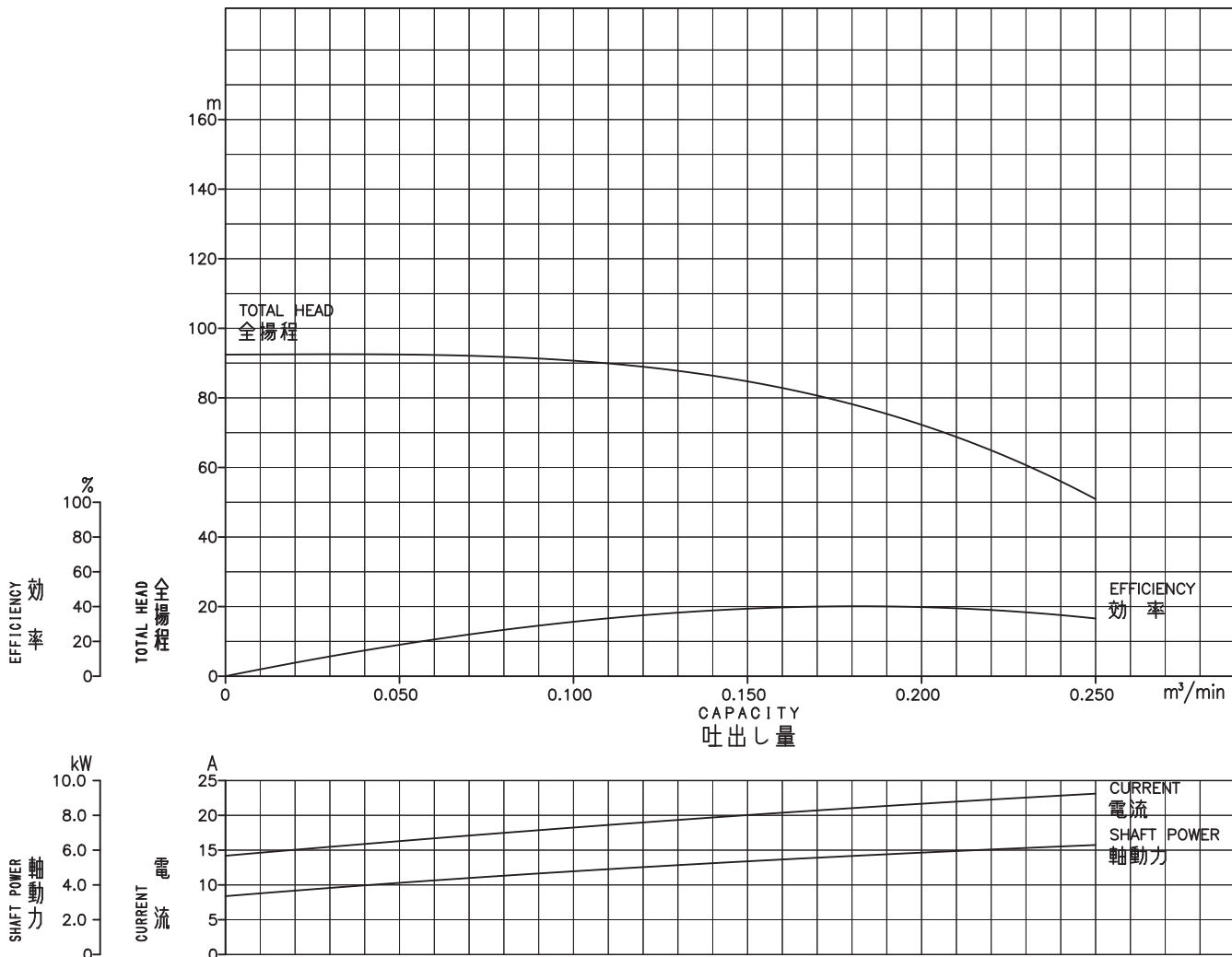


MF形多段ポンプ性能曲線図



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	0.148	0.160	0.200	0.250	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	92.7	92.0	90.0	86.2	84.3	70.0	51.5	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.75	1.47	2.08	2.20	2.28	2.10	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	18.1	30.8	38.9	40.2	39.0	33.3	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	14.2	16.3	18.2	20.0	20.4	21.6	23.1	—	—	—
	入力 INPUT	kW	3.62	4.46	5.15	5.80	5.94	6.36	6.88	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	3.35	4.13	4.76	5.34	5.47	5.85	6.30	—	—	—

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	MF3-65.57E				数 量 QUANTITY		