

エバラFQS型ステンレス製自吸ポンプ

EBARA STAINLESS SELF PRIMING PUMPS

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65FQSE62.2

周波数 FREQUENCY 60 Hz

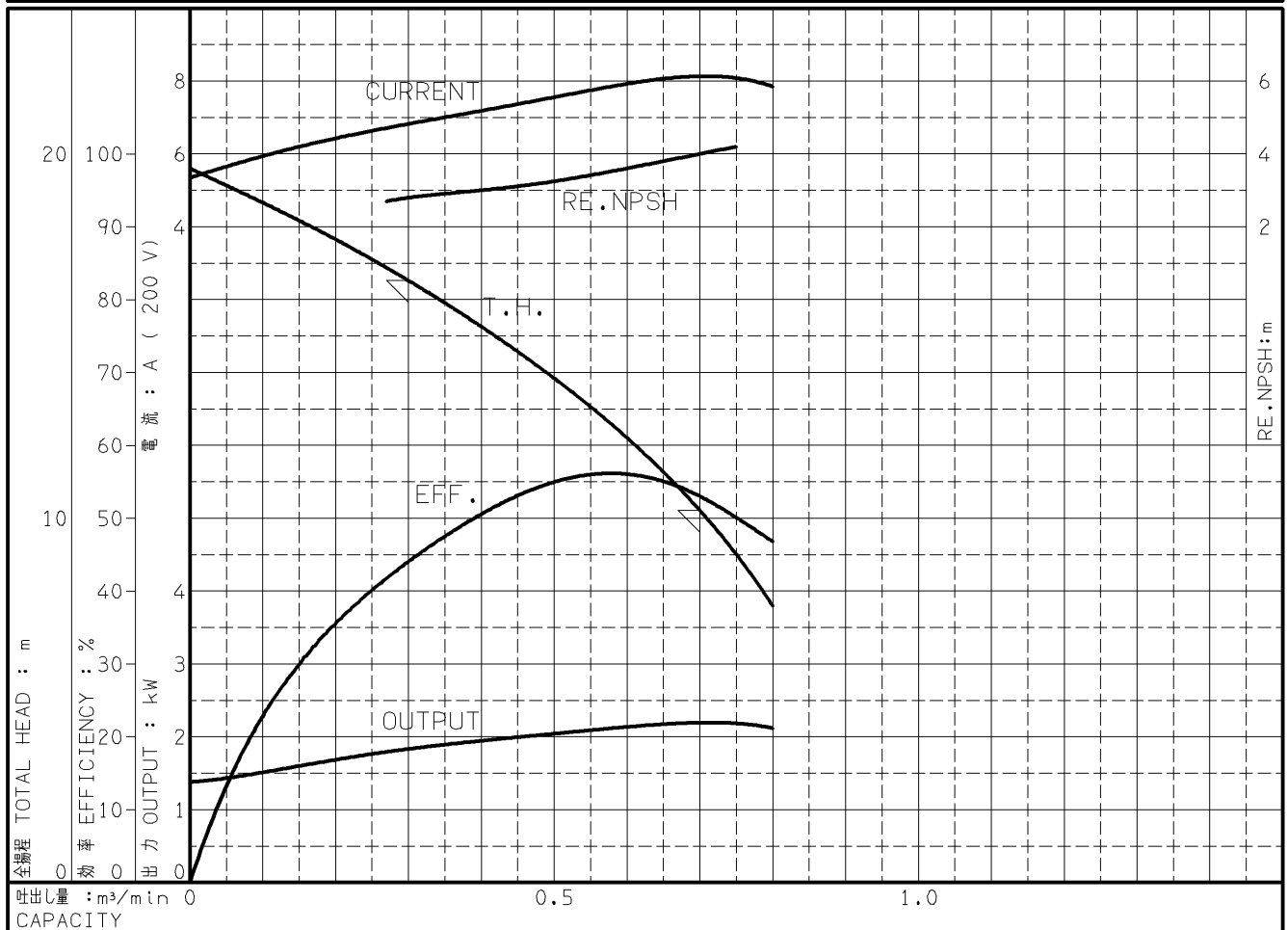
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 8.4 A 3440 min⁻¹
 400 V 4.2 A 3440 min⁻¹

2.2 kW 形式 全閉外扇形 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.	
m ³ /min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0.000	19.6	0.0	5.345	1.626	84.9	2.673	1.626	84.9	1.380
2	0.300	16.5	44.1	6.810	2.153	85.0	3.405	2.153	85.0	1.830
3	0.540	13.2	55.9	7.699	2.458	84.6	3.849	2.458	84.6	2.079
4	0.700	10.2	53.0	8.137	2.605	84.3	4.069	2.605	84.3	2.196
5	0.800	7.6	46.8	7.843	2.507	84.5	3.922	2.507	84.5	2.118



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.
0.50 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	数量 QTY			
				min ⁻¹					

図番 DWG.NO. P65FQSE62.2 000



EBARA CORPORATION

A4-2011
160114