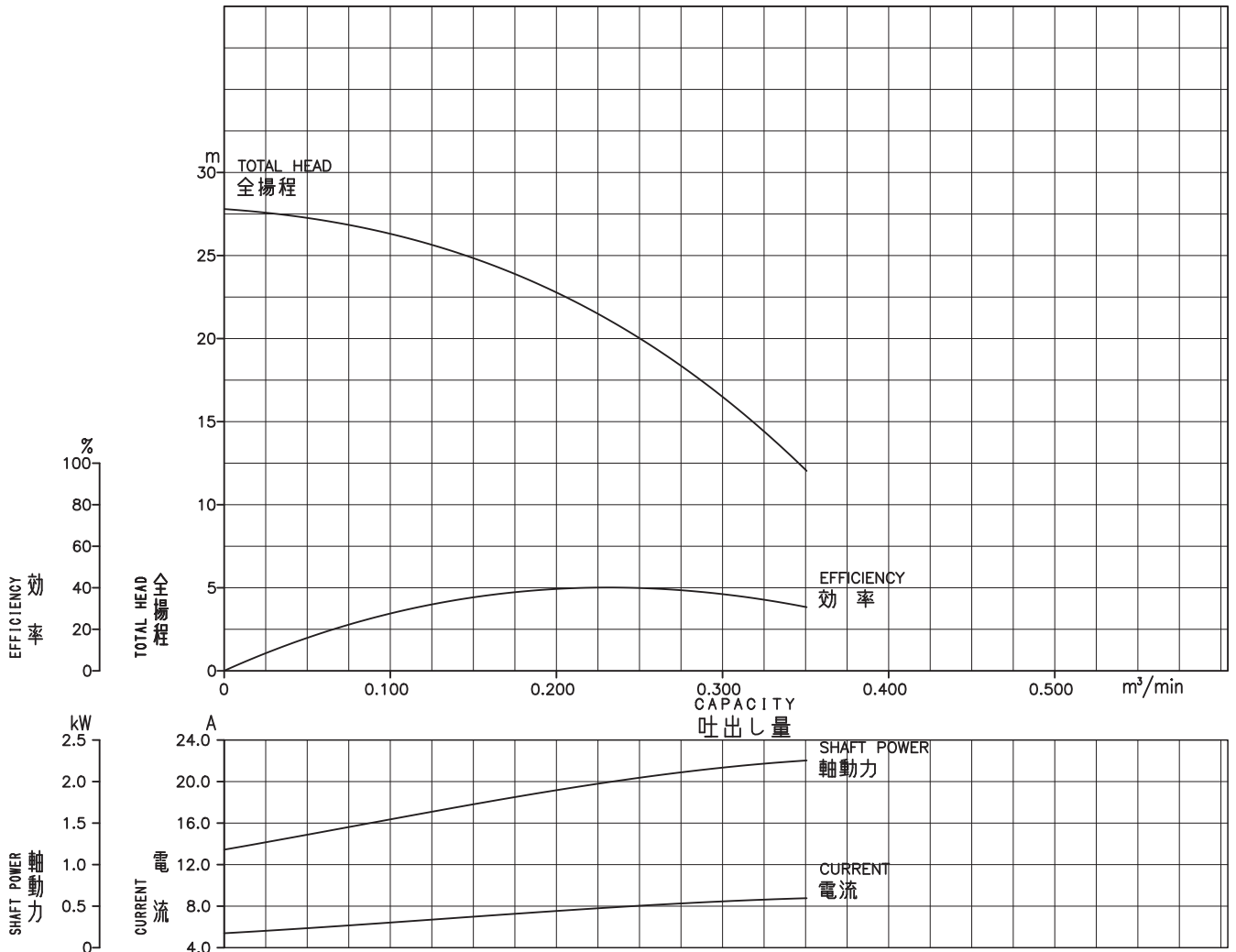


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



番号 No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP 吐出量 CAPACITY	m³/min 0.000	0.100	0.200	0.250	0.300	0.350	—	—	—	—
PUMP 全揚程 TOTAL HEAD	m 27.8	26.3	22.8	20.0	16.5	12.1	—	—	—	—
PUMP 理論動力 WATER POWER	kW 0.00	0.43	0.74	0.81	0.81	0.69	—	—	—	—
PUMP ポンプ効率 PUMP EFF.	% 0.0	27.7	39.2	39.8	37.2	30.6	—	—	—	—
MOTOR 電圧 VOLTAGE	V 200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
MOTOR 電流 CURRENT	A 5.39	6.42	7.53	8.04	8.46	8.76	—	—	—	—
MOTOR 入力 INPUT	kW 1.30	1.70	2.10	2.27	2.41	2.51	—	—	—	—
MOTOR 出力 OUTPUT	kW 1.18	1.55	1.90	2.05	2.17	2.25	—	—	—	—

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

PUMP 仕様	吐出量 CAPACITY	m³/min		性能	吐出量 CAPACITY	m³/min	
	REQU. 全揚程 TOTAL HEAD	m		PERF. 全揚程 TOTAL HEAD	m		
PUMP ポンプ口径 PUMP SIZE	50 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm	同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	1800 min⁻¹		
MOTOR 型式 MODEL			出力 OUTPUT	2.2 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V	
MOTOR 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	
MOTOR 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	MFS4-62.22E		数 量 QUANTITY		