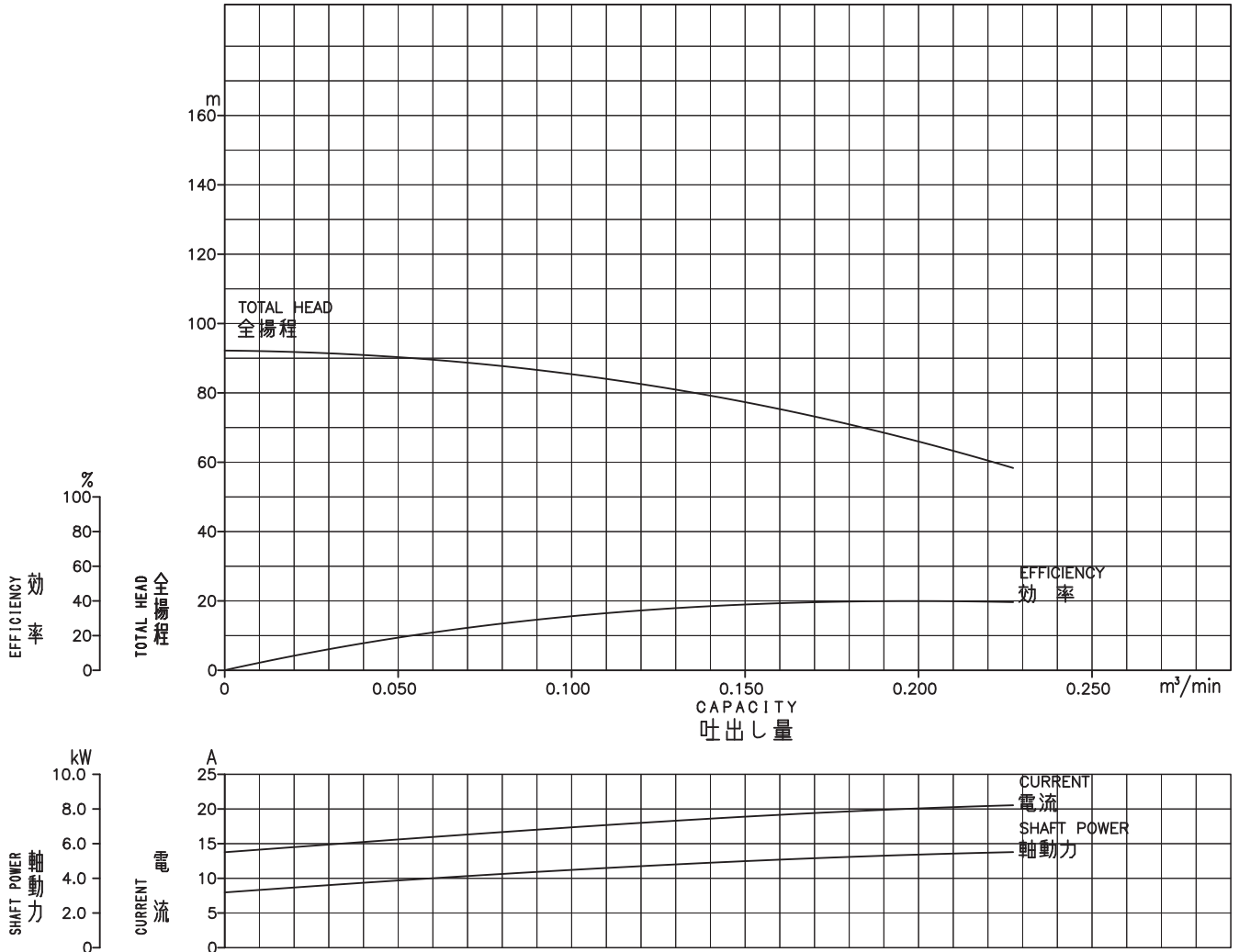


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m ³ /min	0.000	0.050	0.100	0.160	0.200	0.225	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	92.2	90.3	85.4	75.3	66.0	59.0	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.74	1.39	1.96	2.15	2.16	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	19.0	31.0	38.7	40.1	39.3	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	13.8	15.6	17.4	19.2	20.1	20.5	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	3.44	4.18	4.85	5.50	5.83	5.98	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	3.19	3.88	4.49	5.08	5.37	5.50	—	—	—	—

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

仕様	吐出し量 CAPACITY	m ³ /min			性能	吐出し量 CAPACITY	m ³ /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	1800 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 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1760 min ⁻¹			電流 CURRENT	20.8 A		
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	19035		

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MFS3-65.57E				数量 QUANTITY		