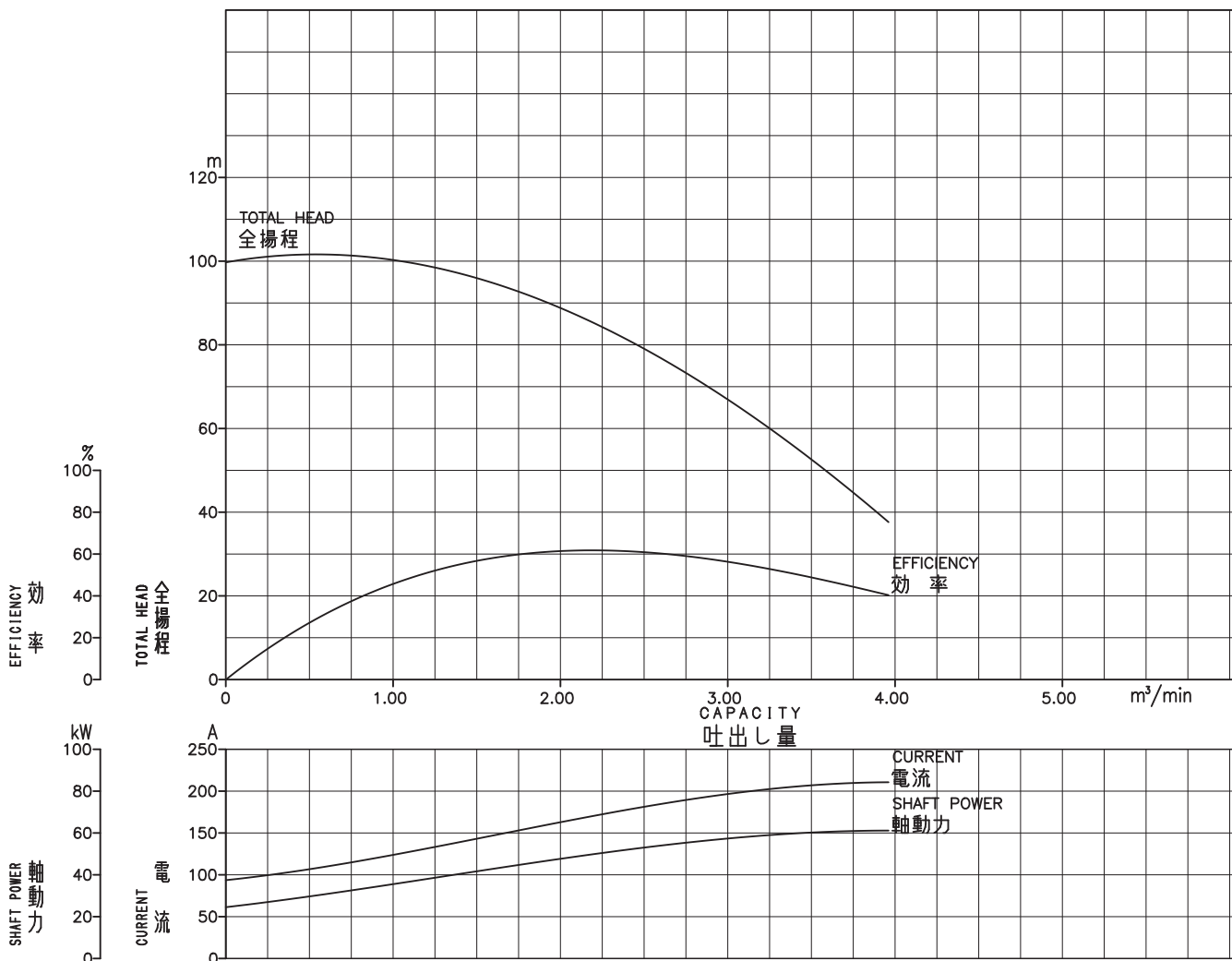


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量	CAPACITY	m <sup>3</sup> /min	0.00	1.00	1.80	2.50	2.95	3.90	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	100	99	94	80	67	40	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.0	16.1	27.4	32.4	32.2	25.4	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	45.4	60.5	61.1	56.5	41.6	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	94	124	155	181	195	210	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	25.7	37.1	47.4	55.5	59.8	64.3	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	24.5	35.5	45.3	53.0	57.0	61.1	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者APPRO.	作成者DRAW.
											NAKAMURA	K. NISHI

PUMP	仕様	吐出し量CAPACITY	m <sup>3</sup> /min				性能	吐出し量CAPACITY	m <sup>3</sup> /min			
	REQU.	全揚程TOTAL HEAD	m				PERF'M.	全揚程TOTAL HEAD	m			
MOTOR	ポンプ口径	PUMP SIZE	150 mm	羽根径	IMP. DIA.	— mm		同期回転速度	SYNC. SPEED OF ROTATION	1800 min <sup>-1</sup>		
	型式	MODEL			出力	OUTPUT	55 kW	相・電圧	PHASE·VOLT.	3Φ 200V		
	極数・周波数	POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度	SPEED OF ROTATION	1770 min <sup>-1</sup>		電流	CURRENT	194 A		
	製造者	MANUFACT.					電動機CD	MOTOR CD	22675			

機器名称	ITEM NAME					機器番号	ITEM No.				
型式	MODEL	MF9-652E				数量	QUANTITY				