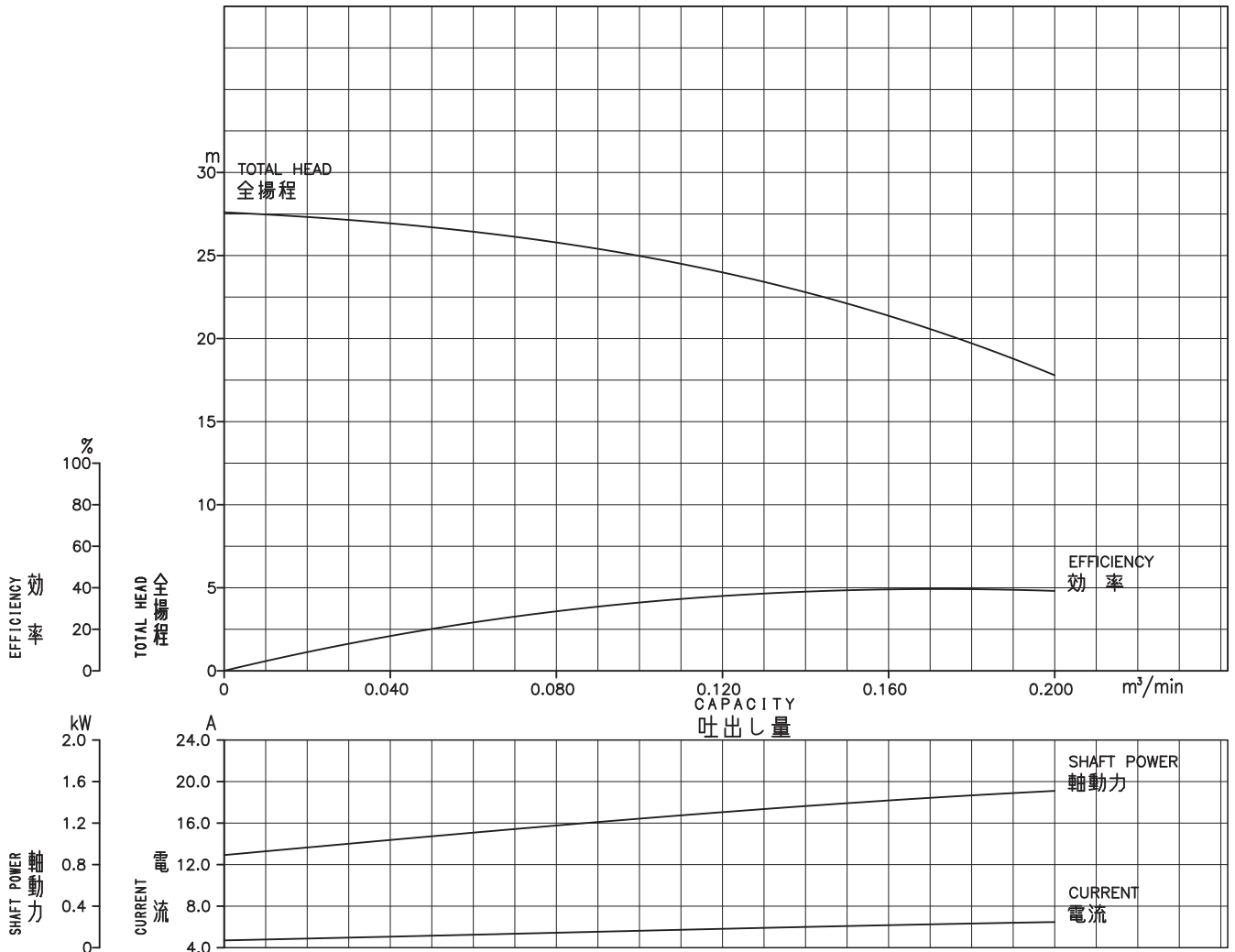


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



	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	0.090	0.140	0.180	0.200	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m		27.6	26.7	25.4	22.8	19.7	17.8	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.00	0.22	0.37	0.52	0.58	0.58	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	20.3	30.8	38.1	39.4	38.4	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A		4.70	5.16	5.53	6.00	6.33	6.47	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW		1.03	1.23	1.39	1.56	1.69	1.74	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		0.89	1.07	1.21	1.36	1.47	1.51	—	—	—	—

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	1500 min ⁻¹				
型式 MODEL			出力 OUTPUT	1.5 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	6.6 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	19028				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型 式 MODEL	MFS3-51.53E				数 量 QUANTITY				