.75	17.98	79.5	27.87	17.98	79.5	14.29
5	3100	10.0	36.3	54.28	17.50	79.5	27.14	17.50	79.5	13.91



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

150

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. P125BMS615A

000



EBARA CORPORATION

A4-202

990111