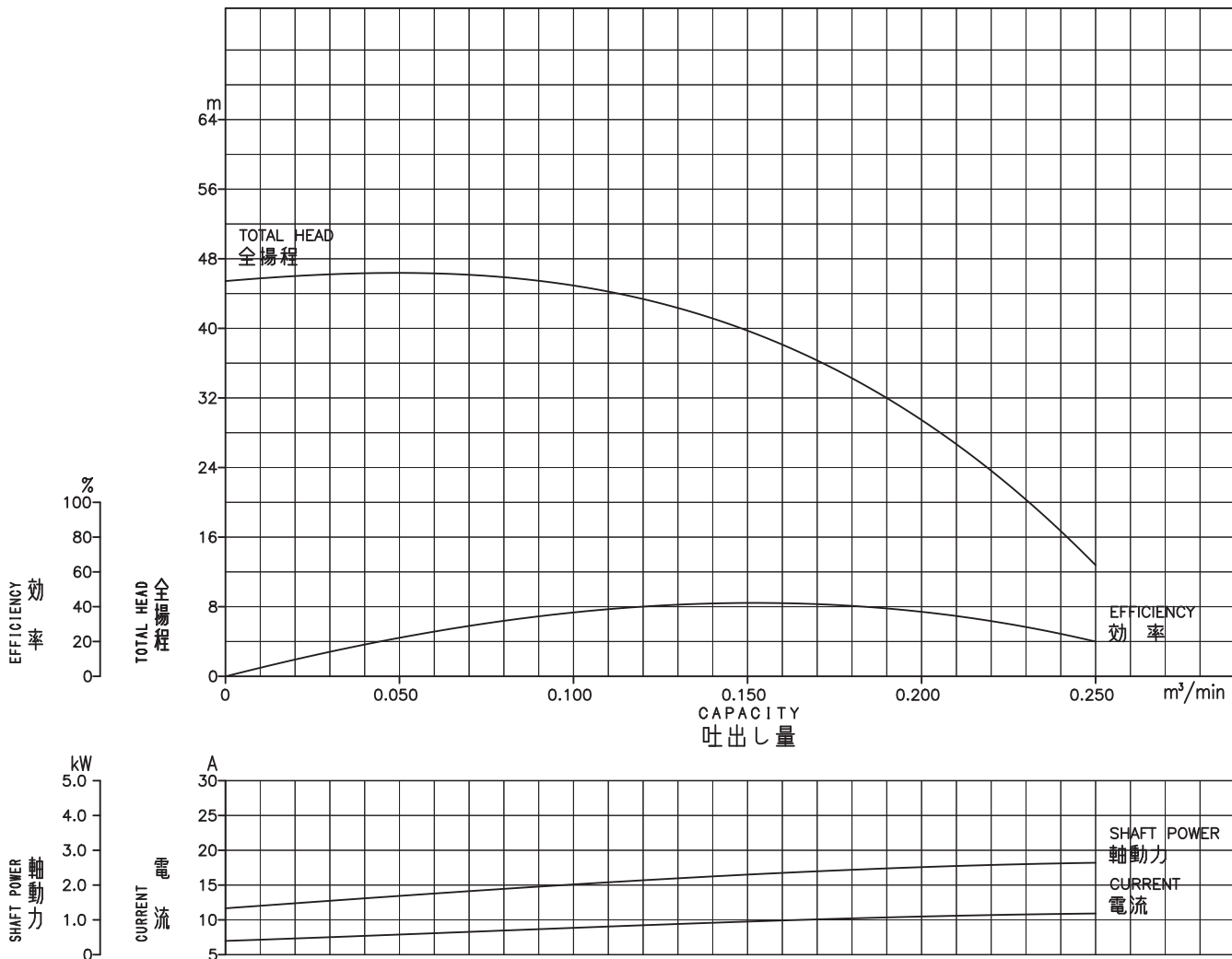


MF形多段ポンプ性能曲線図



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	0.125	0.140	0.180	0.250	—	—	—
PUMP 全揚程 TOTAL HEAD	m 45.7	45.7	45.1	43.8	42.0	33.0	13.0	—	—	—
PUMP 理論動力 WATER POWER	kW 0.00	0.37	0.66	0.89	0.96	0.97	0.53	—	—	—
PUMP ポンプ効率 PUMP EFF.	% 0.0	22.1	33.8	41.2	42.6	39.7	20.1	—	—	—
MOTOR 電圧 VOLTAGE	V 200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
MOTOR 電流 CURRENT	A 7.0	7.9	8.7	9.3	9.6	10.2	10.9	—	—	—
MOTOR 入力 INPUT	kW 1.52	1.91	2.21	2.46	2.55	2.78	3.02	—	—	—
MOTOR 出力 OUTPUT	kW 1.33	1.69	1.96	2.17	2.25	2.44	2.64	—	—	—

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

PUMP 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		
PUMP 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		
MOTOR 型式 MODEL			出力 OUTPUT	2.2 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V	
MOTOR 極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1450 min ⁻¹		電流 CURRENT	9.6 A	
MOTOR 製造者 MANUFACT.					電動機 CD MOTOR CD	19030	

機器名称 ITEM NAME			機器番号 ITEM No.		
型 式 MODEL	MF3-52.25E		数 量 QUANTITY		