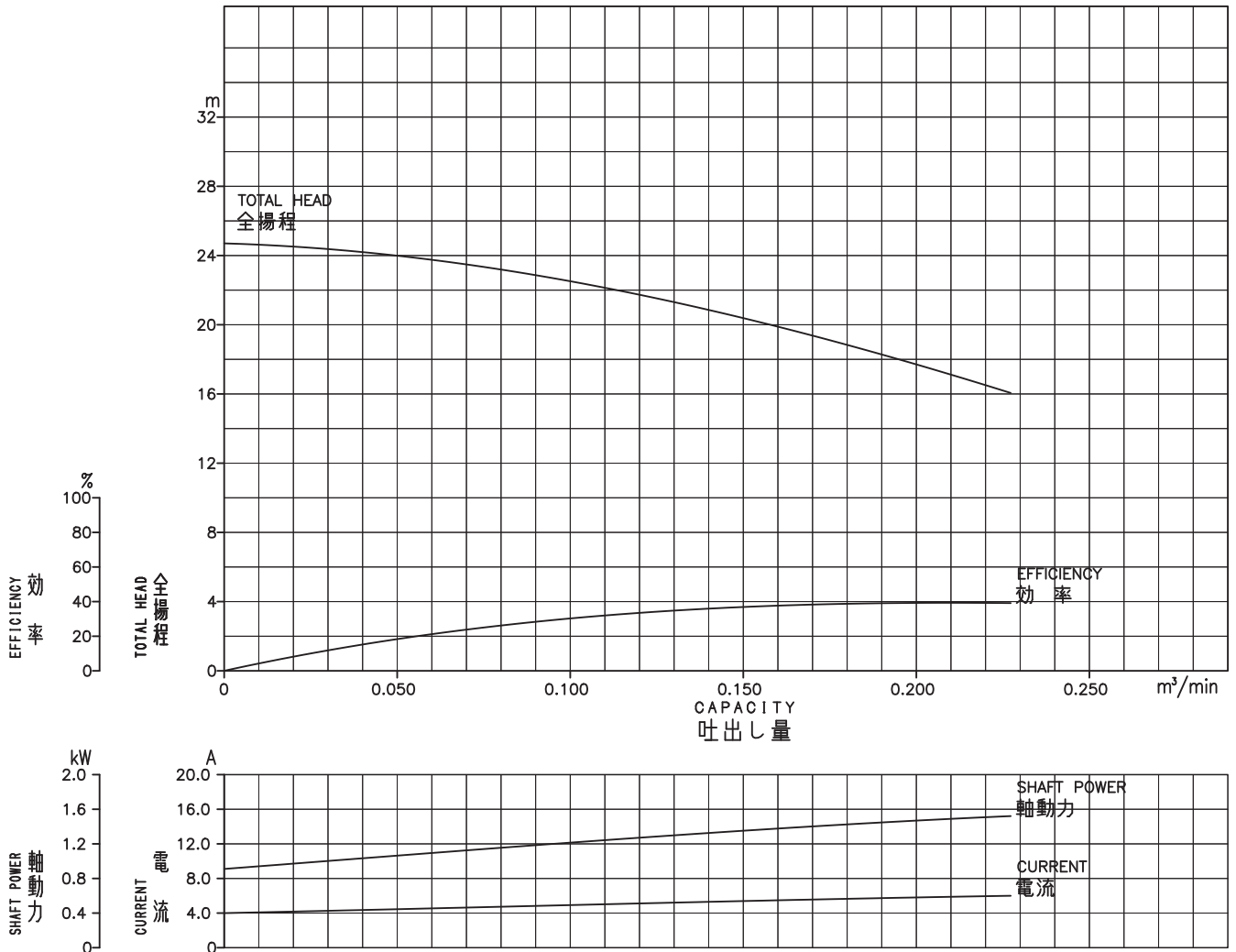


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



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	0.225	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	24.7	24.0	22.5	19.9	17.7	16.2	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.20	0.37	0.52	0.58	0.59	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	18.4	30.2	37.7	39.3	39.2	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	4.00	4.45	4.92	5.48	5.81	5.98	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	1.01	1.18	1.36	1.55	1.66	1.71	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	0.91	1.06	1.21	1.38	1.47	1.52	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											NAKAMURA	HAYASHI

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	MFS3-61.52E			数 量 QUANTITY			