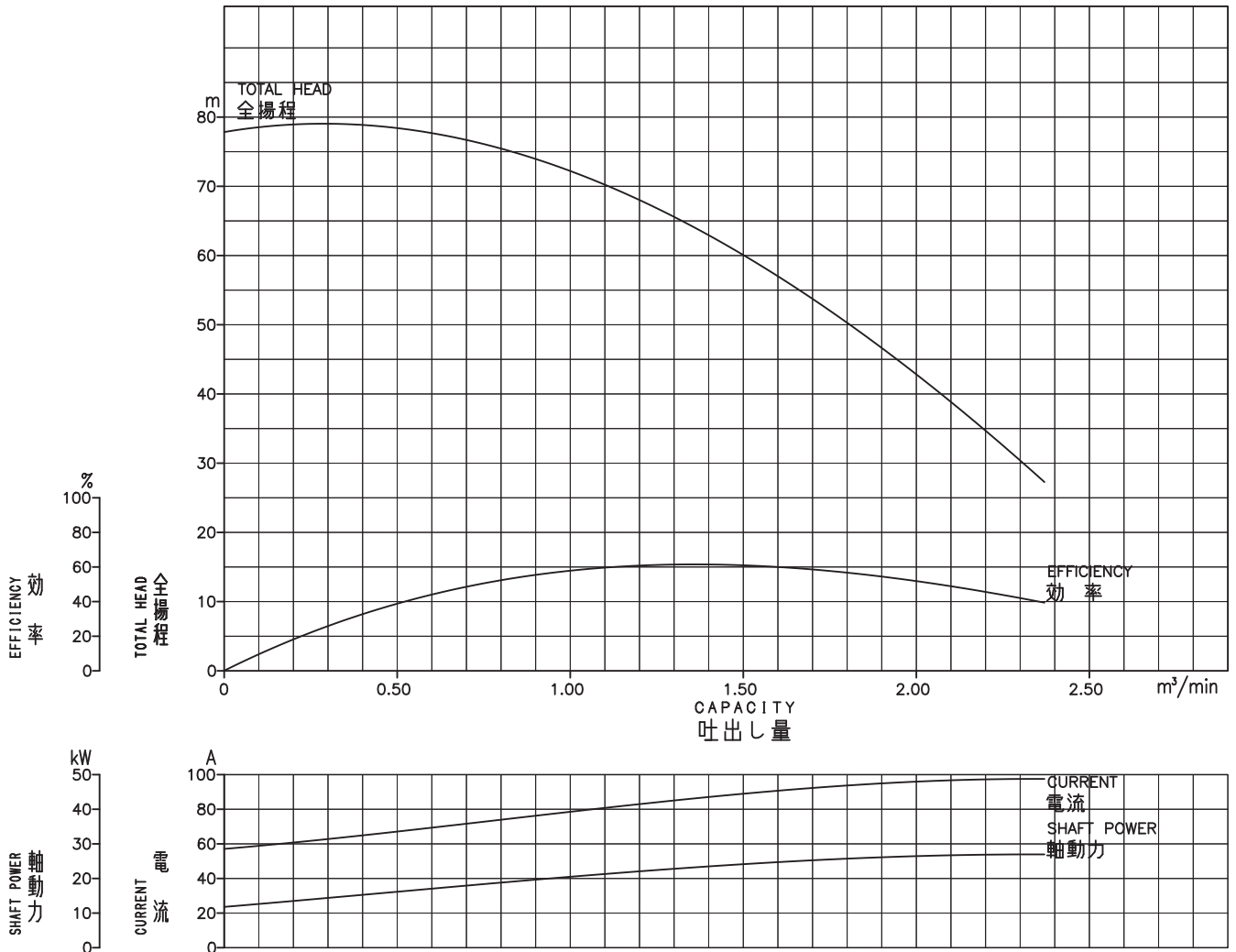


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.00	0.64	1.18	1.51	1.69	2.34	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	77.8	77.6	67.9	60.1	54.1	28.7	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	8.1	13.1	14.8	14.9	10.9	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	46.3	59.9	61.1	59.0	40.6	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	57.0	70.4	82.3	89.3	92.2	97.5	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	12.6	18.5	23.1	25.7	26.7	28.6	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	11.8	17.5	21.8	24.2	25.2	26.9	—	—	—	—

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	1500 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 50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1470 min ⁻¹			電流 CURRENT	109 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	21184				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MF8-5303E				数量 QUANTITY		