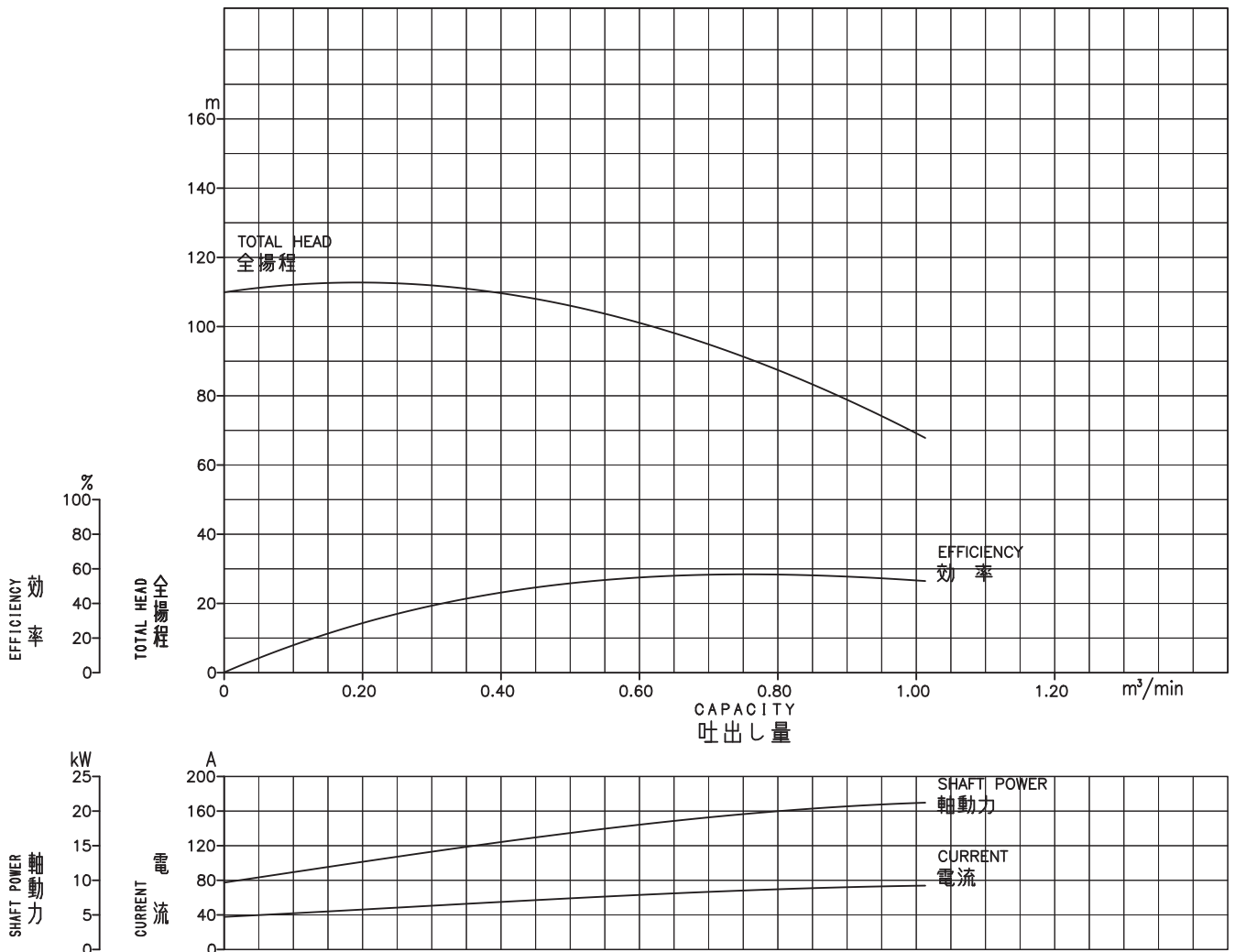


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min		0.00	0.21	0.40	0.60	0.81	1.01	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m		110	112	110	101	87	68	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.0	3.7	7.3	9.9	11.4	11.2	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	29.7	46.3	54.5	57.3	52.8	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A		37.9	46.0	55.4	63.3	69.5	73.9	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW		10.4	13.4	16.7	19.3	21.3	22.8	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		9.7	12.6	15.7	18.1	19.9	21.2	—	—	—	—

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	1800 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 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1765 min ⁻¹	電流 CURRENT	66 A		
	製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	21173		

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	MF6-618.55E	数量 QUANTITY	