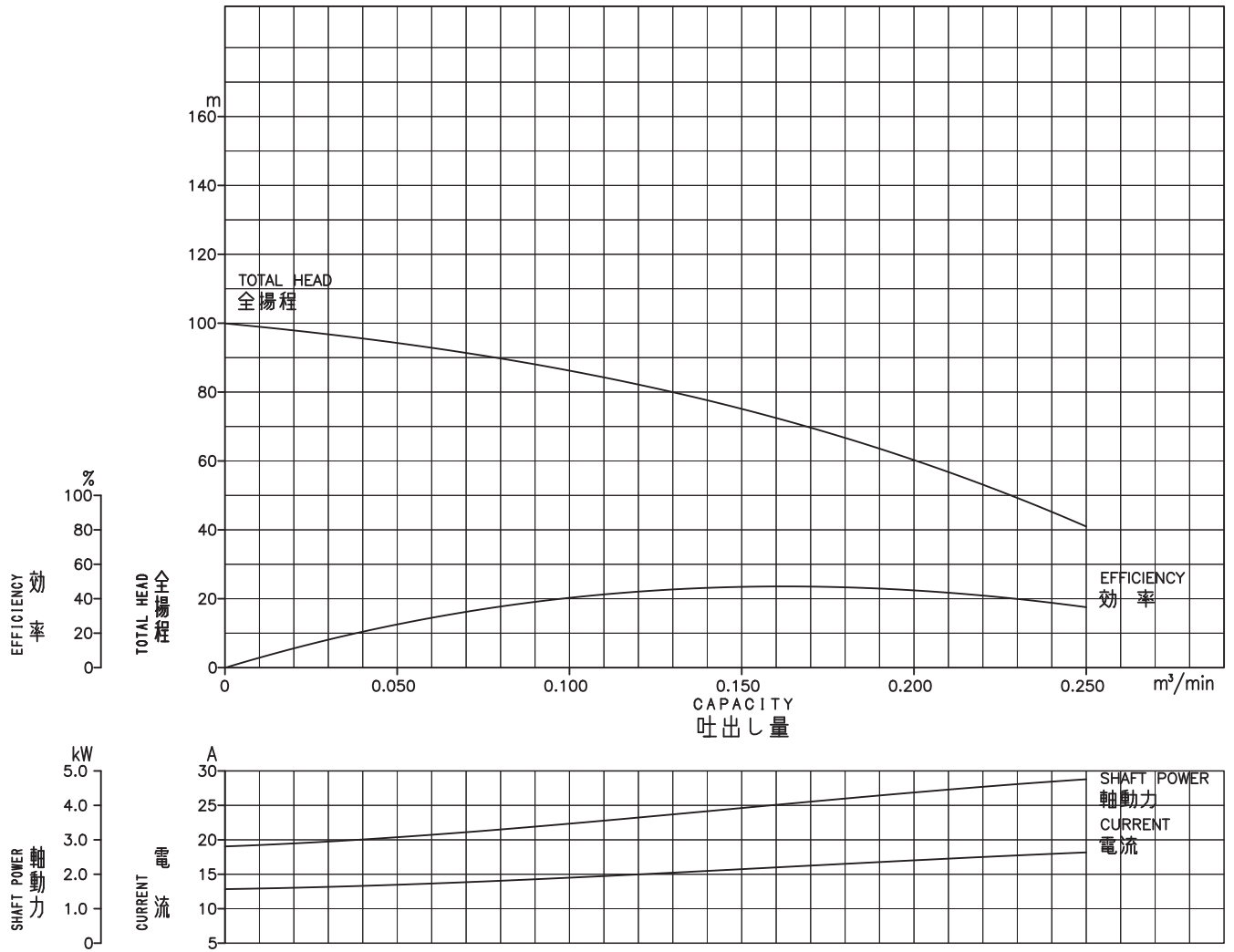


MF形多段ポンプ性能曲線図



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	0.160	0.200	0.250	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	100	94	87	72	60	41	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.77	1.41	1.89	1.96	1.67	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	24.7	40.9	47.2	44.6	35.2	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	12.8	13.5	14.4	15.9	17.1	18.1	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	3.03	3.35	3.72	4.32	4.75	5.14	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	2.80	3.10	3.45	4.00	4.40	4.75	—	—	—	—

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 <sup>-1</sup>			
型式 MODEL				出力 OUTPUT	5.5 kW	相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V			
極数・周波数 POLE-FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1760 min <sup>-1</sup>			電流 CURRENT	20.8 A			
製造者 MANUFACT.							電動機 CD MOTOR CD	19035		

機器名称 ITEM NAME				機器番号 ITEM No.			
型 式 MODEL	MF3-65.56E			数 量 QUANTITY			