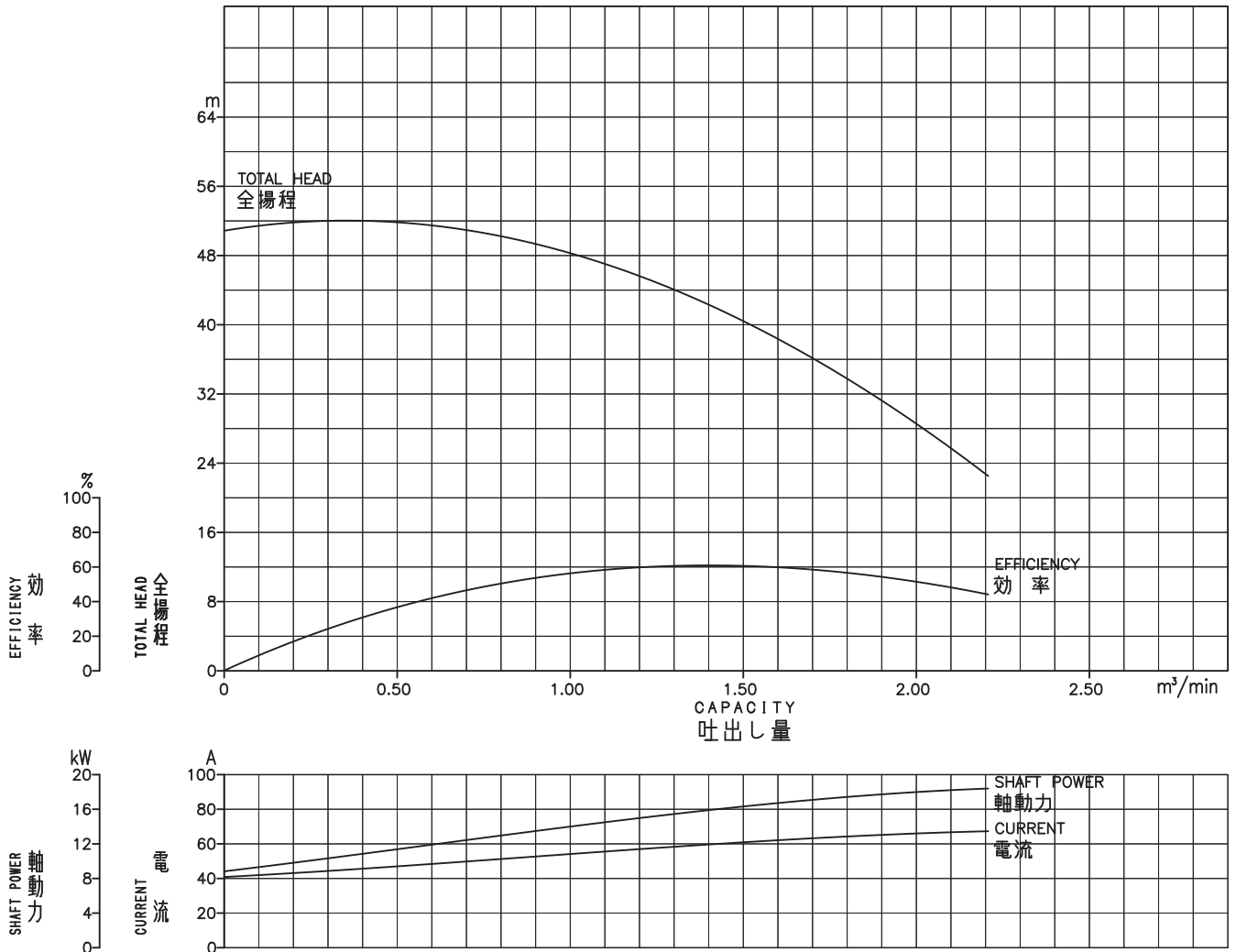


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.00	0.56	1.11	1.39	1.79	2.19	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	50.8	51.9	46.6	42.4	34.3	23.1	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	4.7	8.4	9.6	10.0	8.2	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	40.3	58.0	60.6	57.5	44.7	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	40.8	47.8	55.7	59.4	64.2	67.2	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	9.5	12.5	15.5	16.9	18.6	19.6	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	8.8	11.7	14.6	15.8	17.4	18.4	—	—	—	—

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	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	18.5 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	69 A			
製造者 MANUFACT.					電動機 CD MOTOR CD	21172			

機器名称 ITEM NAME				機器番号 ITEM No.			
型式 MODEL	MF8-518.52E			数量 QUANTITY			