

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40LPD5.75B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

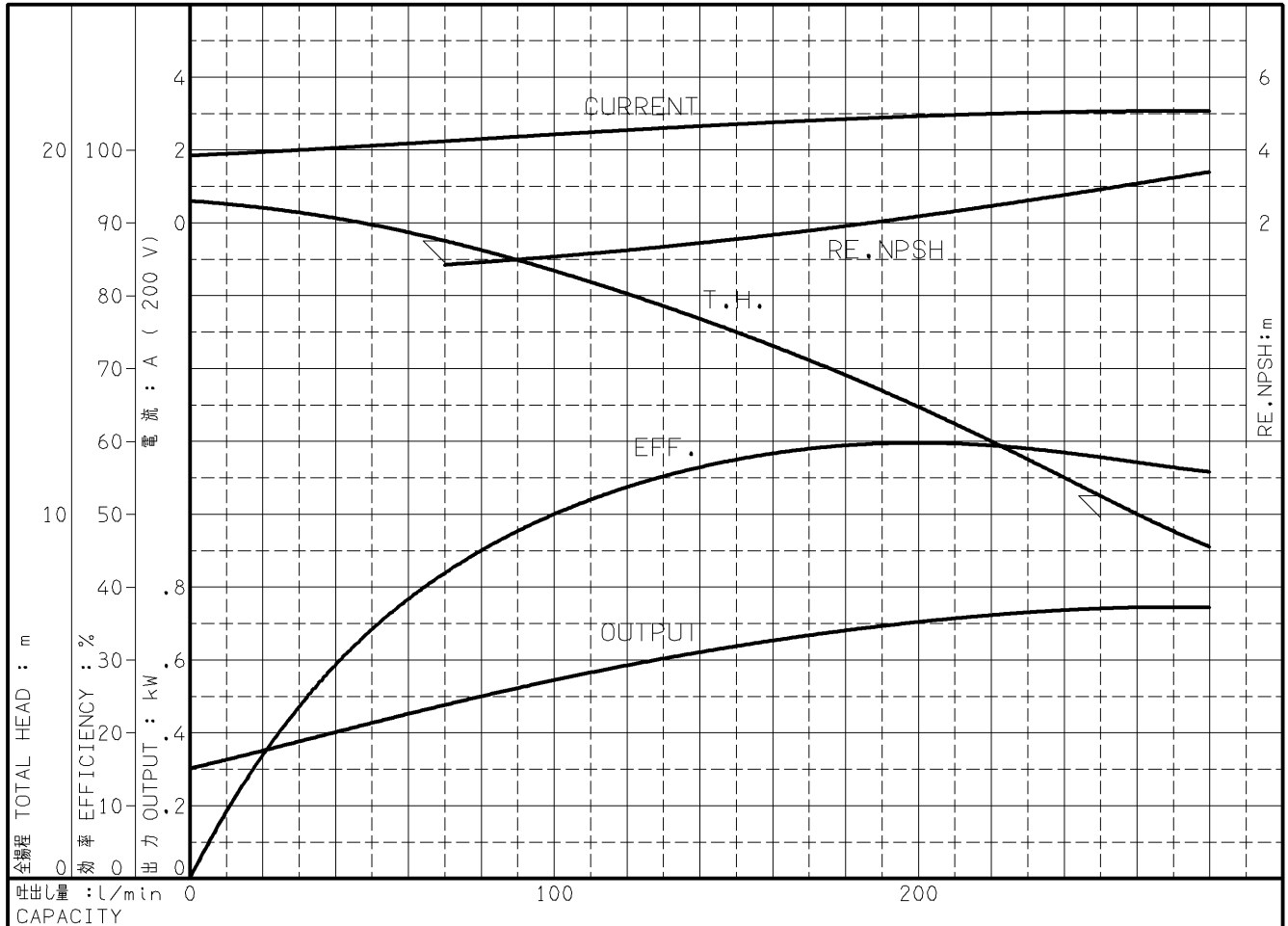
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 3.2 A 2875 min⁻¹
400 V 1.6 A 2875 min⁻¹

0.75 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	18.6	0.0	1.852	0.381	79.3	0.925	0.381	79.3	0.302
2	70.0	17.5	41.8	2.241	0.580	82.2	1.120	0.580	82.2	0.477
3	150.0	15.0	57.4	2.710	0.780	81.8	1.357	0.780	81.8	0.638
4	250.0	10.5	57.6	3.061	0.918	80.8	1.534	0.918	80.8	0.742
5	280.0	9.1	55.7	3.068	0.922	80.8	1.538	0.922	80.8	0.745



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

124

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. P40LPD5.75B

000

