

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 25RQFD6.2S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.2 kW

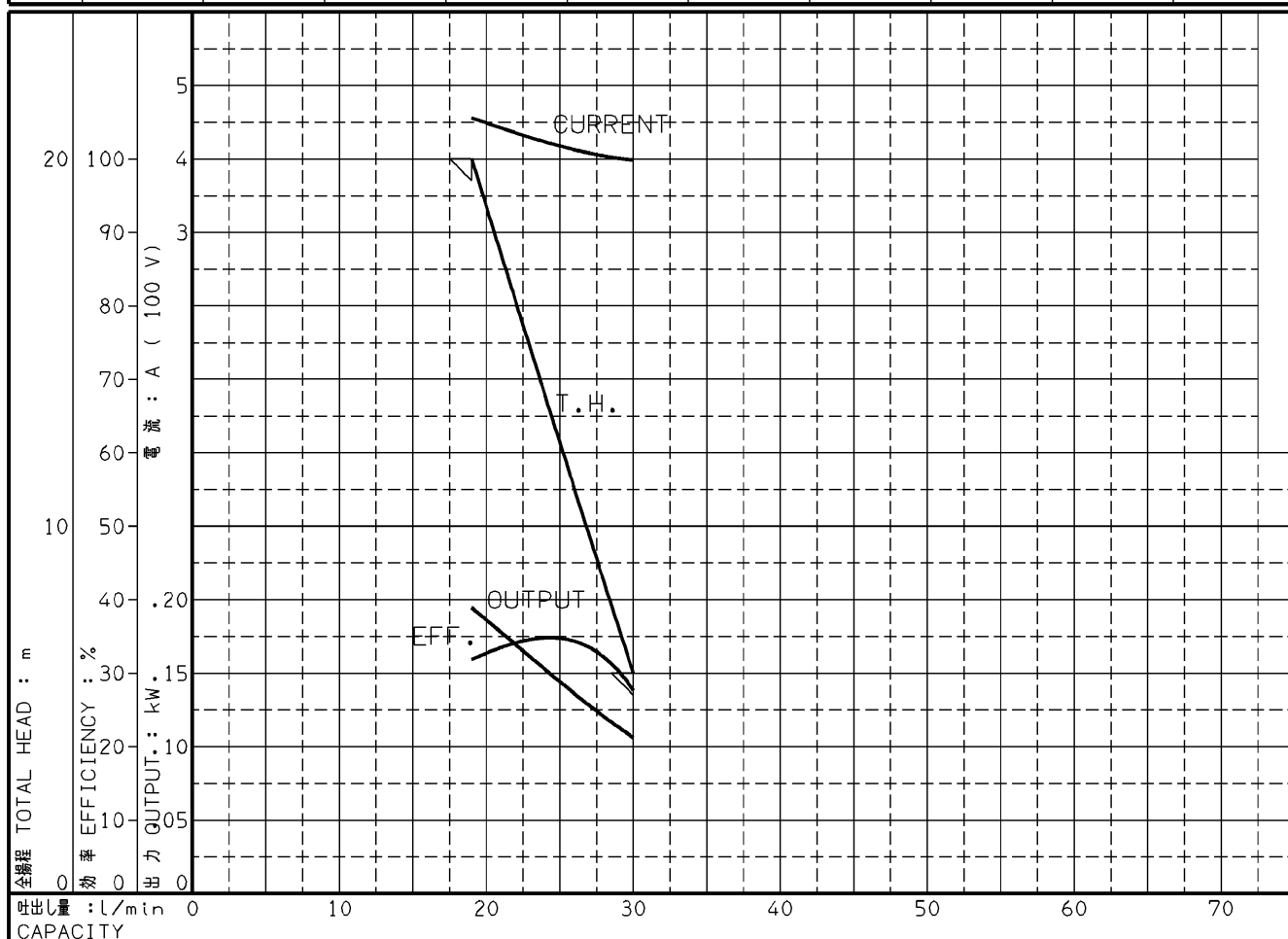
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 4.9 A 1730 min⁻¹ 0.2 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	19.00	20.0	31.7	4.550	0.314	62.2	0.195	
2	21.00	17.4	33.4	4.420	0.293	60.9	0.178	
3	24.00	13.5	34.6	4.220	0.261	58.6	0.153	
4	28.00	8.5	32.0	4.040	0.222	54.6	0.121	
5	30.00	6.0	27.4	3.980	0.204	52.5	0.107	



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
				min ⁻¹		

図番 DWG.NO. P25RQFD6.2S

000



EBARA CORPORATION

A4-201A

990415