

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 32RQGD6.4S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.4 kW

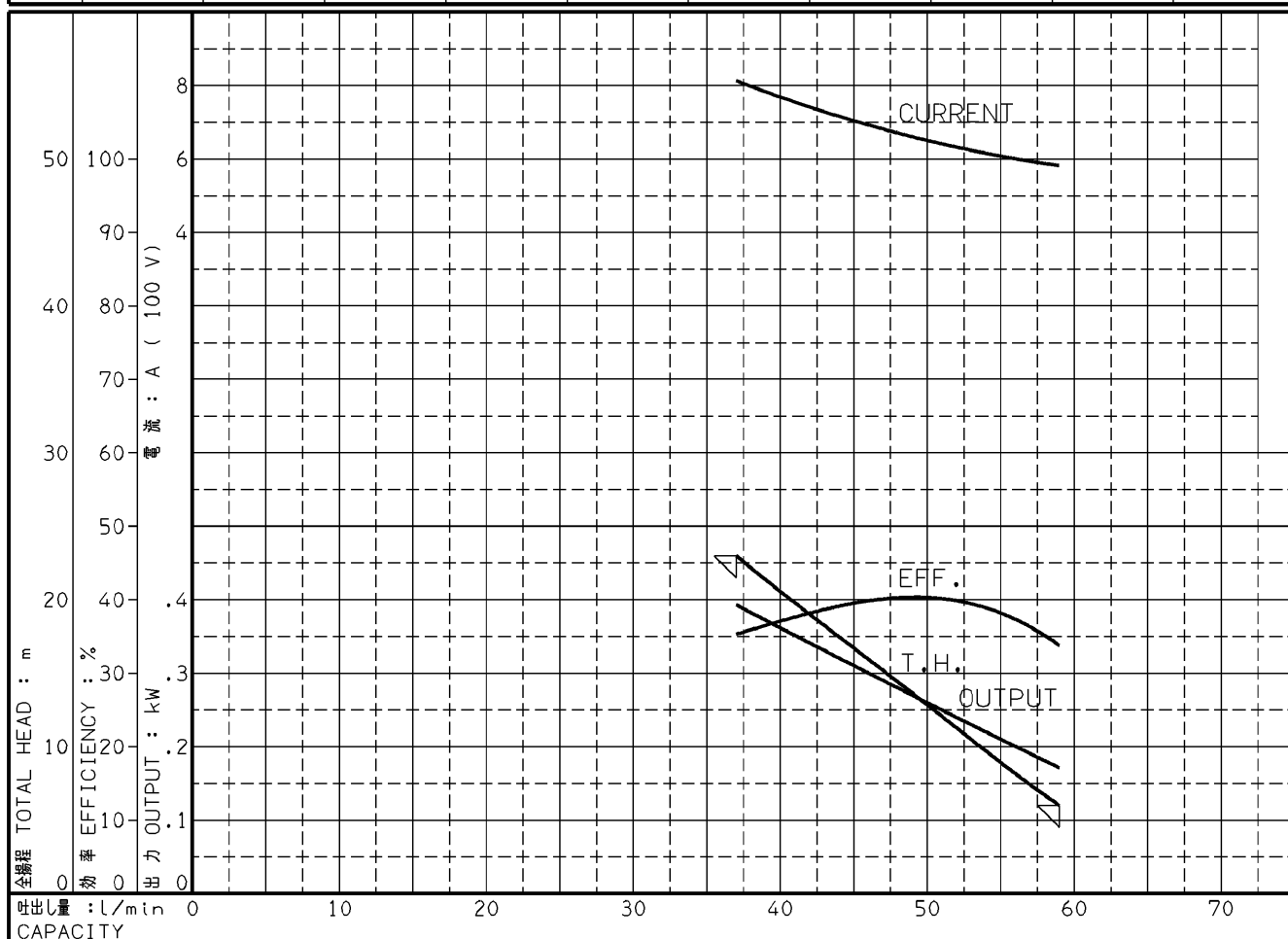
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 8.7 A 1720 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			単相誘導電動機 MOTOR				
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT	
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.		
L/min	m	%	A	kW	%	kW		
1	37.00	23.0	35.2	8.100	0.639	61.5	0.393	
2	42.00	19.0	38.1	7.420	0.559	61.0	0.341	
3	48.00	14.4	40.2	6.700	0.472	59.4	0.280	
4	54.00	9.7	38.8	6.180	0.388	56.8	0.220	
5	59.00	6.0	33.7	5.800	0.323	53.0	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.

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

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	数量 QTY
				min ⁻¹		

図番 DWG.NO. P32RQGD6.4S

000



EBARA CORPORATION

A4-201A

990415