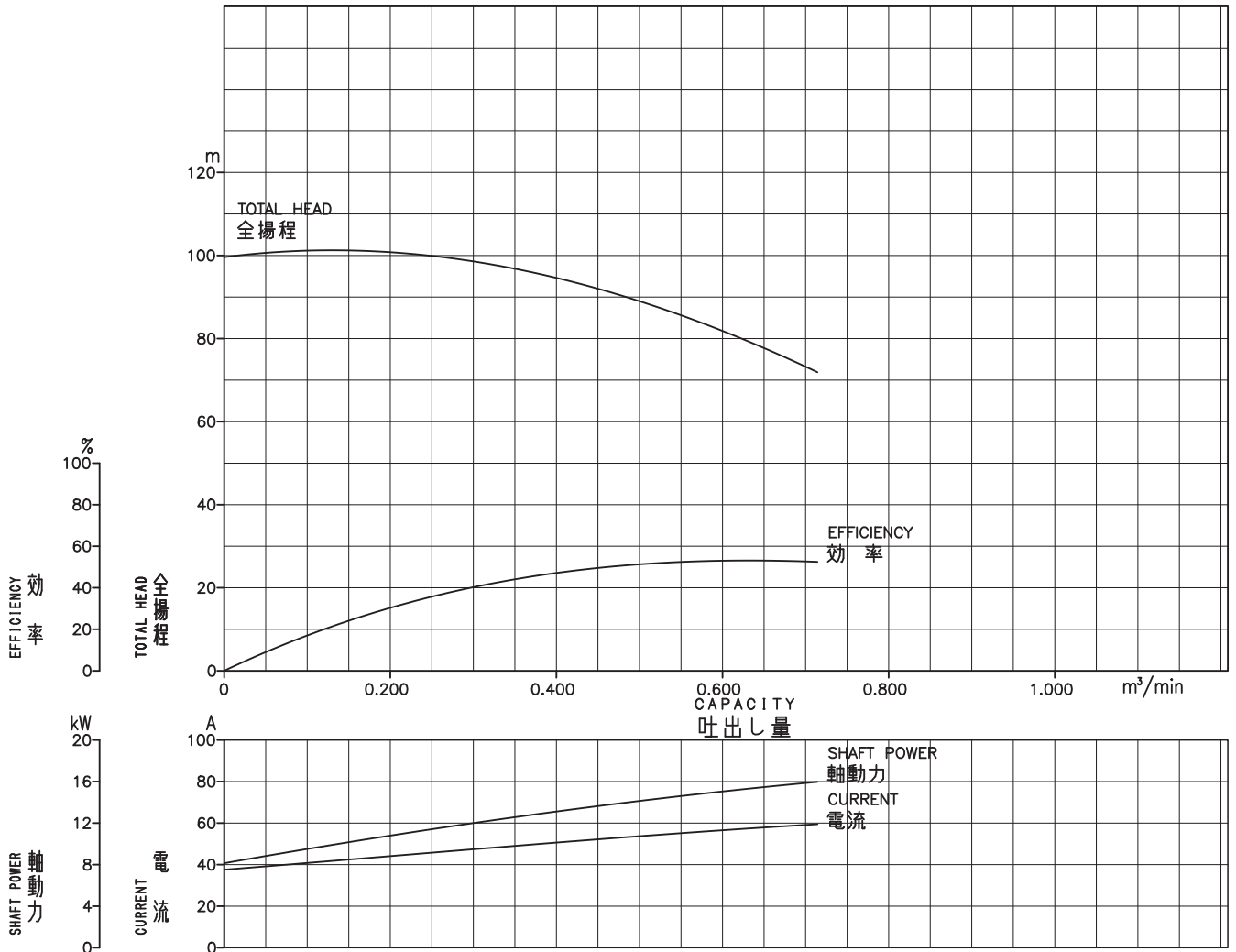


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



番号 No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.200	0.355	0.450	0.560	0.710	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	100	101	97	92	85	72	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	3.3	5.6	6.7	7.7	8.4	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	30.4	44.3	49.5	52.7	52.5	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	37.6	44.1	49.2	52.2	55.4	59.4	—	—	—
	入力 INPUT	kW	8.8	11.6	13.6	14.7	15.8	17.2	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	8.1	10.8	12.6	13.6	14.7	15.9	—	—	—

備考 NOTE									承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
									NAKAMURA	HAYASHI

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	80 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	15 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	58 A			
製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	21166				

機器名称 ITEM NAME				機器番号 ITEM No.			
型式 MODEL	MFS6-5157E			数量 QUANTITY			