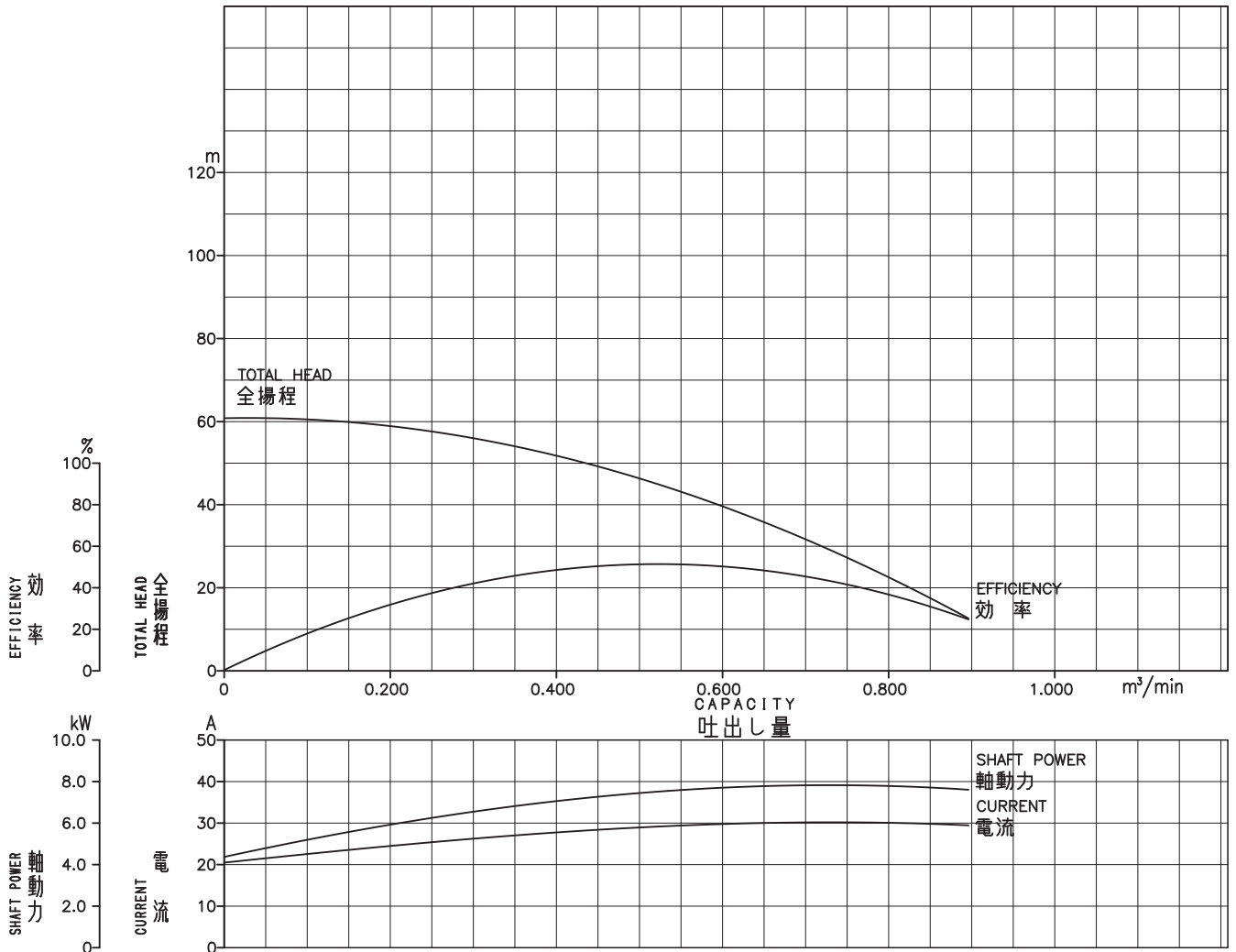


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ポンプ	吐出し量	CAPACITY	m ³ /min	0.000	0.165	0.324	0.498	0.702	0.889	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	60.9	59.5	55.3	46.4	31.4	13.4	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.00	1.60	2.91	3.77	3.60	1.95	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	28.4	43.5	50.5	46.2	25.5	—	—	—	—
電動機	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	20.5	23.7	26.7	29.0	30.0	29.6	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	4.79	6.14	7.33	8.19	8.55	8.38	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	4.39	5.63	6.71	7.47	7.78	7.64	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者APPRO.	作成者DRAW.
											NAKAMURA	K. NISHI

ポンプ	仕様	吐出し量CAPACITY	m ³ /min				性能	吐出し量CAPACITY	m ³ /min			
	REQU.	全揚程TOTAL HEAD	m				PERF'M.	全揚程TOTAL HEAD	m			
電動機	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	7.5 kW	相・電圧	PHASE·VOLT.	3Φ 200V			
	極数・周波数	POLE·FREQ.	4P 50Hz	回転速度	SPEED OF ROTATION	1460 min ⁻¹		電流	CURRENT	29.6 A		
	製造者	MANUFACT.						電動機CD	MOTOR CD	19036		

機器名称	ITEM NAME					機器番号	ITEM No.				
型 式	MODEL	MF6-57.54E				数 量	QUANTITY				