

エバラBMSP型ステンレス製水中渦巻ポンプ

EBARA STAINLESS SUBMERSIBLE PUMPS FOR WATER PIT

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65BMSP4511A

周波数 FREQUENCY 50 Hz

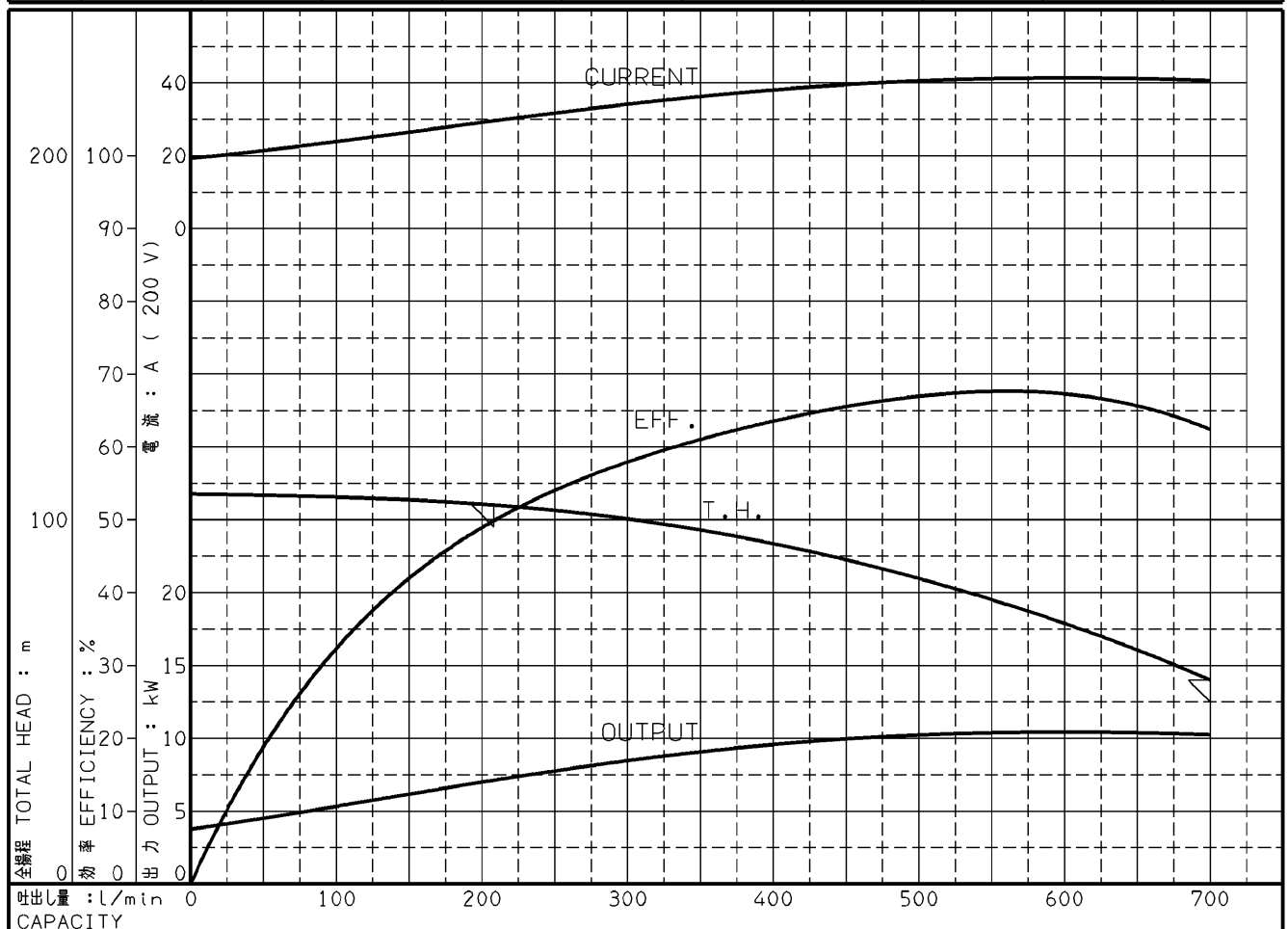
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 43.5 A 2870 min⁻¹
 400 V 21.8 A 2870 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	19.22	5.02	74.9	9.61	5.02	74.9	3.76
2	208.0	104.0	49.5	29.44	8.75	81.3	14.72	8.75	81.3	7.11
3	417.0	92.0	64.4	38.51	11.85	82.0	19.26	11.85	82.0	9.71
4	625.0	68.0	66.5	41.24	12.70	82.0	20.62	12.70	82.0	10.41
5	700.0	56.0	62.3	40.50	12.49	82.0	20.25	12.49	82.0	10.24



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

155

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. P65BMSP4511A 000



EBARA CORPORATION

A4-202

950622