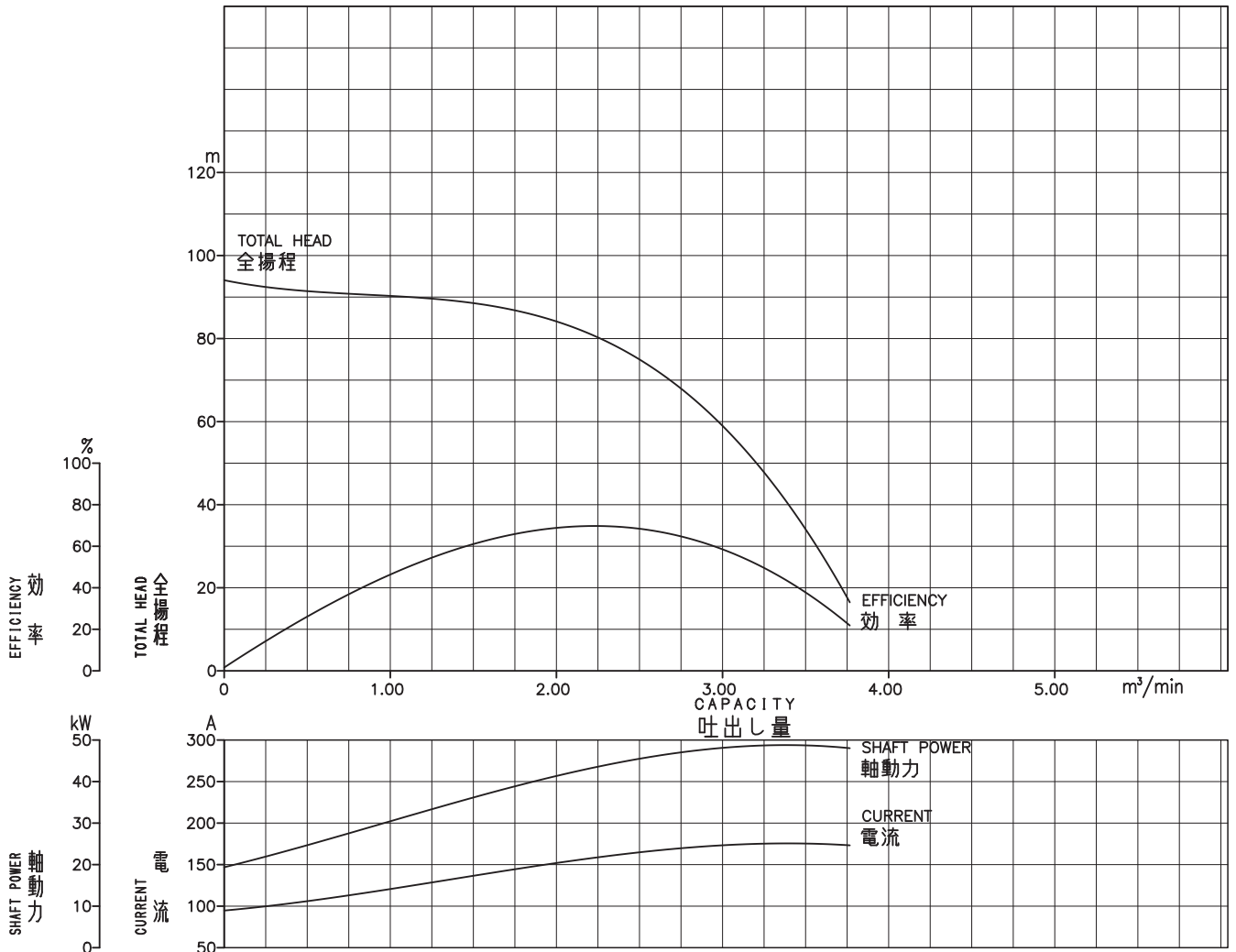


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min	0.00	0.79	1.59	2.39	3.16	3.75	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	93.2	93.1	87.1	74.3	56.5	15.6	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	12.0	22.6	28.9	29.1	9.6	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	43.3	60.2	65.1	59.8	19.9	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	95	114	140	161	175	173	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	20.6	29.3	39.5	46.8	51.4	50.8	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	19.4	27.8	37.6	44.4	48.6	48.1	—	—	—	—

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

仕様	吐出し量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min				性能	吐出し量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min			
	REQU. 全揚程 TOTAL HEAD	m				PERF'M. 全揚程 TOTAL HEAD	m				
ポンプ口径 PUMP SIZE	150 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm			同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	1500 min <sup>-1</sup>				
型式 MODEL			出力 OUTPUT	45 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 <sup>-1</sup>			電流 CURRENT	168 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	22670				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.		
型式 MODEL	MF9-5453E				数量 QUANTITY		