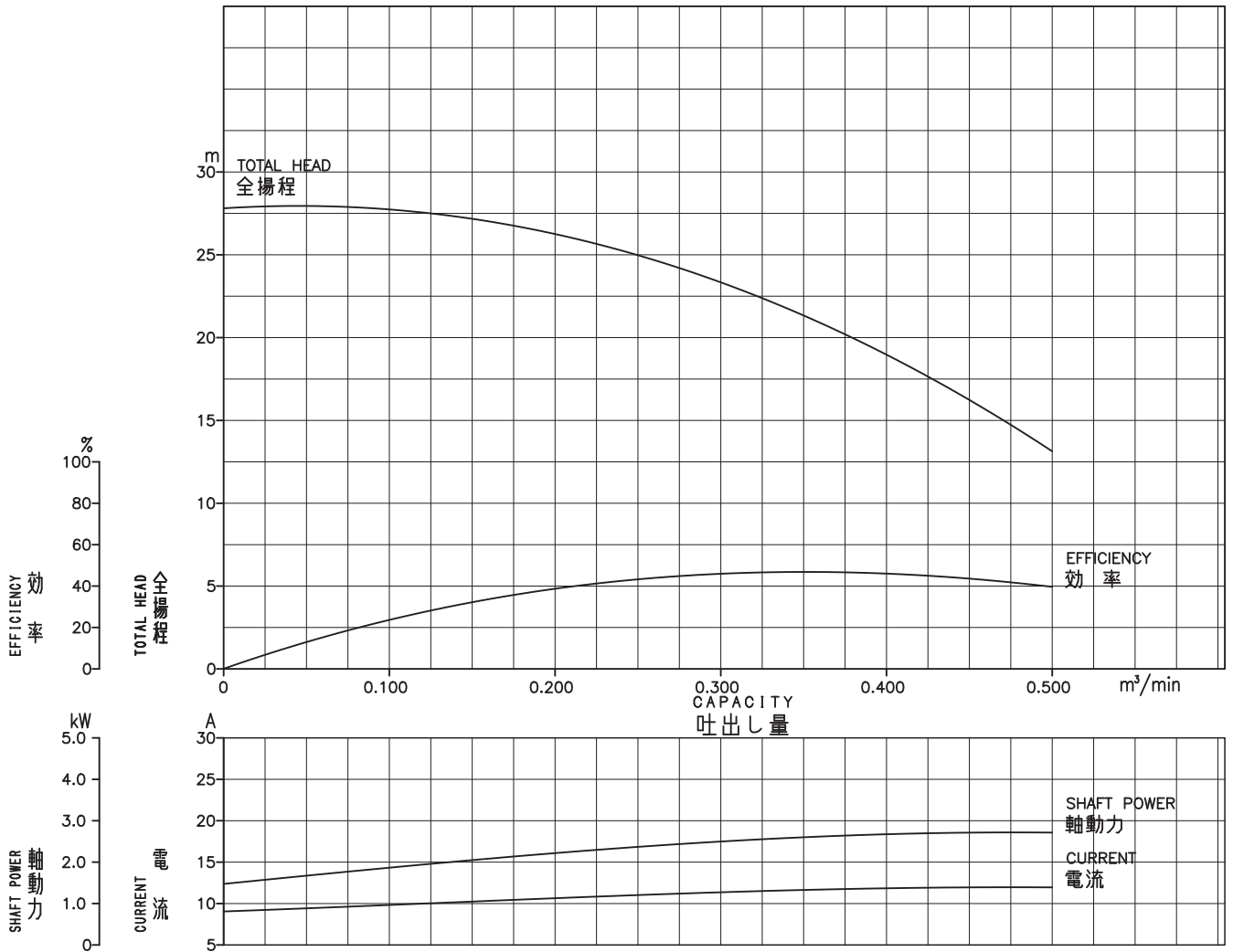


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



	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	27.8	27.2	24.0	21.1	16.3	13.1	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.00	0.66	1.10	1.22	1.20	1.07	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	32.5	44.7	46.8	44.1	39.4	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	9.0	10.2	11.2	11.7	12.0	12.0	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	1.66	2.28	2.72	2.90	3.01	3.01	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	1.47	2.05	2.45	2.61	2.71	2.71	—	—	—	—

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. 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	3.7 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P	50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1450 min ⁻¹		電流 CURRENT	15.4 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	19032				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型 式 MODEL	MFS5-53.72E				数 量 QUANTITY		