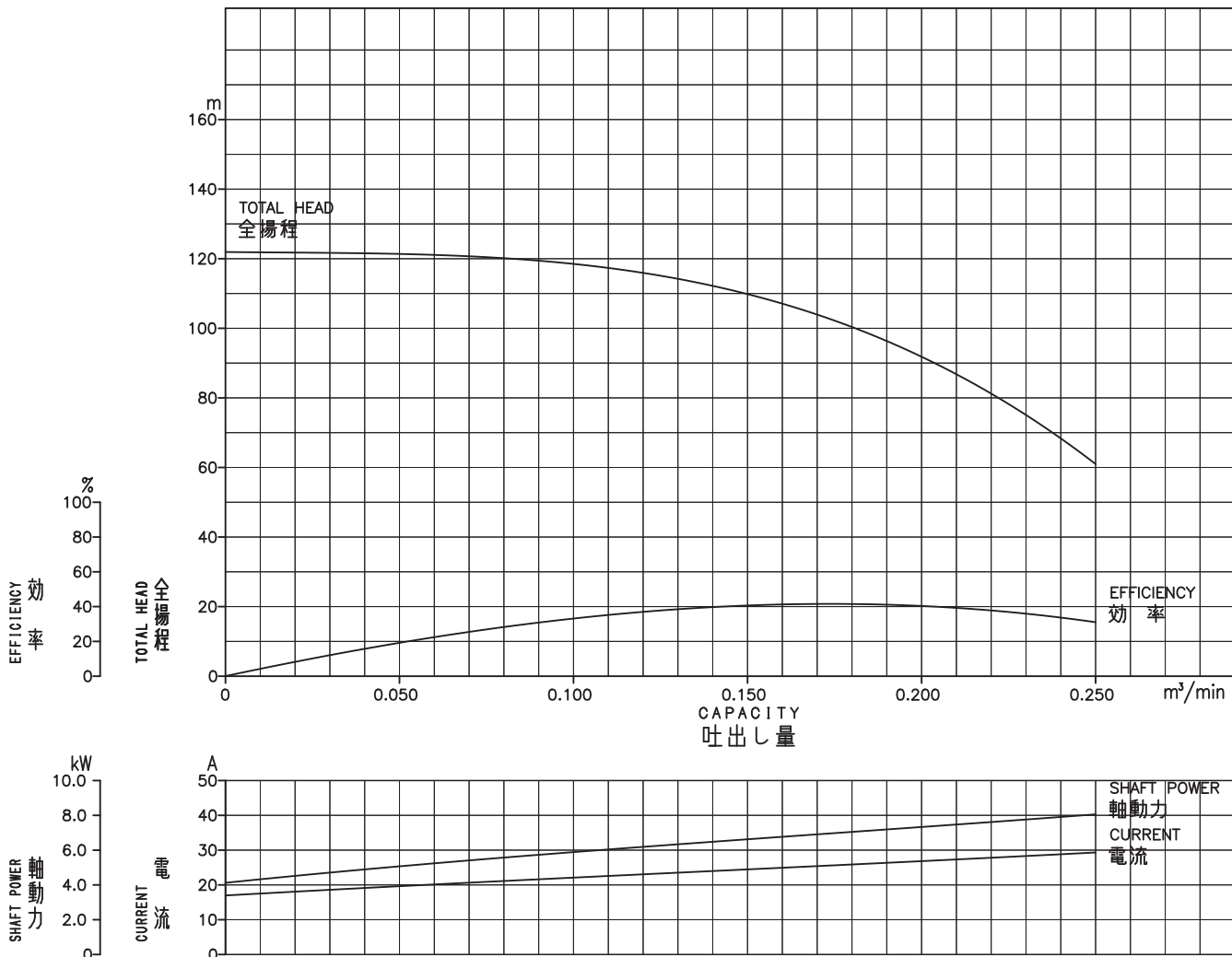


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10											
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.050	0.100	0.139	0.160	0.200	0.250	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	122	121	118	114	108	90	62	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.98	1.92	2.58	2.82	2.93	2.51	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	19.5	32.6	39.8	41.7	40.0	31.1	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	17.0	19.6	22.1	23.9	24.9	26.8	29.3	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	4.43	5.45	6.37	7.00	7.33	7.98	8.81	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	4.12	5.06	5.90	6.46	6.76	7.33	8.06	—	—	—	—

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

PUMP	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	
MOTOR	ポンプ口径 PUMP SIZE	40 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	MF3-67.59E		数量 QUANTITY		