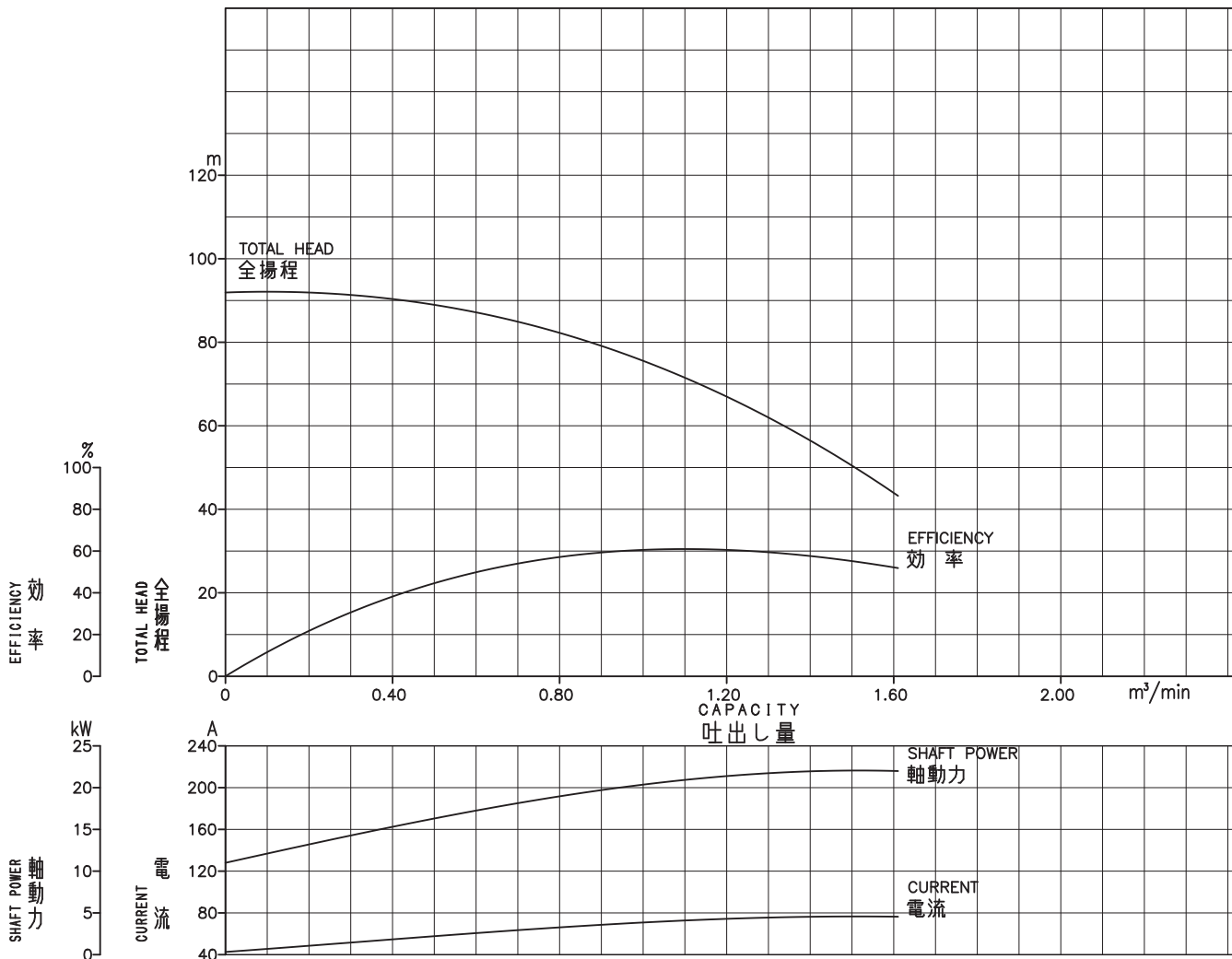


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.00	0.40	0.80	1.00	1.15	1.60	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	92.0	90.0	82.8	75.6	68.9	44.0	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	5.9	10.8	12.3	12.9	11.5	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	38.3	56.8	60.7	60.9	52.2	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	42.6	54.6	66.3	70.6	73.7	76.4	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	11.7	16.2	20.2	21.6	22.6	23.5	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	11.0	15.3	19.0	20.3	21.2	22.0	—	—	—	—

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	100 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	22 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	80 A		
製造者 MANUFACT.							電動機 CD MOTOR CD	21179	

機器名称 ITEM NAME				機器番号 ITEM No.			
型 式 MODEL	MF7-6223LE			数 量 QUANTITY			