

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40LPD62.2B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

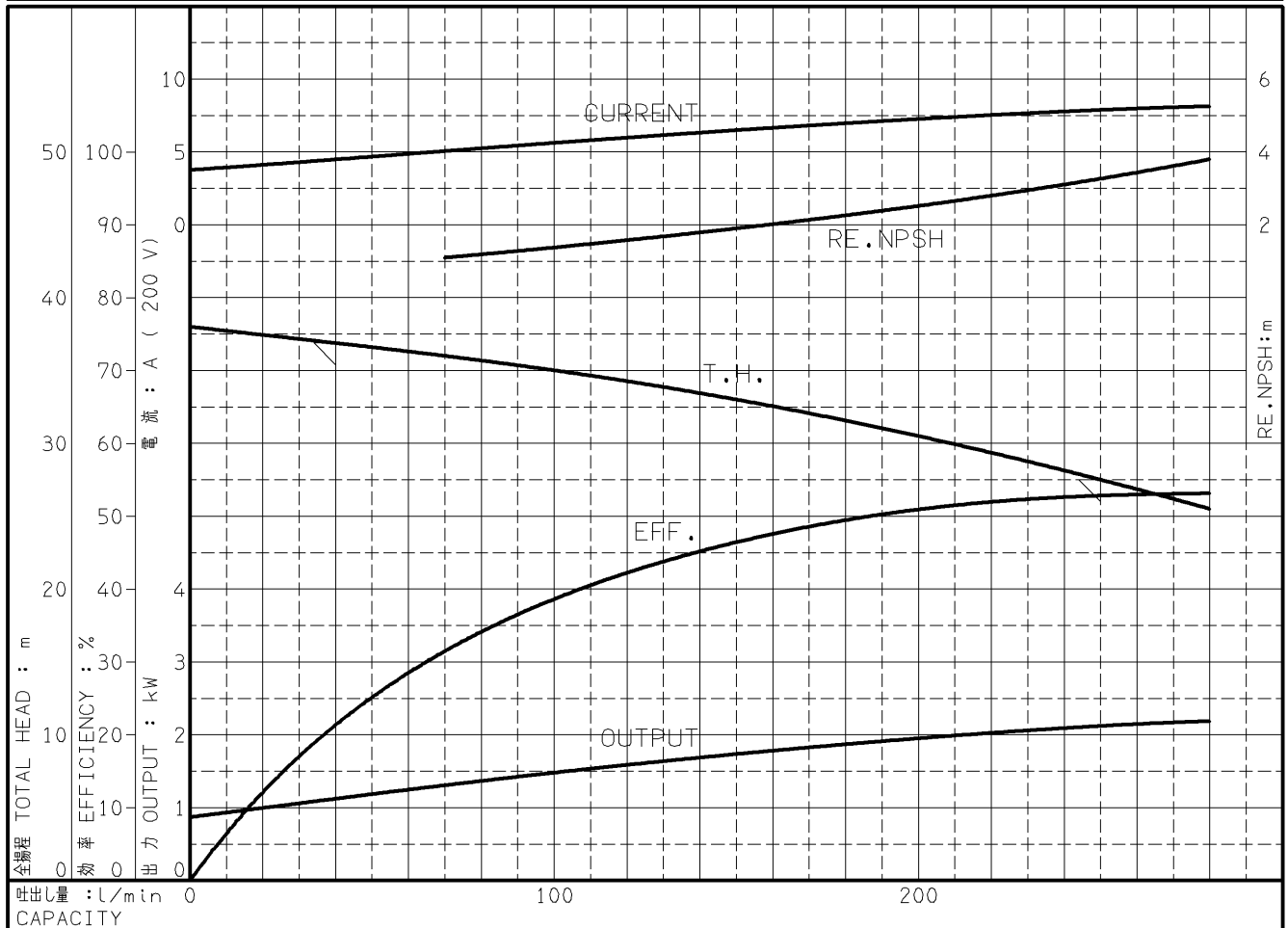
出力 OUTPUT 2.2 kW

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 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	38.0	0.0	3.768	1.007	86.3	1.884	1.007	86.3	0.870
2	70.0	36.0	31.4	5.060	1.496	87.4	2.530	1.496	87.4	1.308
3	150.0	33.0	46.4	6.499	1.999	86.8	3.249	1.999	86.8	1.736
4	250.0	27.5	52.7	7.891	2.475	85.7	3.945	2.475	85.7	2.123
5	280.0	25.5	53.1	8.139	2.560	85.5	4.069	2.560	85.5	2.190



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

147

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. P40LPD62.2B

000

