

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 32RQGD5.4S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

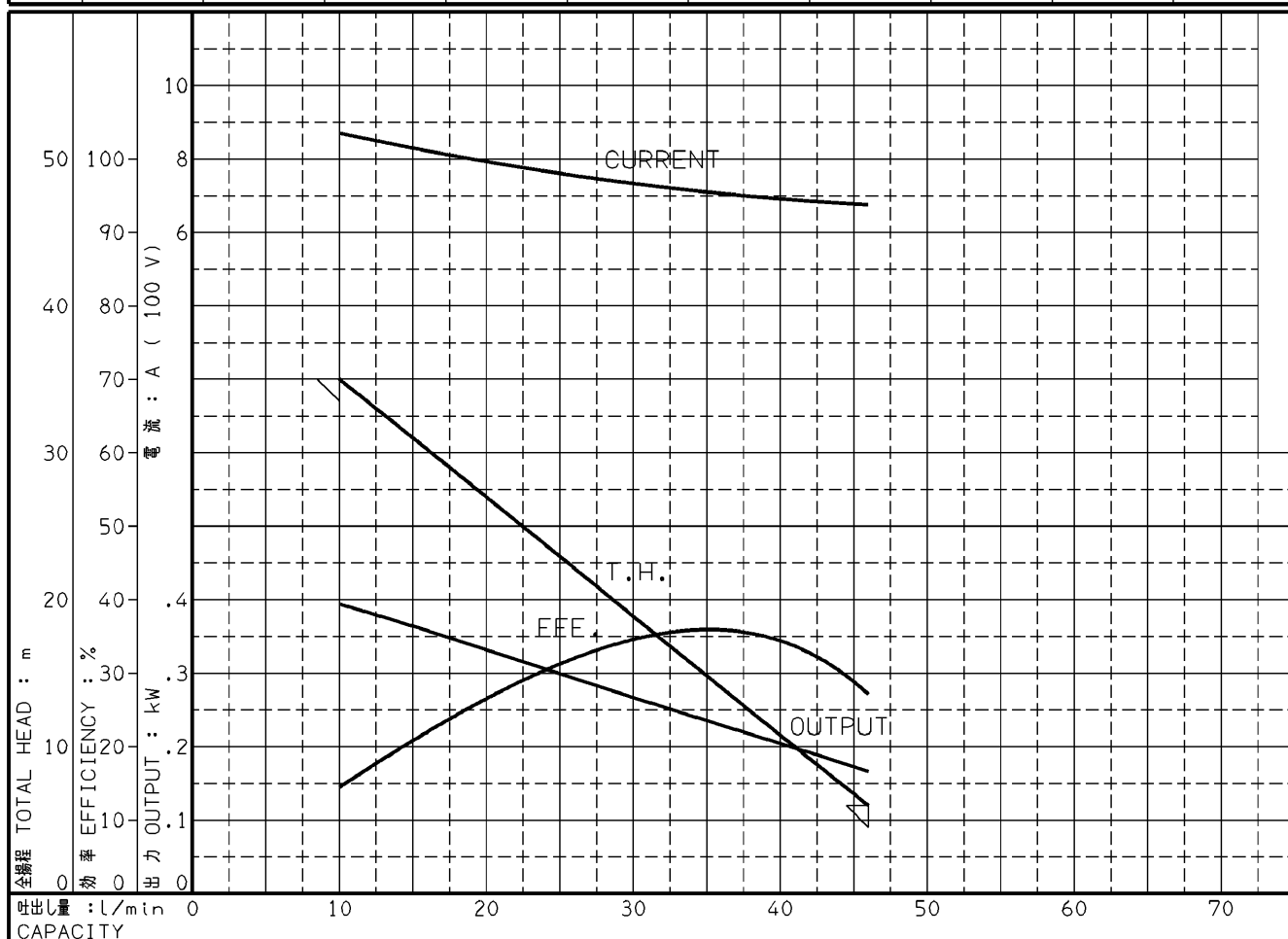
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格
MOTOR RATING

100 V 9.3 A 1430 min⁻¹ 0.4 kW 形式 防滴保護形 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			単相誘導電動機 MOTOR					出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)					
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	10.00	35.0	14.4	8.750	0.652	60.5			0.394
2	18.00	28.6	24.3	8.100	0.580	59.5			0.345
3	28.00	20.5	33.4	7.400	0.489	57.3			0.280
4	37.00	13.2	35.6	7.020	0.412	54.2			0.223
5	46.00	6.0	27.1	6.740	0.336	49.4			0.166



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	数量 QTY			
				min ⁻¹					

図番 DWG. NO. P32RQGD5.4S

000



EBARA CORPORATION

A4-201A

990415