

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 25RQFD6.4S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.4 kW

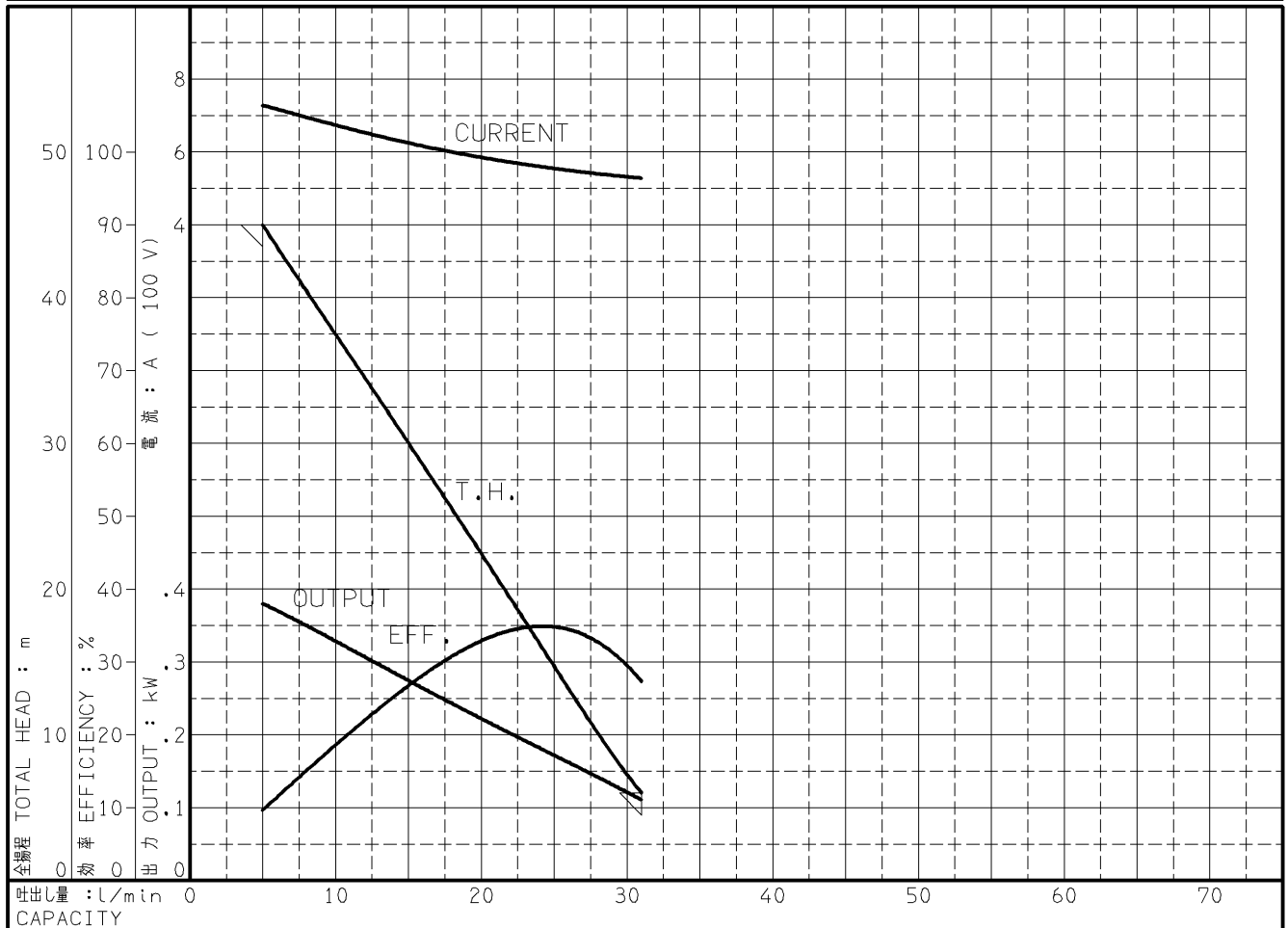
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 7.6 A 1725 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	5.00	45.0	9.6	7.279	0.533	71.3	0.380	
2	11.00	36.0	20.2	6.631	0.449	70.8	0.318	
3	18.00	25.5	30.7	5.997	0.354	68.6	0.243	
4	25.00	14.7	34.8	5.545	0.269	64.0	0.172	
5	31.00	6.0	27.3	5.281	0.199	55.8	0.111	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

95

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	0:TY
				min ⁻¹			

図番 DWG.NO. P25RQFD6.4S1

000



EBARA CORPORATION

A4-201A

160609