

エバラRQ型自吸式渦流ポンプ

EBARA SELF PRIMING REGENERATIVE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32RQG6.4B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

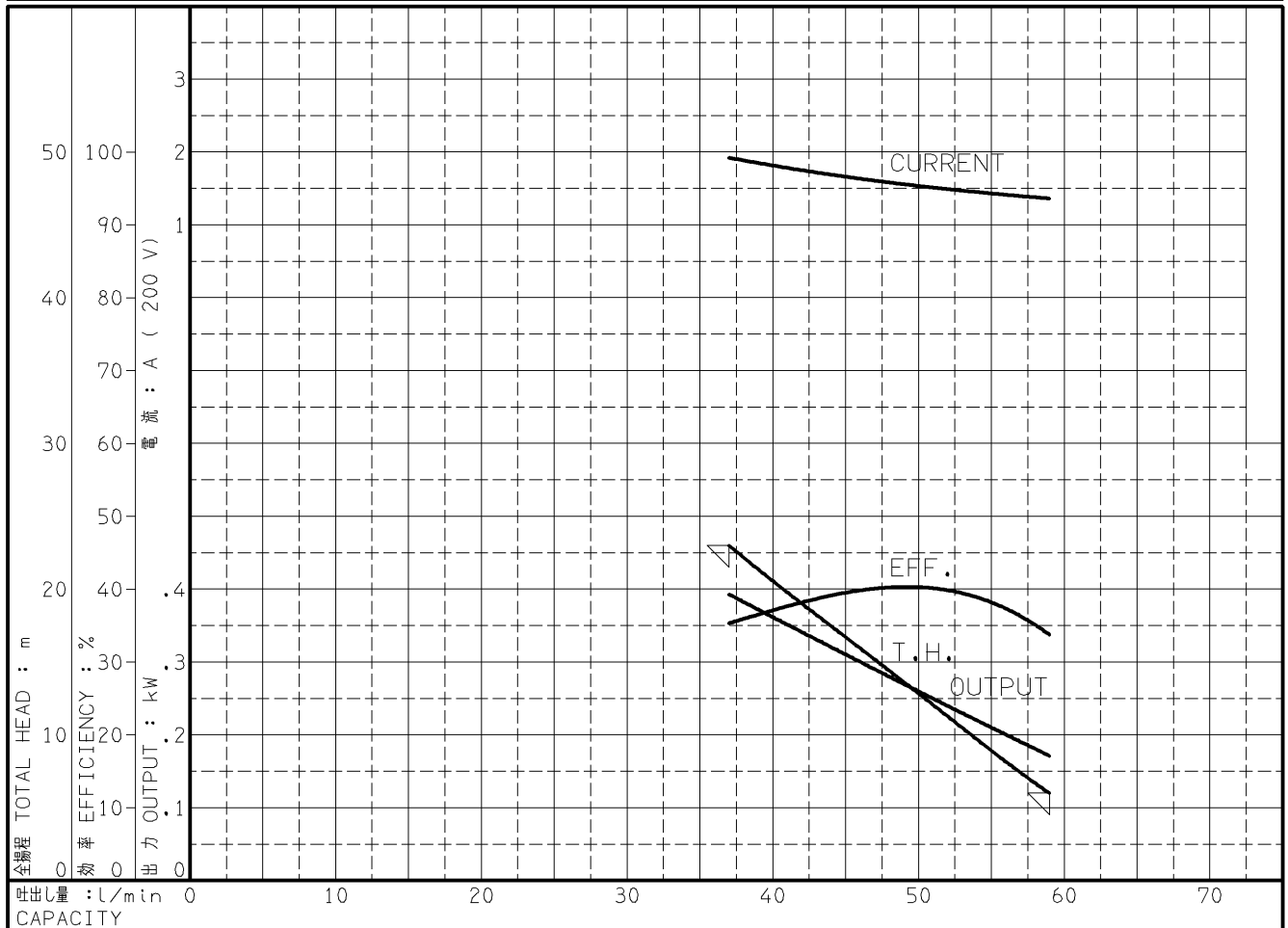
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 2 A 1680 min⁻¹
 400 V 1 A 1680 min⁻¹

0.4 kW 形式 全閉防まつ形 TYPE T.E.F.C.

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	37.00	23.0	35.2	1.920	0.520	75.6	0.950	0.514	76.5	0.393
2	42.00	19.0	38.1	1.750	0.450	75.8	0.870	0.446	76.5	0.341
3	48.00	14.4	40.2	1.580	0.372	75.3	0.790	0.370	75.7	0.280
4	54.00	9.7	38.8	1.450	0.301	73.3	0.720	0.299	73.6	0.220
5	59.00	6.0	33.7	1.360	0.244	70.1	0.680	0.244	70.1	0.171



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

107

ケーシング試圧 CASING TEST PRESS. 1.00 MPa

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. P32RQG6.4B

000



EBARA CORPORATION

A4-201
150822