

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65LPD65.5B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

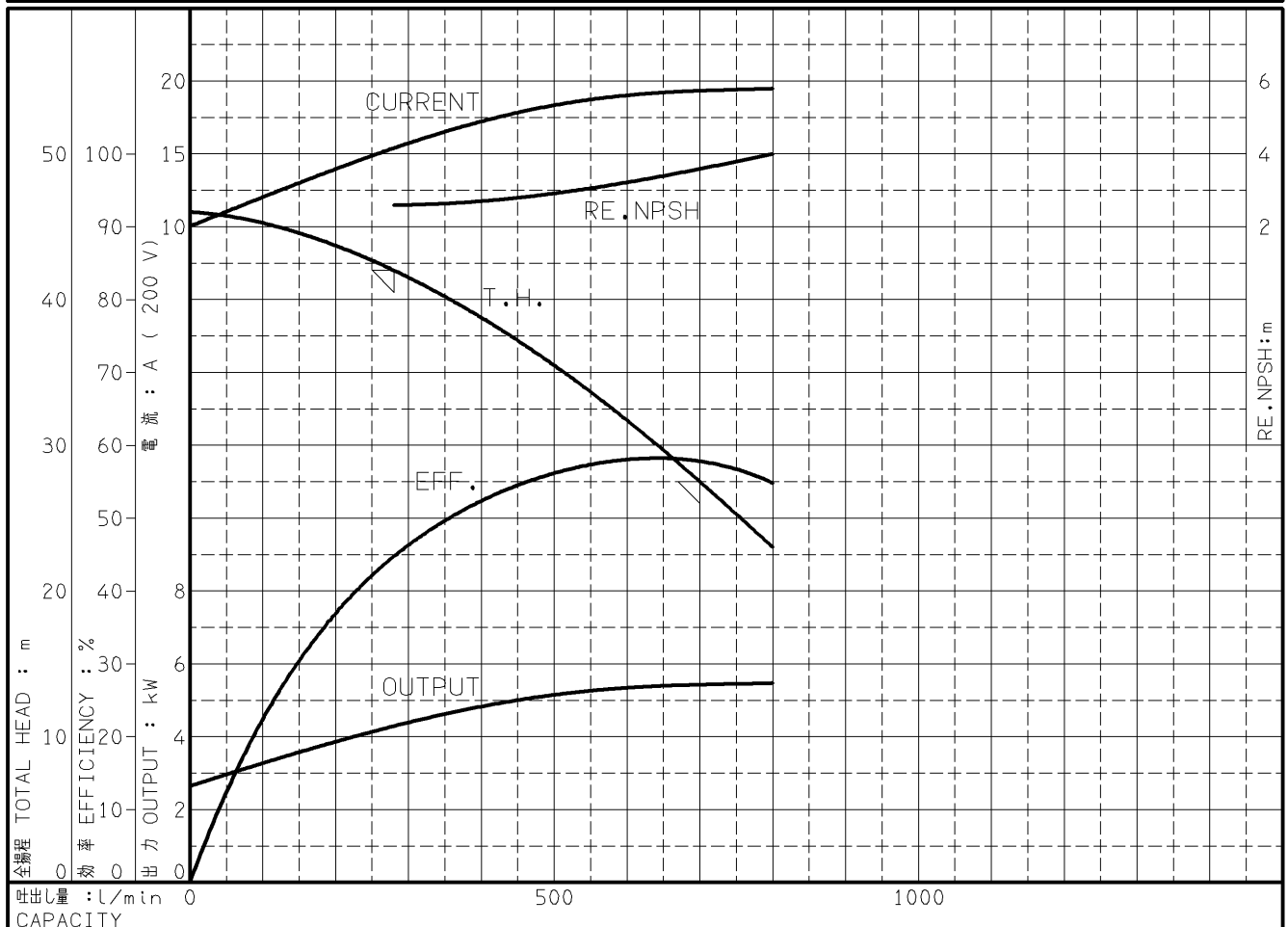
出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 20.2 A 3485 min⁻¹
400 V 10.1 A 3485 min⁻¹

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	0.0	46.0	0.0	10.02	2.931	90.1	5.013	2.931	90.1	2.641
2	280.0	42.0	44.6	15.38	4.767	90.0	7.694	4.767	90.0	4.291
3	500.0	35.5	56.1	18.32	5.760	89.4	9.164	5.760	89.4	5.150
4	700.0	27.5	57.7	19.32	6.091	89.1	9.663	6.091	89.1	5.431
5	800.0	23.0	54.7	19.48	6.141	89.1	9.742	6.141	89.1	5.473



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。 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). 158

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					