

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 20RQED5.2S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.2 kW

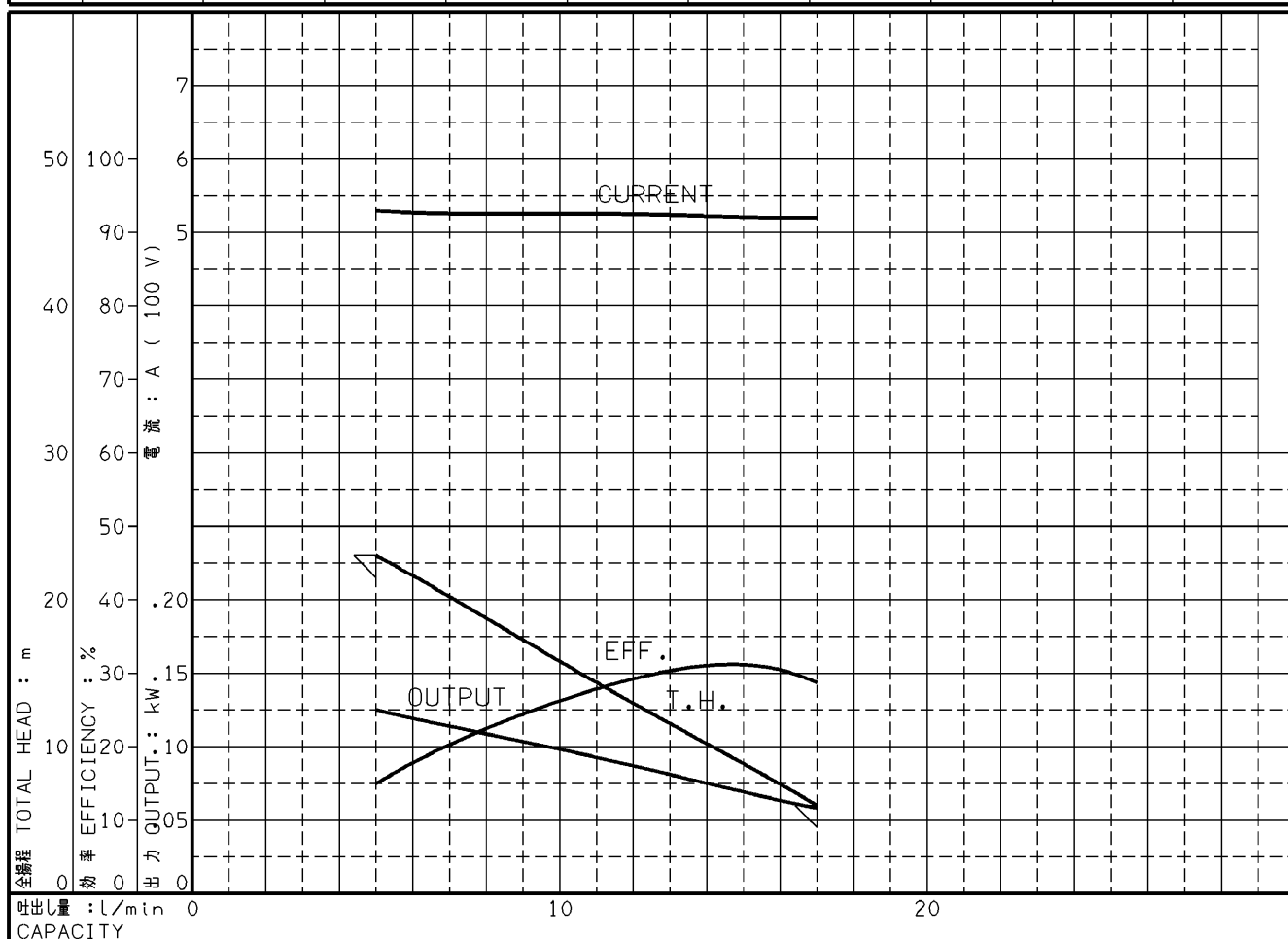
電動機定格
MOTOR RATING

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				
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT	
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.		
L/min	m	%	A	kW	%	kW		
1	5.00	23.0	14.9	5.290	0.261	48.0	0.125	
2	7.00	20.2	20.2	5.250	0.249	45.8	0.114	
3	10.00	15.8	26.2	5.250	0.231	42.5	0.098	
4	14.00	10.2	31.0	5.220	0.203	37.0	0.075	
5	17.00	6.0	28.6	5.200	0.187	31.0	0.058	



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	数量 QTY
				min ⁻¹		



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P20RQED5.2S

000

A4-201A

990415