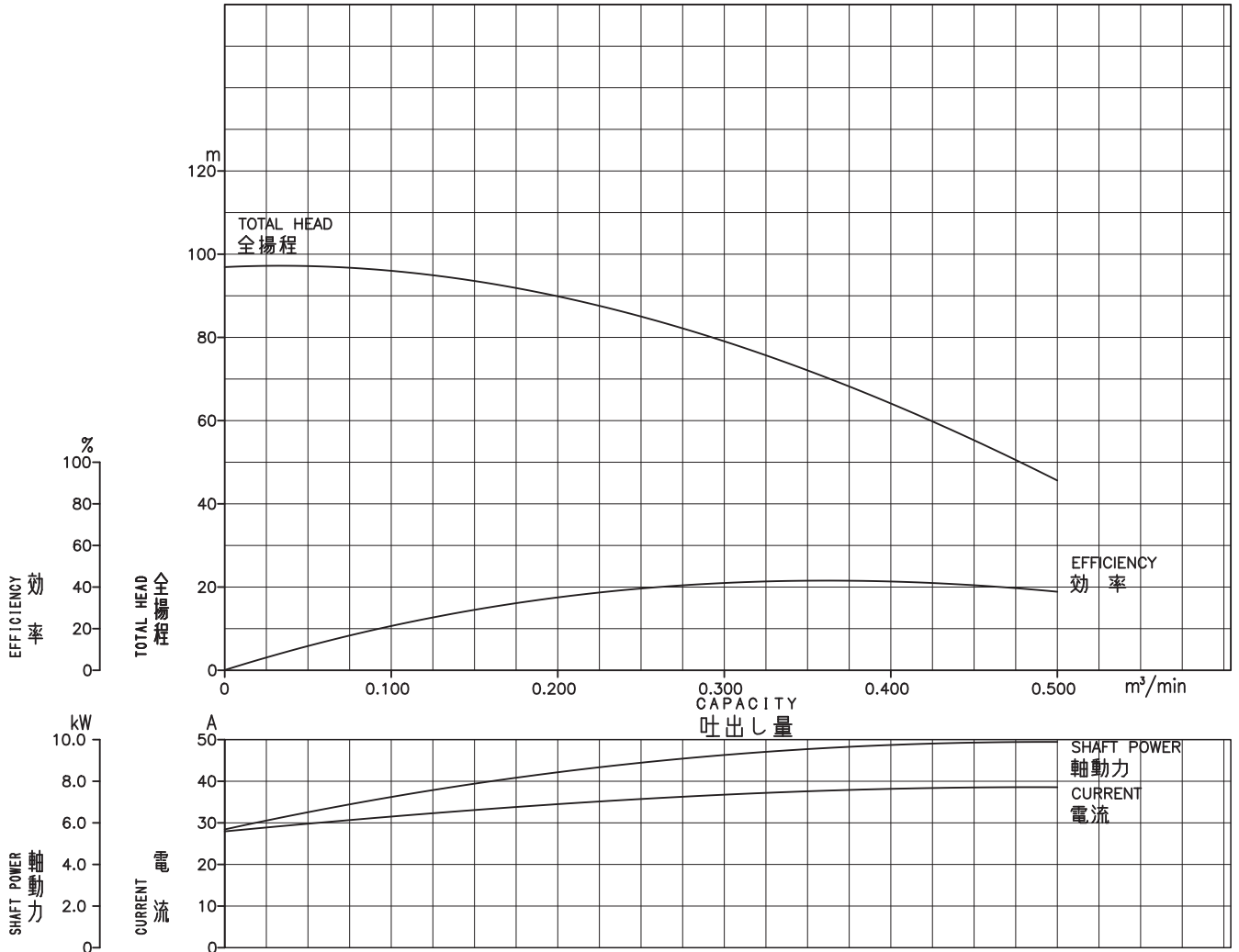


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



	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	96.9	96.0	87.6	71.3	55.3	45.6	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	1.6	3.2	4.1	4.1	3.7	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	21.6	37.0	43.1	41.1	37.6	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	28.0	31.5	35.2	37.7	38.5	38.6	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	6.2	7.8	9.4	10.3	10.6	10.7	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	5.7	7.2	8.7	9.6	9.9	9.9	—	—	—	—

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	
	REQU. 全揚程 TOTAL HEAD		PERF.M. 全揚程 TOTAL HEAD		m³/min	
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	MFS5-5117E		数量 QUANTITY		