

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 25RQFD5.2S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.2 kW

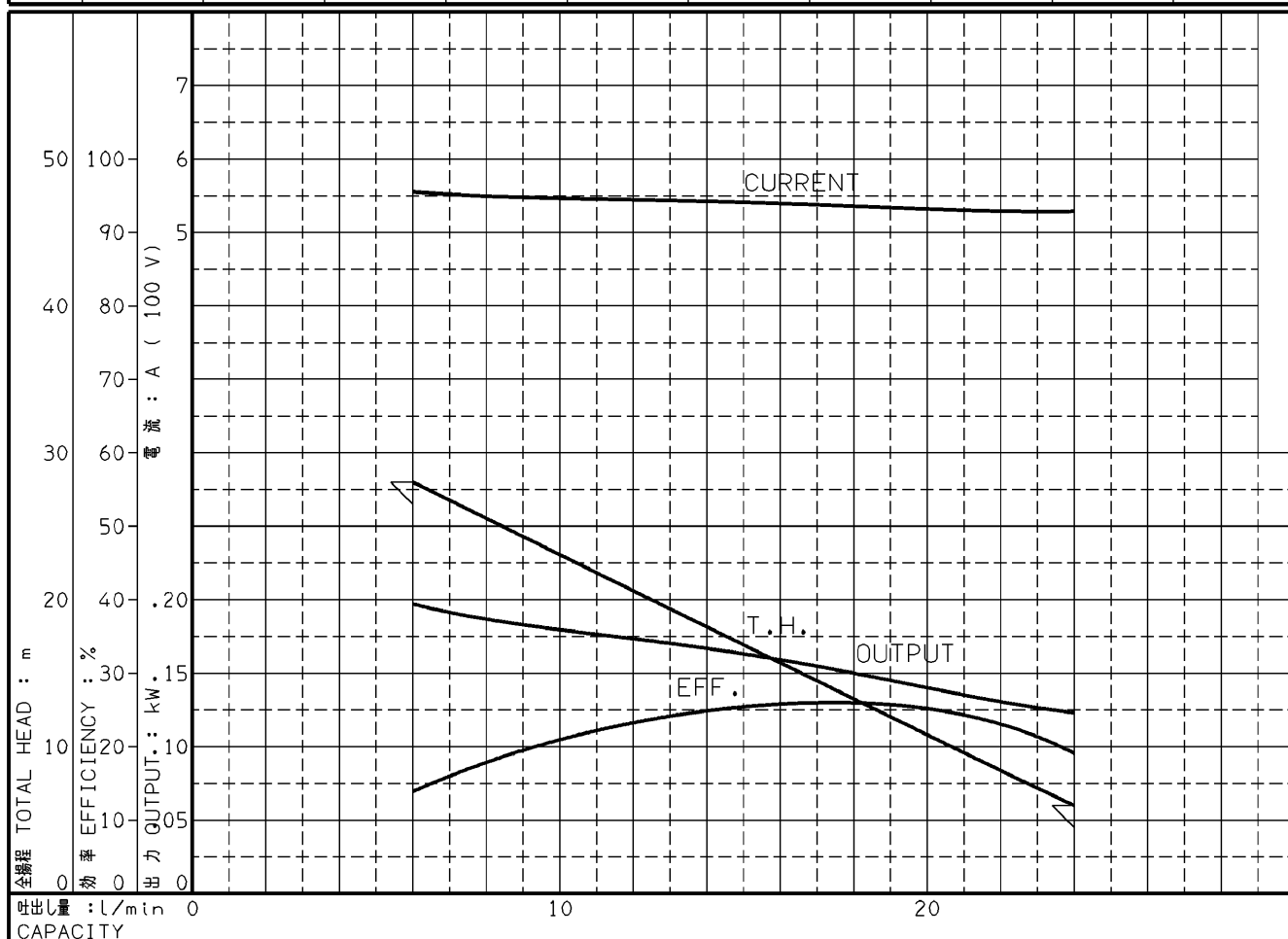
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 5.7 A 1440 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					出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY l/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)					
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	6.00	28.0	13.9	5.550	0.347	56.8			0.197
2	12.00	20.6	23.1	5.450	0.318	54.7			0.174
3	16.00	15.7	25.7	5.400	0.300	53.0			0.159
4	20.00	10.8	25.1	5.320	0.279	50.2			0.140
5	24.00	6.0	19.0	5.280	0.259	47.5			0.123



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. P25RQFD5.2S

000



EBARA CORPORATION

A4-201A

990415