

エバラRQ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 25RQF6.2B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

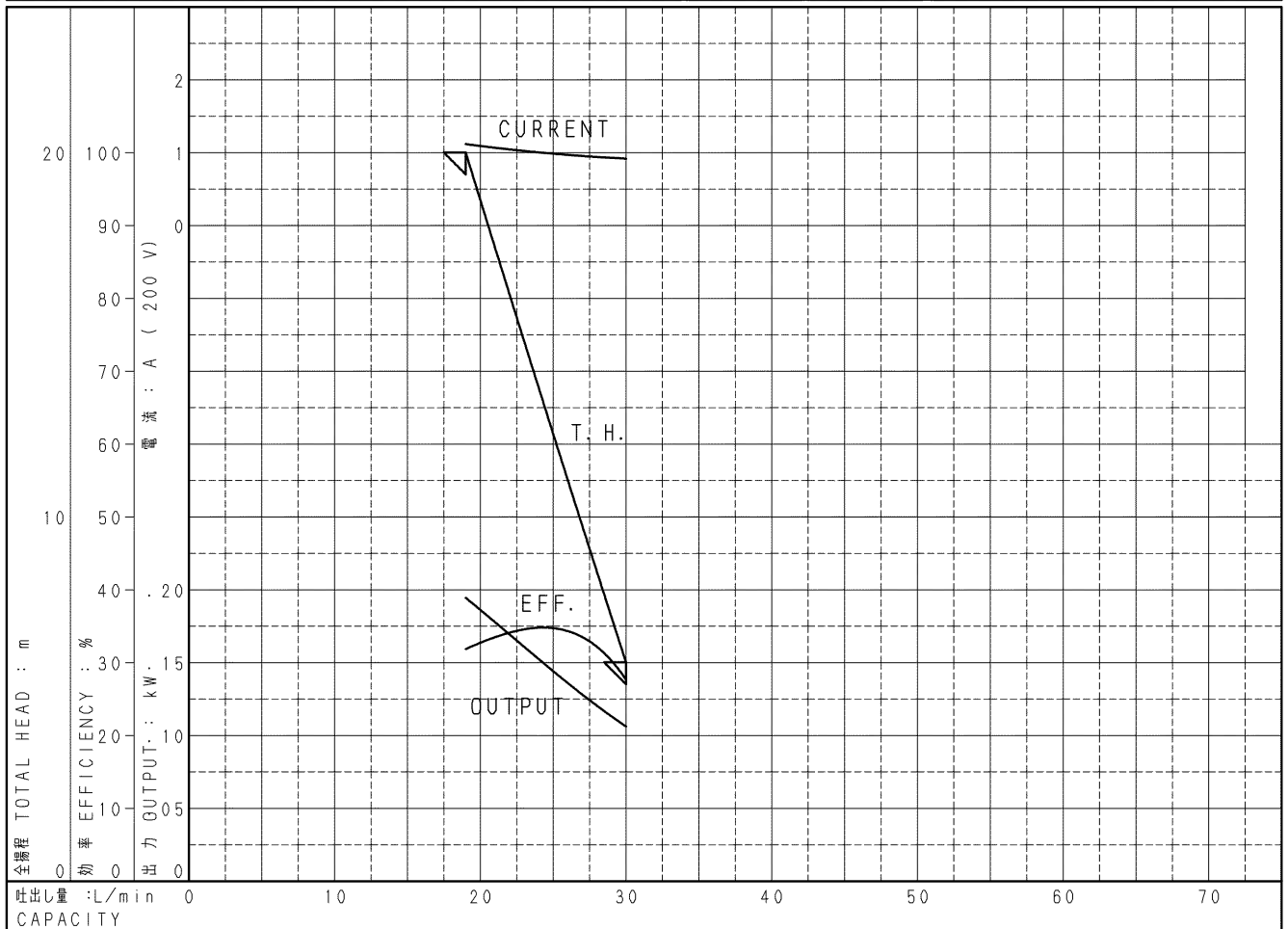
出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 0.98 A 1680 min⁻¹

0.2 kW 形式 全閉形 TYPE T.E.

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						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	
1	19.00	19.9	31.7	0.953	0.256	75.8	0.490	0.256	75.7	0.194
2	21.00	17.5	33.4	0.895	0.234	76.1	0.457	0.235	76.0	0.178
3	24.00	13.4	34.6	0.817	0.200	76.2	0.414	0.200	76.0	0.152
4	28.00	8.6	32.0	0.736	0.161	75.3	0.377	0.162	75.0	0.121
5	30.00	5.9	27.4	0.705	0.143	74.3	0.365	0.144	73.9	0.106



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	呼び出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P25RQF6.2B1

000

A4-201G
220213