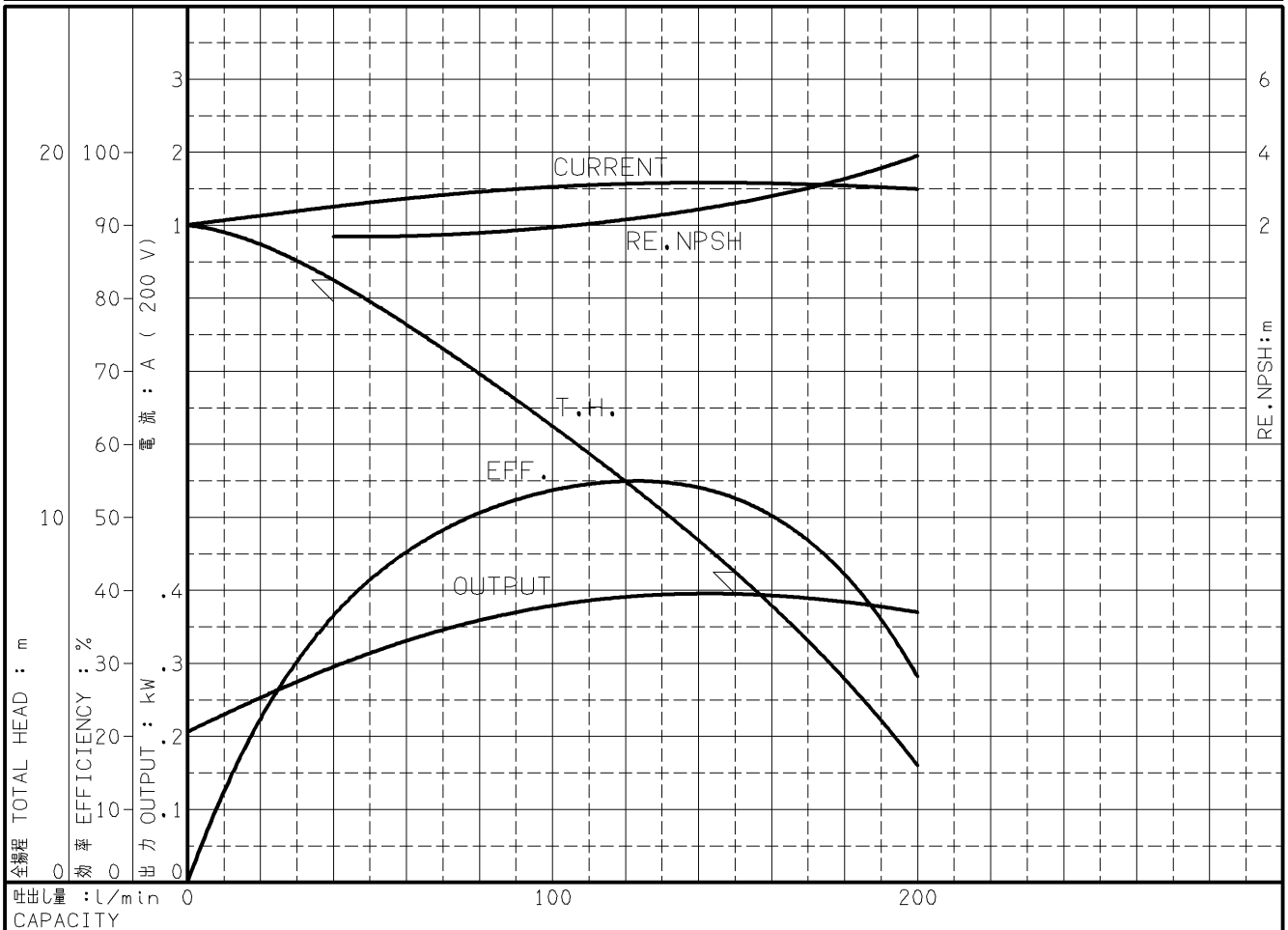


代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32X32FSFD6.4B 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 1.7 A 3410 min⁻¹ 0.4 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	18.0	0.0	1.005	0.253	81.4	0.521	0.260	79.2	0.206
2	40.0	16.5	36.3	1.255	0.362	81.8	0.645	0.366	81.0	0.296
3	100.0	12.5	53.7	1.526	0.462	82.1	0.781	0.469	80.9	0.379
4	150.0	8.5	52.6	1.582	0.481	82.1	0.809	0.489	80.7	0.395
5	200.0	3.2	28.1	1.496	0.451	82.1	0.766	0.457	80.9	0.370



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。 103 ケーシング試圧 CASING TEST PRESS. 1.50 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
				min ⁻¹	数量 QTY