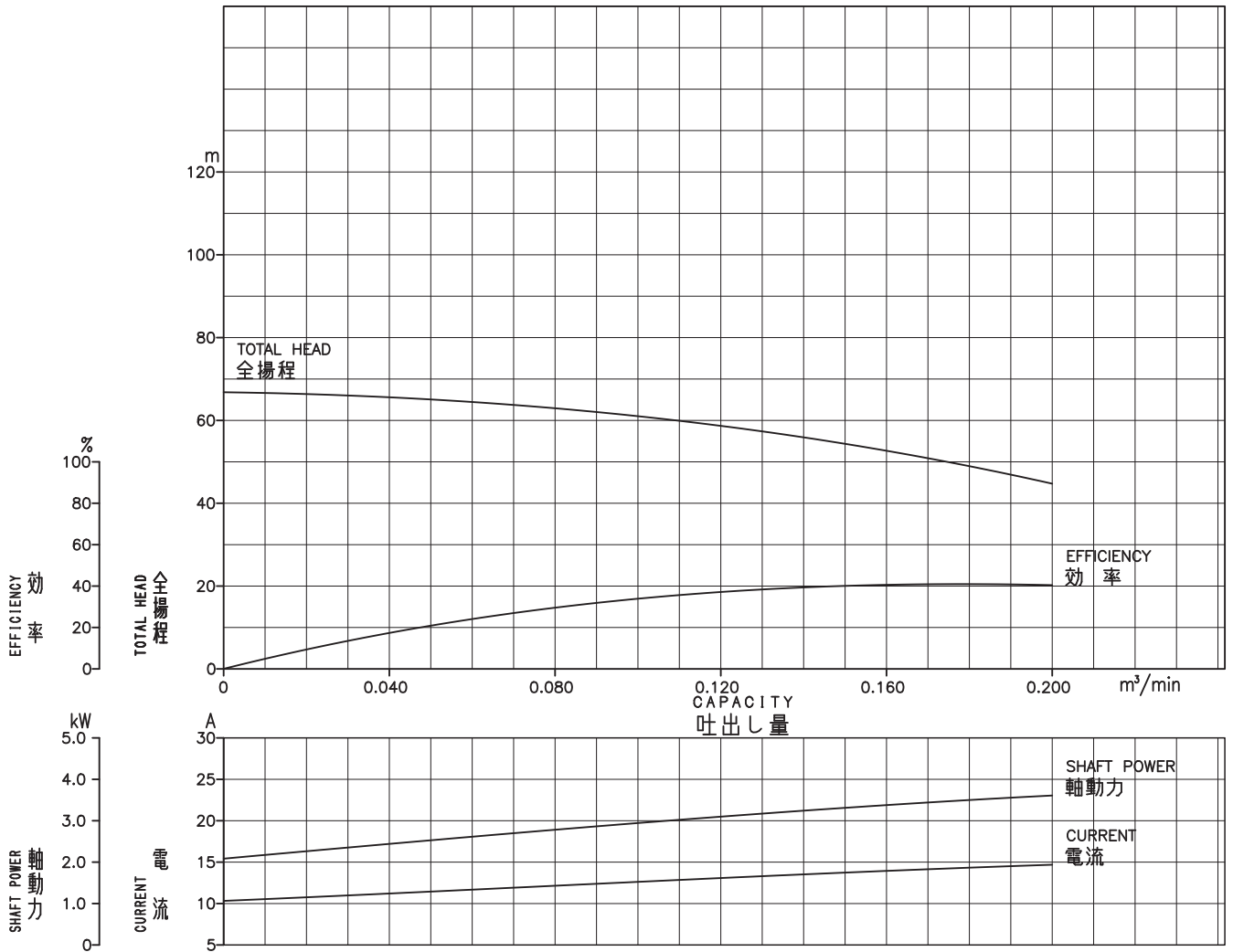


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



	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		66.8	65.1	62.0	55.9	49.0	44.7	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.00	0.53	0.91	1.28	1.44	1.46	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	21.0	31.8	39.3	41.1	40.4	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A		10.3	11.4	12.4	13.5	14.3	14.7	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW		2.32	2.81	3.18	3.62	3.91	4.04	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		2.08	2.53	2.86	3.24	3.50	3.61	—	—	—	—

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	MFS3-53.77E				数量 QUANTITY		