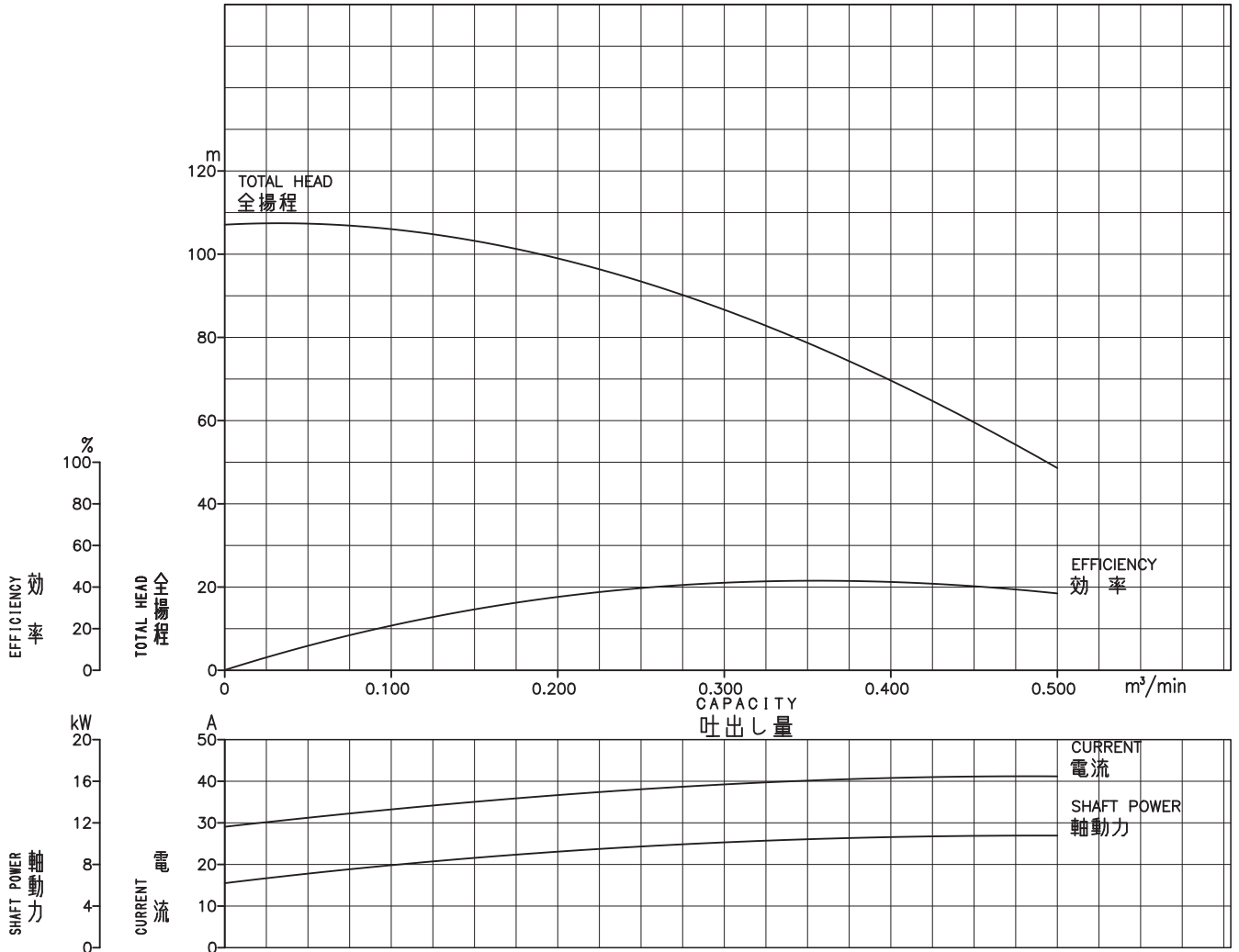


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



	番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.100	0.225	0.355	0.450	0.500	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	107	106	96	78	60	49	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	1.7	3.5	4.5	4.4	4.0	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	21.8	37.3	43.1	40.7	36.8	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	29.1	33.2	37.4	40.2	41.1	41.2	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	6.7	8.6	10.2	11.3	11.6	11.6	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	6.2	7.9	9.5	10.4	10.7	10.8	—	—	—	—

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

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	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	11 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 50Hz		回転速度 SPEED OF ROTATION	1470 min ⁻¹		電流 CURRENT	43.5 A				
製造者 MANUFACT.					電動機 CD MOTOR CD		21160				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型 式 MODEL	MFS5-5118E				数 量 QUANTITY				