

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 20RQED6.2

周波数 FREQUENCY 60 Hz

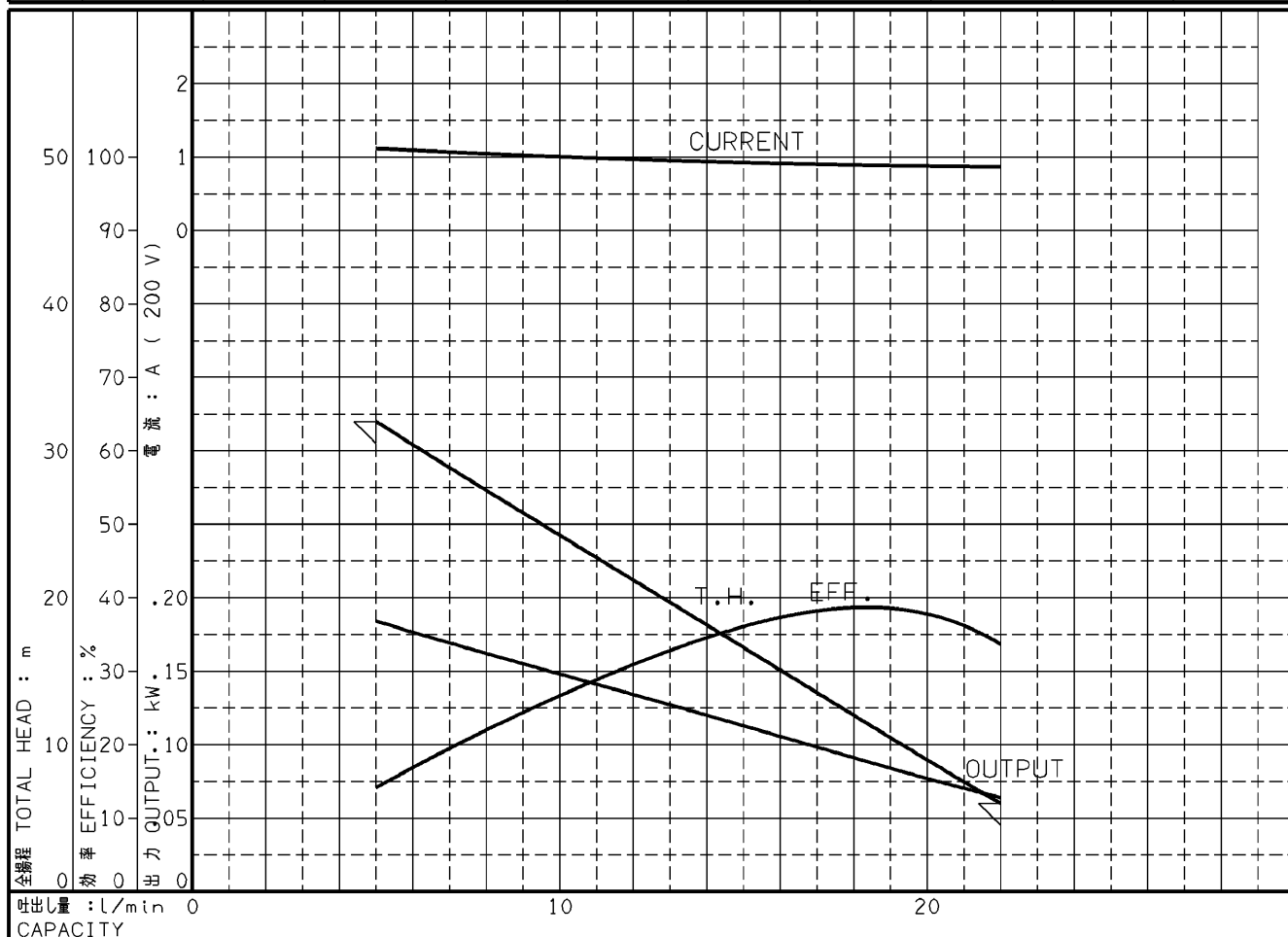
出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 1.2 A 1680 min⁻¹
 400 V 0.6 A 1680 min⁻¹

0.2 kW 形式 TYPE 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			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	5.00	32.0	14.1	1.110	0.271	67.9	0.538	0.273	67.5	0.184
2	8.00	27.3	21.9	1.040	0.239	67.8	0.500	0.239	67.8	0.162
3	12.00	21.2	30.7	0.970	0.203	66.5	0.460	0.202	67.0	0.135
4	18.00	12.0	38.6	0.890	0.147	62.0	0.410	0.148	61.6	0.091
5	22.00	6.0	33.6	0.860	0.114	56.4	0.380	0.118	54.5	0.064



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

85

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
				min ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG. NO. P20RQED6.2

000



EBARA CORPORATION

A4-201

990415