

代表性能曲線  
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65LPD51.5B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

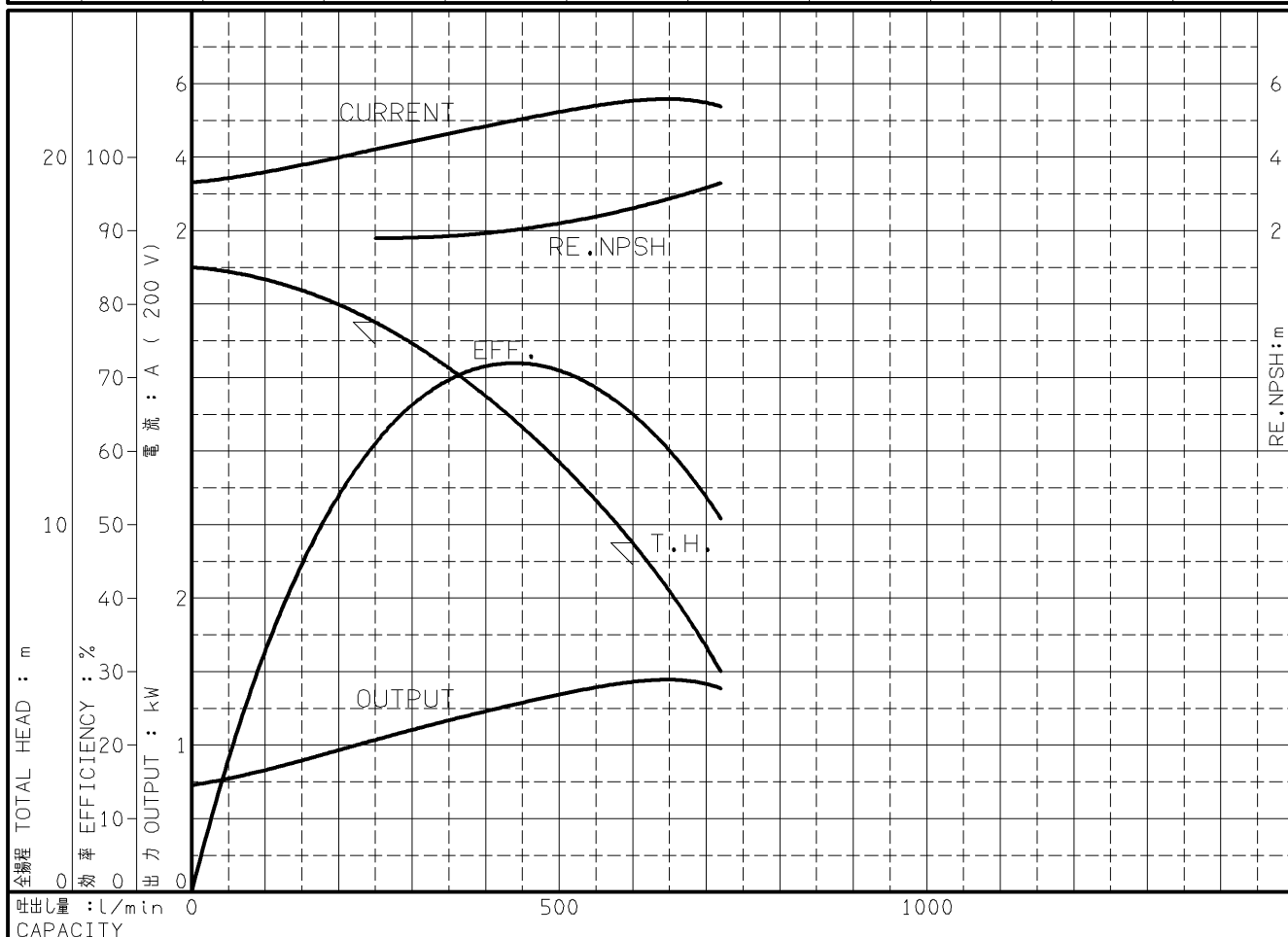
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 6 A 2875 min<sup>-1</sup>  
400 V 3 A 2875 min<sup>-1</sup>

1.5 kW 形式 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	17.0	0.0	3.310	0.837	87.0	1.657	0.837	87.0	0.728
2	250.0	15.5	61.0	4.201	1.191	86.9	2.103	1.191	86.9	1.035
3	400.0	13.5	71.5	4.849	1.424	86.3	2.428	1.424	86.3	1.230
4	600.0	9.5	64.9	5.536	1.672	85.5	2.773	1.672	85.5	1.430
5	720.0	6.0	50.7	5.377	1.617	85.7	2.693	1.617	85.7	1.387



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

114

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. P65LPD51.5B

000

