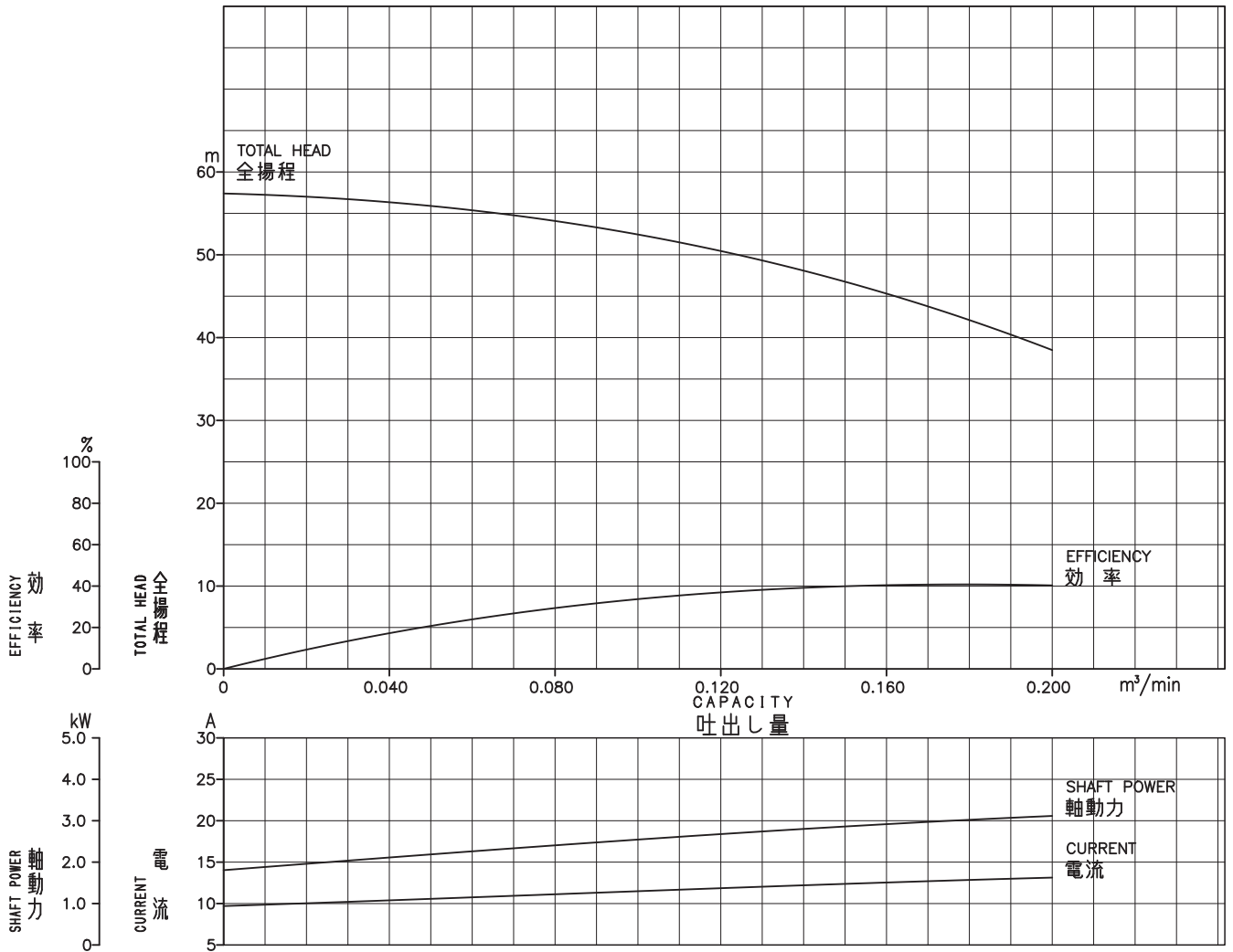


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



	番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.050	0.090	0.140	0.180	0.200	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	57.4	55.9	53.3	48.1	42.1	38.5	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.46	0.78	1.10	1.24	1.26	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	20.8	31.6	39.2	40.9	40.3	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	9.7	10.6	11.3	12.2	12.8	13.1	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	2.02	2.43	2.75	3.11	3.36	3.47	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	1.81	2.19	2.48	2.80	3.02	3.12	—	—	—	—

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	40 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	MFS3-53.76E				数量 QUANTITY		