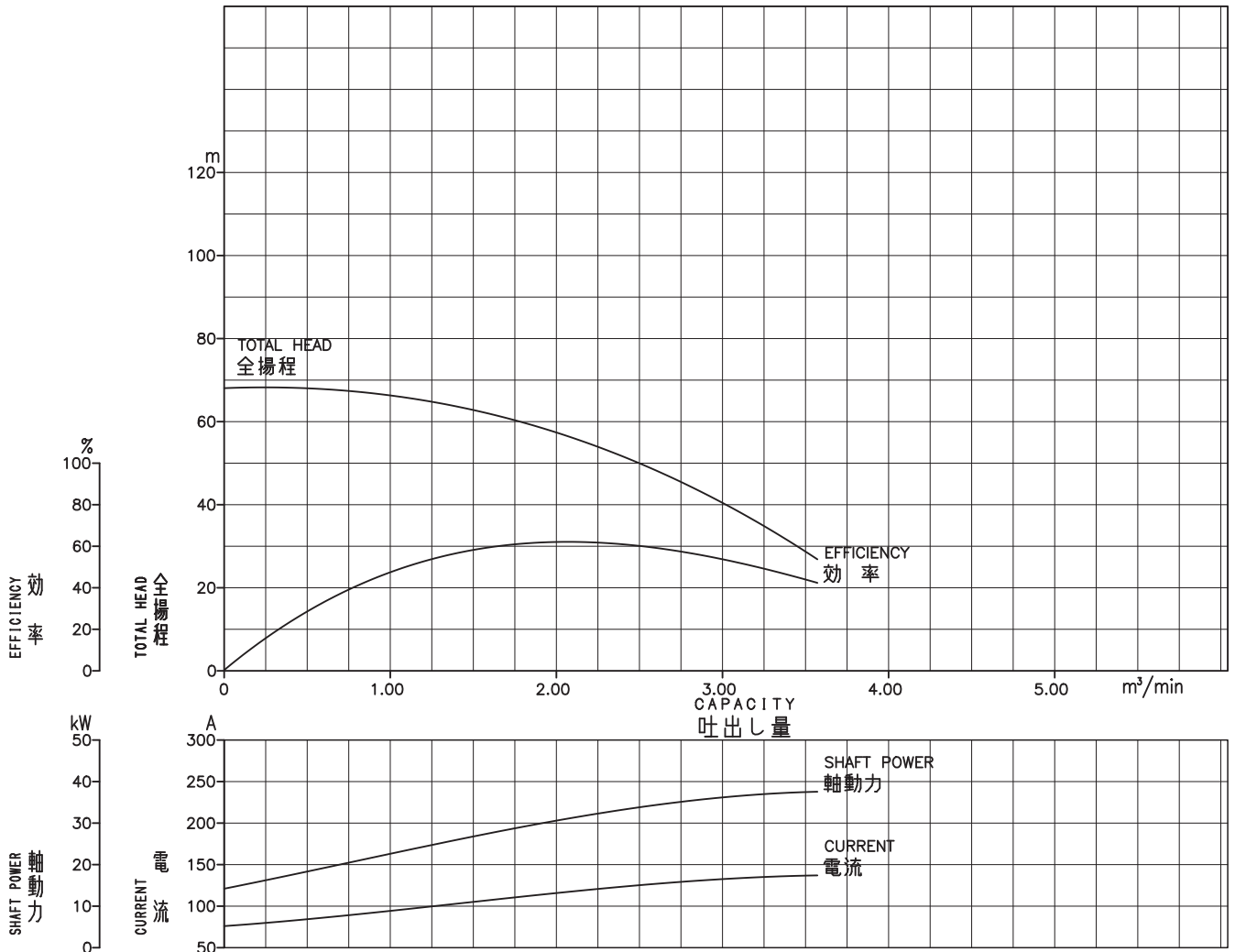


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量	CAPACITY	m³/min	0.00	0.81	1.64	2.43	2.98	3.53	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	68.1	67.2	61.4	51.1	40.8	27.9	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.0	8.9	16.4	20.3	19.9	16.1	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	42.7	58.5	60.6	55.2	42.8	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	76	90	109	124	132	137	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	15.3	22.1	29.6	35.3	38.0	39.7	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	14.2	20.8	28.1	33.4	36.0	37.6	—	—	—	—

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

仕様	吐出し量 CAPACITY	m³/min				性能	吐出し量 CAPACITY	m³/min			
	REQU. 全揚程 TOTAL HEAD	m				PERF'M.	全揚程 TOTAL HEAD	m			
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	37 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	140 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	22666				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型 式 MODEL	MF9-5372E				数 量 QUANTITY				