

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 20RQED5.2

周波数 FREQUENCY 50 Hz

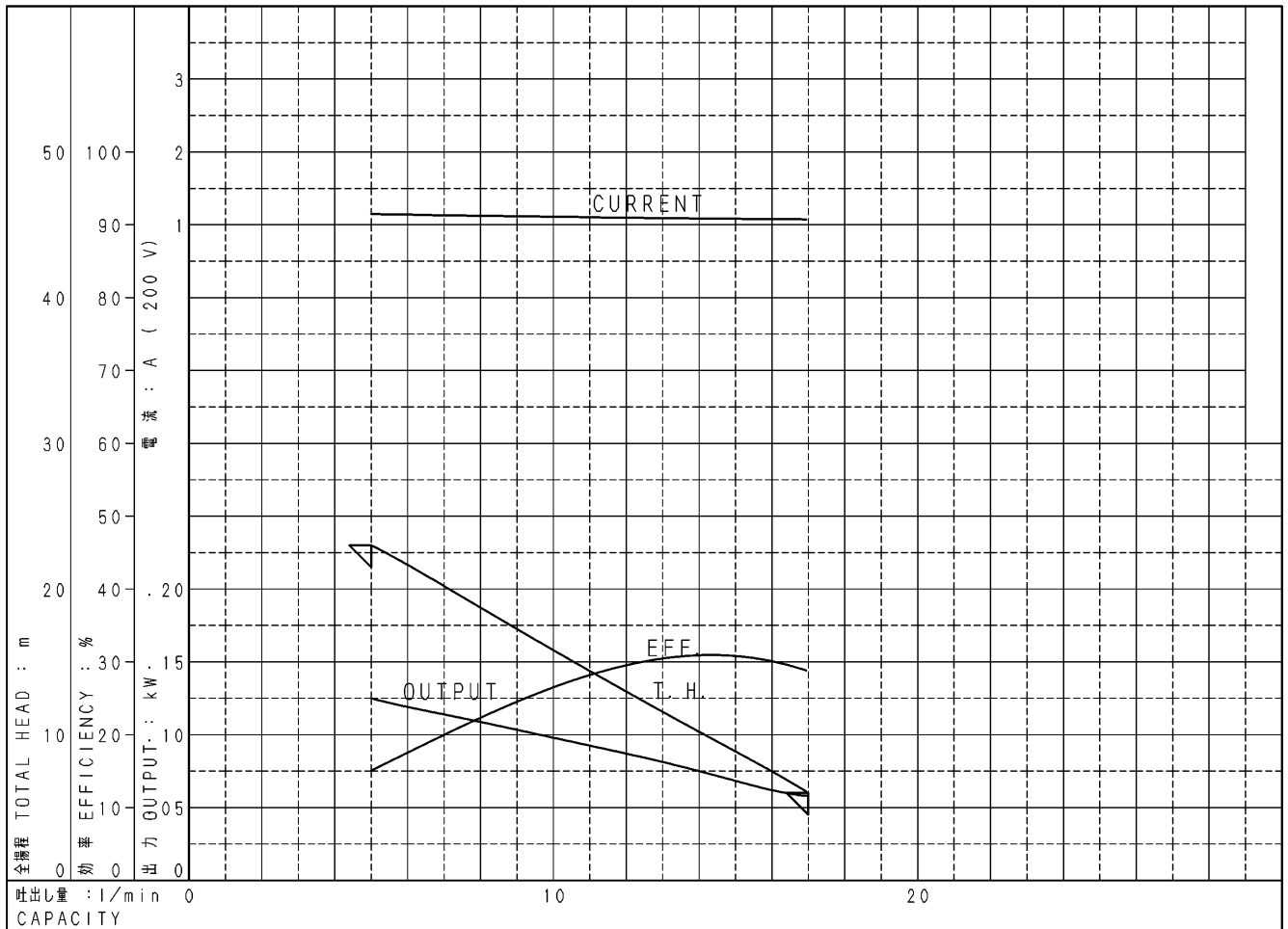
出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 1.3 A 1410 min⁻¹
400 V 0.6 A 1410 min⁻¹

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	%	
1	5.00	23.0	14.9	1.147	0.210	59.7	0.488	0.204	61.5	0.125
2	7.00	20.2	20.2	1.131	0.197	58.0	0.479	0.190	60.0	0.114
3	10.00	15.8	26.2	1.110	0.179	55.0	0.467	0.172	57.2	0.098
4	14.00	10.2	31.0	1.086	0.153	49.1	0.454	0.146	51.6	0.075
5	17.00	6.0	28.6	1.073	0.134	43.2	0.446	0.127	45.8	0.058



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	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. P20RQED5.21

000



EBARA CORPORATION

A4-201
181005