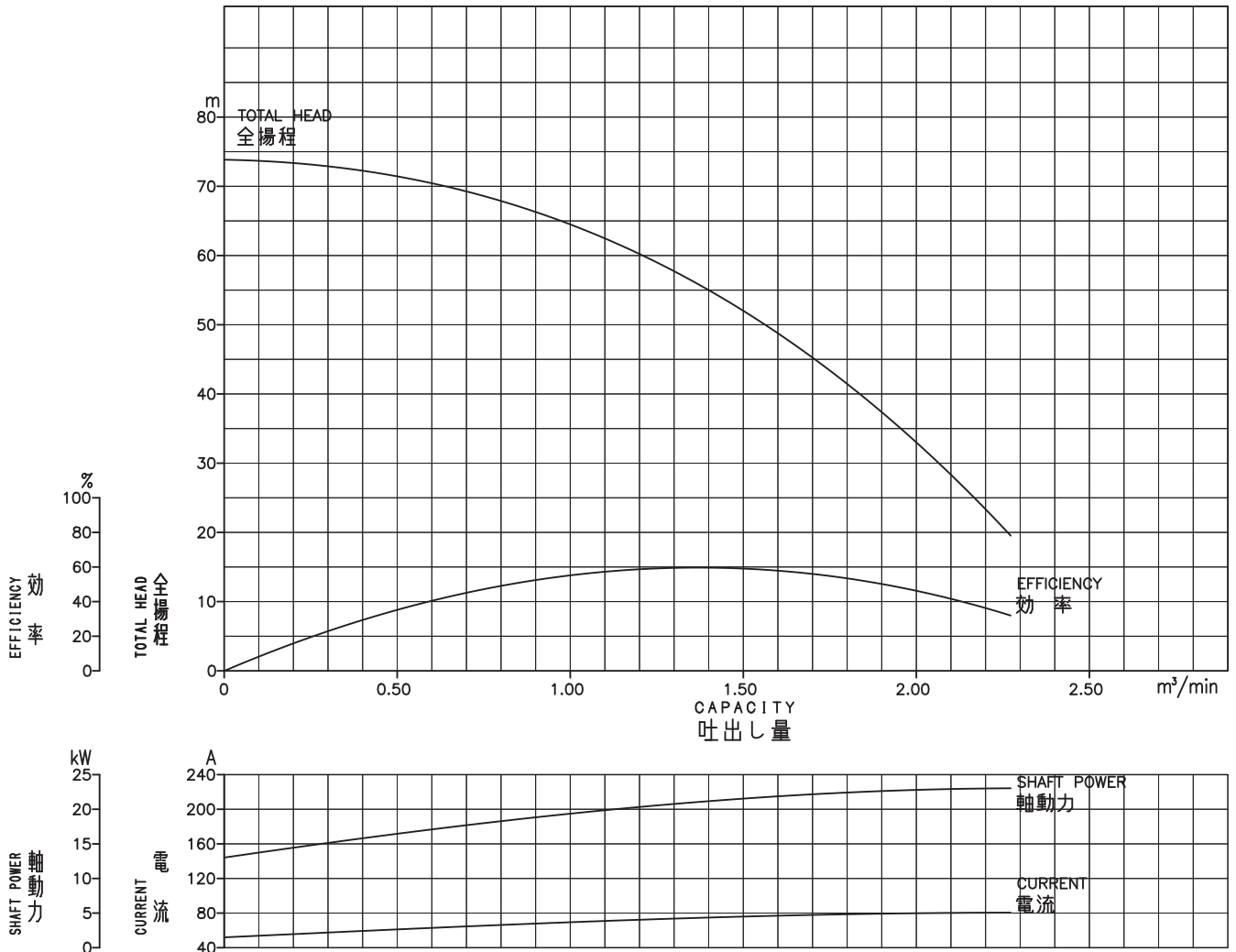


MF形多段ポンプ性能曲線図



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	1.50	1.80	2.25	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	74.0	71.0	59.5	52.5	40.5	21.0	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	5.8	12.1	12.8	11.9	7.7	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	35.1	59.1	59.7	52.8	33.5	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	51.9	61.2	72.8	75.8	78.9	80.4	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	13.8	17.5	21.7	22.7	23.8	24.3	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	13.0	16.5	20.5	21.5	22.5	23.0	—	—	—	—

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

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			
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	MF8-6302LE				数 量 QUANTITY		