

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 32BMSP5.4A

周波数 FREQUENCY 50 Hz

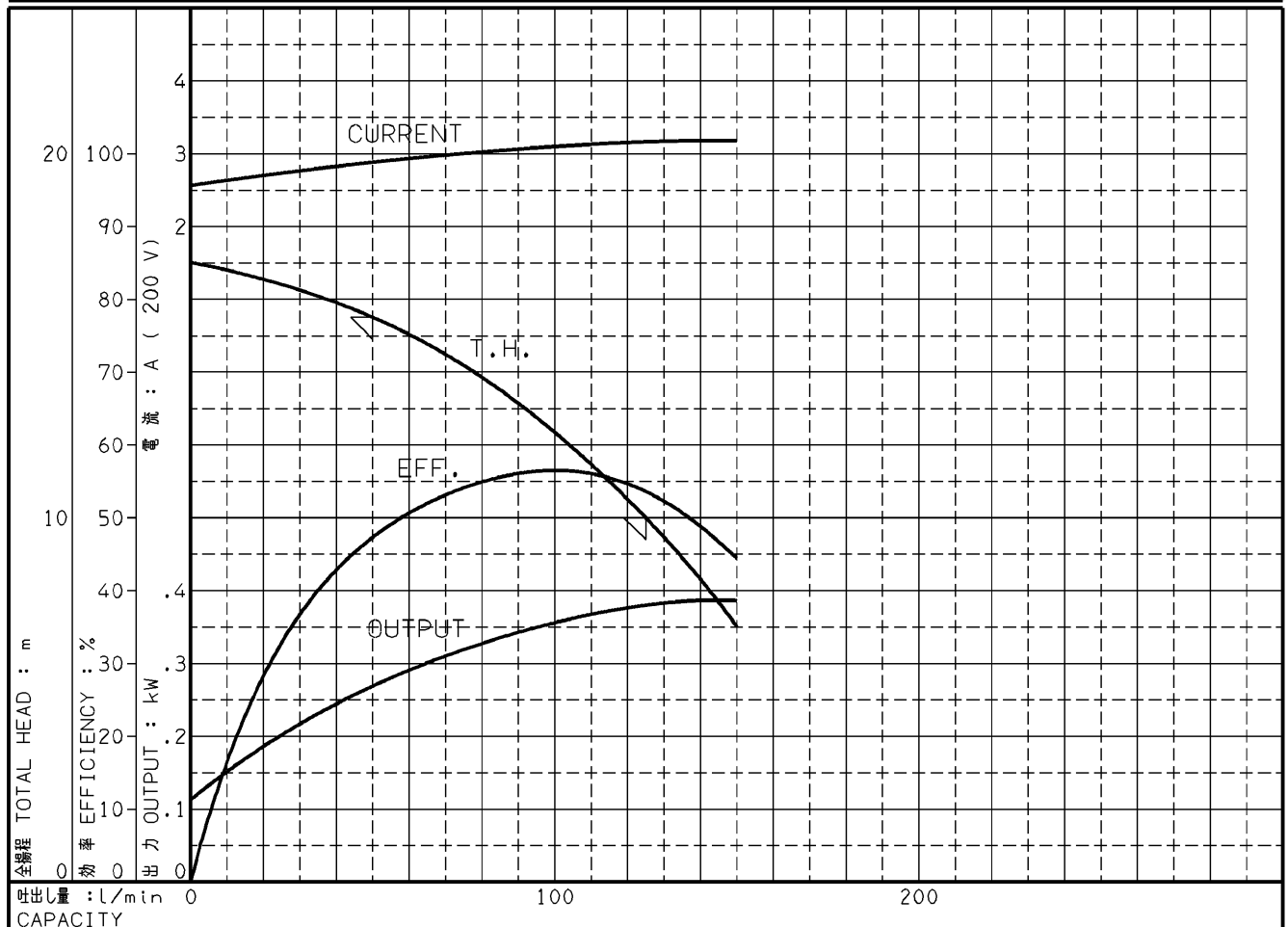
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 3.2 A 2915 min⁻¹
400 V 1.6 A 2915 min⁻¹

0.4 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	17.0	0.0	2.560	0.367	30.8	1.280	0.367	30.8	0.113
2	50.0	15.5	46.9	2.880	0.551	48.9	1.440	0.551	48.9	0.269
3	104.0	12.0	56.3	3.110	0.662	54.6	1.550	0.662	54.6	0.361
4	125.0	10.0	53.6	3.160	0.684	55.6	1.580	0.684	55.6	0.380
5	150.0	7.0	44.3	3.170	0.692	55.8	1.590	0.692	55.8	0.386



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

124

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. P32BMSP5.4A

000

A4-202

950622