

エバラFQN型ナイロンコーティング製自吸ポンプ

EBARA NYLON COATED SELF PRIMING PUMPS

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40FQN6.75C

周波数 FREQUENCY 60 Hz

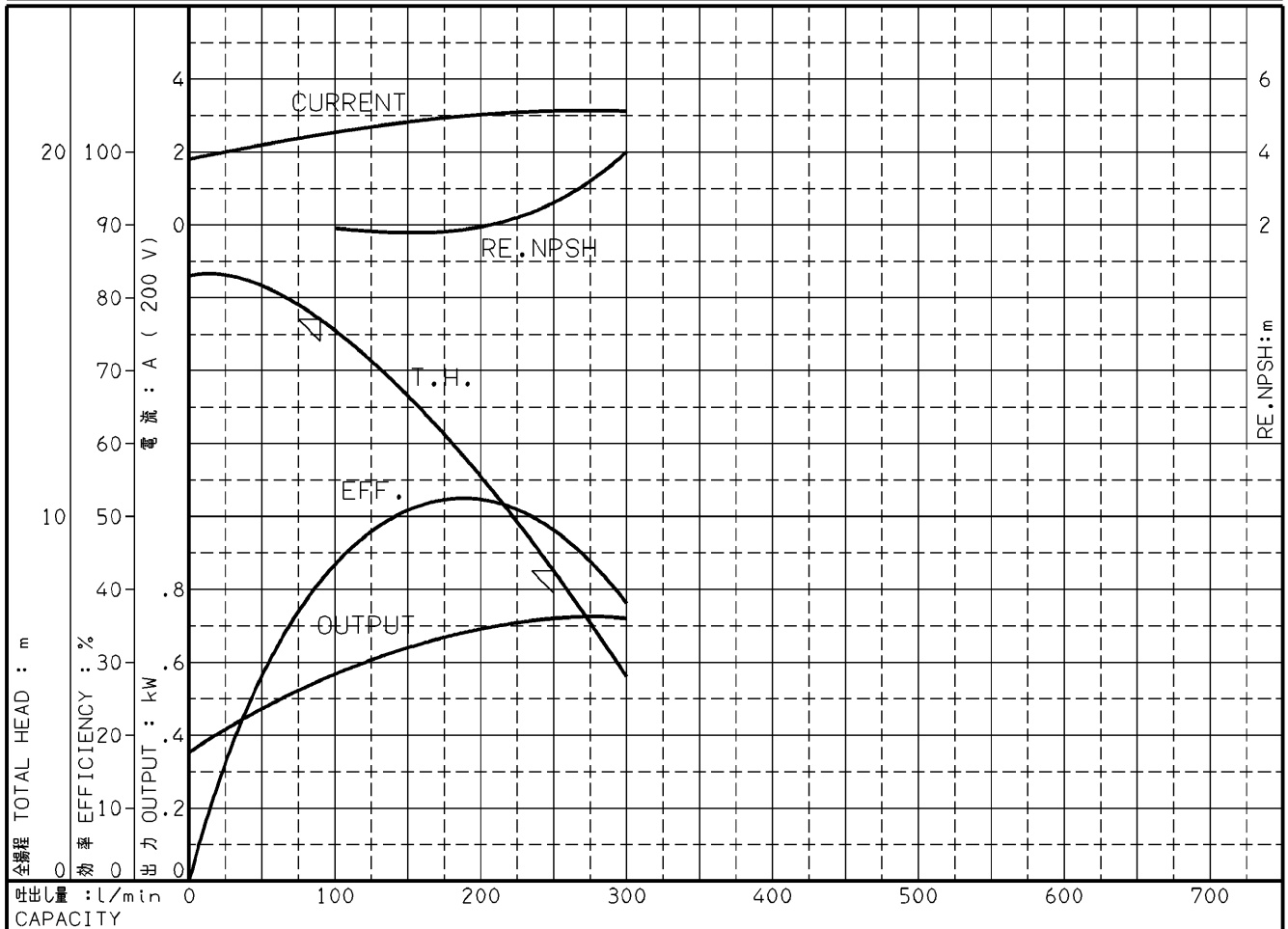
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.2 A 3355 min⁻¹
0 V 0 A 0 min⁻¹

0.75 kW 形式 TYPE 全閉防まつ屋外形 T.E.F.C. OUT

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	0.0	16.6	0.0	1.796	0.489	72.3	0	0	0.0	0.353
2	90.0	15.4	41.0	2.461	0.730	75.4	0	0	0.0	0.551
3	150.0	13.3	50.8	2.798	0.844	75.8	0	0	0.0	0.640
4	250.0	8.5	48.1	3.113	0.948	75.9	0	0	0.0	0.720
5	300.0	5.6	38.0	3.113	0.948	75.9	0	0	0.0	0.720



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

99

ケーシング試圧 CASING TEST PRESS. 0.40 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. P40FQN6.75C

000



EBARA CORPORATION

A4-201

990413