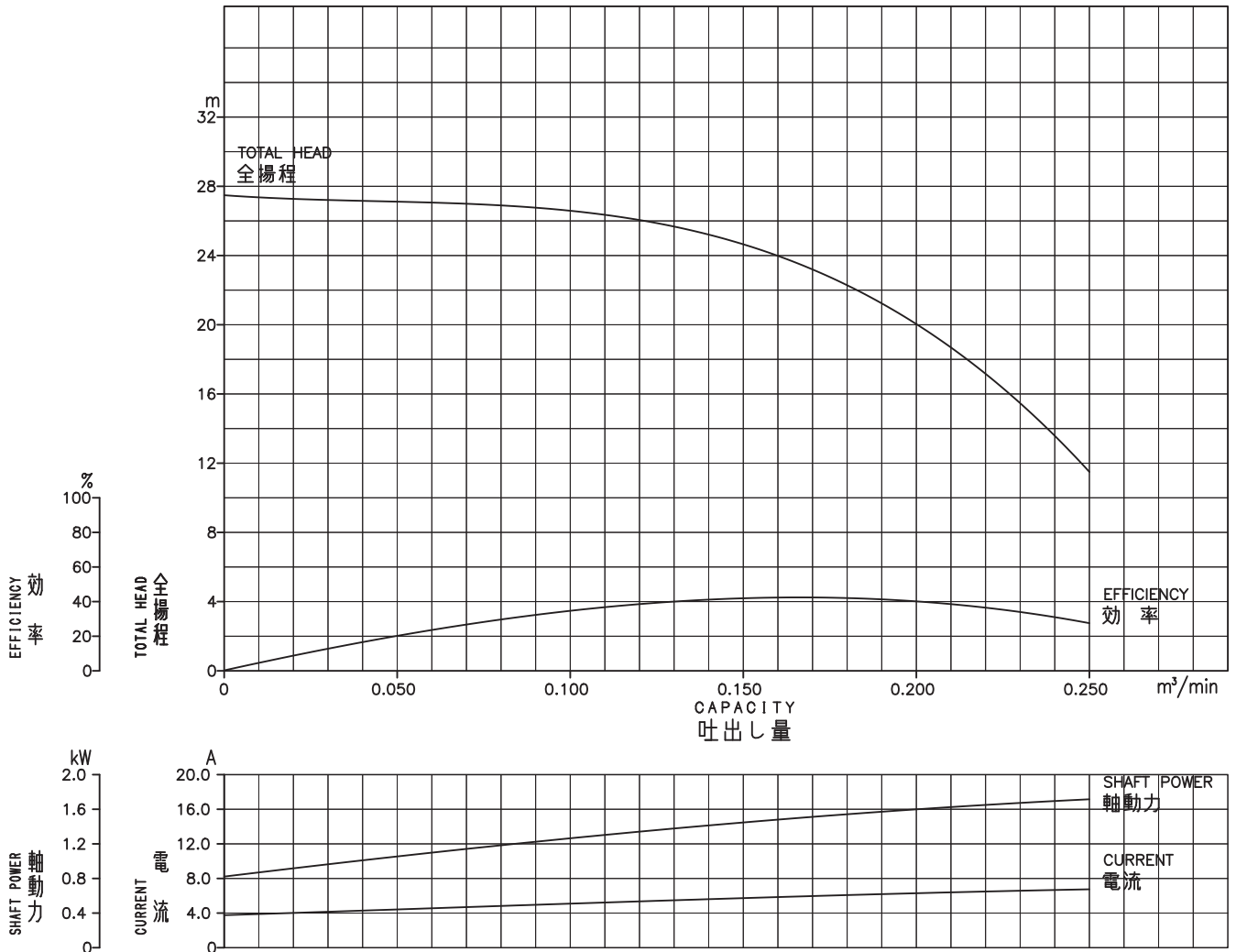


MF形多段ポンプ性能曲線図



	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	0.140	0.160	0.200	0.250	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	27.5	27.2	26.4	25.4	24.0	20.0	11.5	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.22	0.43	0.58	0.63	0.65	0.47	—	—	—
ポンプ効率 PUMP EFF.		%	0.0	21.0	34.1	40.9	42.2	40.8	27.3	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	3.76	4.43	5.07	5.61	5.86	6.29	6.75	—	—	—
	入力 INPUT	kW	0.91	1.18	1.41	1.59	1.67	1.81	1.96	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	0.82	1.06	1.26	1.41	1.48	1.60	1.72	—	—	—

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	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	1.5 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1745 min⁻¹			電流 CURRENT	6 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	19029				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MF3-61.52E				数量 QUANTITY		