

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 65X50FSS4H63.7

周波数 FREQUENCY 60 Hz

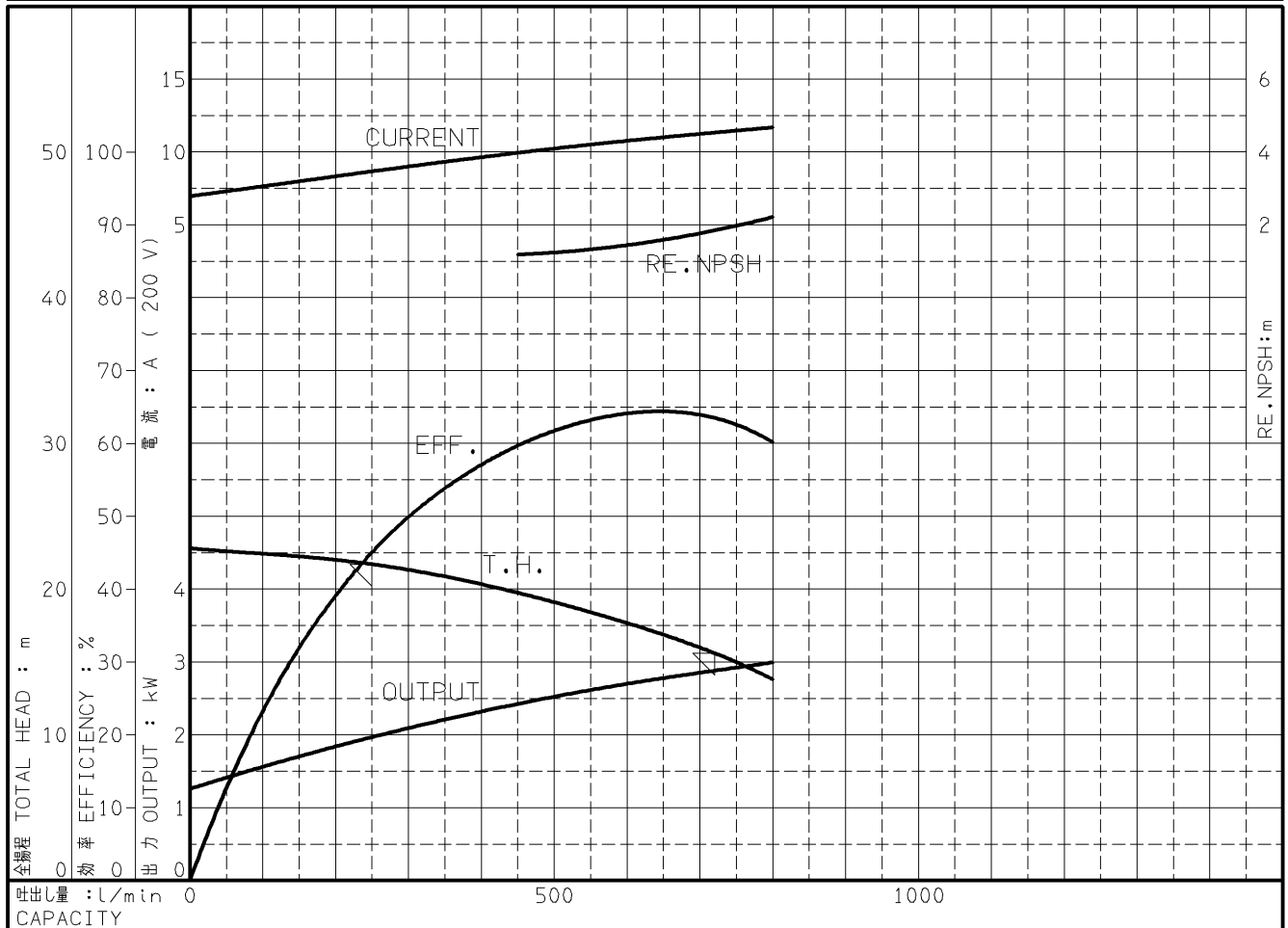
出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 14.3 A 1730 min⁻¹
 400 V 7 A 1710 min⁻¹

3.7 kW 形式 全閉防まつ形
 TYPE 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						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
l/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0.0	22.8	0.0	6.96	1.502	83.7	3.200	1.496	84.1	1.258
2	250.0	21.7	44.9	8.66	2.259	87.1	4.120	2.257	87.2	1.968
3	500.0	19.1	61.6	10.23	2.867	87.9	4.920	2.876	87.7	2.522
4	720.0	15.6	63.5	11.32	3.270	88.1	5.470	3.288	87.6	2.880
5	800.0	13.8	60.1	11.69	3.399	88.0	5.650	3.422	87.5	2.994



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

215

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.

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

1.50 MPa

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. P65X50FSS4H63.7

000



EBARA CORPORATION

A4-201

150312