

# 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 25RQFD6.2

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.2 kW

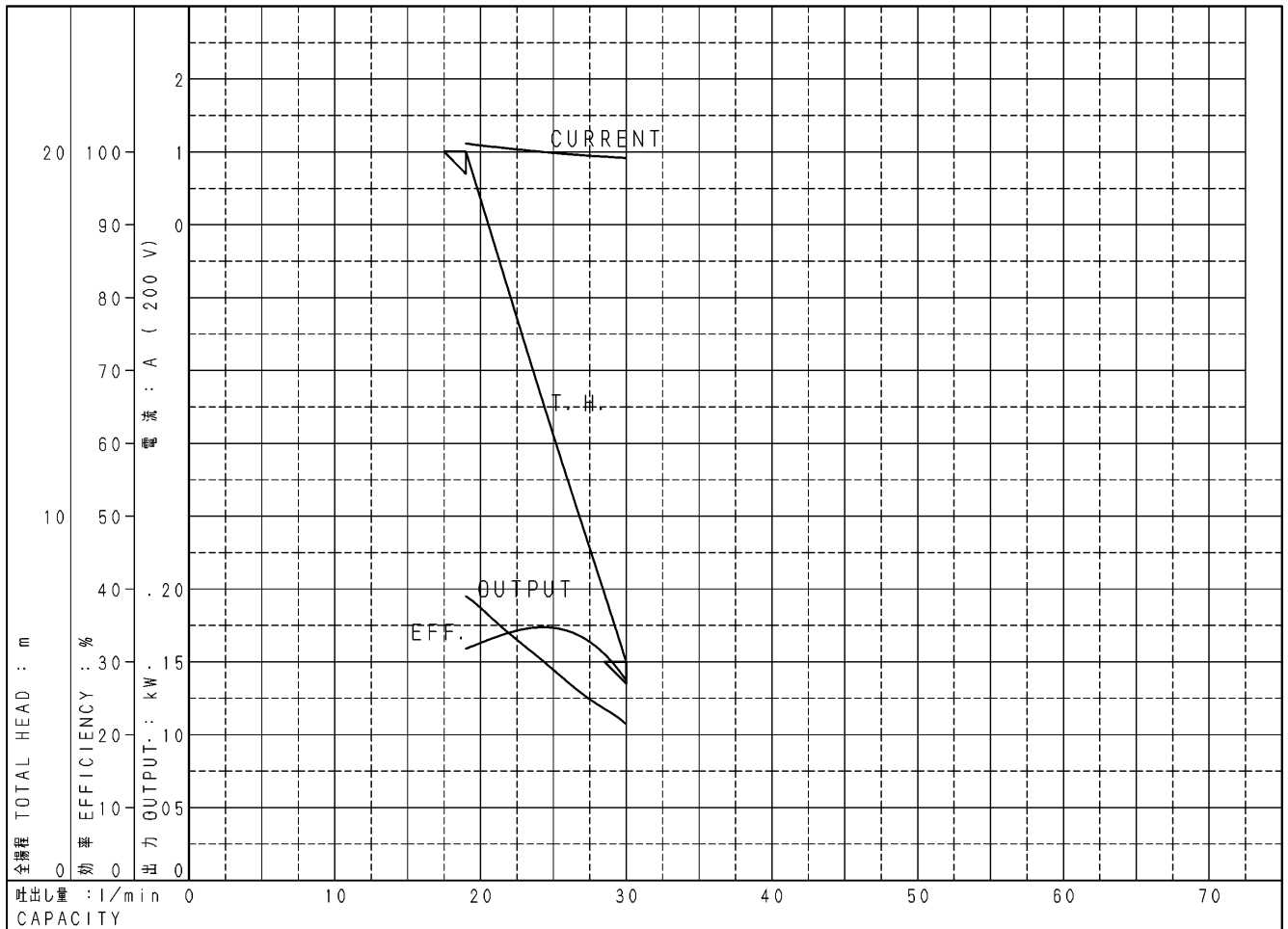
電動機定格 MOTOR RATING 200 V 1.2 A 1690 min<sup>-1</sup>

0.2 kW

形式 TYPE 全閉外扇形 T. E. F. C.

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			三相誘導電動機 MOTOR						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
l/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	19.00	20.0	31.7	1.115	0.280	69.7	0.516	0.284	68.8	0.195
2	21.00	17.4	33.4	1.067	0.257	69.4	0.487	0.259	68.9	0.178
3	24.00	13.5	34.6	1.005	0.224	68.4	0.450	0.224	68.4	0.153
4	28.00	8.5	32.0	0.941	0.185	65.6	0.411	0.183	66.2	0.121
5	30.00	6.0	27.4	0.917	0.168	63.6	0.397	0.166	64.5	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).

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	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
原製番 SER. NO.	機名 MODEL					min <sup>-1</sup>		



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P25RQFD6.21

000

A4-201  
181030