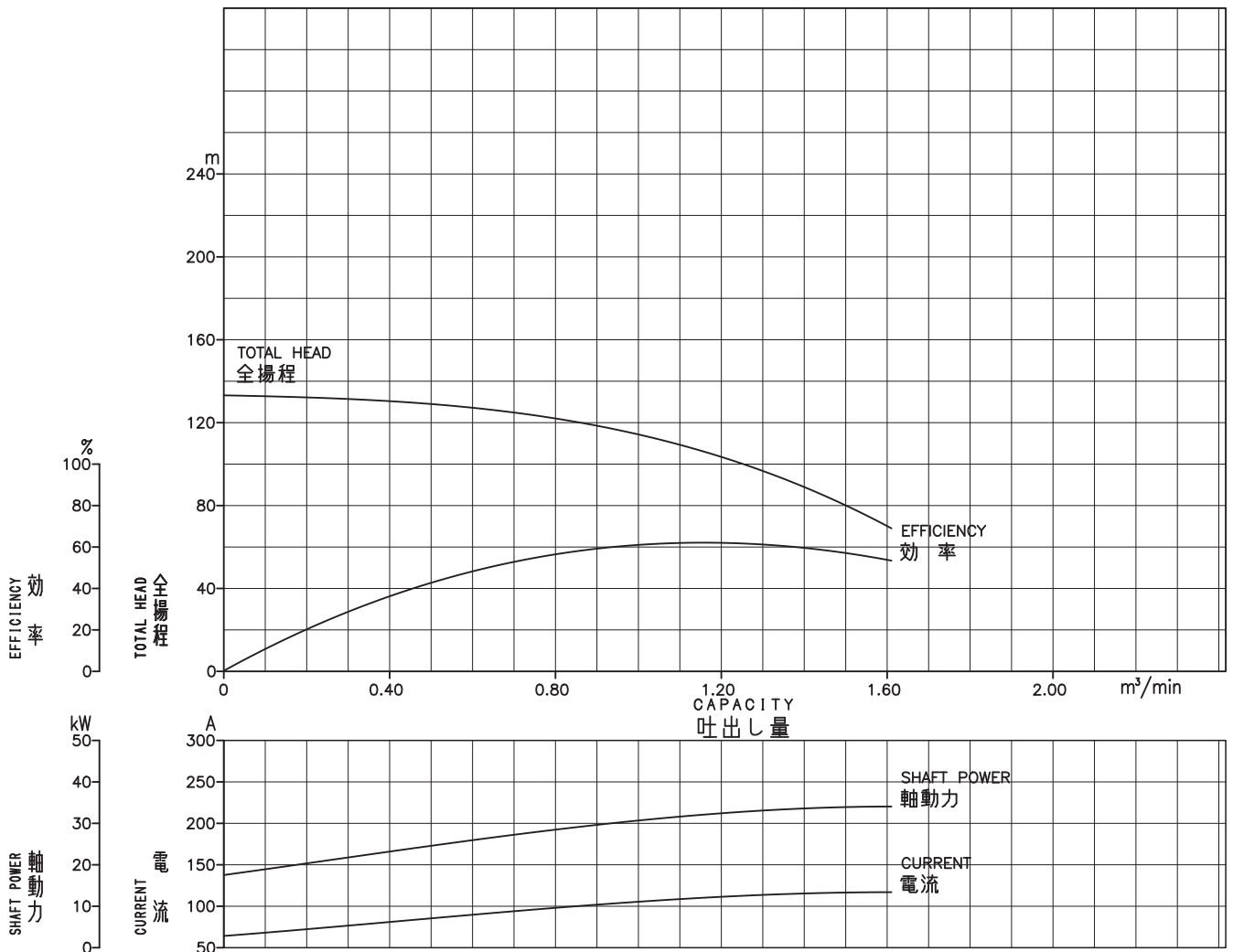


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量	CAPACITY	m³/min	0.00	0.30	0.63	0.90	1.25	1.60	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	133	132	126	119	101	70	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.0	6.5	12.9	17.4	20.5	18.3	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	29.6	48.8	59.3	62.0	53.7	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	64	77	92	101	113	117	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	18.5	23.0	28.1	31.1	35.1	36.2	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	17.5	21.8	26.5	29.3	33.0	34.0	—	—	—	—

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			
	m³/min		PERF'M		m³/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	1800 min <sup>-1</sup>
型式	MODEL		出力	OUTPUT	30 kW	相・電圧	PHASE·VOLT.	3Φ 200V
極数・周波数	POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度	SPEED OF ROTATION	1765 min <sup>-1</sup>	電流	CURRENT	105 A
製造者	MANUFACT.					電動機CD	MOTOR CD	21185

機器名称	ITEM NAME		機器番号	ITEM No.	
型式	MODEL	MF7-6304HE	数量	QUANTITY	