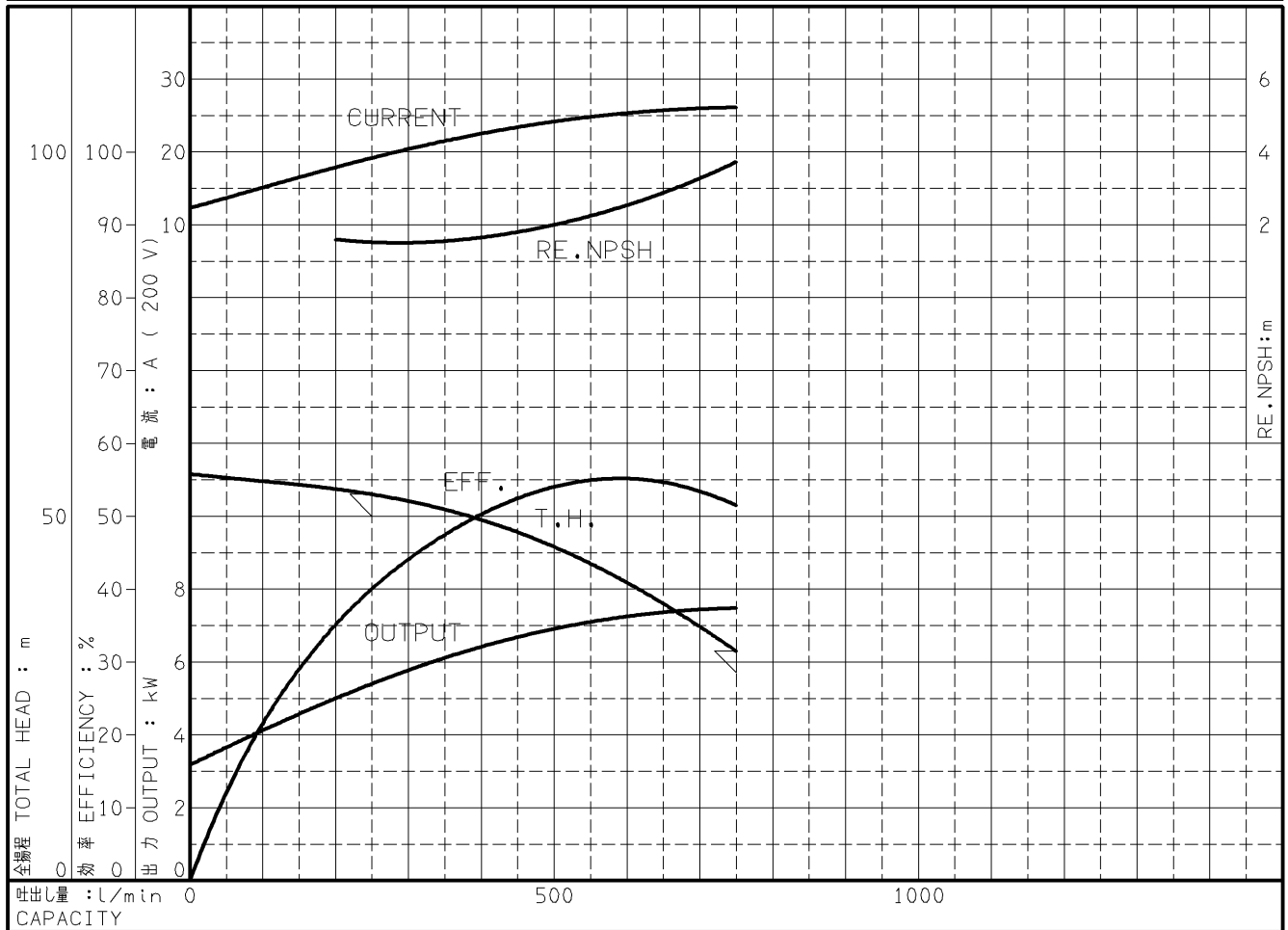


代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65X50FSD67.5B 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 26.8 A 3495 min⁻¹ 7.5 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	55.8	0.0	12.29	3.468	91.4	6.14	3.468	91.4	3.170
2	250.0	53.0	39.9	19.17	5.898	91.5	9.58	5.898	91.5	5.401
3	500.0	45.8	54.0	24.17	7.599	90.9	12.08	7.599	90.9	6.912
4	625.0	39.5	55.0	25.54	8.059	90.7	12.77	8.059	90.7	7.313
5	750.0	31.5	51.4	26.12	8.253	90.6	13.06	8.253	90.6	7.480



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

174

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	数量 QTY			
				min ⁻¹					

図番 DWG.NO. P65X50FSD67.5B 000

