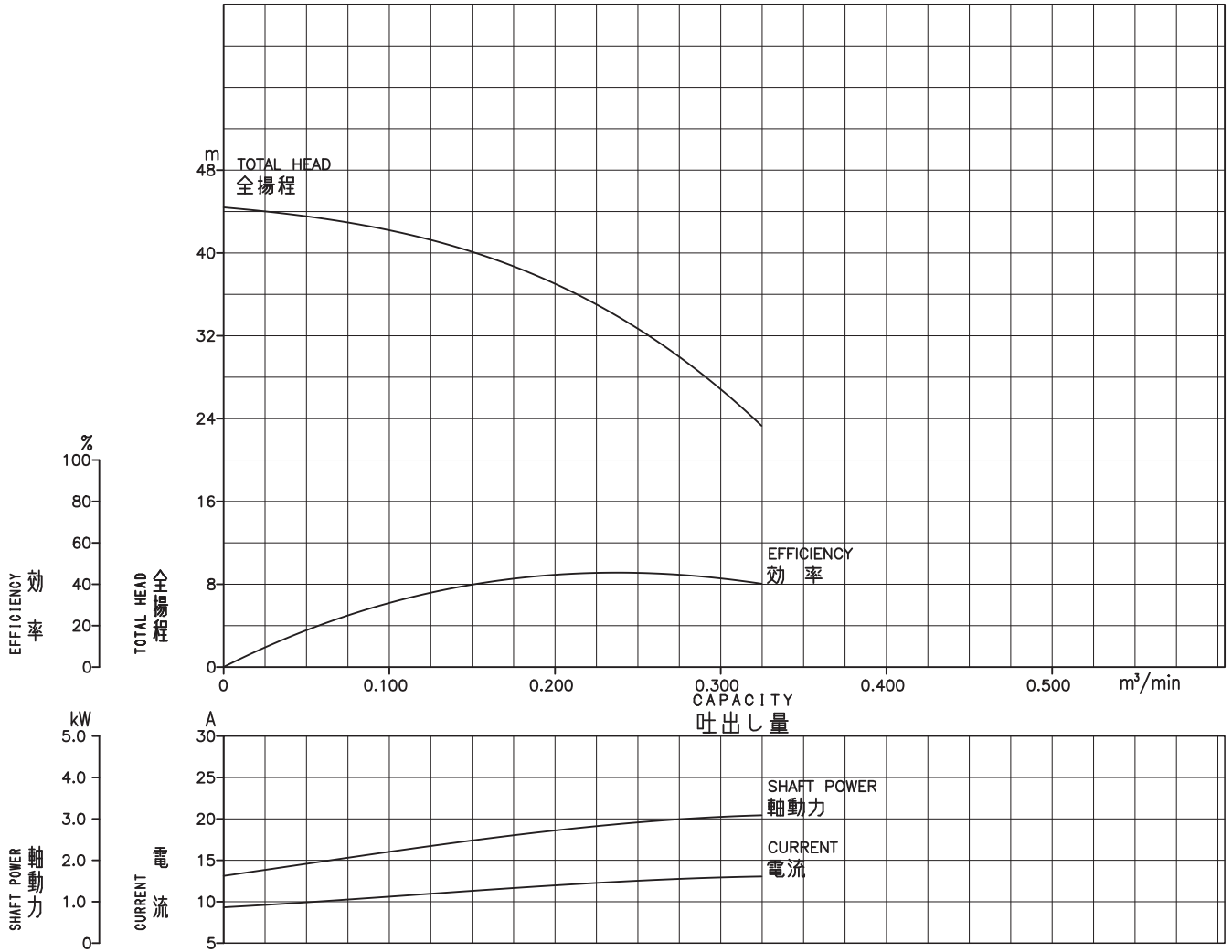


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



番号 No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP 吐出量 CAPACITY	m³/min 0.000	0.100	0.180	0.225	0.280	0.320	—	—	—	—
PUMP 全揚程 TOTAL HEAD	m 44.4	42.2	38.4	35.0	29.4	24.0	—	—	—	—
PUMP 理論動力 WATER POWER	kW 0.00	0.69	1.13	1.28	1.34	1.25	—	—	—	—
PUMP ポンプ効率 PUMP EFF.	% 0.0	31.2	42.9	45.4	44.7	40.6	—	—	—	—
MOTOR 電圧 VOLTAGE	V 200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
MOTOR 電流 CURRENT	A 9.3	10.6	11.7	12.3	12.8	13.0	—	—	—	—
MOTOR 入力 INPUT	kW 1.82	2.45	2.92	3.14	3.34	3.43	—	—	—	—
MOTOR 出力 OUTPUT	kW 1.62	2.21	2.63	2.83	3.00	3.08	—	—	—	—

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. M. 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	1500 min⁻¹		
MOTOR 型式 MODEL			出力 OUTPUT	3.7 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V	
MOTOR 極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1450 min⁻¹		電流 CURRENT	15.4 A	
MOTOR 製造者 MANUFACT.					電動機 CD MOTOR CD	19032	

機器名称 ITEM NAME			機器番号 ITEM No.		
型 式 MODEL	MFS4-53.74E		数 量 QUANTITY		