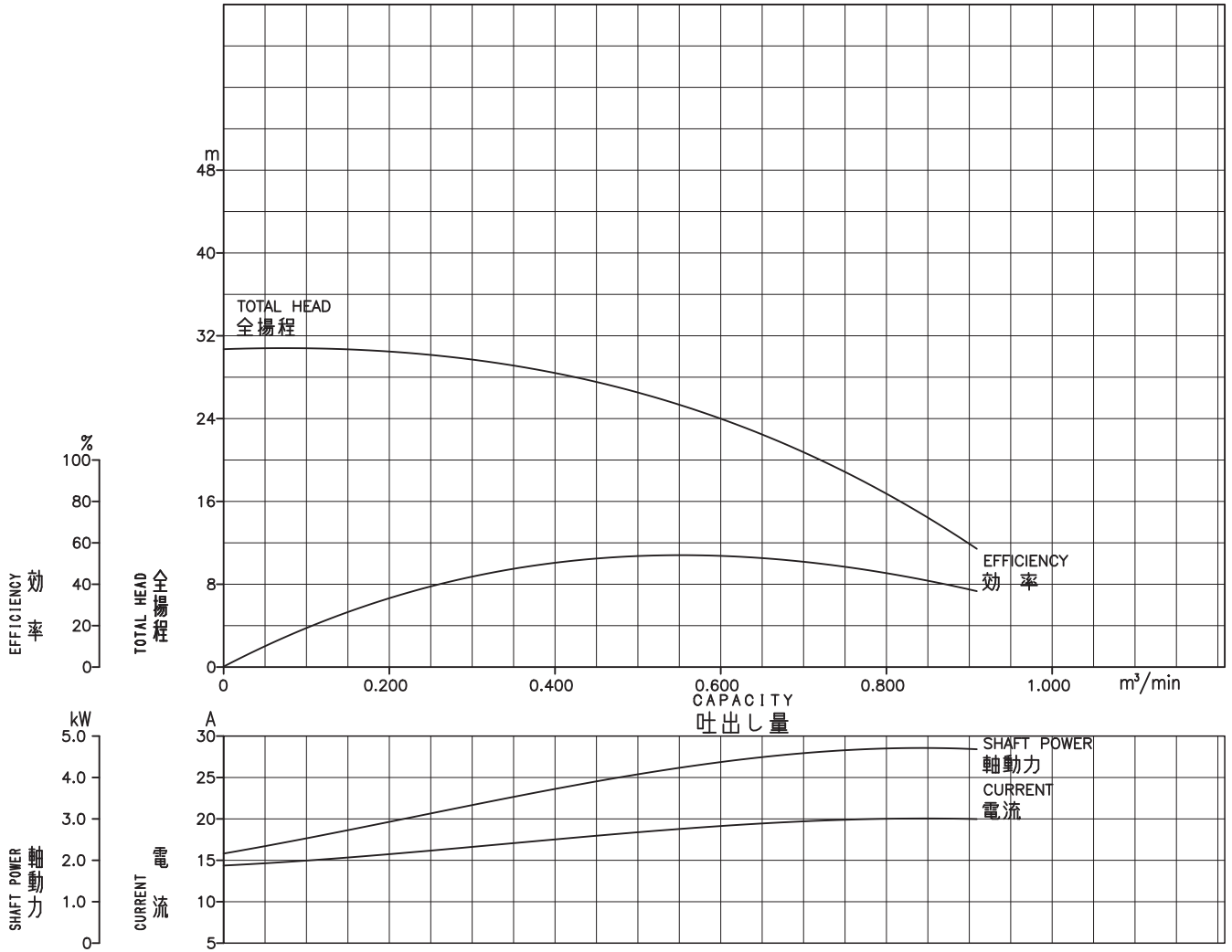


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



	番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.200	0.450	0.560	0.710	0.900	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	30.7	30.5	27.5	25.1	20.4	11.9	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.99	2.02	2.29	2.36	1.75	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	33.9	51.6	53.7	51.3	37.2	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	14.4	15.8	18.0	18.9	19.8	20.0	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	2.43	3.23	4.28	4.66	5.04	5.13	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	2.16	2.93	3.91	4.26	4.60	4.69	—	—	—	—

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				
MOTOR	ポンプ口径 PUMP SIZE	80 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm				同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	1500 min⁻¹				
	型式 MODEL			出力 OUTPUT	5.5 kW		相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V					
	極数・周波数 POLE-FREQ.	4P	50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1465 min⁻¹				電流 CURRENT	22.6 A			
	製造者 MANUFACT.							電動機 CD MOTOR CD	19034				

機器名称 ITEM NAME							機器番号 ITEM No.				
型式 MODEL	MFS6-55.52E						数量 QUANTITY				