

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 80LPD62.2B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

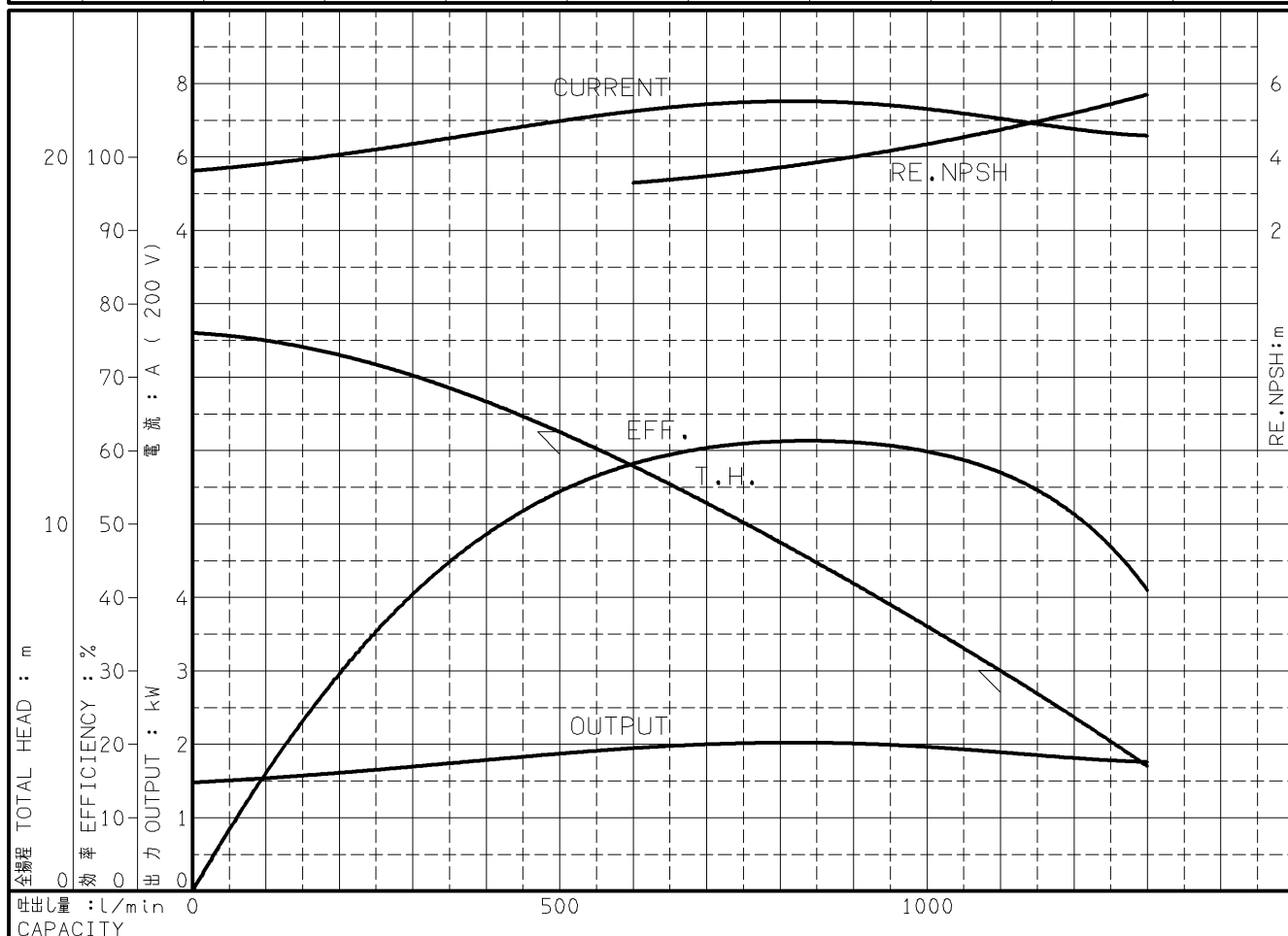
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 8.4 A 3450 min⁻¹
400 V 4.2 A 3450 min⁻¹

2.2 kW 形式 全閉防まつ屋外形
TYPE 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	15.2	0.0	5.623	1.695	87.3	2.811	1.695	87.3	1.480
2	500	12.5	54.3	6.972	2.164	86.5	3.486	2.164	86.5	1.873
3	800	9.5	61.2	7.511	2.350	86.1	3.755	2.350	86.1	2.023
4	1100	6.0	56.8	7.044	2.188	86.4	3.522	2.188	86.4	1.892
5	1300	3.4	40.9	6.580	2.027	86.8	3.290	2.027	86.8	1.760



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

102

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. P80LPD62.2B

000

