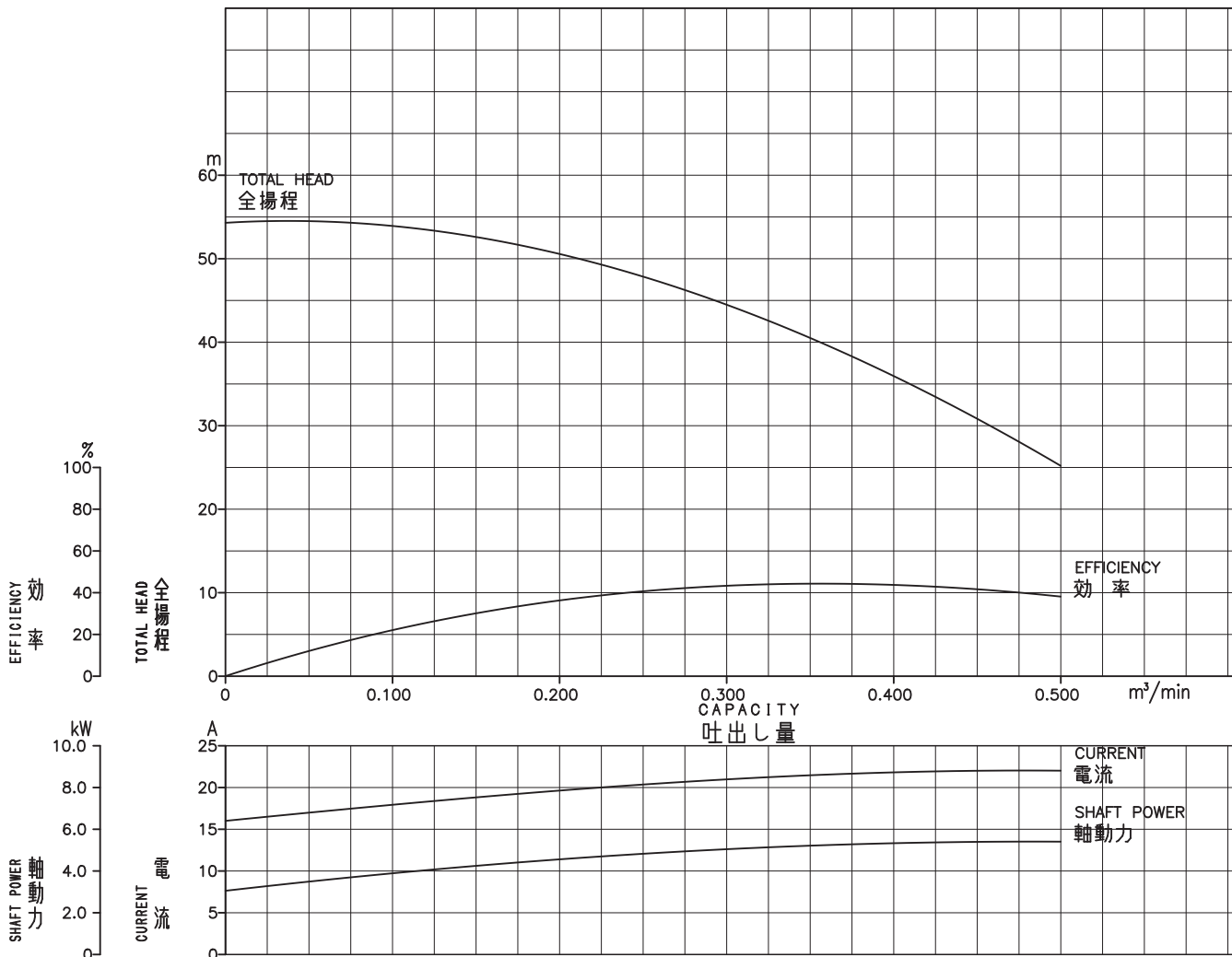


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.150	0.280	0.355	0.450	0.500	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	54.3	52.6	45.9	40.1	30.8	25.2	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	1.29	2.09	2.32	2.26	2.05	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	30.3	42.2	44.4	41.9	38.0	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	16.0	18.8	20.8	21.5	22.0	22.0	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	3.36	4.65	5.43	5.73	5.91	5.93	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	3.05	4.25	4.96	5.23	5.40	5.41	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											NAKAMURA	HAYASHI

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	ポンプ口径 PUMP SIZE	65 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		5.5 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V		
電動機	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	MFS5-55.54E		数量 QUANTITY	