

エバラVDP型ステンレス製立形多段ポンプ

EBARA STAINLESS STEEL VERTICAL MULTI-STAGE PUMPS

EA1230用

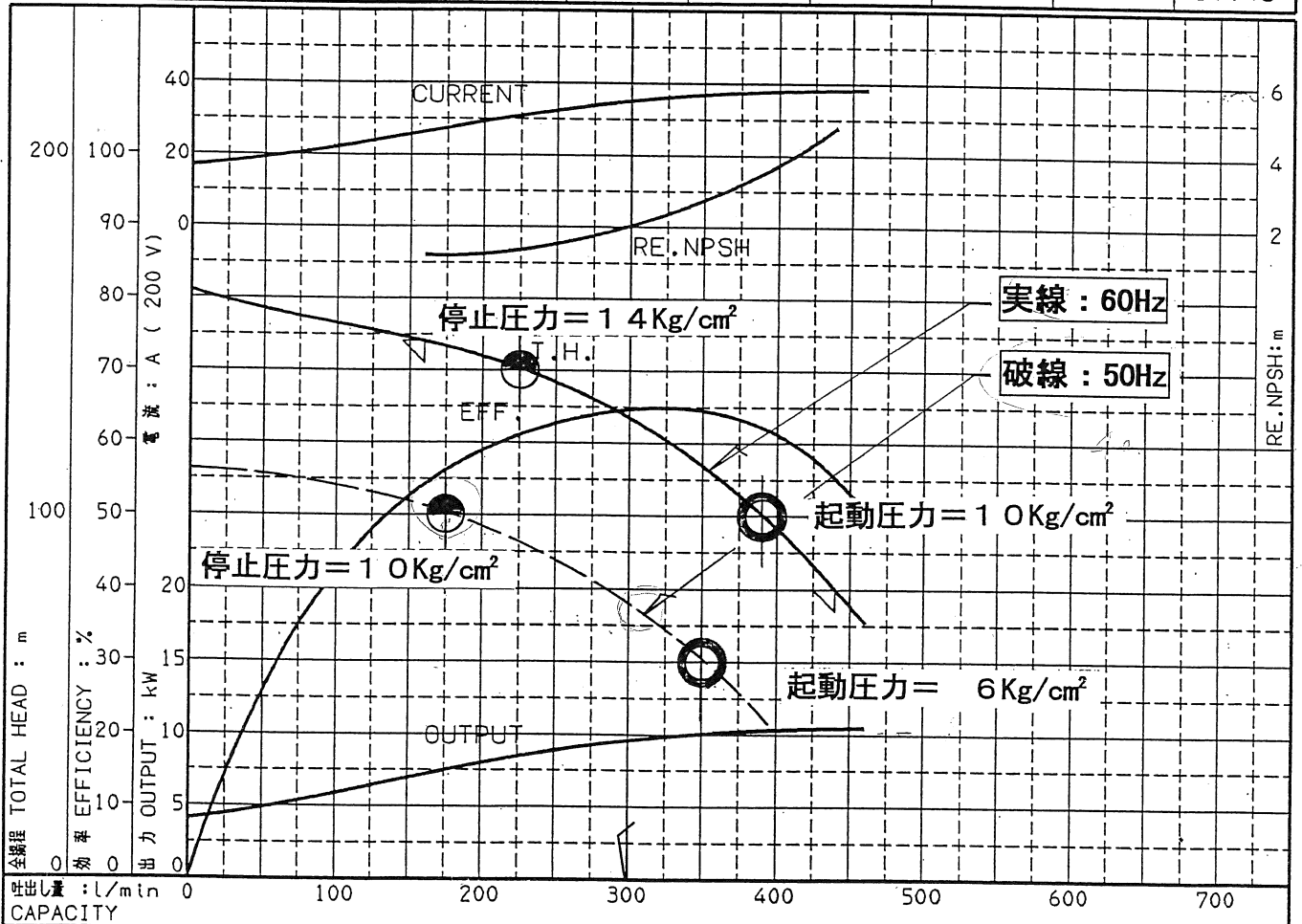
代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50VDP7611

周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 41.6 A 3480 min⁻¹ 形式 全閉防まつ屋外形 本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです
400 V 20.8 A 3480 min⁻¹ 11 kW TYPE T.E.F.C. OUT

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	162.0	0.0	16.66	5.03	81.3	8.33	5.03	81.3	4.09
2	160.0	148.0	53.8	26.40	8.39	85.5	13.19	8.39	85.5	7.17
3	320.0	122.1	64.9	35.79	11.41	85.9	17.89	11.41	85.9	9.80
4	380.0	104.0	62.8	37.48	11.94	85.8	18.74	11.94	85.8	10.25
5	440.0	80.0	55.0	38.20	12.15	85.8	19.10	12.16	85.8	10.43



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).

115

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
MPa

御注文主 CUSTOMER	機名 MODEL	機器番号 ITEM NO.	0002			
御使用先 FINAL USER	吐出量 CAPACITY	機器名称 ITEM NAME				
在原製番 SER.NO.	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY		
50VDP7611		min ⁻¹				



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P50VDP7611

000