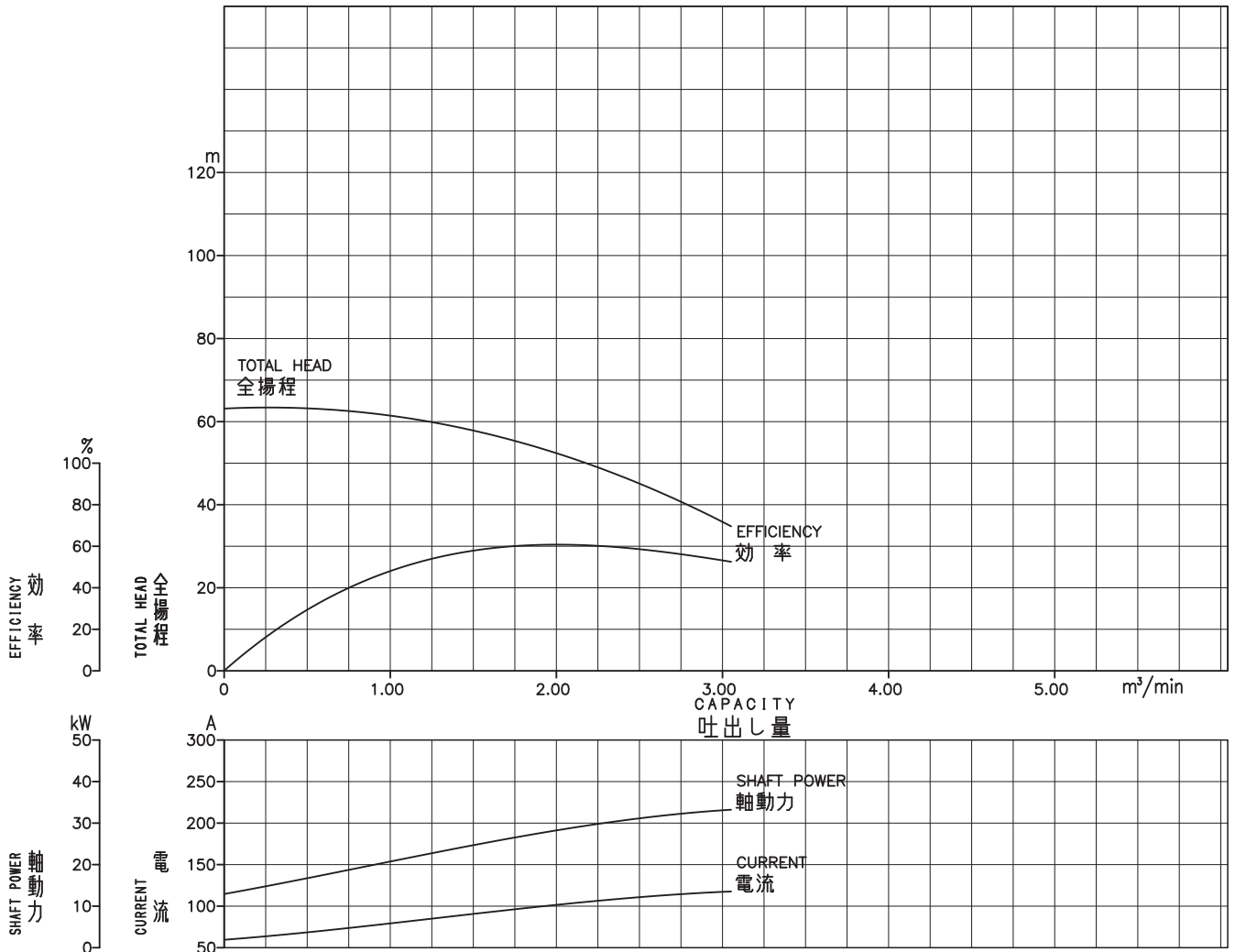


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量	CAPACITY	m ³ /min	0.00	1.00	1.80	2.25	2.50	3.00	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	63.2	61.4	54.8	49.0	45.0	35.9	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.0	10.0	16.1	18.0	18.3	17.5	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	48.4	59.5	60.4	59.1	53.0	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	60	79	98	106	110	117	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	13.8	21.9	28.6	31.6	33.0	35.3	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	12.9	20.7	27.0	29.8	31.0	33.1	—	—	—	—

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

PUMP	仕様	吐出し量CAPACITY	m ³ /min			性能	吐出し量CAPACITY	m ³ /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	1500 min ⁻¹
	型式	MODEL			出力	OUTPUT	30 kW	相・電圧	PHASE·VOLT.	3Φ 200V
	極数・周波数	POLE·FREQ.	4P 50Hz	回転速度	SPEED OF ROTATION	1470 min ⁻¹		電流	CURRENT	109 A
	製造者	MANUFACT.					電動機CD	MOTOR CD	21184	

機器名称	ITEM NAME			機器番号	ITEM No.		
型式	MODEL	MF9-5302E		数量	QUANTITY		