

代表性能曲線  
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40SQF6.75B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

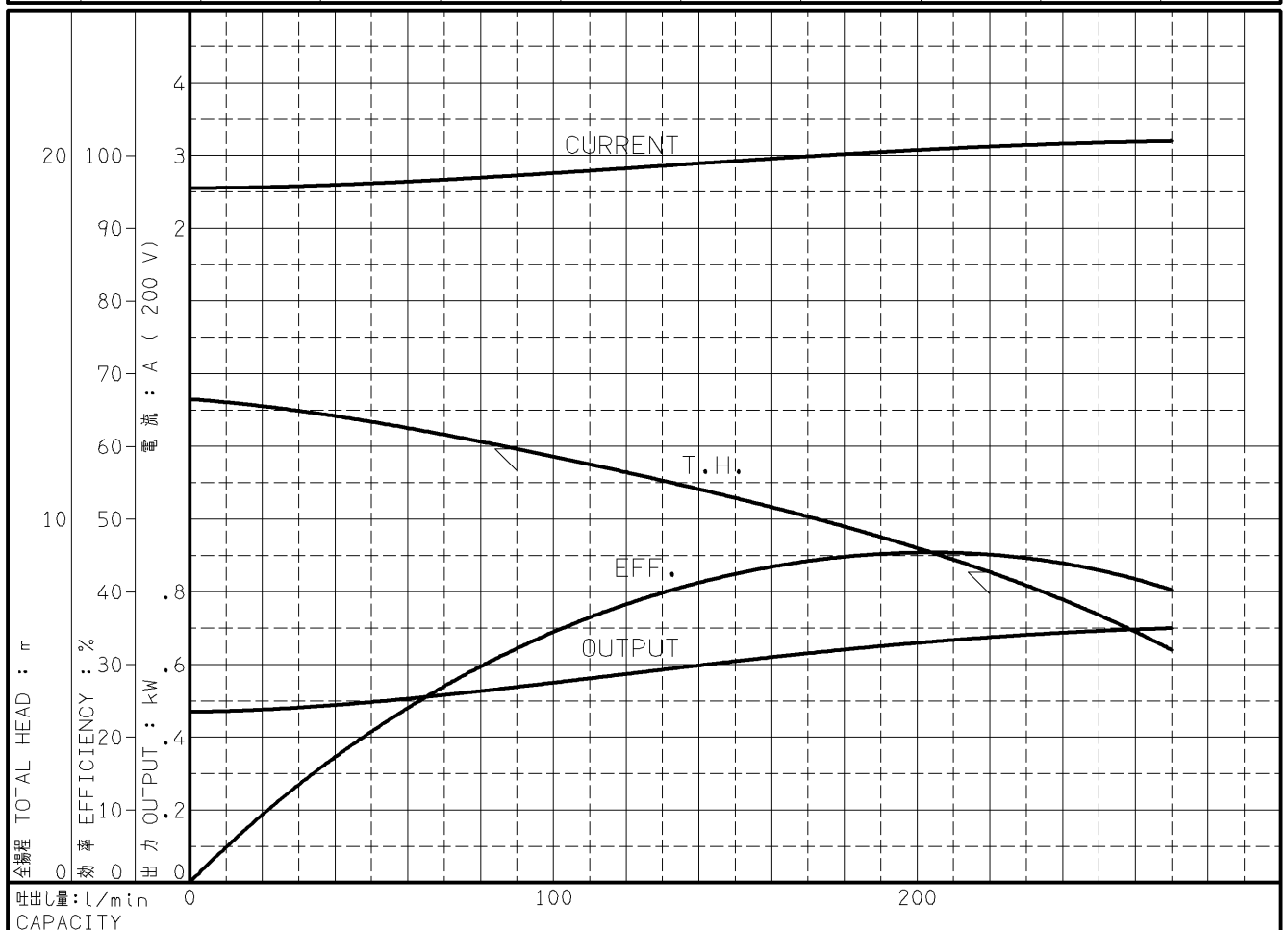
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 3.6 A 1730 min<sup>-1</sup>  
400 V 1.8 A 1730 min<sup>-1</sup>

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	0.0	13.3	0.0	2.554	0.549	85.6	1.280	0.549	85.6	0.470
2	110.0	11.5	36.6	2.789	0.654	85.9	1.397	0.654	85.9	0.562
3	160.0	10.3	43.3	2.958	0.722	85.9	1.481	0.722	85.9	0.620
4	220.0	8.5	45.1	3.121	0.787	85.8	1.563	0.787	85.8	0.675
5	270.0	6.4	40.2	3.198	0.817	85.7	1.601	0.817	85.7	0.700



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.  
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 <sup>-1</sup>					

図番 DWG.NO. P40SQF6.75B

000

