

エバラFSS型ステンレス製渦巻ポンプ

EBARA STAINLESS END SUCTION VOLUTE PUMPS

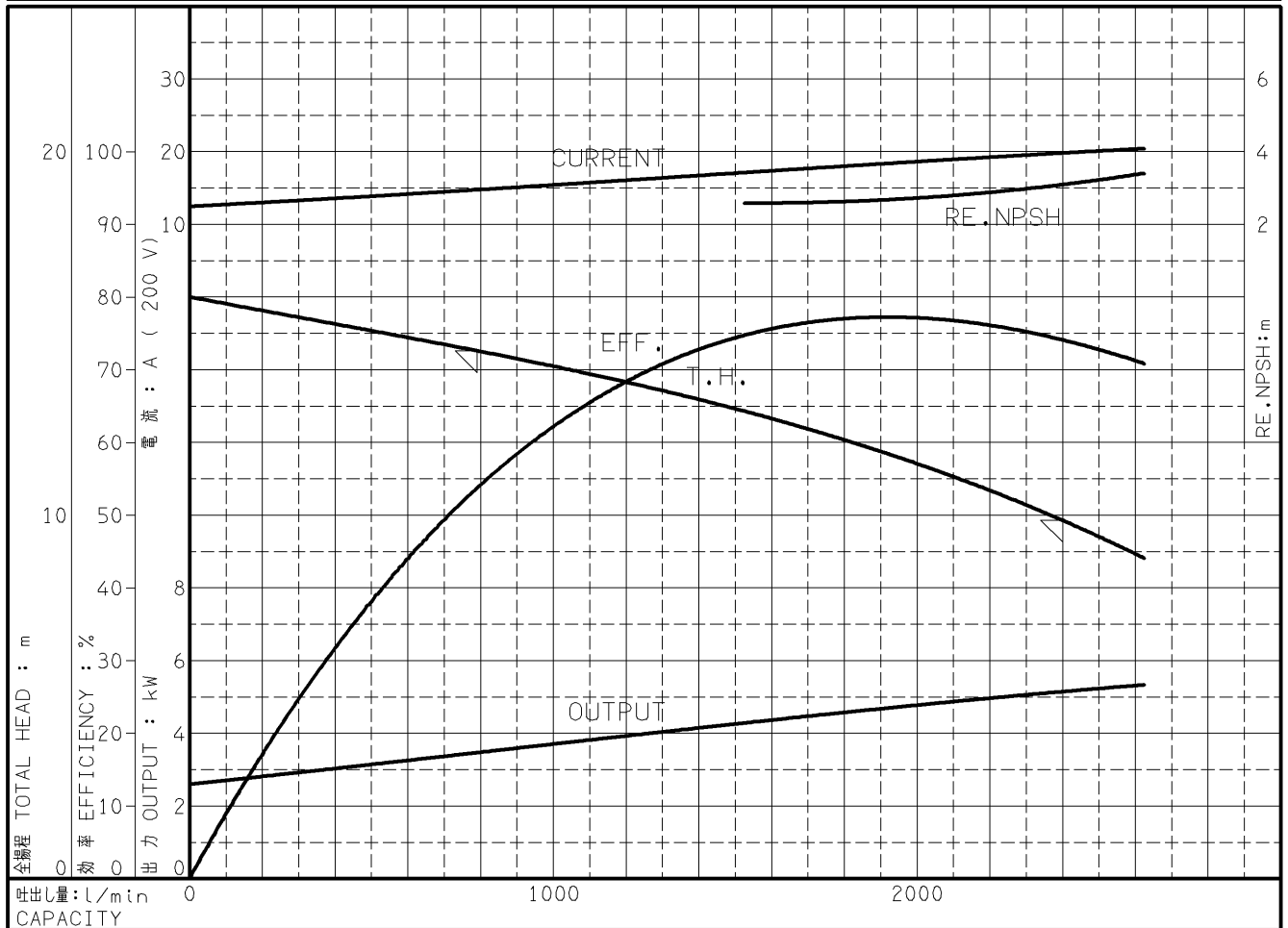
トップランナーモータ搭載
with top runner motor

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 100X80FSS4G65.5B 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 22.8 A 1760 min⁻¹ 5.5 kW 形式 TYPE 全閉外扇形 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	16.0	0.0	12.48	2.853	91.2	6.26	2.853	91.2	2.602
2	790	14.5	53.9	14.72	3.761	91.9	7.38	3.761	91.9	3.458
3	1580	12.7	74.9	17.35	4.737	92.0	8.69	4.737	92.0	4.361
4	2400	9.8	74.8	19.73	5.573	91.8	9.87	5.573	91.8	5.120
5	2625	8.8	70.3	20.48	5.830	91.7	10.24	5.830	91.7	5.350



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
1.50 MPa

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.	吐出量 CAPACITY		全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME	機名 MODEL	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY	
荏原製番 SER.NO.				min ⁻¹			



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P100X80FSS4G65.5B 000

A4-201F1
150309