

エバラFS型片吸込渦巻ポンプ

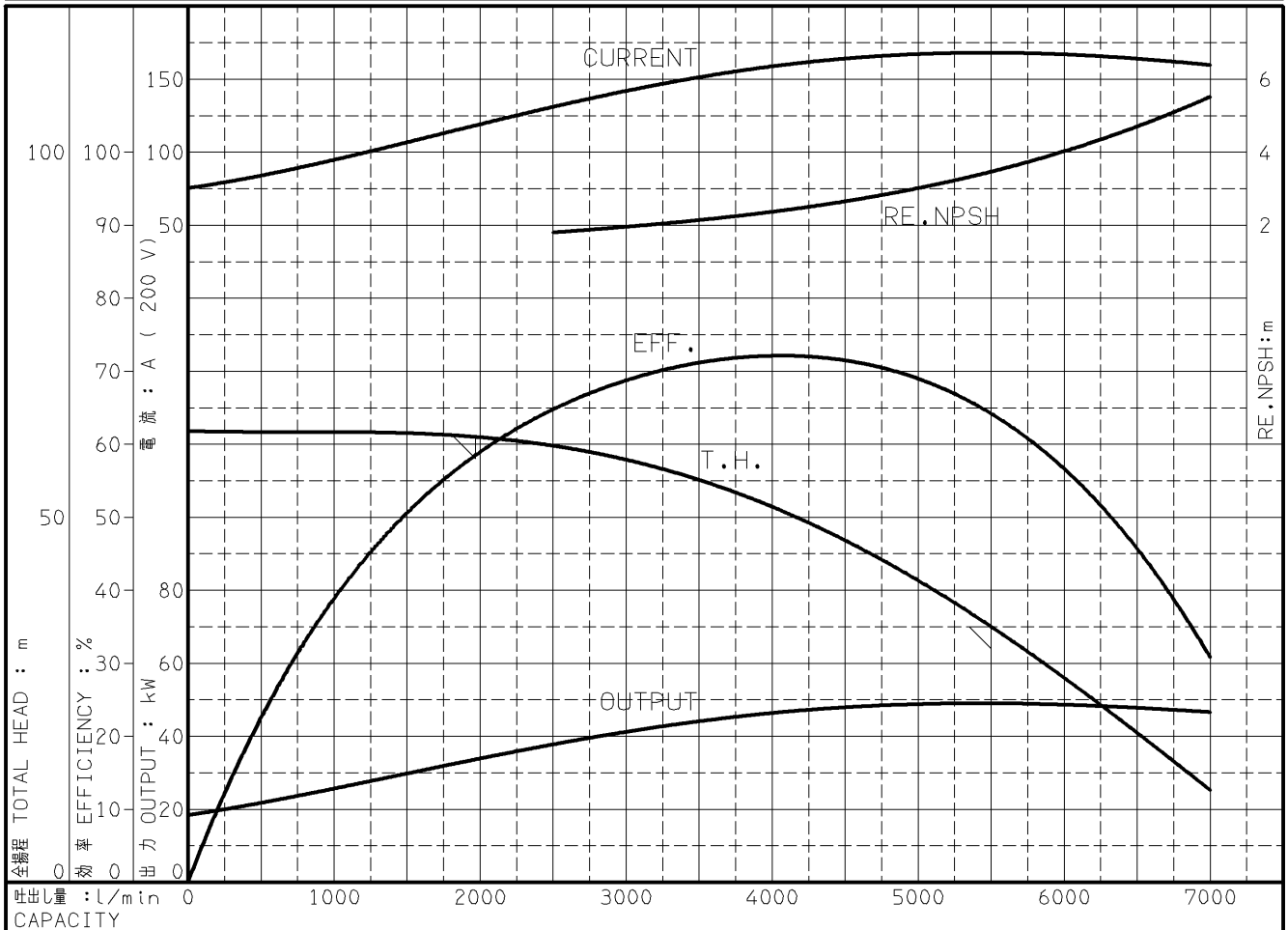
EBARA END SUCTION VOLUTE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 150X125FS4L655 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 55 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 194 A 1745 min⁻¹ 形式 防滴保護形 O.D.P. 本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです
400 V 97 A 1745 min⁻¹ 55 kW

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	61.8	0.0	75.3	19.89	92.4	37.51	19.89	92.4	18.39
2	1970	61.0	58.1	118.0	35.92	93.7	59.22	35.92	93.7	33.67
3	3930	52.0	72.2	157.7	49.38	93.3	79.19	49.38	93.3	46.11
4	5500	35.0	63.9	168.2	52.61	93.2	84.39	52.61	93.2	49.03
5	7000	12.6	30.8	159.6	49.93	93.3	80.15	49.93	93.3	46.61



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。 350 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 ⁻¹	数量 QTY