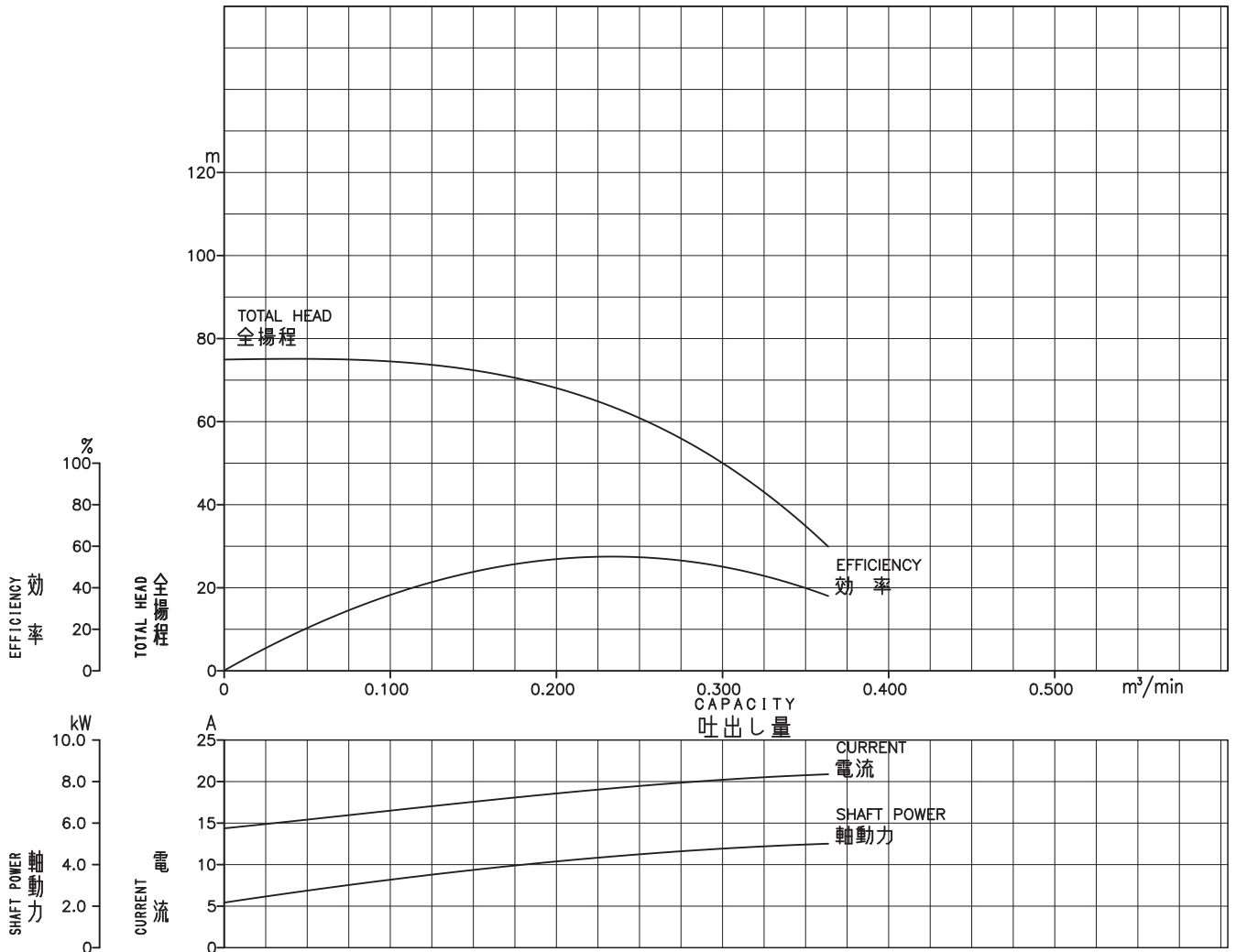


MF形多段ポンプ性能曲線図



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	0.180	0.185	0.225	0.280	0.360	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	75.1	73.7	70.6	70.3	65.0	54.0	31.5	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	1.20	2.07	2.12	2.38	2.46	1.85	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	37.2	51.4	52.1	54.9	53.3	36.9	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	14.4	16.4	18.3	18.4	19.1	19.8	20.9	—	—	—
	入力 INPUT	kW	2.44	3.55	4.41	4.45	4.75	5.05	5.49	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	2.18	3.23	4.03	4.07	4.34	4.62	5.01	—	—	—

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

仕様	吐出し量 CAPACITY		性能		吐出し量 CAPACITY				
	m³/min		PERF'M.		m³/min				
REQU.	全揚程 TOTAL HEAD		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	1500 min⁻¹			
電動機	型式 MODEL	出力 OUTPUT		5.5 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V		
	極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 50Hz		回転速度 SPEED OF ROTATION	1465 min⁻¹		電流 CURRENT	22.6 A	
	製造者 MANUFACT.					電動機CD MOTOR CD	19034		

機器名称 ITEM NAME			機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MF4-55.57E		数量 QUANTITY		