

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 65BMS4511

周波数 FREQUENCY 50 Hz

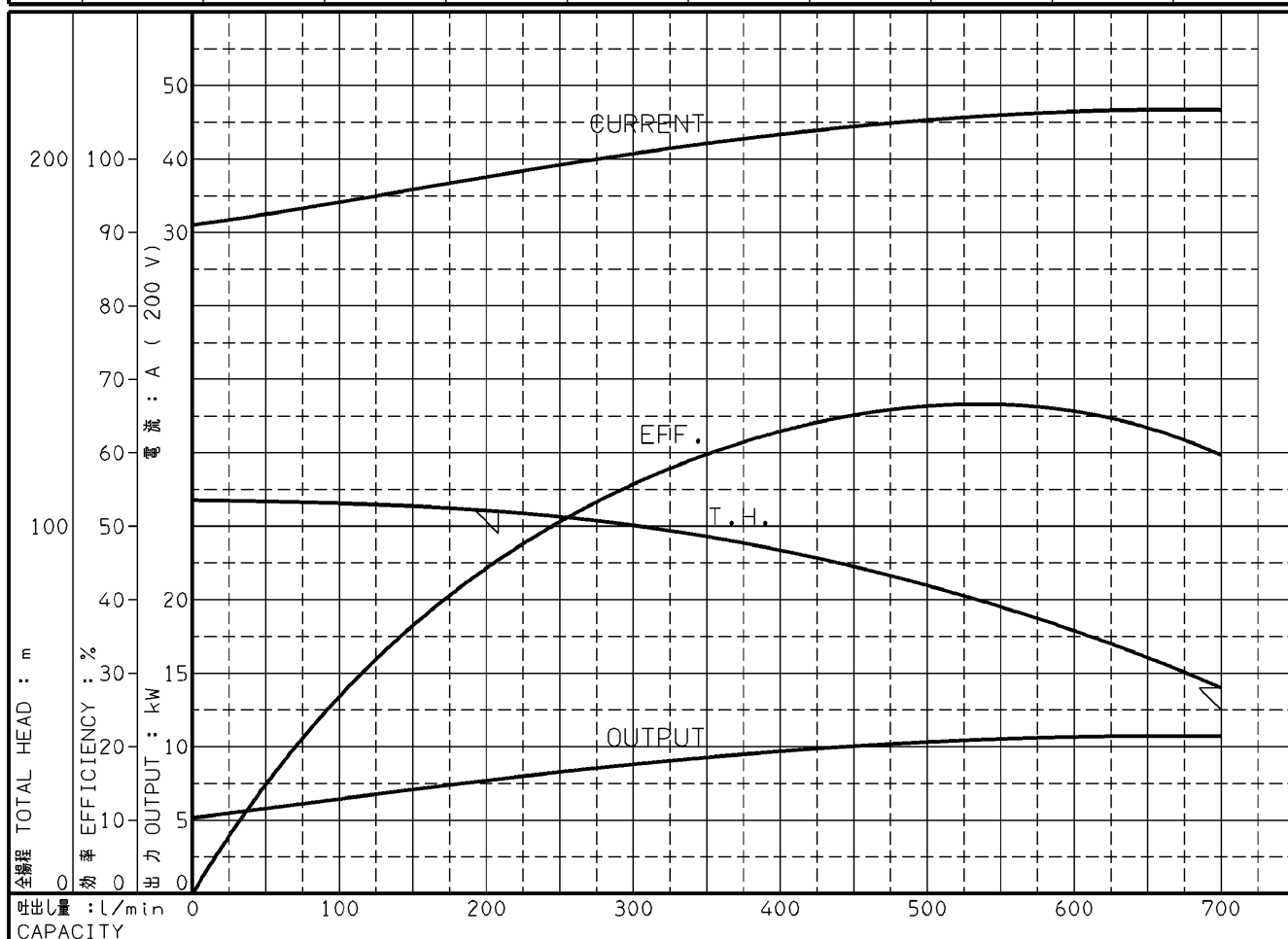
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 47.8 A 2940 min⁻¹
 400 V 23.9 A 2940 min⁻¹

11 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	107.0	0.0	30.99	7.61	67.7	15.50	7.61	67.7	5.15
2	208.0	104.0	45.2	37.76	10.57	73.7	18.88	10.57	73.7	7.79
3	417.0	92.0	63.8	43.69	12.90	76.0	21.85	12.90	76.0	9.80
4	625.0	68.0	64.6	46.62	13.99	76.6	23.31	13.99	76.6	10.71
5	700.0	56.0	59.6	46.62	13.99	76.6	23.31	13.99	76.6	10.71



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

145

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		

図番 DWG. NO. P65BMS4511 000



EBARA CORPORATION

A4-202

900925