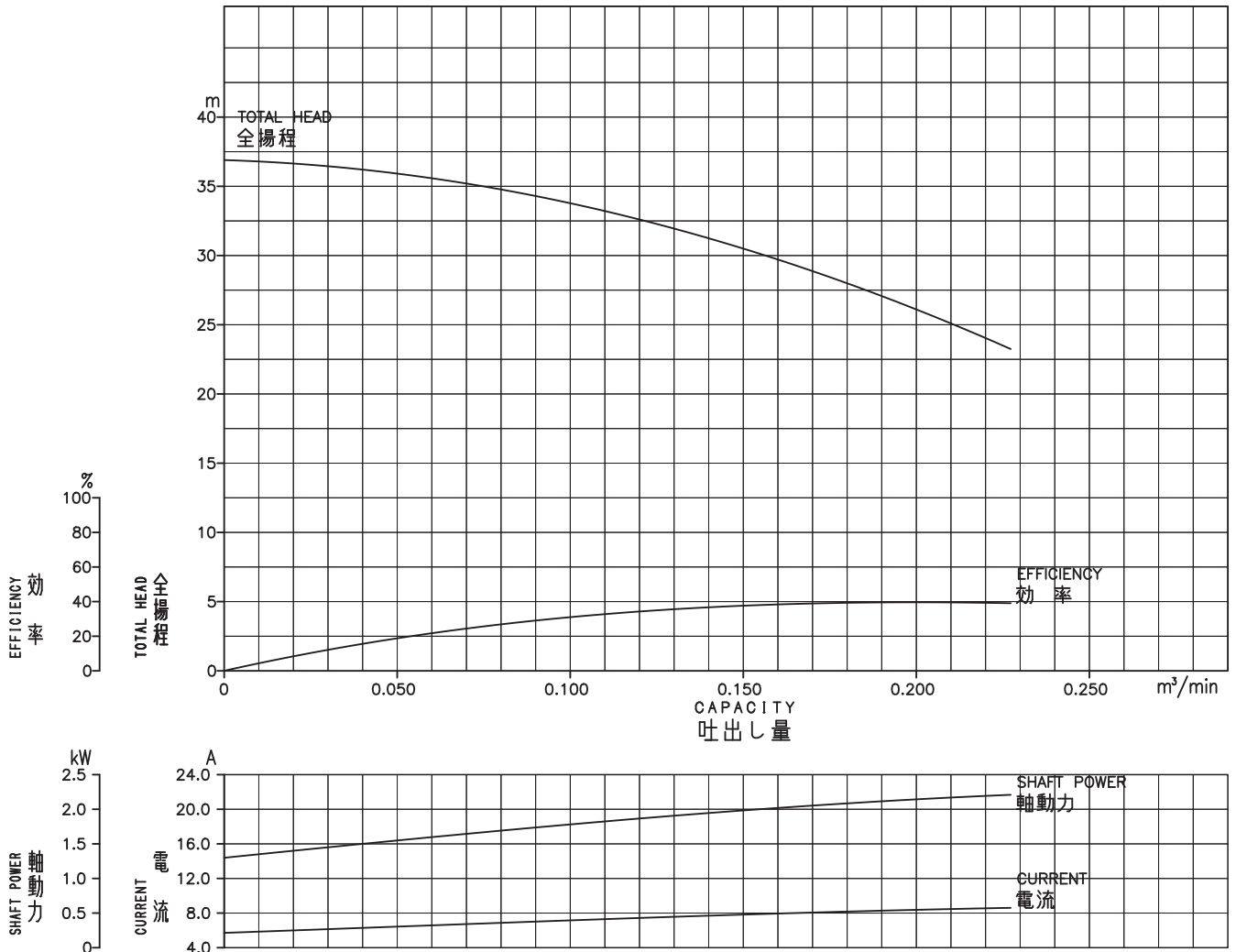


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



	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	36.9	35.9	33.8	29.7	26.1	23.5	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.29	0.55	0.77	0.85	0.86	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	18.9	30.9	38.4	39.7	39.1	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	5.71	6.43	7.16	7.95	8.37	8.59	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	1.43	1.71	1.97	2.24	2.38	2.45	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	1.30	1.55	1.78	2.02	2.14	2.20	—	—	—	—

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

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	2.2 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	8.8 A		
	製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	19031		

機器名称 ITEM NAME			機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MFS3-62.23E		数量 QUANTITY		