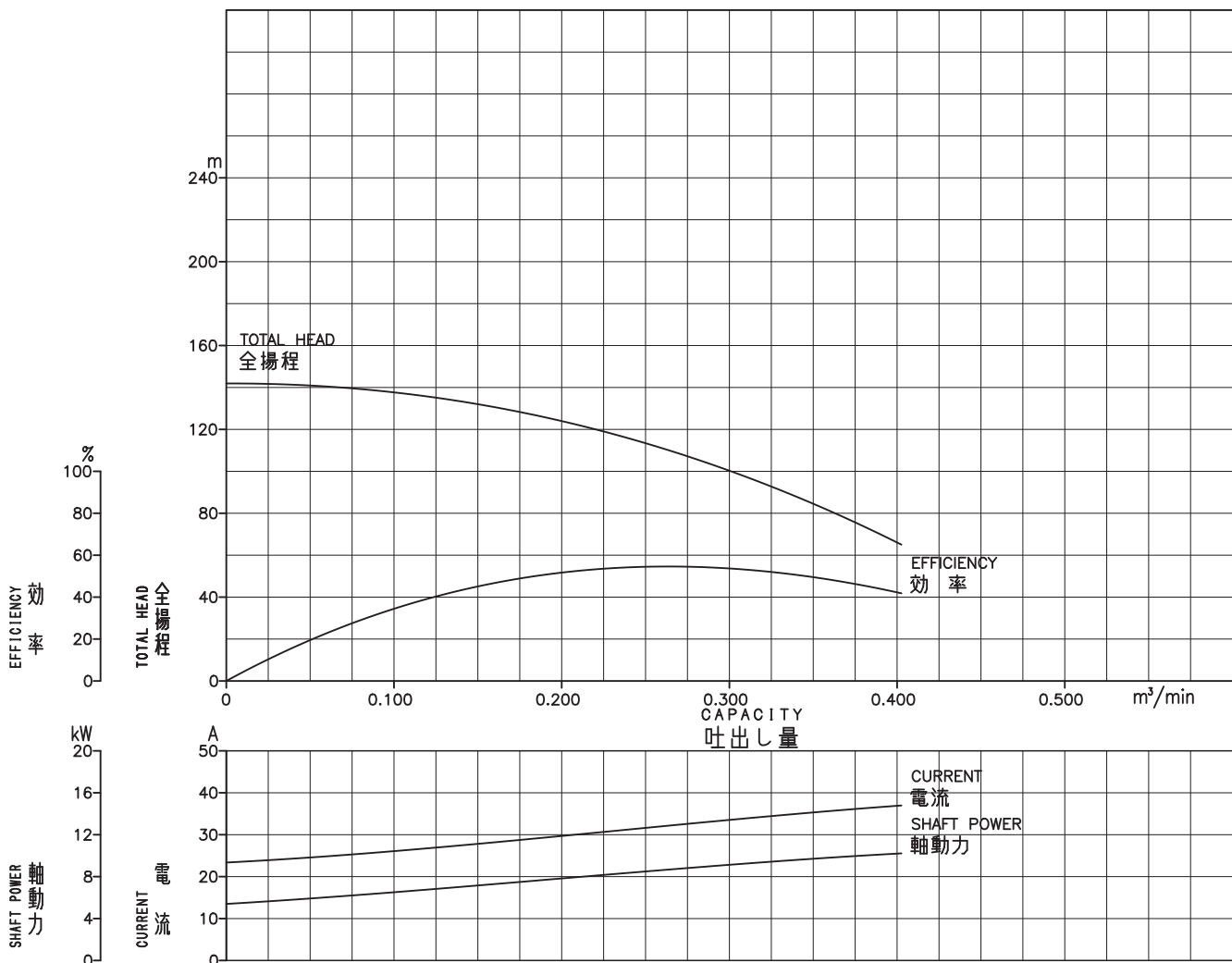


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.100	0.160	0.250	0.315	0.400	—	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	142	137	132	113	96	66	—	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	2.2	3.4	4.6	4.9	4.3	—	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	34.4	47.0	53.9	53.2	42.2	—	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	23.4	26.1	28.2	31.6	34.1	36.9	—	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	5.8	7.0	7.8	9.1	10.0	11.0	—	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	5.4	6.5	7.3	8.5	9.3	10.2	—	—	—	—	—

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	50 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm			同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	1800 min⁻¹				
型式 MODEL			出力 OUTPUT	11 kW		相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE-FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1765 min⁻¹			電流 CURRENT	41 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	21161				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型 式 MODEL	MF4-6118E				数 量 QUANTITY		