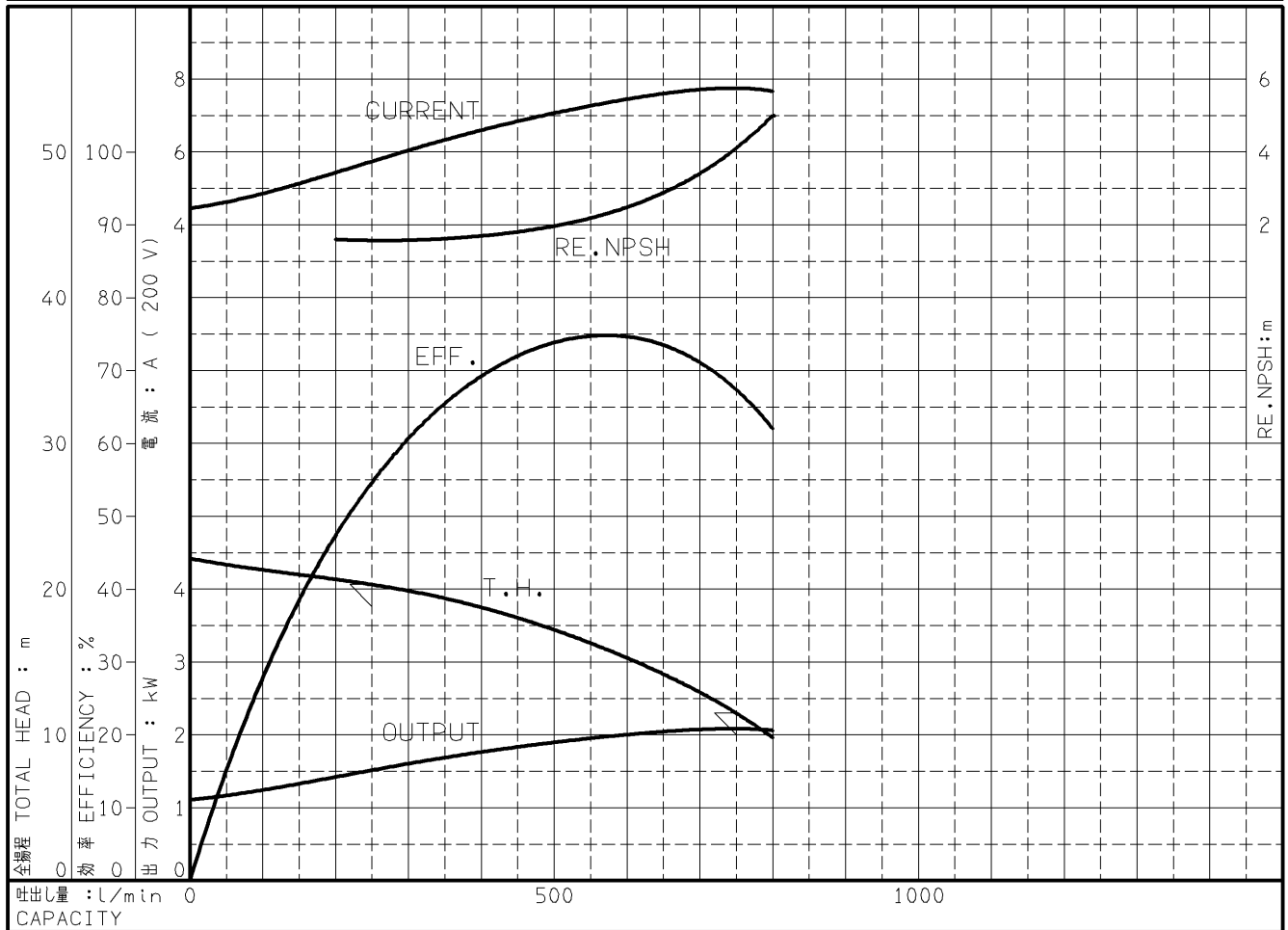


代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65X50FSED62.2B 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 8.4 A 3450 min⁻¹ 2.2 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	22.1	0.0	4.451	1.273	87.2	2.225	1.273	87.2	1.111
2	250.0	20.3	54.6	5.723	1.736	87.2	2.861	1.736	87.2	1.515
3	500.0	17.2	73.8	7.076	2.194	86.4	3.538	2.194	86.4	1.897
4	750.0	11.5	67.3	7.768	2.429	85.8	3.884	2.429	85.8	2.086
5	800.0	9.8	61.9	7.658	2.400	85.9	3.829	2.400	85.9	2.063



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. 1.50 MPa
NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302). 109

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