

エバラRQD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 32RQGD6.4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

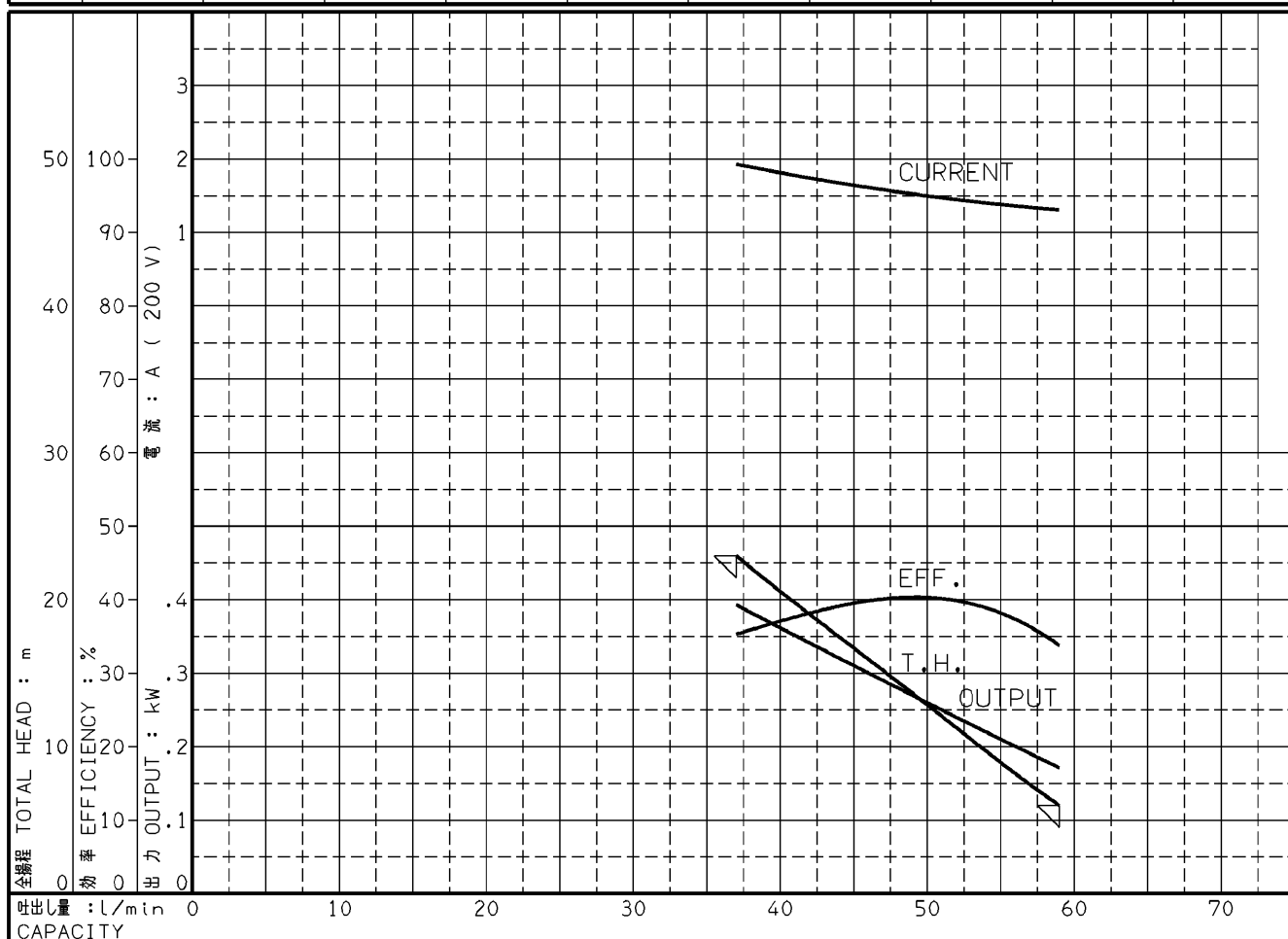
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 2.1 A 1680 min⁻¹
 400 V 1.1 A 1680 min⁻¹

0.4 kW 形式 防滴保護形 TYPE O.D.P.

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	0.514	76.5	0.960	0.514	76.5	0.393
2	42.00	19.0	38.1	1.740	0.443	77.0	0.870	0.443	77.0	0.341
3	48.00	14.4	40.2	1.550	0.365	76.7	0.775	0.365	76.7	0.280
4	54.00	9.7	38.8	1.400	0.293	75.3	0.700	0.293	75.3	0.220
5	59.00	6.0	33.7	1.300	0.235	73.0	0.650	0.235	73.0	0.171



NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302). 107 ケーシング試圧 CASING TEST PRESS. 1.00 MPa

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



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P32RQGD6.4 000

A4-201
990415