

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 65BMS267.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

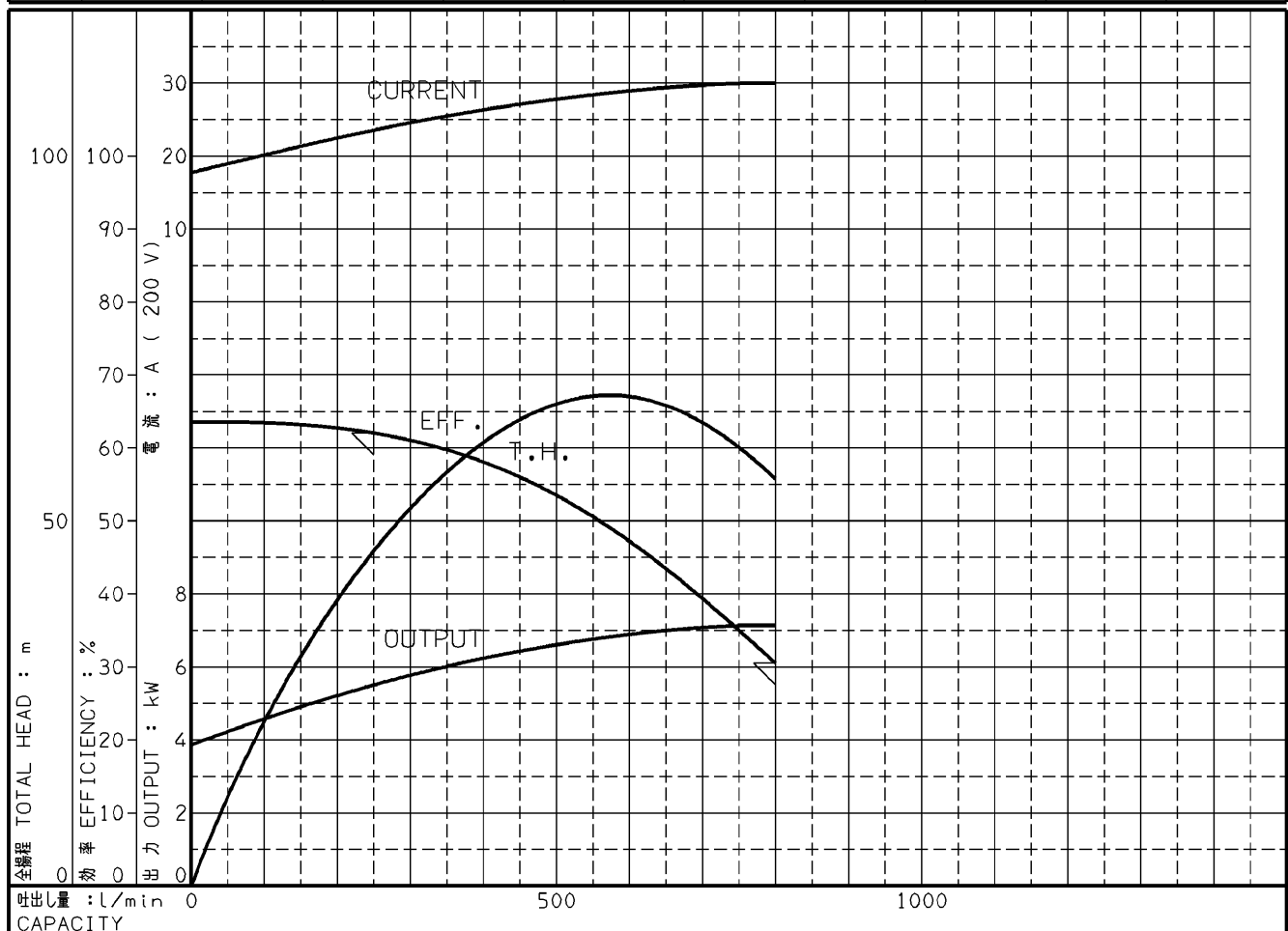
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 31.5 A 3460 min⁻¹
 400 V 15.8 A 3460 min⁻¹

7.5 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	0.0	63.5	0.0	17.73	5.463	70.7	8.87	5.463	70.7	3.862
2	250.0	62.0	45.8	23.50	7.388	74.5	11.75	7.388	74.5	5.504
3	500.0	53.5	66.0	27.76	8.735	75.6	13.88	8.735	75.6	6.603
4	750.0	35.0	60.0	29.91	9.392	75.9	14.96	9.392	75.9	7.128
5	800.0	30.5	55.7	29.92	9.397	75.9	14.96	9.409	75.8	7.132



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

136

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. P65BMS267.5

000

A4-202

900925