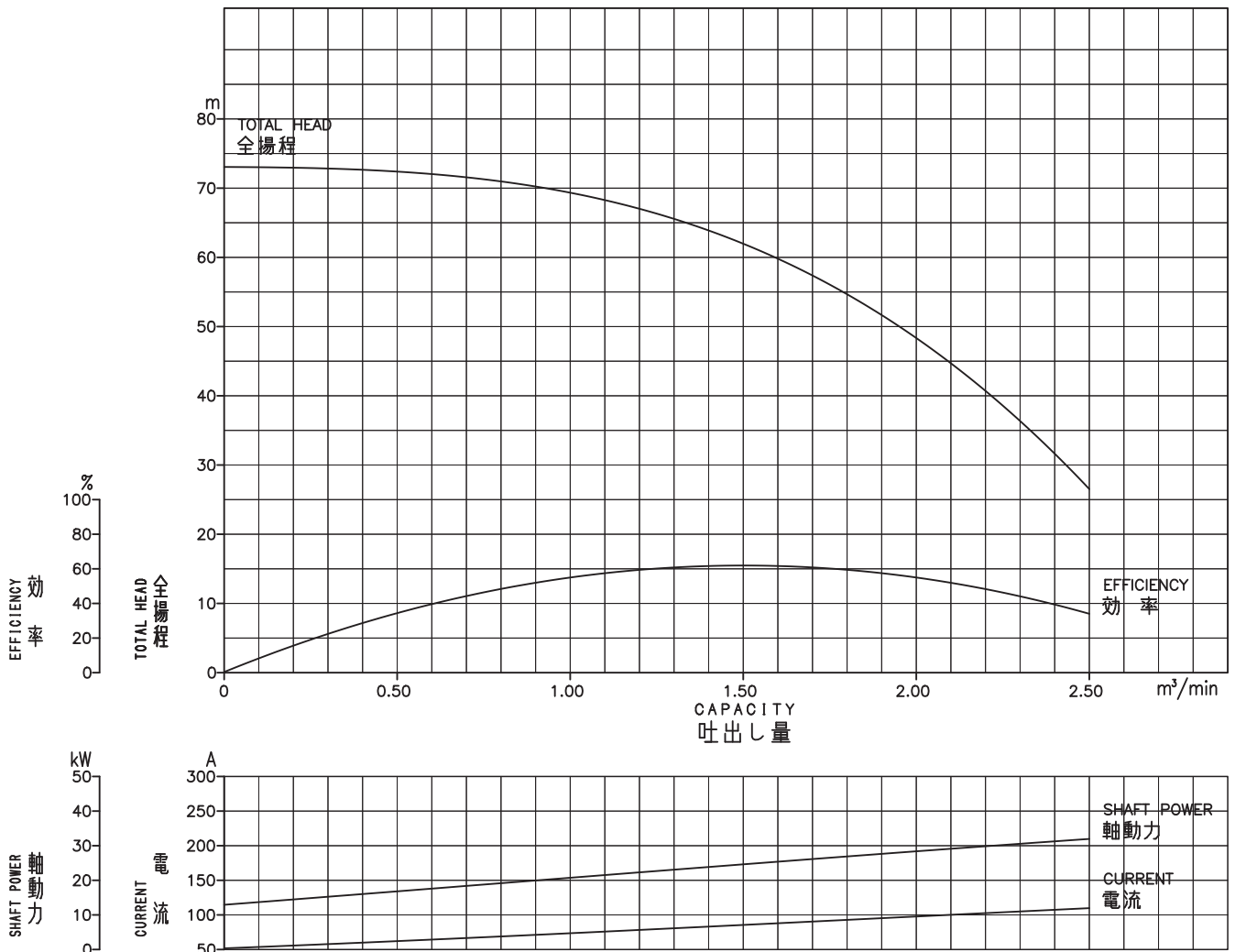


MF形多段ポンプ性能曲線図



	番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min		0.00	0.50	1.25	1.60	1.75	2.00	2.50	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m		72.9	72.7	65.7	59.7	57.1	48.0	26.5	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.0	5.9	13.4	15.6	16.2	15.6	10.8	—	—	—
ポンプ	ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	35.5	58.6	61.3	61.4	55.3	33.8	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A		52	62	80	88	91	98	110	—	—	—
	入力 INPUT	kW		13.8	17.7	24.1	26.9	28.0	30.0	34.0	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		13.0	16.7	22.8	25.4	26.5	28.3	32.0	—	—	—

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	125 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	30 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	105 A		
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	21185			

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MF8-6302HE				数量 QUANTITY		