

エバラRQ型自吸式渦流ポンプ

EBARA SELF PRIMING REGENERATIVE PUMPS

トップランナーモータ搭載
with top runner motor

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40RQF5.75C

周波数 FREQUENCY 50 Hz

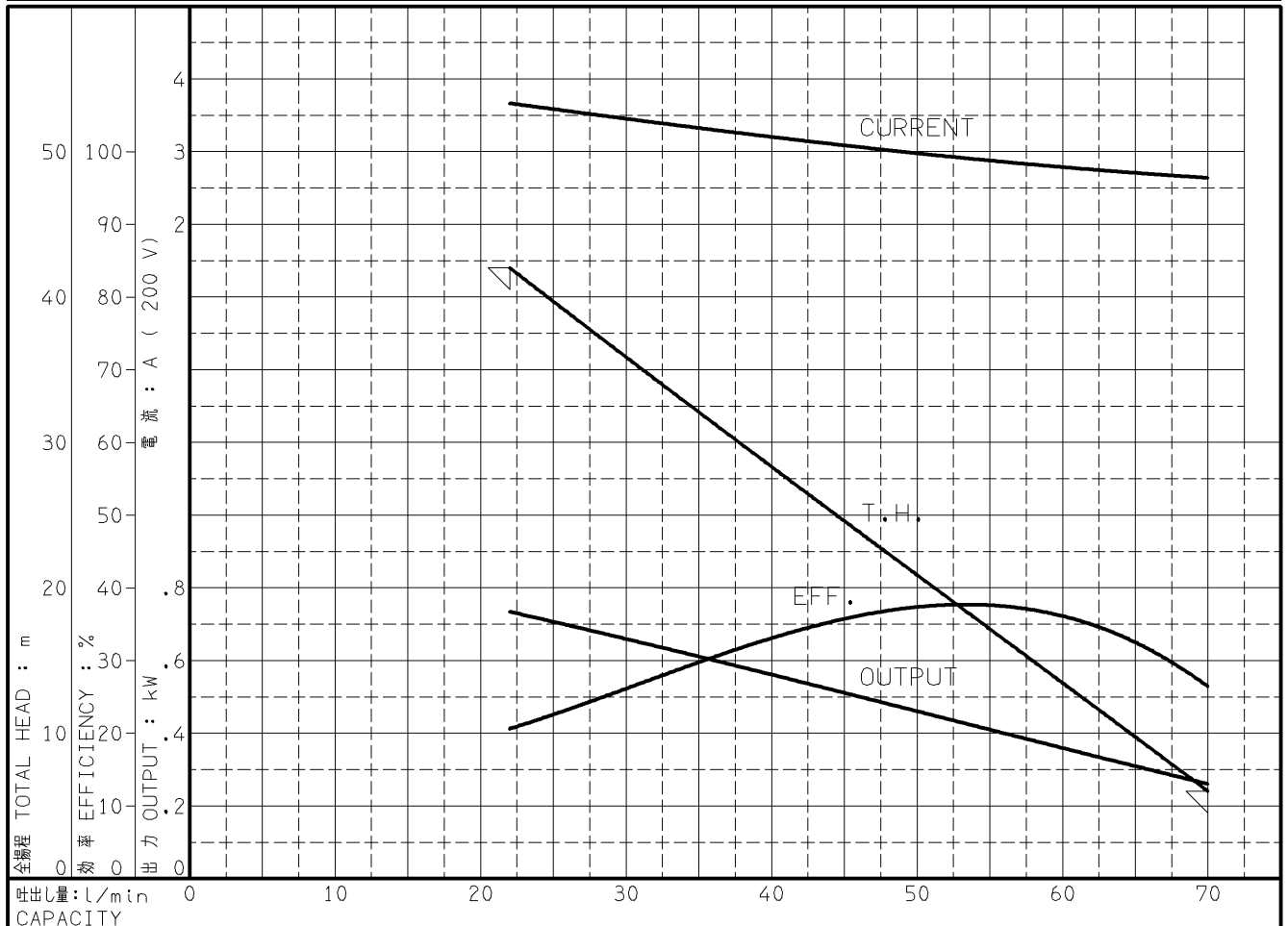
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 4 A 1440 min⁻¹
400 V 2 A 1440 min⁻¹

0.75 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						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	22.00	42.0	20.5	3.665	0.881	83.3	1.826	0.881	83.3	0.734
2	33.00	33.6	28.6	3.376	0.755	83.6	1.684	0.755	83.6	0.631
3	46.00	23.8	35.6	3.062	0.601	83.1	1.531	0.601	83.1	0.500
4	59.00	14.2	36.9	2.805	0.459	80.7	1.405	0.459	80.7	0.370
5	70.00	6.0	26.3	2.639	0.345	75.5	1.322	0.345	75.5	0.260



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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. P40RQF5.75C

000



EBARA CORPORATION

A4-201F1
170127