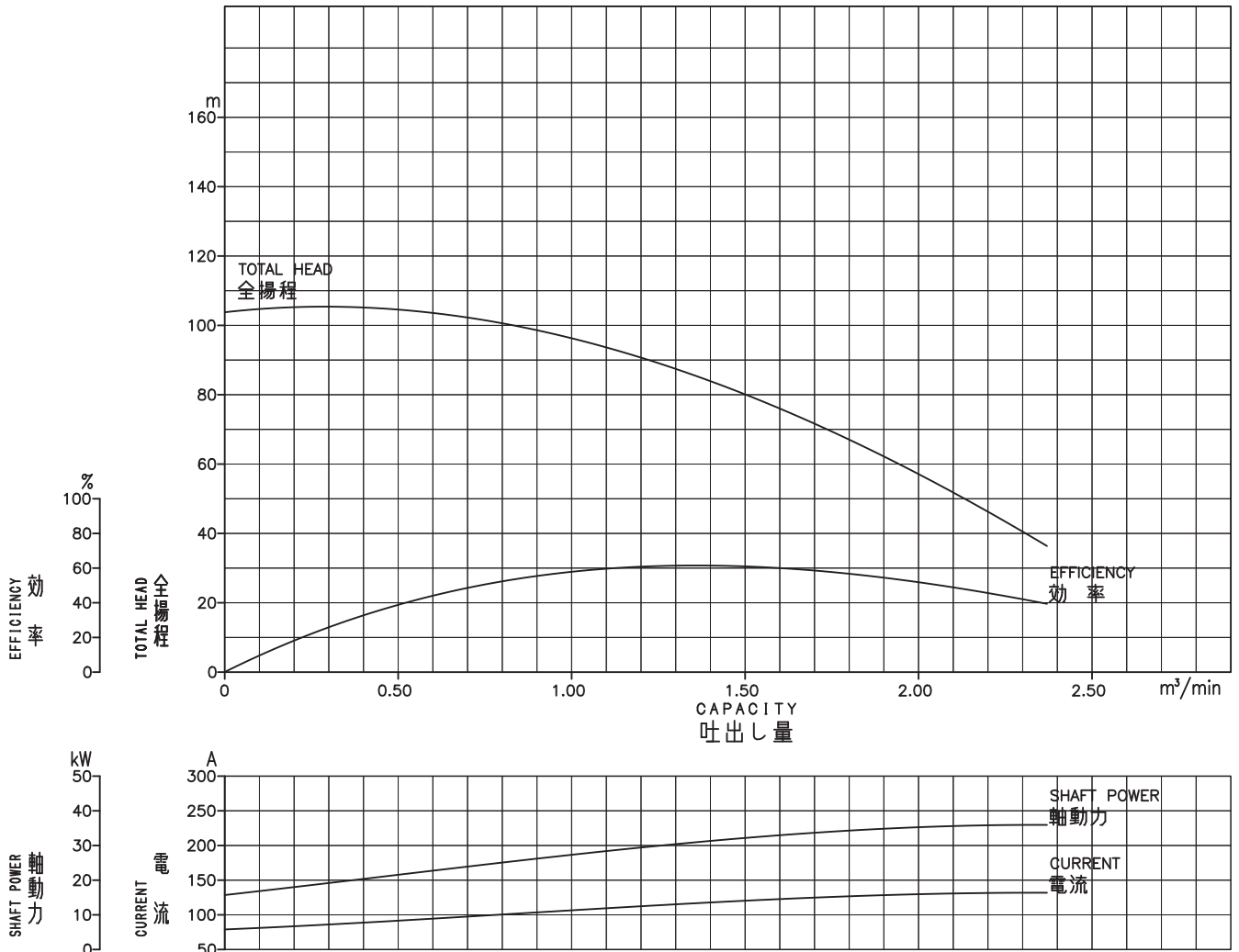


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min		0.00	0.64	1.18	1.51	1.69	2.34	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m		104	103	91	80	72	38	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.0	10.8	17.4	19.8	19.8	14.6	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	46.3	59.9	61.1	59.0	40.6	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A		79	96	111	121	125	132	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW		16.8	24.6	30.7	34.1	35.5	38.0	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		15.7	23.3	29.1	32.3	33.6	35.9	—	—	—	—

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	125 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	MF8-5374E				数量 QUANTITY				