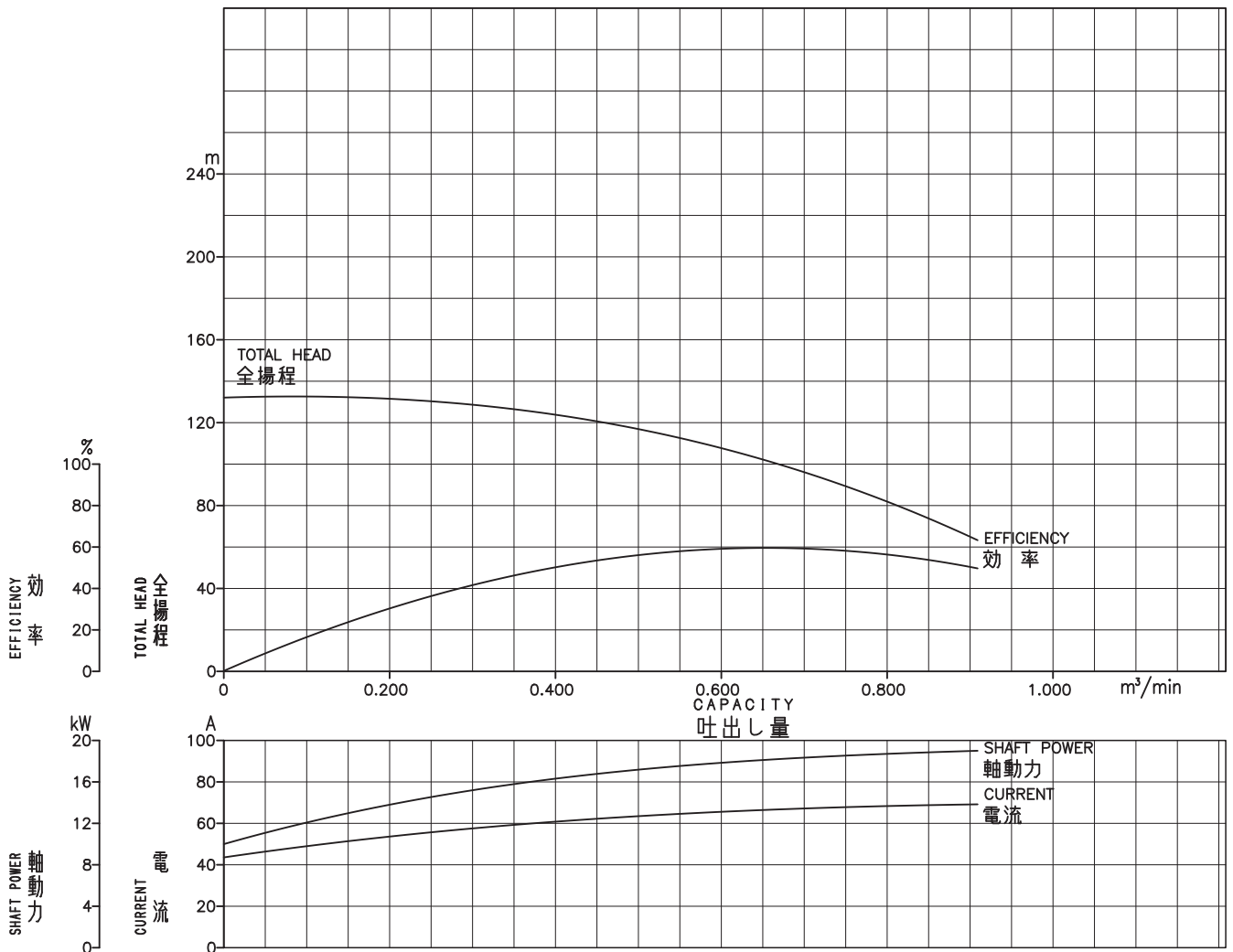


MF形多段ポンプ性能曲線図



	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	0.355	0.560	0.710	0.900	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m		132	132	126	112	95	65	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.0	4.3	7.3	10.2	10.9	9.5	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	31.2	46.0	57.9	59.8	50.2	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A		43.6	53.6	59.4	65.1	67.0	69.2	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW		10.7	14.7	16.9	18.9	19.5	20.3	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		10.0	13.8	15.8	17.7	18.3	19.0	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											NAKAMURA	K. NISHI

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	18.5 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V		
	極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1470 min ⁻¹	電流 CURRENT	69 A		
	製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	21172		

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	MF6-518.58E	数量 QUANTITY	