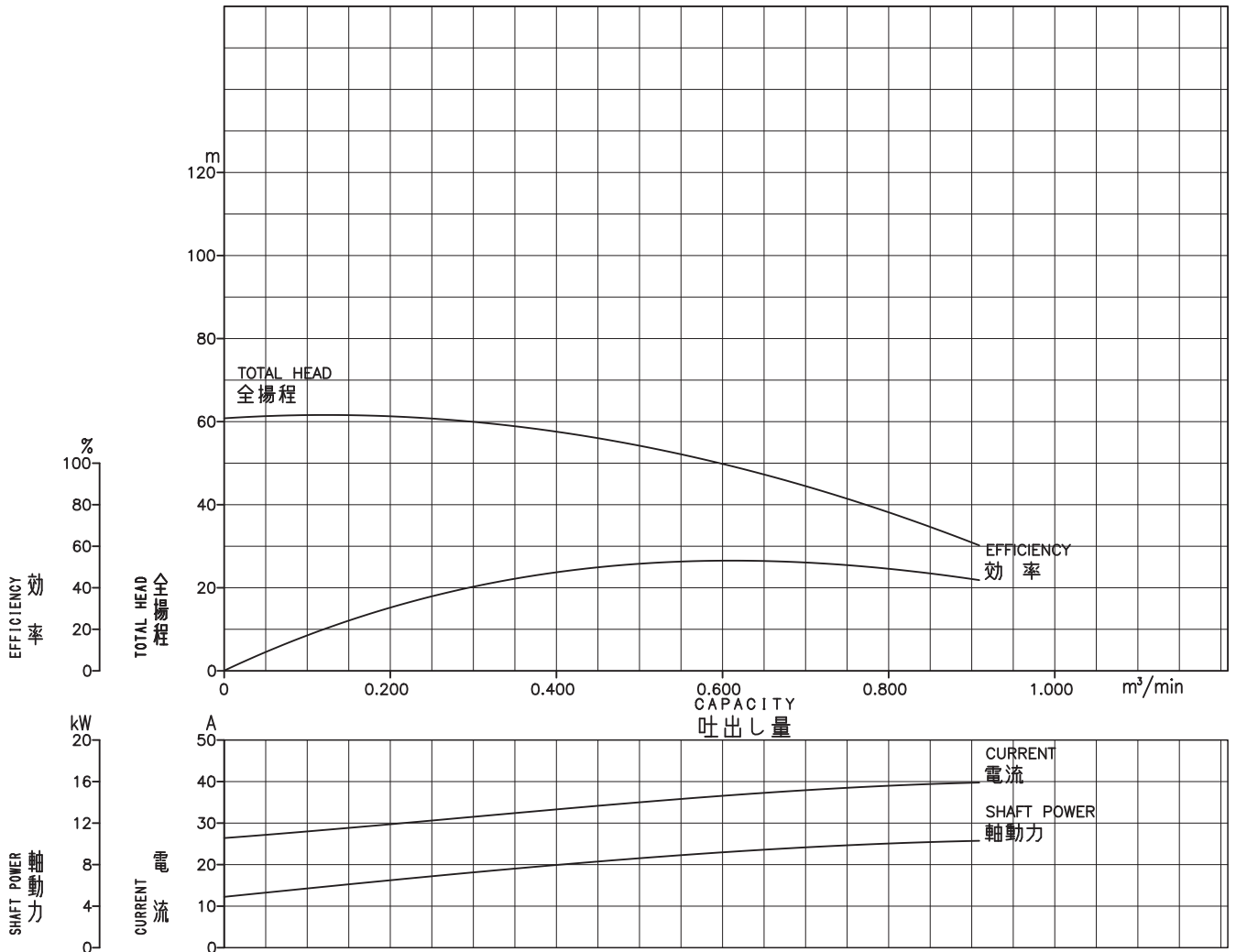


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.200	0.450	0.560	0.710	0.900	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	60.8	61.3	56.0	51.7	43.9	30.9	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	2.0	4.1	4.7	5.1	4.5	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	30.8	49.5	52.6	52.3	44.1	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	26.4	29.7	34.2	36.0	38.0	39.7	—	—	—
	入力 INPUT	kW	5.4	7.0	9.0	9.7	10.5	11.1	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	4.9	6.5	8.3	9.0	9.7	10.3	—	—	—

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

PUMP	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		
MOTOR	ポンプ口径 PUMP SIZE	80 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	11 kW		相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V		
	極数・周波数 POLE-FREQ.	4P 50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1470 min⁻¹			電流 CURRENT	43.5 A		
	製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	21160		

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MFS6-5114E				数量 QUANTITY		