

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65LPD67.5B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

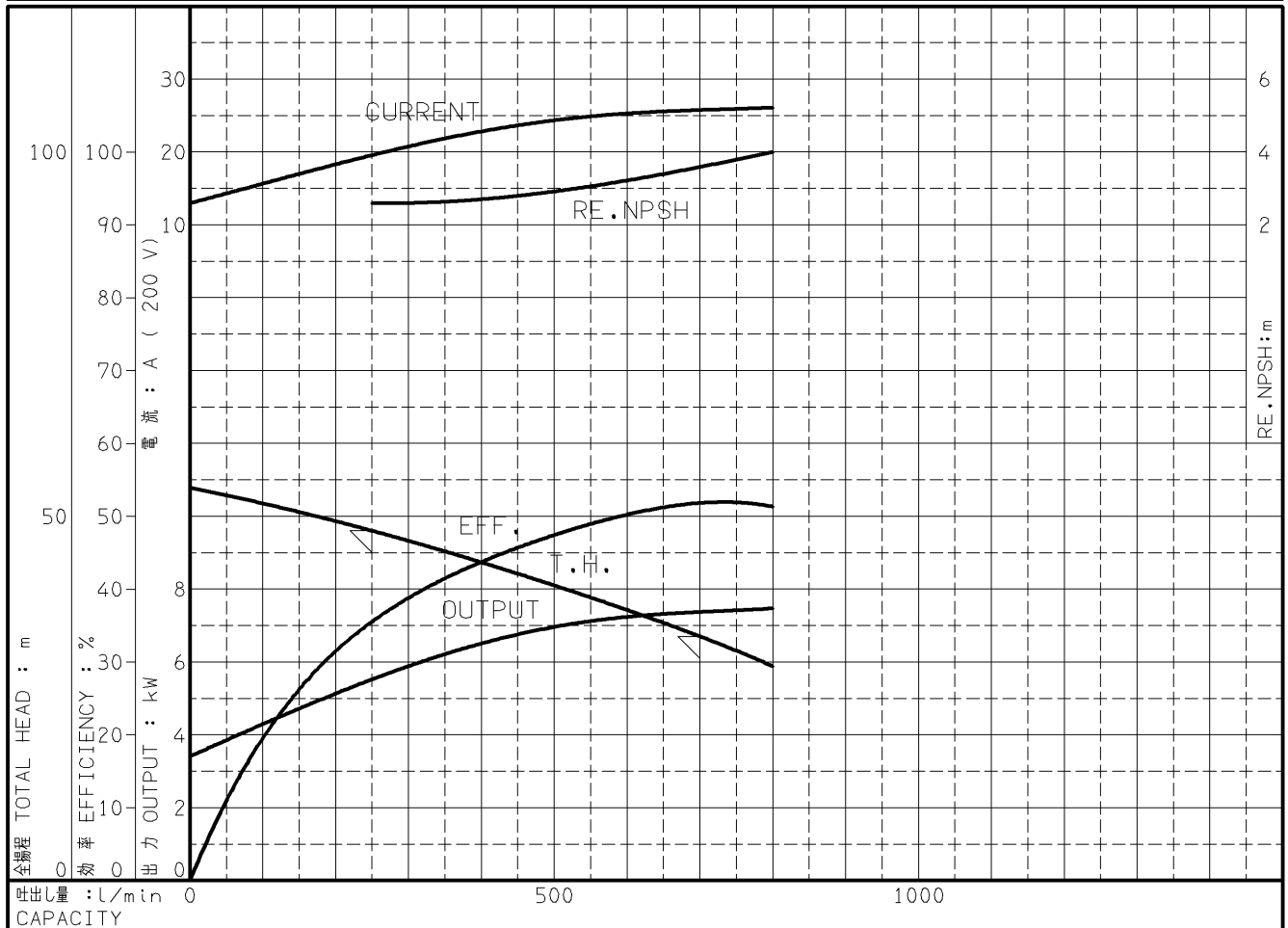
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 26.8 A 3495 min⁻¹
400 V 13.4 A 3495 min⁻¹

7.5 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	0.0	53.9	0.0	12.96	3.716	91.5	6.48	3.716	91.5	3.403
2	250.0	48.0	35.4	19.56	6.028	91.5	9.78	6.028	91.5	5.518
3	500.0	40.5	47.4	24.32	7.653	90.9	12.16	7.653	90.9	6.960
4	700.0	33.5	51.8	25.74	8.130	90.7	12.87	8.130	90.7	7.374
5	800.0	29.4	51.3	26.10	8.244	90.6	13.05	8.244	90.6	7.473



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

172

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. P65LPD67.5B

000

