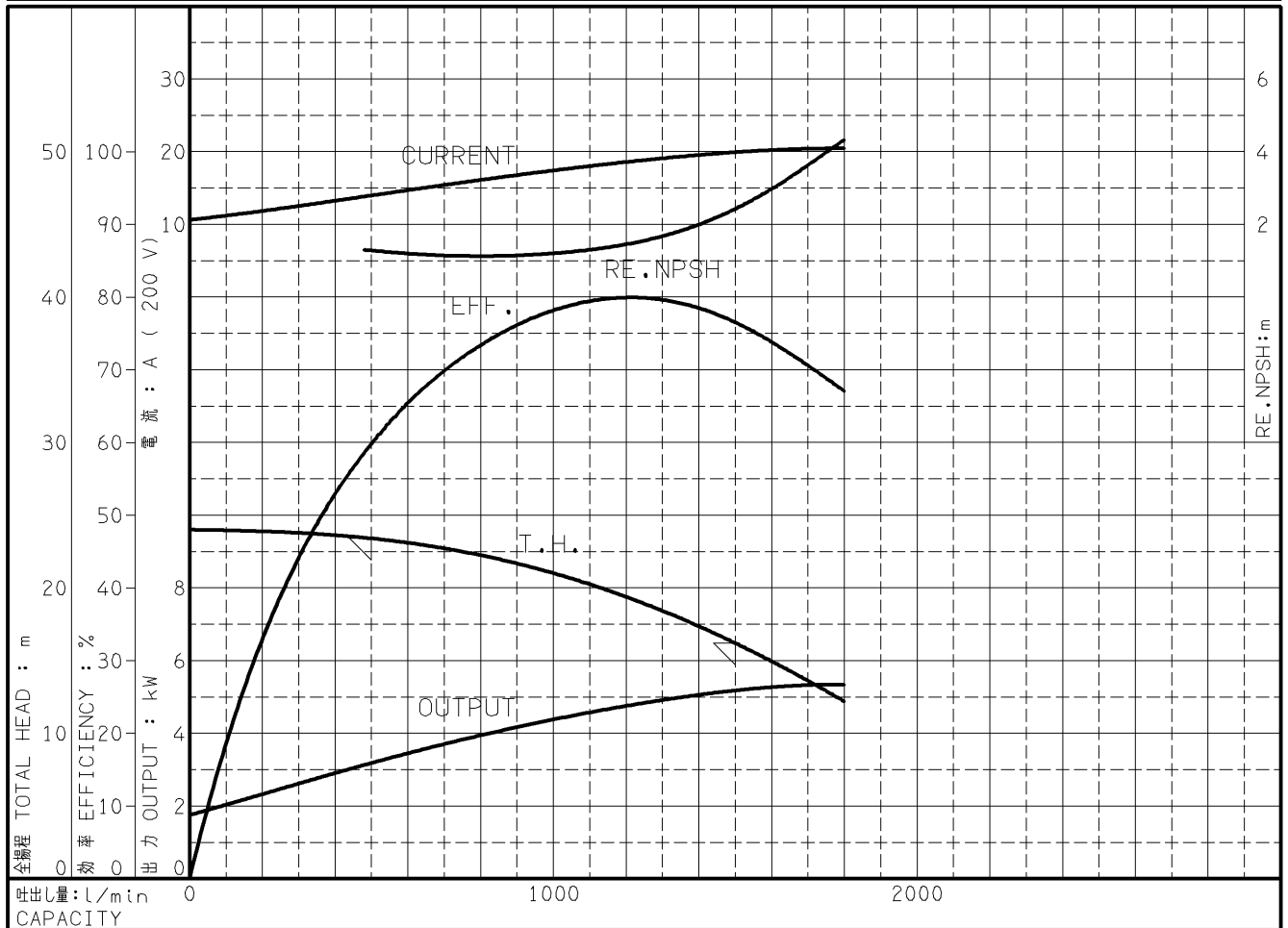


代表性能曲線  
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 80X65FSW4H65.5B 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 22.8 A 1760 min<sup>-1</sup> 5.5 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	24.0	0.0	10.62	1.966	89.0	5.31	1.966	89.0	1.750
2	500	23.4	59.8	13.96	3.465	91.8	7.00	3.465	91.8	3.181
3	1000	21.0	78.1	17.41	4.757	92.0	8.72	4.757	92.0	4.379
4	1500	16.2	76.5	19.91	5.636	91.8	9.96	5.636	91.8	5.177
5	1800	12.2	67.0	20.44	5.819	91.7	10.22	5.819	91.7	5.340



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).

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 <sup>-1</sup>	数量 QTY

図番 DWG. NO. P80X65FSW4H65.5B 000

