

エバラEVMG型ステンレス製立型多段ポンプ

EBARA STAINLESS STEEL VERTICAL MULTI-STAGE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65EVMG4611

周波数 FREQUENCY 60 Hz

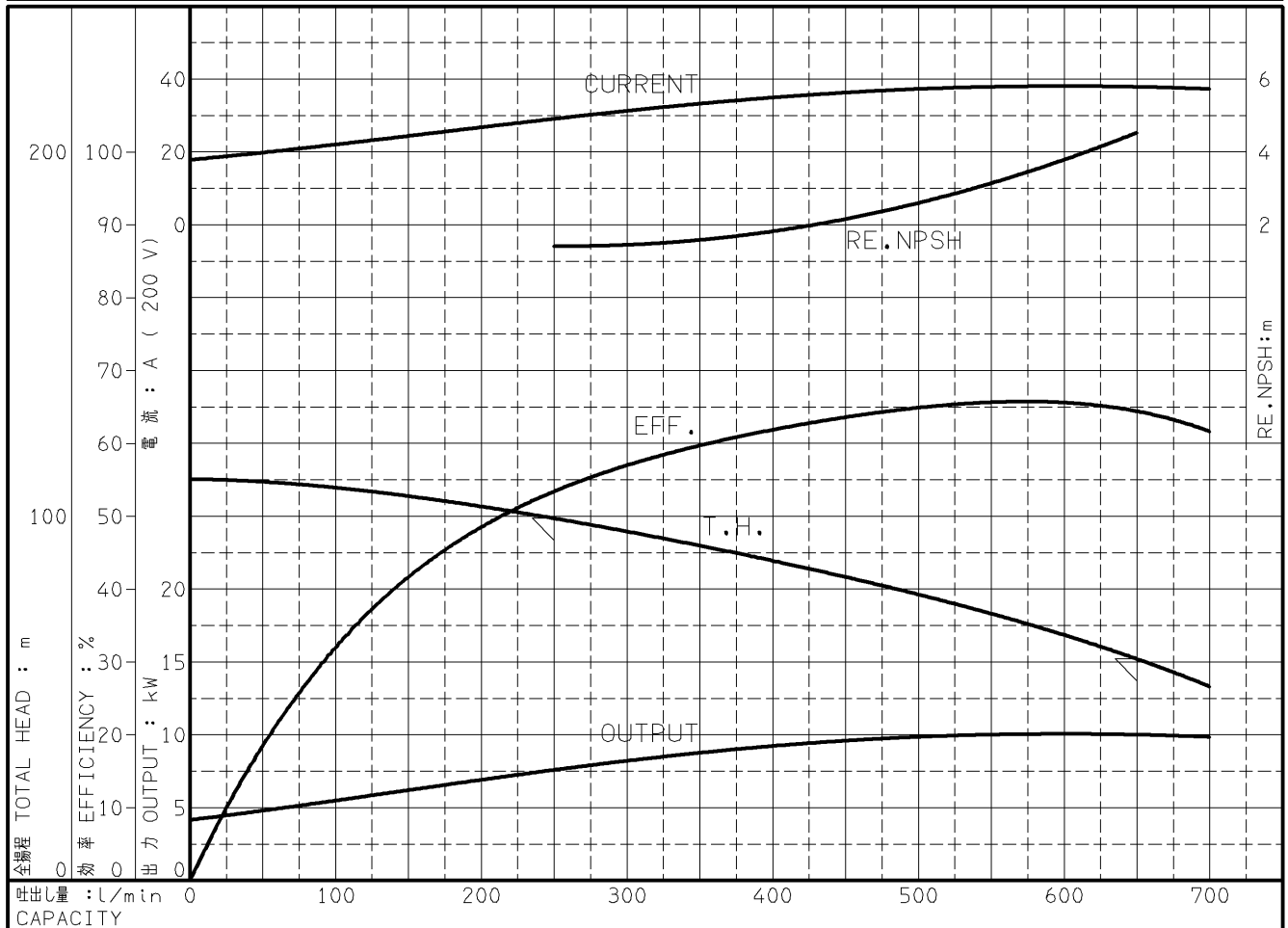
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 42 A 3440 min⁻¹
 400 V 21 A 3440 min⁻¹

11 kW 形式 全閉防まつ屋外形
 TYPE T.E.F.C. OUT

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	110.2	0.0	17.85	5.61	74.2	8.92	5.61	74.2	4.16
2	125.0	106.7	37.1	23.23	7.43	78.8	11.61	7.43	78.8	5.85
3	250.0	99.4	53.2	29.09	9.41	80.8	14.54	9.41	80.8	7.60
4	500.0	78.5	64.8	37.32	12.10	81.6	18.66	12.10	81.6	9.87
5	650.0	60.8	64.3	37.87	12.27	81.6	18.94	12.27	81.6	10.01



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

136 125

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
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. P65EVMG4611

000



EBARA CORPORATION

A4-201

060123