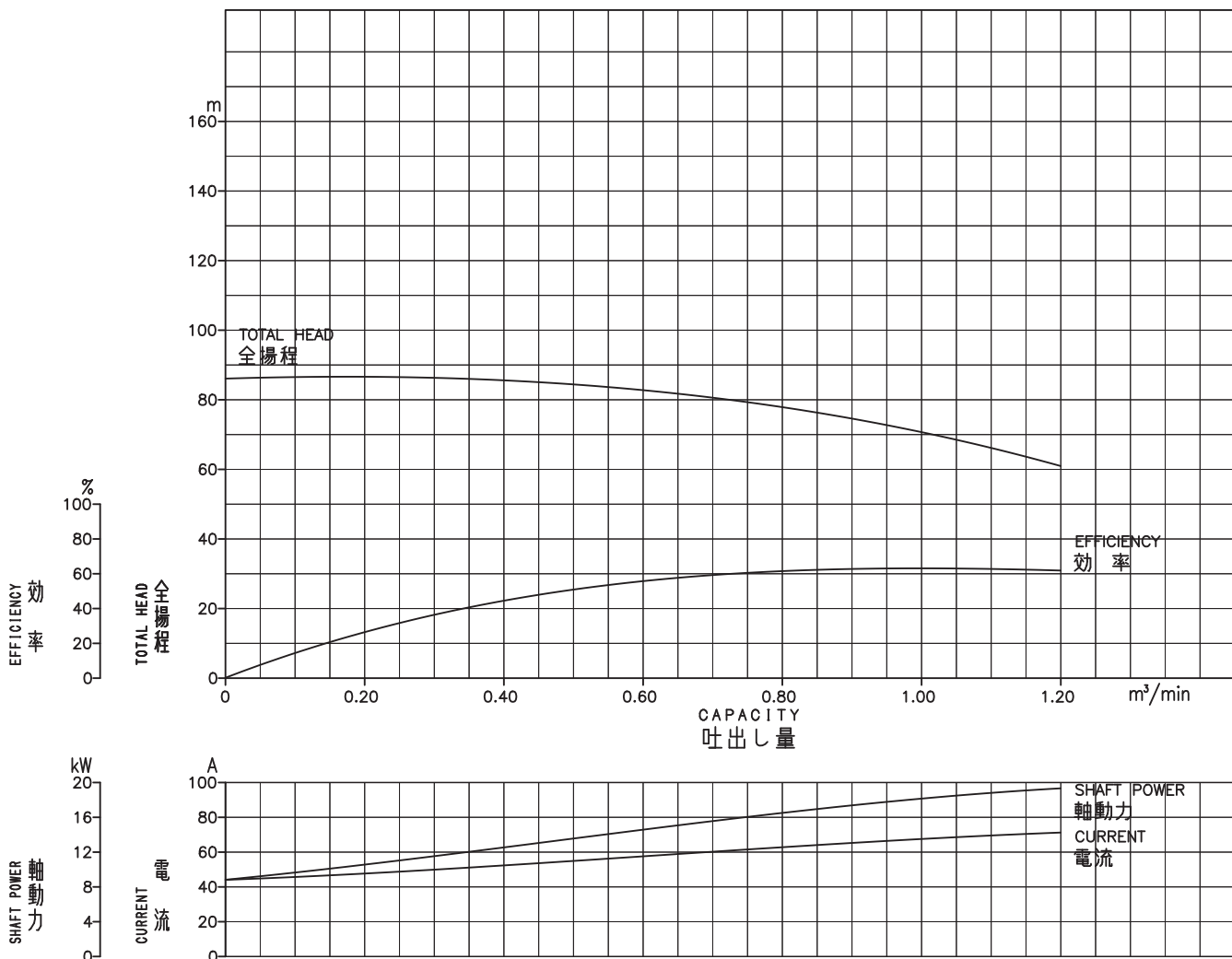


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min		0.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00	1.20	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m		86.3	86.2	85.8	82.9	78.1	70.2	61.1	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.0	2.8	5.6	8.1	10.2	11.4	12.0	—	—	—
ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	27.0	44.5	55.3	61.5	63.6	61.7	—	—	—	
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A		44.2	47.4	52.4	57.8	62.9	67.2	71.4	—	—	—
	入力 INPUT	kW		9.6	11.2	13.4	15.6	17.6	19.2	20.7	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		8.9	10.4	12.6	14.7	16.5	18.0	19.4	—	—	—

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	100 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm			同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	1500 min <sup>-1</sup>				
型式 MODEL			出力 OUTPUT	22 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 <sup>-1</sup>			電流 CURRENT	83 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	21178				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型式 MODEL	MF7-5224E				数量 QUANTITY				