

エバラFSS型ステンレス製渦巻ポンプ

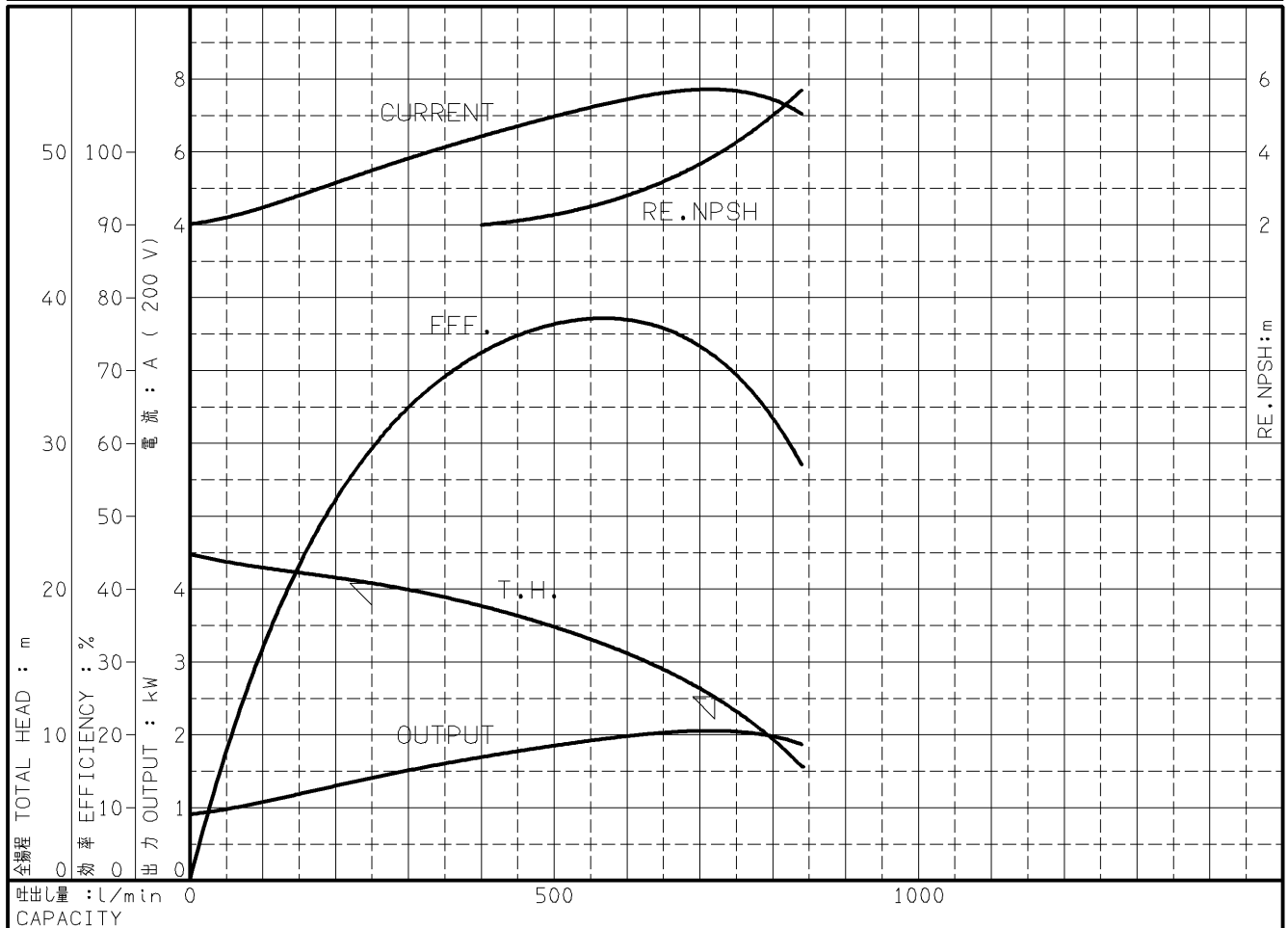
EBARA STAINLESS END SUCTION VOLUTE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65X50FSS2E62.2 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 8.5 A 3420 min⁻¹ 2.2 kW 形式 TYPE 全閉防まつ形 T.E.F.C. 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	22.4	0.0	4.023	1.076	84.6	2.000	1.105	82.4	0.910
2	250.0	20.4	58.9	5.459	1.621	86.3	2.710	1.648	85.0	1.400
3	500.0	17.4	76.6	6.993	2.155	86.1	3.450	2.184	85.0	1.856
4	720.0	12.6	71.9	7.740	2.407	85.6	3.820	2.438	84.6	2.062
5	840.0	7.8	57.0	7.043	2.172	86.1	3.480	2.200	85.0	1.870



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

108

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	数量 QTY			
				min ⁻¹					



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P65X50FSS2E62.2

000

A4-201
150312