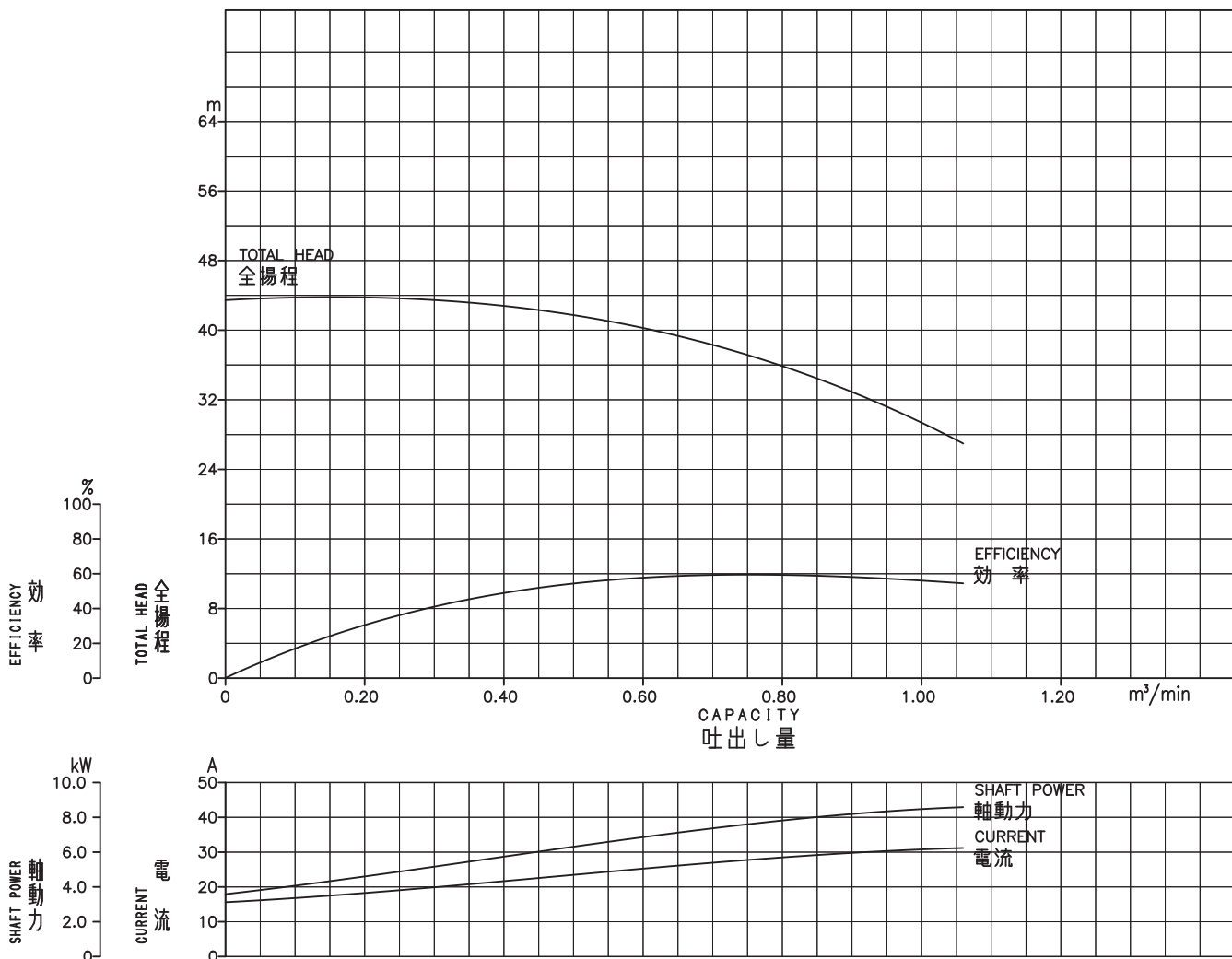


MF形多段ポンプ性能曲線図



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	0.51	0.64	0.82	1.06	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	43.5	43.7	41.9	39.3	35.4	27.1	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	1.45	3.49	4.07	4.73	4.67	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	31.2	54.5	58.3	59.6	54.5	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	15.6	18.4	23.7	25.7	28.9	31.1	—	—	—
	入力 INPUT	kW	3.85	4.98	6.91	7.58	8.68	9.41	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	3.58	4.63	6.39	6.98	7.94	8.57	—	—	—

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	80 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	7.5 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V		
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1755 min ⁻¹	電流 CURRENT	28 A		
製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	19037		

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型 式 MODEL	MF6-67.52E	数 量 QUANTITY	