

代表性能曲線  
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50LPD6.75B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

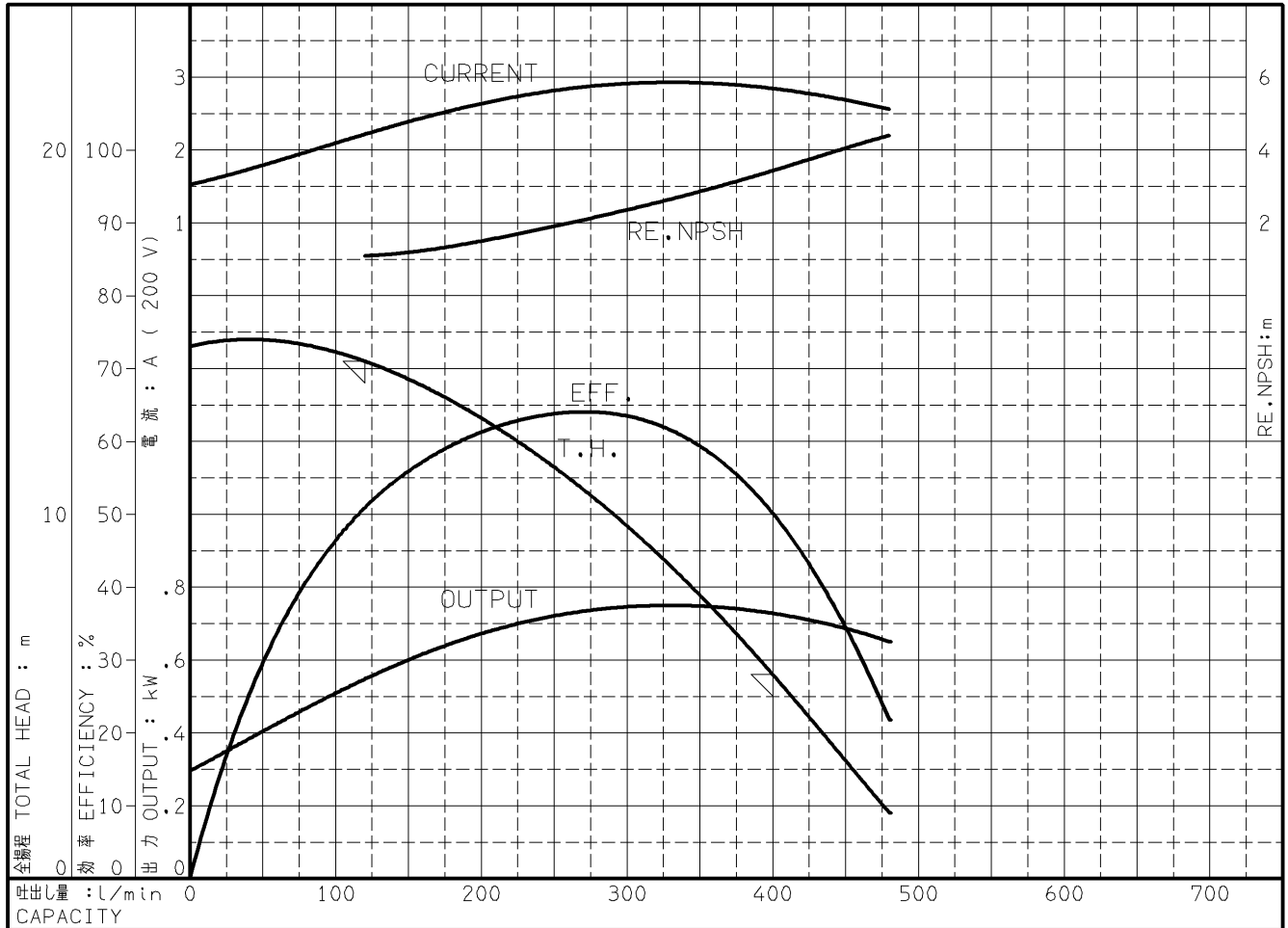
出力 OUTPUT 0.75 kW

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 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	14.6	0.0	1.523	0.358	82.4	0.761	0.358	82.4	0.295
2	120.0	14.2	50.6	2.213	0.654	83.8	1.106	0.654	83.8	0.548
3	250.0	11.3	63.7	2.817	0.878	82.2	1.404	0.878	82.2	0.722
4	400.0	5.6	50.1	2.844	0.886	82.1	1.417	0.886	82.1	0.728
5	480.0	1.8	21.6	2.559	0.783	83.0	1.276	0.783	83.0	0.650



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

94

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. P50LPD6.75B

000