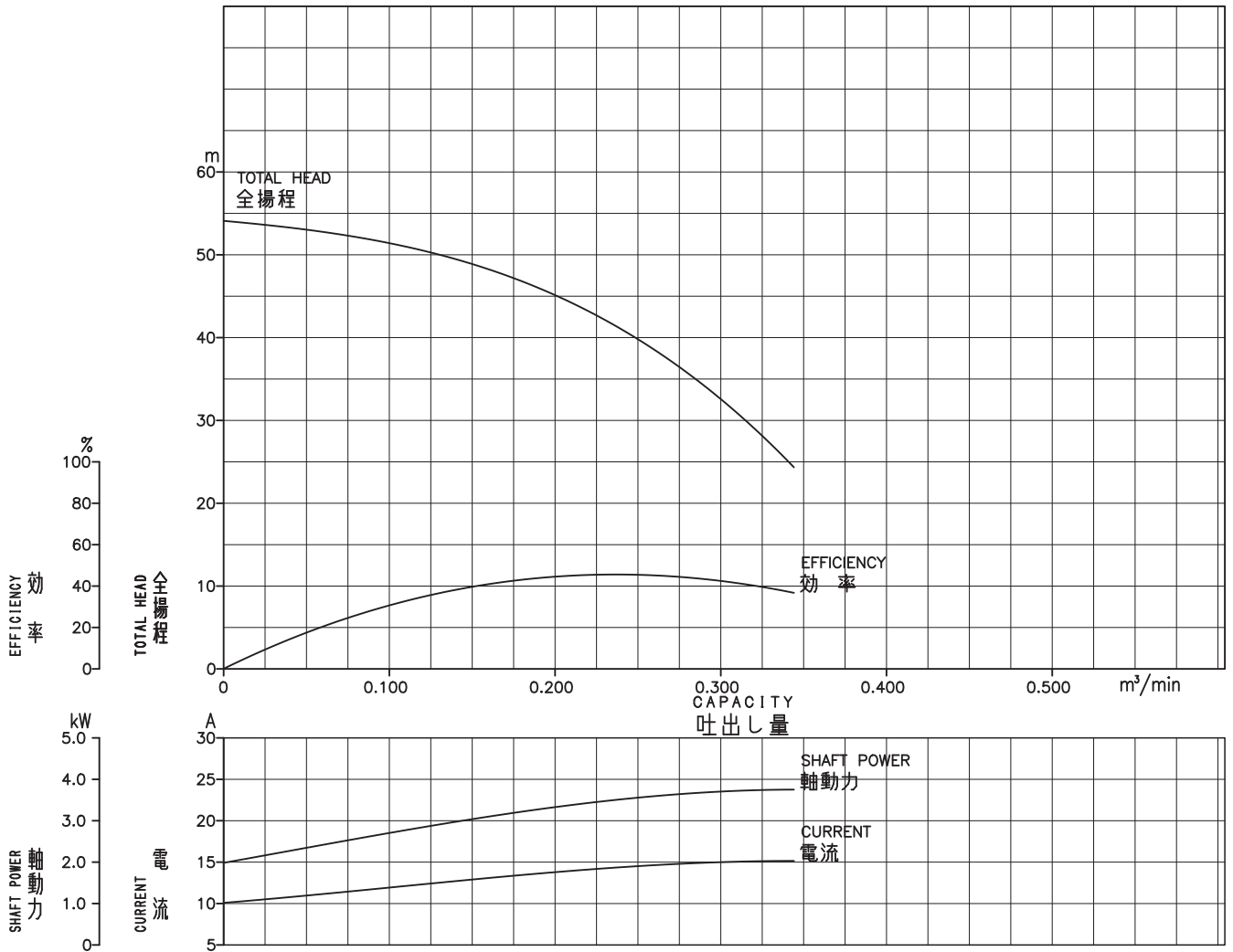


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



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	0.340	—	—	—
PUMP 全揚程 TOTAL HEAD	m	54.1	51.4	46.8	42.7	35.7	25.2	—	—	—
PUMP 理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.84	1.37	1.57	1.63	1.40	—	—	—
PUMP ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	31.0	42.7	45.4	44.6	37.2	—	—	—
MOTOR 電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—
MOTOR 電流 CURRENT	A	10.1	11.9	13.4	14.2	14.8	15.1	—	—	—
MOTOR 入力 INPUT	kW	2.21	3.00	3.59	3.86	4.10	4.21	—	—	—
MOTOR 出力 OUTPUT	kW	1.98	2.70	3.22	3.45	3.66	3.75	—	—	—

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	MFS4-53.75E		数 量 QUANTITY		