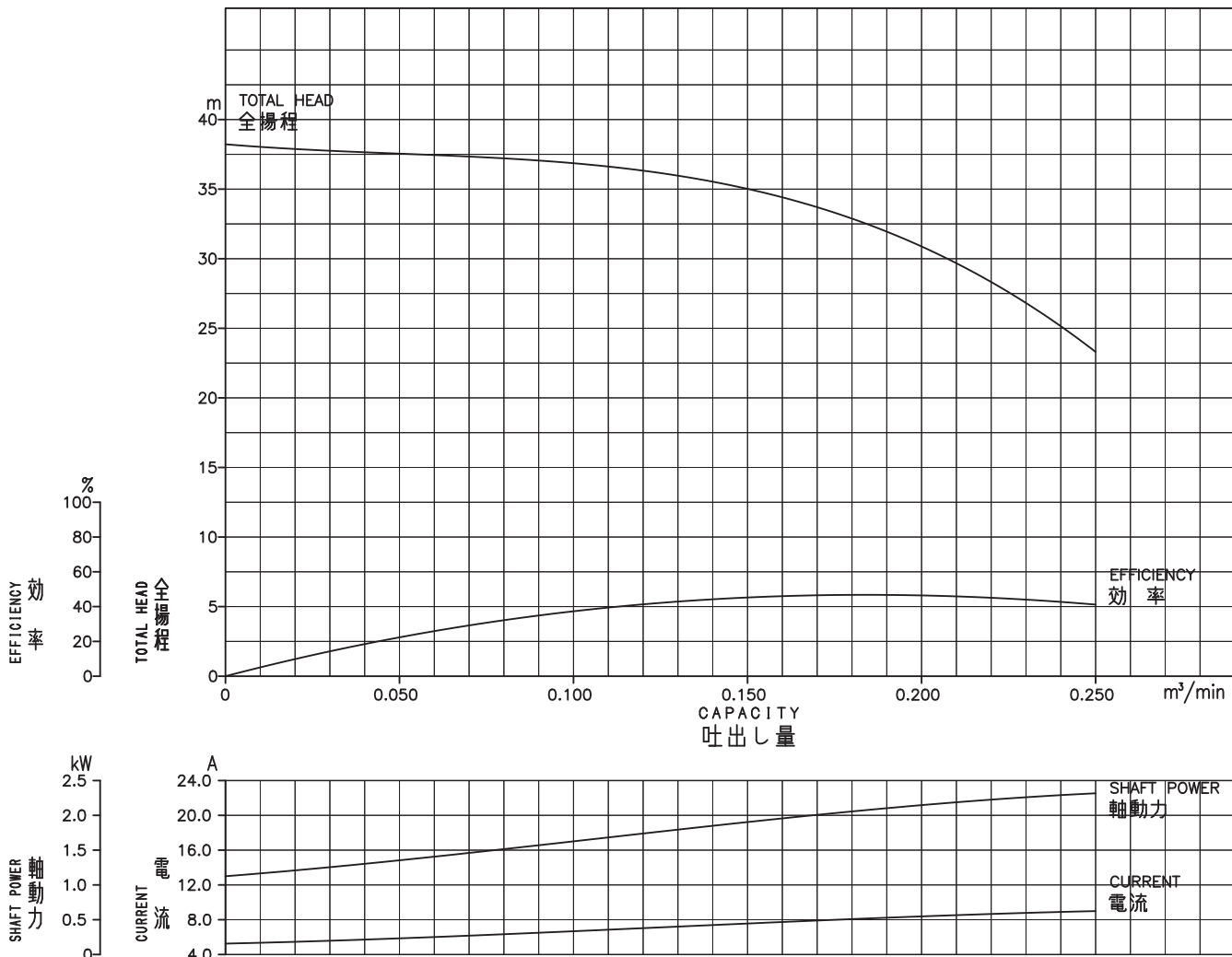


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.050	0.100	0.160	0.167	0.200	0.250	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	38.3	37.5	36.6	34.8	34.5	30.0	23.5	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.31	0.60	0.91	0.94	0.98	0.96	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	22.5	36.8	46.4	47.1	45.5	41.4	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	5.24	5.89	6.65	7.73	7.86	8.40	8.99	—	—	—
	入力 INPUT	kW	1.24	1.50	1.78	2.16	2.21	2.39	2.58	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	1.12	1.36	1.62	1.96	1.99	2.15	2.32	—	—	—

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

仕様	吐出量 CAPACITY	m³/min				性能	吐出量 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	1800 min ⁻¹				
型式 MODEL			出力 OUTPUT	2.2 kW		相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE-FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1745 min ⁻¹			電流 CURRENT	8.8 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	19031				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MF3-62.23E				数量 QUANTITY		