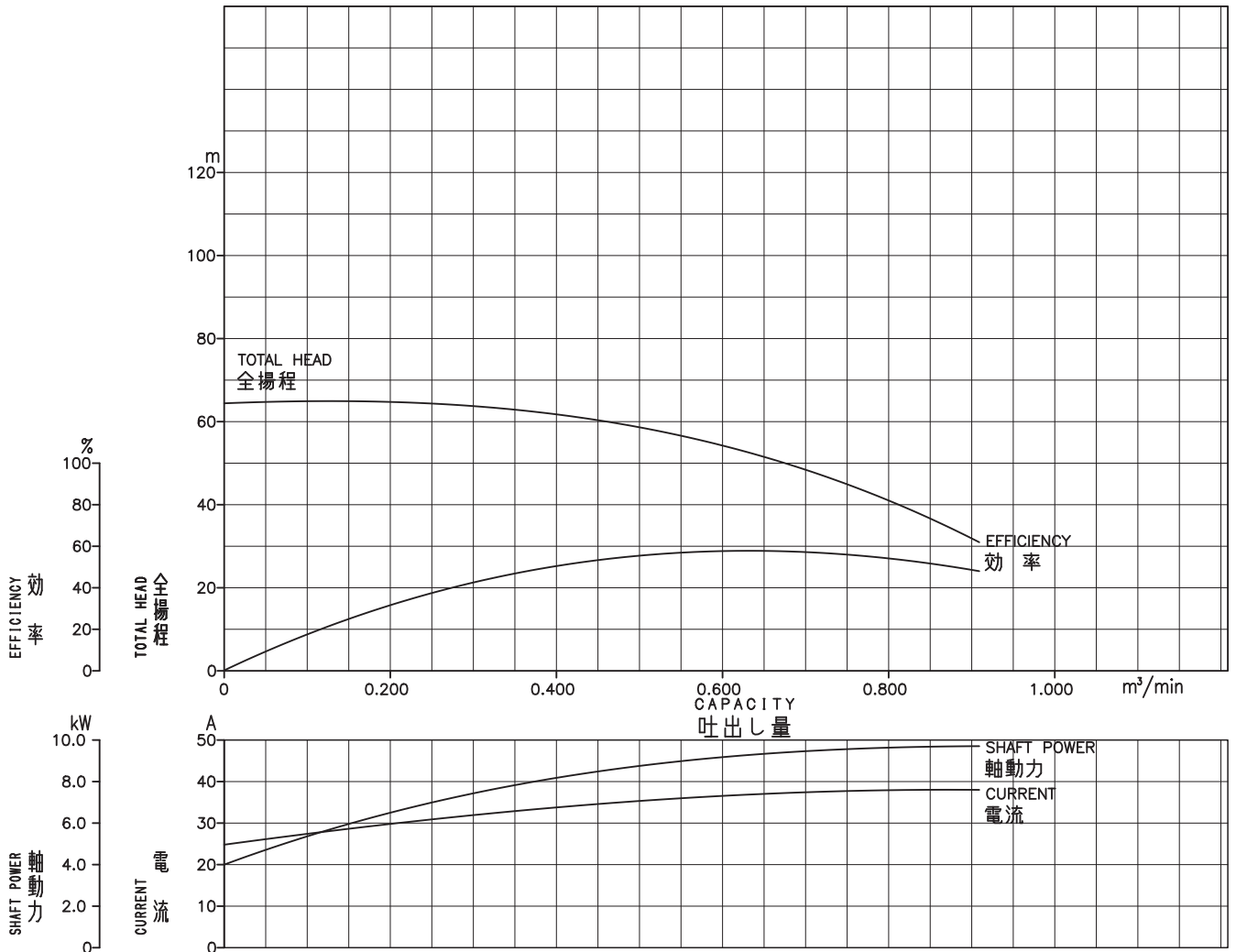


MF形多段ポンプ性能曲線図



	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	0.450	0.560	0.710	0.900	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	64.5	64.5	60.5	56.5	47.3	32.0	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	2.1	4.4	5.2	5.5	4.7	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	32.3	52.2	57.3	57.6	48.4	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	24.8	29.7	34.7	36.1	37.5	38.0	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	4.4	7.0	9.2	9.7	10.2	10.5	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	4.0	6.5	8.5	9.0	9.5	9.7	—	—	—	—

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	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	MF6-5114E						数量 QUANTITY				