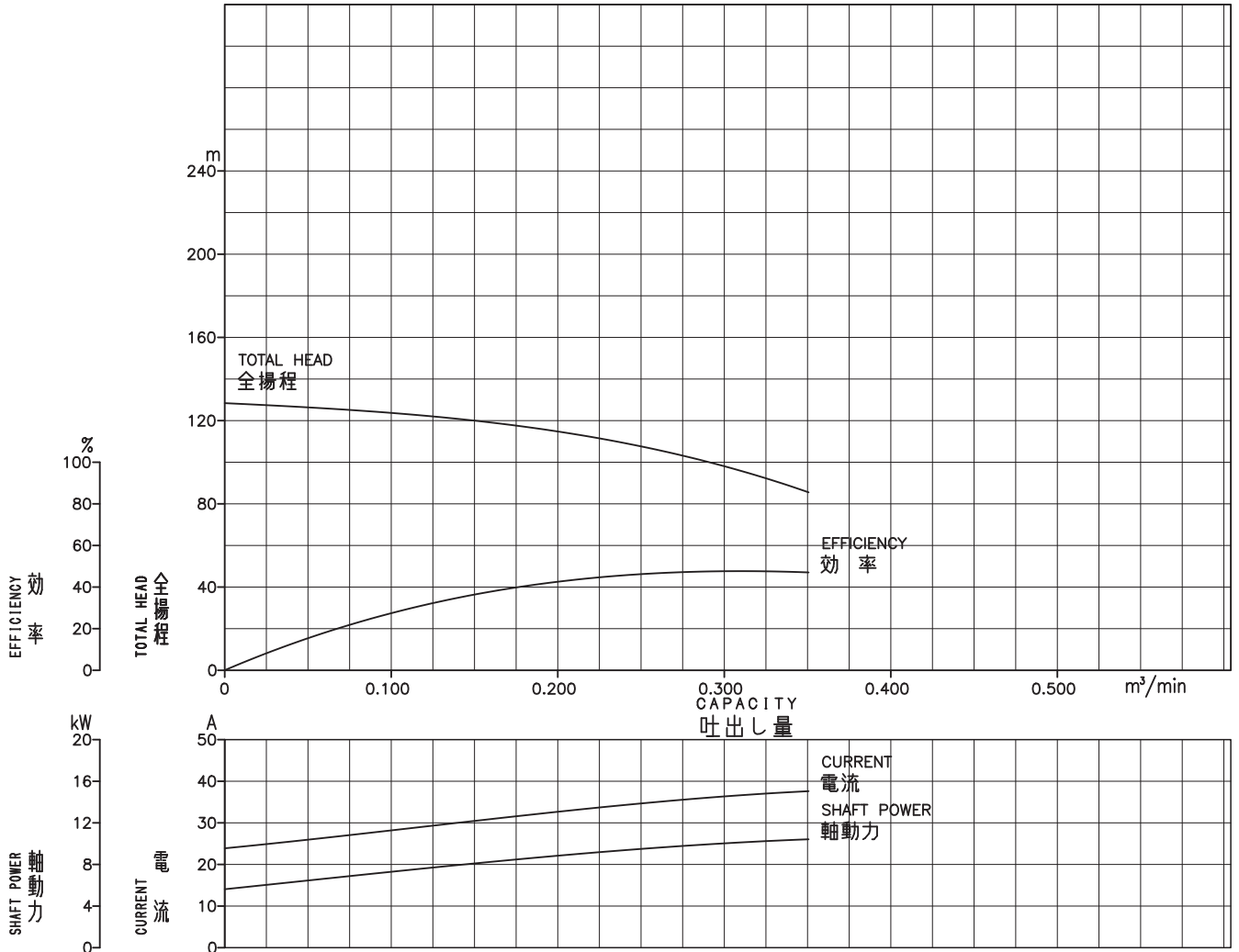


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.100	0.160	0.250	0.315	0.350	—	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	128	124	119	108	95	86	—	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	2.0	3.1	4.4	4.9	4.9	—	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	27.6	37.6	46.2	47.8	46.9	—	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	23.9	28.2	30.9	34.7	36.8	37.6	—	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	6.1	7.8	8.9	10.2	10.9	11.2	—	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	5.6	7.3	8.3	9.5	10.2	10.4	—	—	—	—	—

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

仕様	吐出量 CAPACITY	m³/min				性能	吐出量 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	50 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	11 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1765 min⁻¹			電流 CURRENT	41 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	21161				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型式 MODEL	MFS4-6118E				数量 QUANTITY				