

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

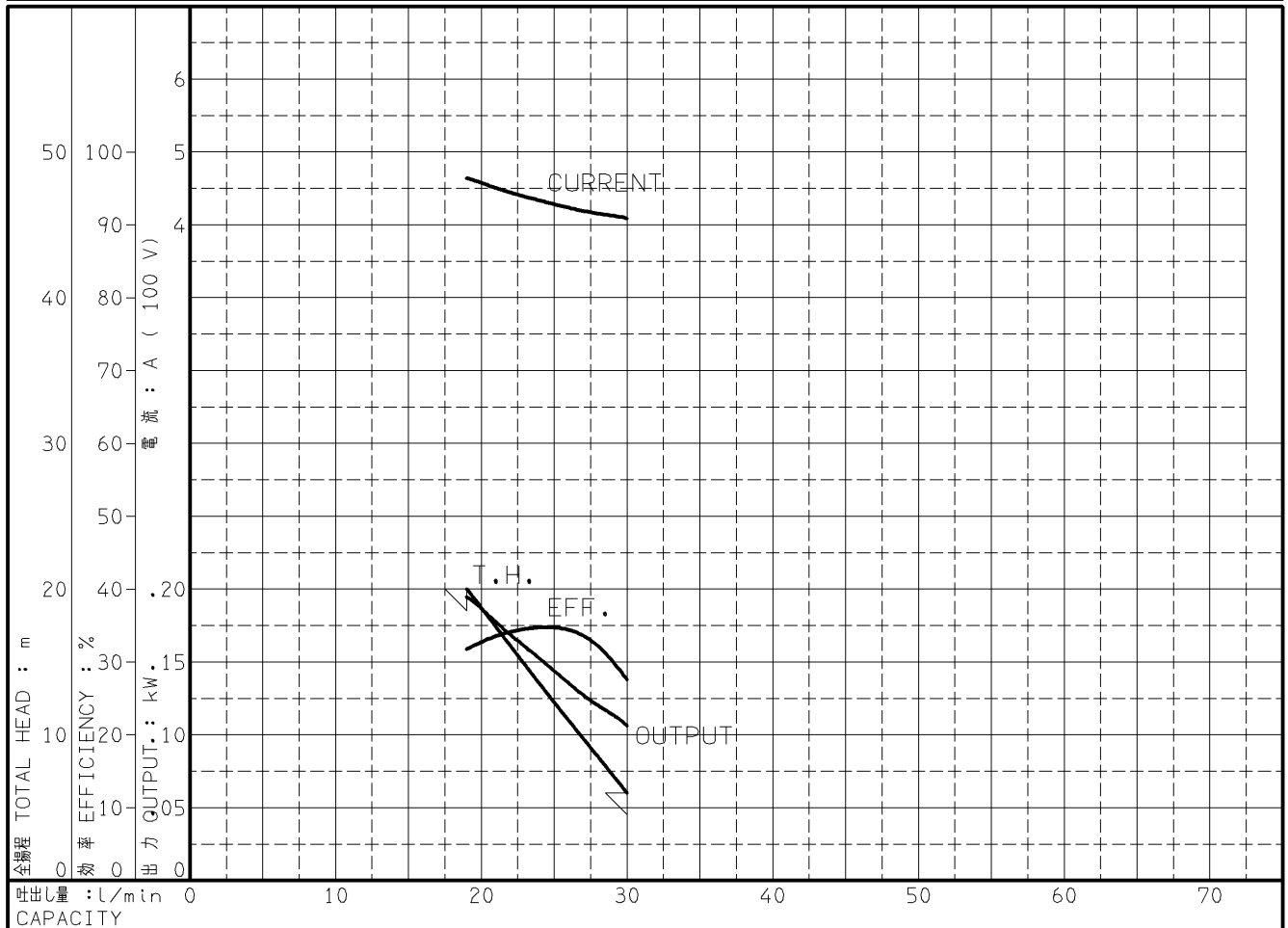
出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 4.7 A 1735 min⁻¹ 0.2 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				
	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	4.643	0.296	65.9	0.195	
2	21.00	17.4	33.4	4.507	0.274	65.0	0.178	
3	24.00	13.5	34.6	4.336	0.244	62.8	0.153	
4	28.00	8.5	32.0	4.158	0.208	58.3	0.121	
5	30.00	6.0	27.4	4.092	0.193	55.5	0.107	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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

95

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	数量 QTY
				min ⁻¹		

図番 DWG.NO. P25RQFD6.2S1

000



EBARA CORPORATION

A4-201A
160609