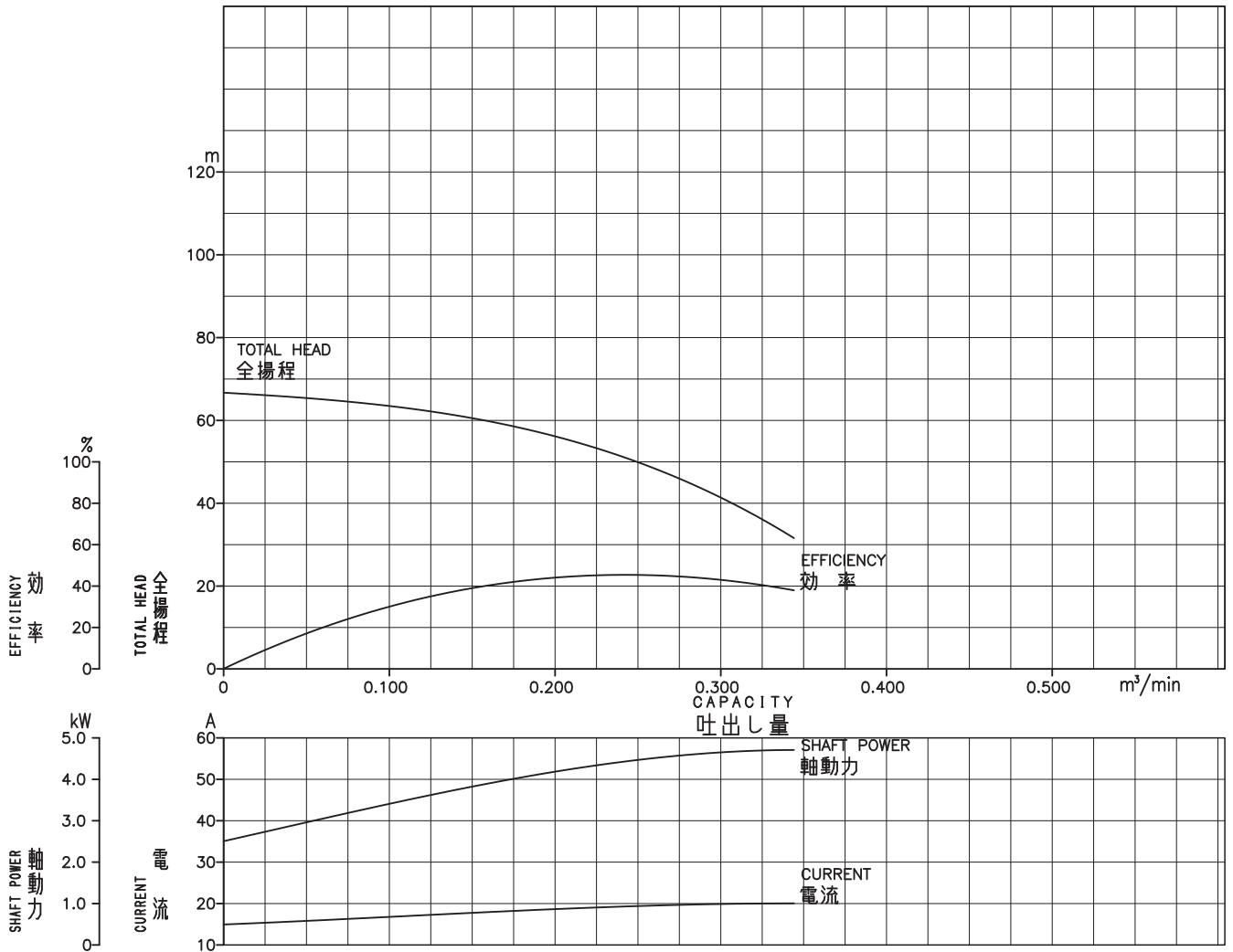


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.100	0.180	0.225	0.280	0.340	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	66.7	63.5	58.1	53.3	45.1	32.6	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	1.03	1.70	1.95	2.06	1.81	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	30.4	42.1	45.1	44.8	38.4	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	14.9	16.8	18.3	19.1	19.7	20.0	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	2.79	3.74	4.43	4.75	5.02	5.15	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	2.51	3.41	4.05	4.34	4.59	4.71	—	—	—	—

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

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	50 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				
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	MFS4-55.56E				数 量 QUANTITY				