

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 32X32FSS2G51.5

周波数 FREQUENCY 50 Hz

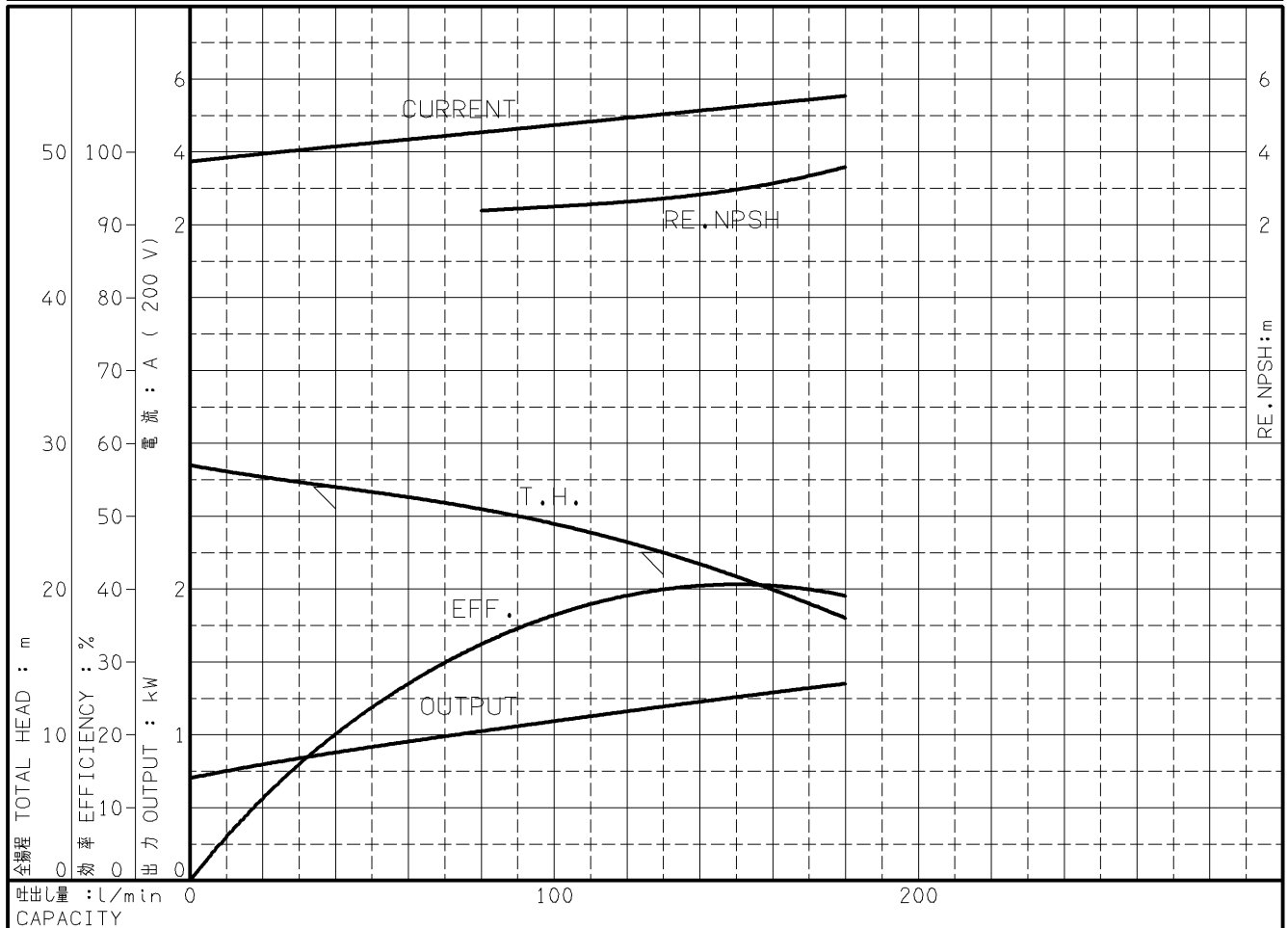
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 6 A 2830 min⁻¹
 400 V 3.1 A 2860 min⁻¹

1.5 kW 形式 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	28.5	0.0	3.734	0.856	82.0	1.890	0.884	79.5	0.702
2	40.0	27.0	20.0	4.151	1.054	83.4	2.100	1.078	81.6	0.879
3	90.0	25.0	34.5	4.638	1.263	83.9	2.330	1.284	82.6	1.060
4	130.0	22.5	39.8	5.035	1.423	83.9	2.520	1.439	83.0	1.194
5	180.0	18.0	39.0	5.538	1.615	83.6	2.760	1.626	83.1	1.351



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

155

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		

図番 DWG.NO. P32X32FSS2G51.5

000



EBARA CORPORATION

A4-201
150306