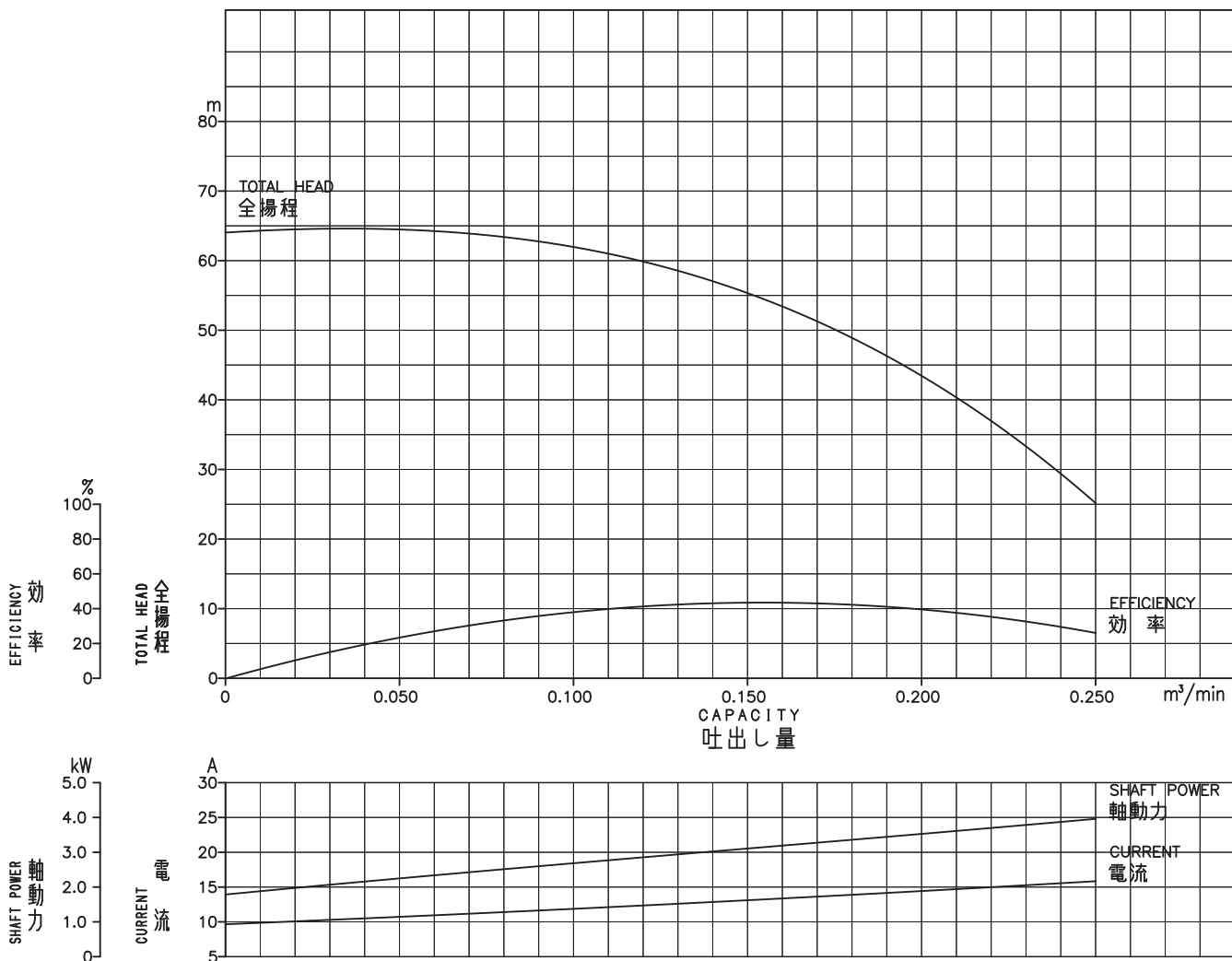


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.050	0.090	0.130	0.140	0.180	0.250	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	64.4	63.6	62.1	60.3	58.0	47.0	25.5	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.52	0.91	1.28	1.32	1.38	1.04	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	23.0	35.1	43.5	43.8	41.0	26.2	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	9.7	10.7	11.6	12.6	12.8	13.9	15.8	—	—	—
	入力 INPUT	kW	2.00	2.51	2.88	3.27	3.36	3.75	4.45	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	1.78	2.25	2.60	2.94	3.02	3.36	3.96	—	—	—

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	40 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	3.7 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 50Hz		回転速度 SPEED OF ROTATION	1450 min⁻¹		電流 CURRENT	15.4 A				
製造者 MANUFACT.					電動機 CD MOTOR CD		19032				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型 式 MODEL	MF3-53.77E				数 量 QUANTITY				