

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40LPD61.5B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

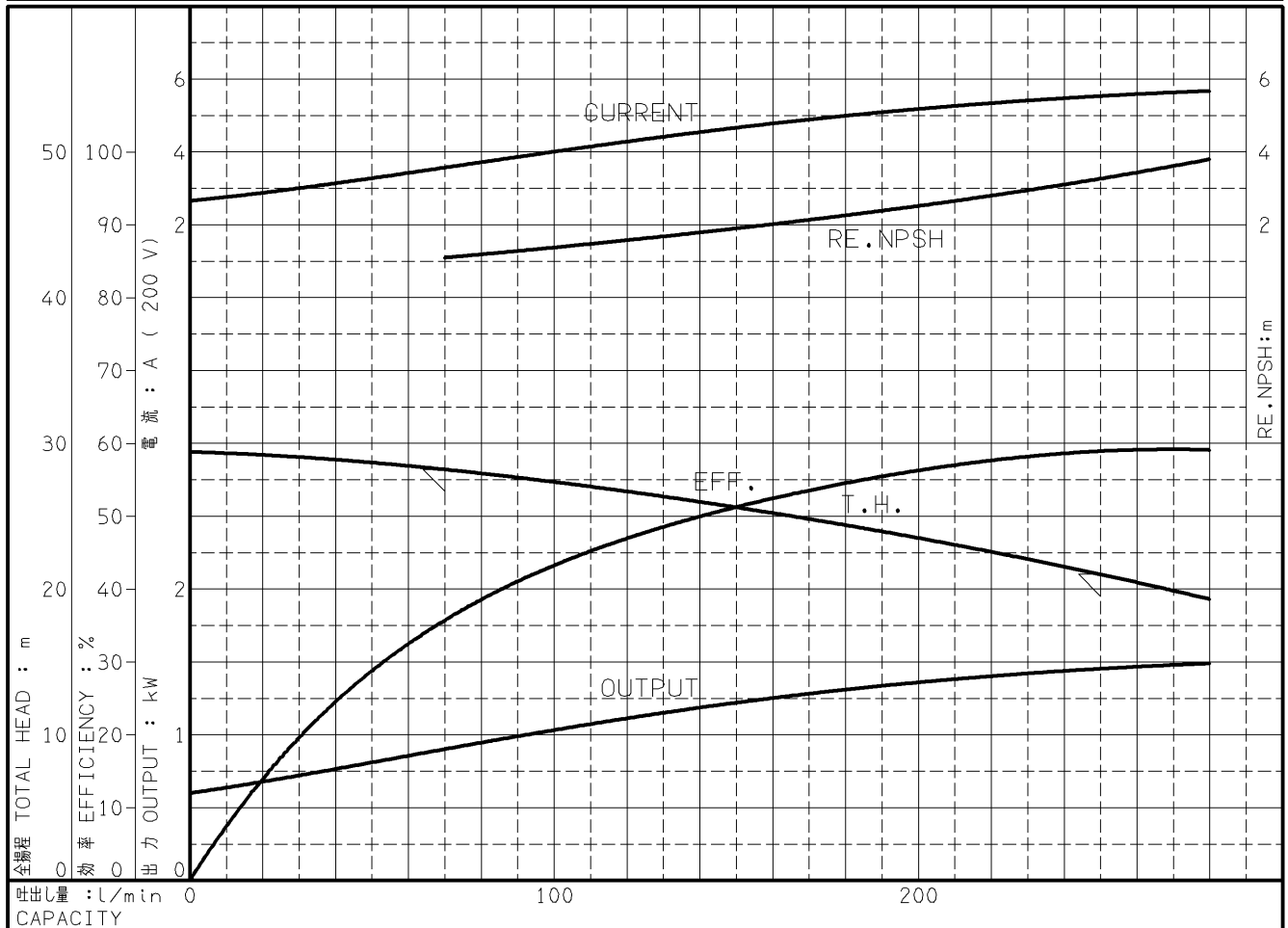
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 5.8 A 3440 min⁻¹
400 V 2.9 A 3440 min⁻¹

1.5 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	29.4	0.0	2.660	0.701	85.6	1.332	0.701	85.6	0.600
2	70.0	28.2	35.6	3.568	1.046	86.2	1.783	1.046	86.2	0.902
3	150.0	25.6	51.2	4.664	1.430	85.4	2.331	1.430	85.4	1.221
4	250.0	21.0	58.8	5.537	1.725	84.2	2.768	1.725	84.2	1.454
5	280.0	19.3	59.0	5.677	1.774	84.0	2.839	1.774	84.0	1.491



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

129

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					