

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 40X32FSS4H61.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

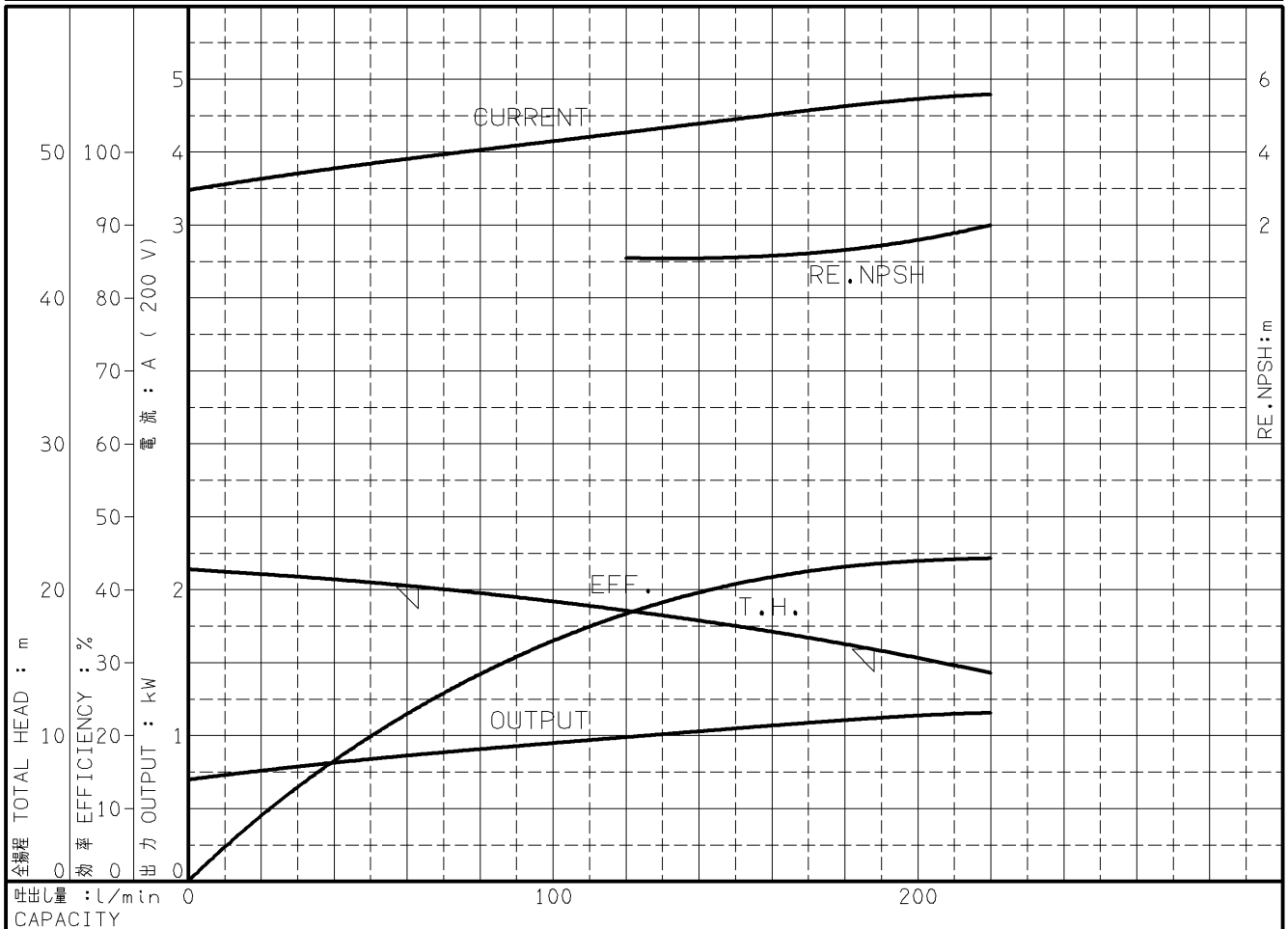
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 6.2 A 1700 min⁻¹
 400 V 3.1 A 1710 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	21.4	0.0	3.481	0.830	84.1	1.900	0.849	82.3	0.698
2	63.0	20.2	23.8	3.926	1.024	85.0	2.100	1.039	83.8	0.870
3	125.0	18.4	37.4	4.301	1.174	85.1	2.260	1.187	84.3	1.000
4	188.0	15.9	43.5	4.673	1.317	85.1	2.430	1.326	84.5	1.120
5	220.0	14.3	44.3	4.793	1.361	85.0	2.480	1.370	84.5	1.157



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

210

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

図番 DWG.NO. P40X32FSS4H61.5

000



EBARA CORPORATION

A4-201
150312