

代表性能曲線  
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40LPD6.75B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

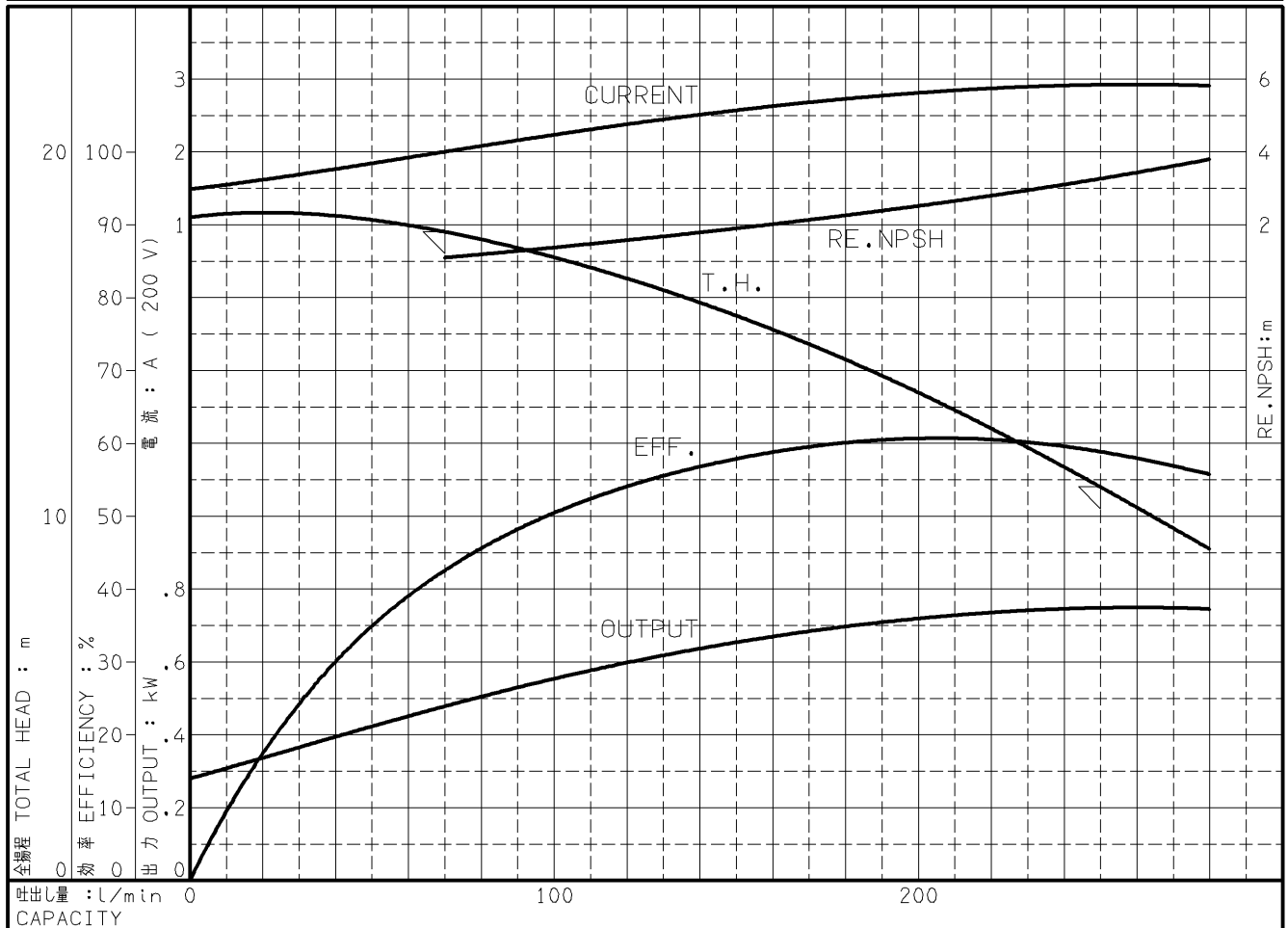
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 3 A 3455 min<sup>-1</sup>  
400 V 1.5 A 3455 min<sup>-1</sup>

0.75 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	18.2	0.0	1.490	0.342	82.0	0.745	0.342	82.0	0.280
2	70.0	17.8	42.4	2.001	0.570	84.1	1.001	0.570	84.1	0.479
3	150.0	15.5	57.9	2.573	0.788	83.0	1.283	0.788	83.0	0.654
4	250.0	10.8	58.7	2.924	0.915	81.9	1.457	0.915	81.9	0.749
5	280.0	9.1	55.7	2.908	0.909	81.9	1.449	0.909	81.9	0.745



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
				min <sup>-1</sup>	数量 QTY

図番 DWG.NO. P40LPD6.75B

000

