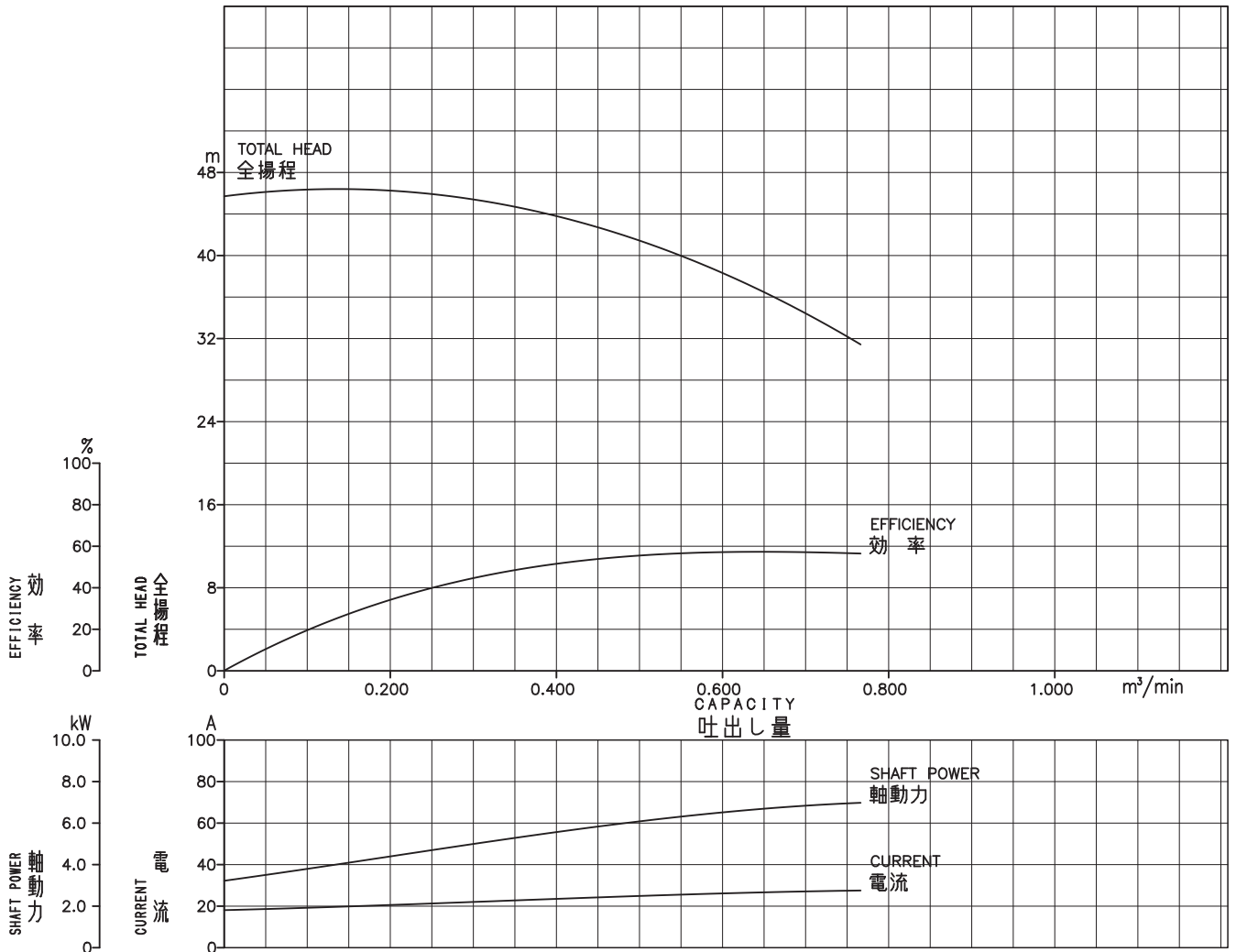


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m ³ /min	0.000	0.158	0.311	0.453	0.610	0.761	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	45.8	46.1	45.5	42.8	37.7	31.8	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	1.19	2.31	3.16	3.75	3.94	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	28.9	45.2	54.0	57.4	56.5	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	18.1	19.9	22.3	24.2	26.2	27.5	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	3.56	4.49	5.56	6.37	7.14	7.63	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	3.23	4.10	5.10	5.84	6.54	6.98	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											NAKAMURA	K. NISHI

仕様	吐出し量 CAPACITY		性能		吐出し量 CAPACITY	
	m ³ /min		PERF'M.		m ³ /min	
REQU.	全揚程 TOTAL HEAD		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	7.5 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V
	極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1460 min ⁻¹	電流 CURRENT	29.6 A
	製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	19036

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	MF6-57.53E	数量 QUANTITY	