

代表性能曲線  
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 80LPD65.5B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

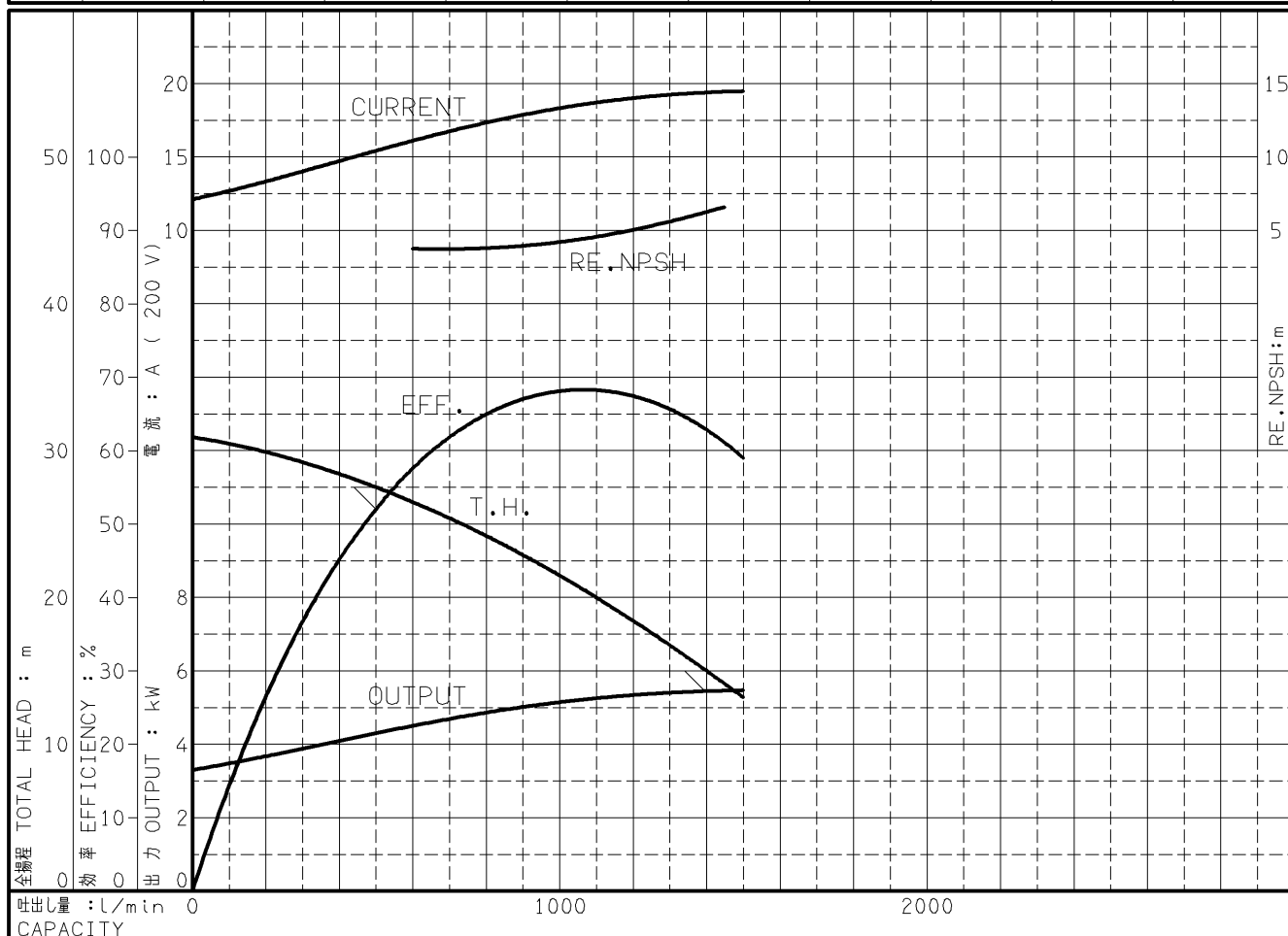
出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 20.2 A 3485 min<sup>-1</sup>  
400 V 10.1 A 3485 min<sup>-1</sup>

5.5 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	30.9	0.0	12.11	3.653	90.3	6.056	3.653	90.3	3.300
2	500	27.5	52.1	15.41	4.778	90.0	7.709	4.778	90.0	4.301
3	1000	21.5	68.0	18.31	5.756	89.4	9.157	5.756	89.4	5.147
4	1400	15.0	62.8	19.41	6.112	89.1	9.706	6.112	89.1	5.448
5	1500	13.2	58.9	19.47	6.141	89.1	9.737	6.141	89.1	5.473



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.

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

1.50 MPa

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