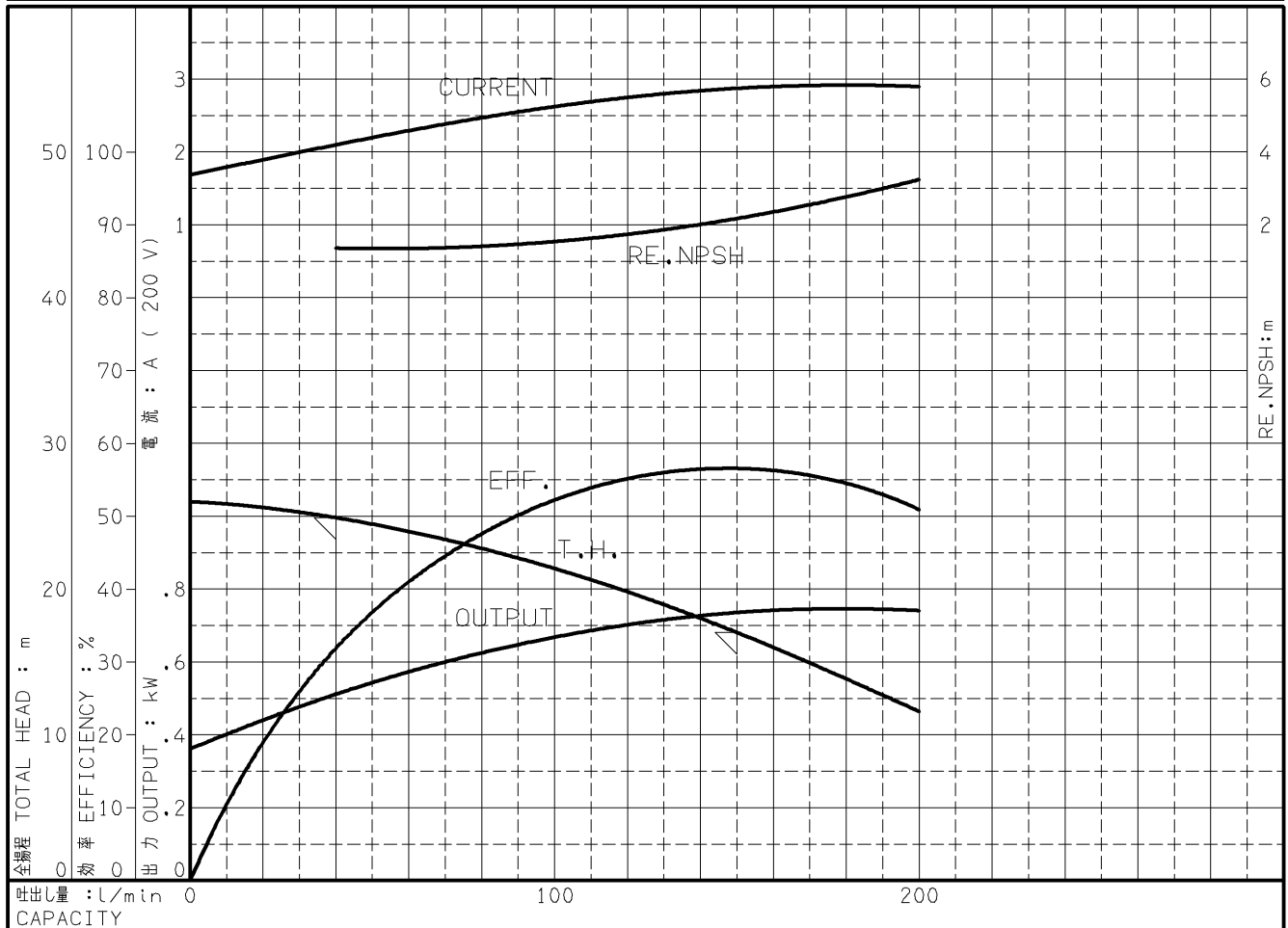


代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32X32FSFD6.75E 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.2 A 3455 min⁻¹ 0.75 kW 形式 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	26.0	0.0	1.686	0.432	83.6	0.843	0.432	83.6	0.361
2	40.0	24.9	31.8	2.098	0.608	84.1	1.049	0.608	84.1	0.511
3	100.0	21.4	52.2	2.623	0.807	82.8	1.312	0.807	82.8	0.668
4	150.0	17.0	56.6	2.874	0.897	82.1	1.437	0.897	82.1	0.736
5	200.0	11.6	50.9	2.897	0.904	82.0	1.449	0.904	82.0	0.741



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

123

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

図番 DWG. NO. P32X32FSFD6.75E 000

