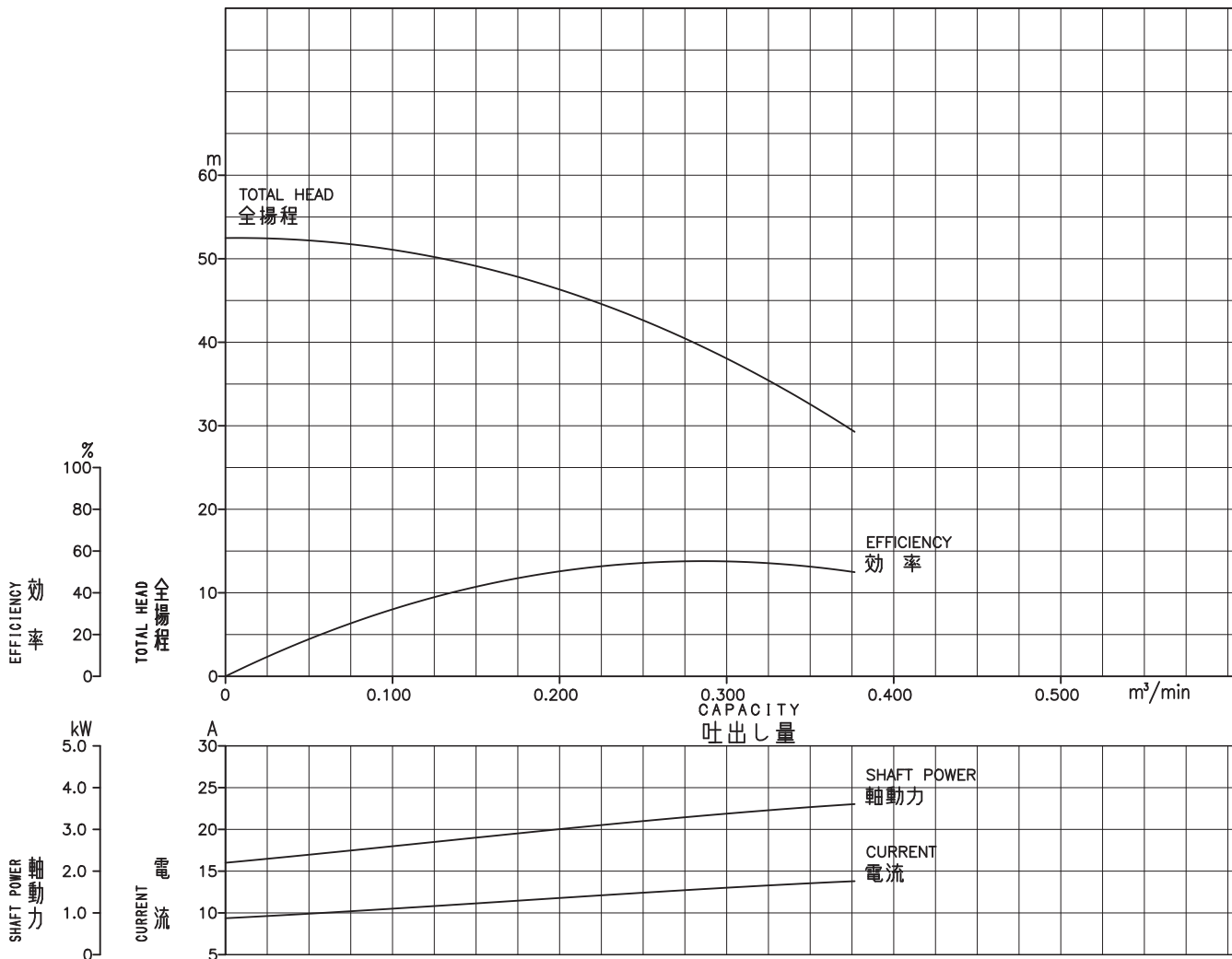


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min	0.000	0.100	0.200	0.250	0.315	0.375	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	52.5	51.0	46.5	42.5	36.5	29.5	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.83	1.52	1.73	1.87	1.80	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	32.0	50.5	54.1	54.6	50.1	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	9.4	10.5	11.8	12.4	13.2	13.8	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	2.42	2.86	3.31	3.54	3.80	4.00	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	2.20	2.60	3.00	3.20	3.43	3.60	—	—	—	—

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		
	REQU. 全揚程 TOTAL HEAD		PERF'M. 全揚程 TOTAL HEAD		m <sup>3</sup> /min		
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	1800 min <sup>-1</sup>
型式 MODEL			出力 OUTPUT	3.7 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 60Hz		回転速度 SPEED OF ROTATION	1745 min <sup>-1</sup>		電流 CURRENT	14.4 A
製造者 MANUFACT.					電動機CD MOTOR CD	19033	

機器名称 ITEM NAME			機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MF4-63.73E		数量 QUANTITY		