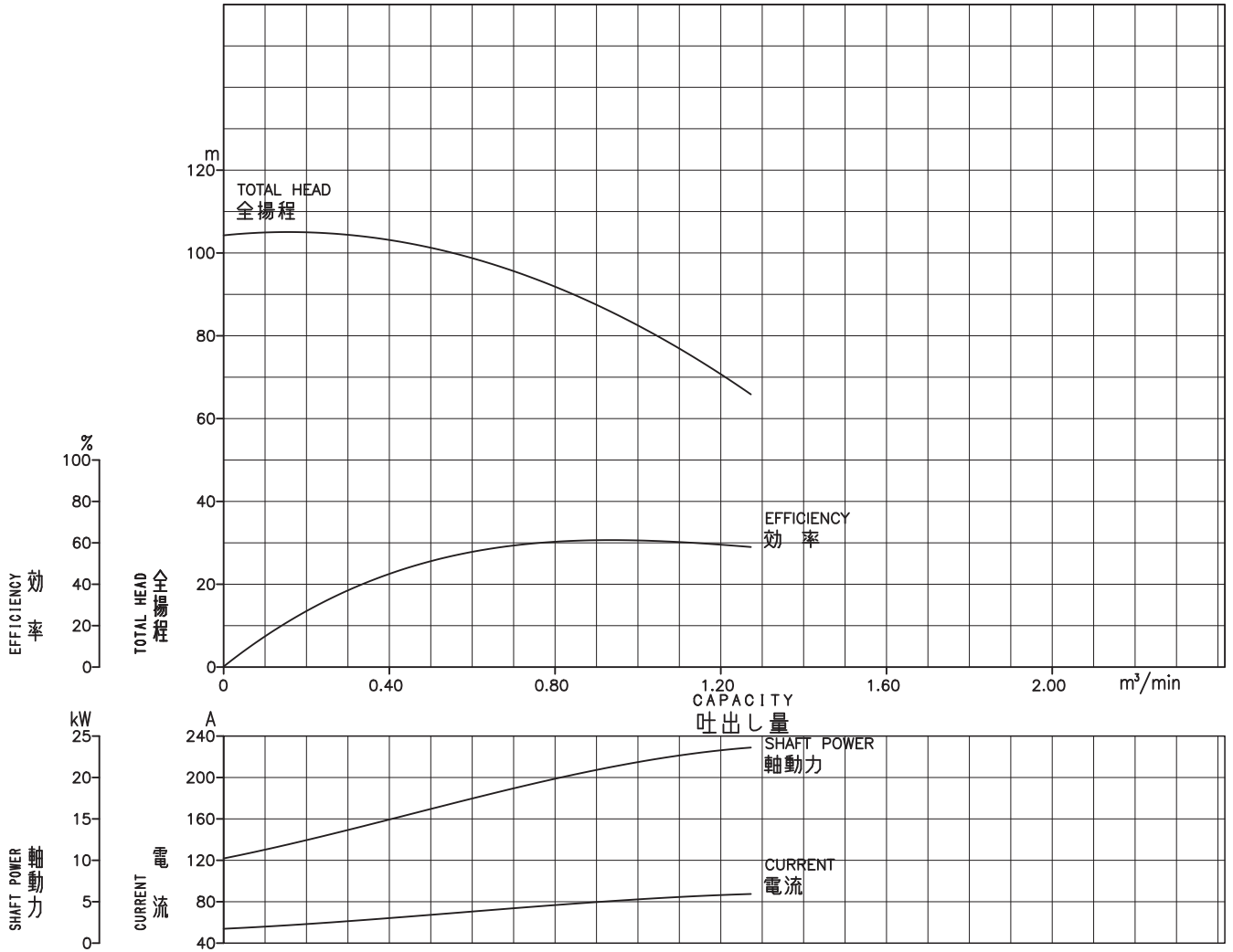


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量	CAPACITY	m ³ /min	0.00	0.25	0.51	0.76	1.02	1.27	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	104	105	101	94	81	66	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.0	4.3	8.3	11.6	13.5	13.7	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	33.4	50.9	59.7	61.7	57.8	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	53.9	59.6	67.7	75.8	82.5	87.6	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	11.1	13.8	17.4	20.6	23.2	25.0	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	10.3	13.0	16.4	19.5	21.9	23.7	—	—	—	—

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

仕様	吐出し量CAPACITY		性能		吐出し量CAPACITY			
	m ³ /min		PERF.M.		m ³ /min			
REQU.	全揚程TOTAL HEAD		m		全揚程TOTAL HEAD		m	
ポンプ口径	PUMP SIZE	100 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	30 kW	相・電圧	PHASE·VOLT.	3Φ 200V
極数・周波数	POLE·FREQ.	4P 50Hz	回転速度	SPEED OF ROTATION	1470 min ⁻¹	電流	CURRENT	109 A
製造者	MANUFACT.					電動機CD	MOTOR CD	21184

機器名称	ITEM NAME		機器番号	ITEM No.	
型式	MODEL	MF7-5305E	数量	QUANTITY	