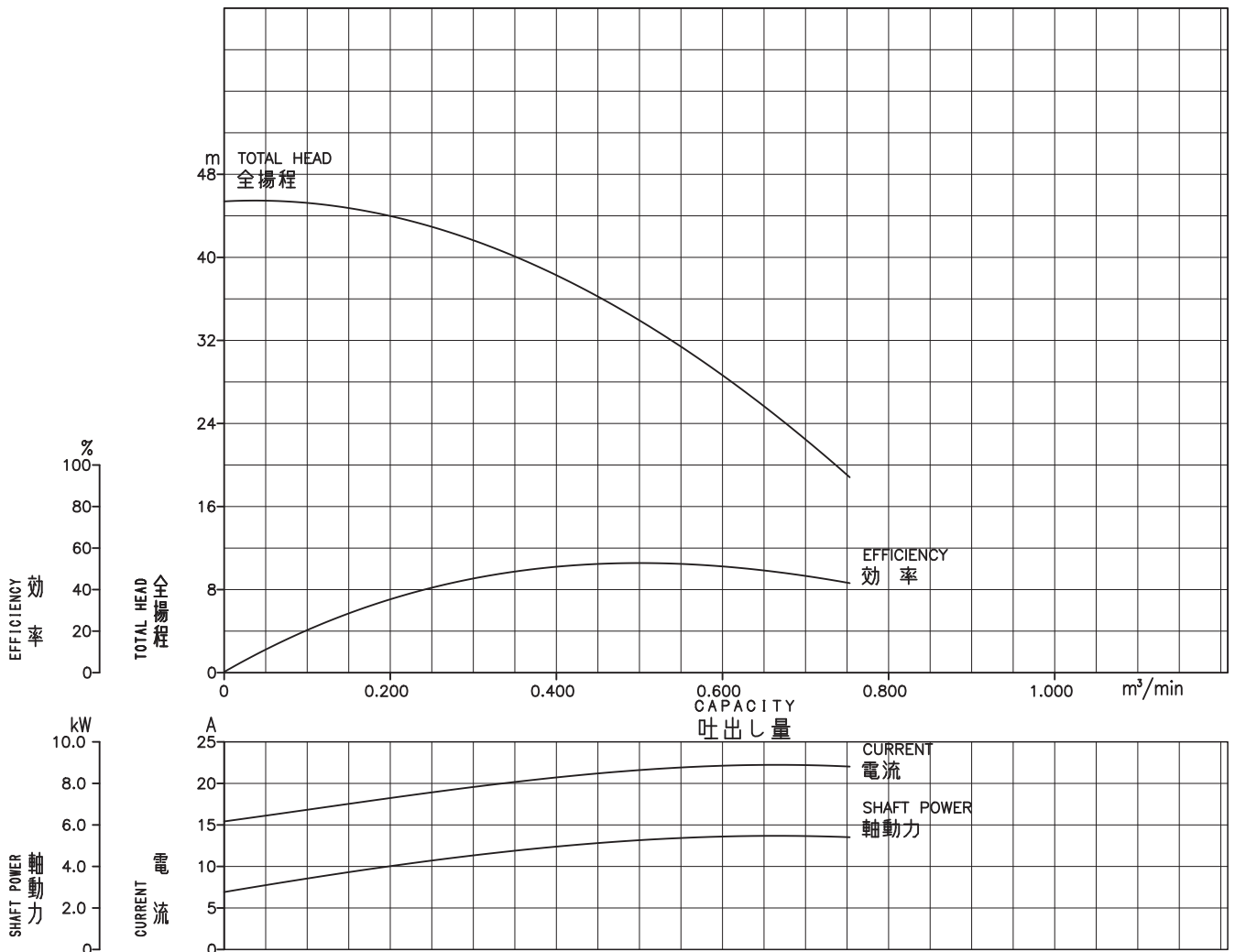


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ポンプ	吐出し量	CAPACITY	m <sup>3</sup> /min	0.000	0.154	0.308	0.459	0.609	0.653	0.752	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	45.4	44.7	41.5	35.8	27.9	25.7	18.9	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.00	1.12	2.08	2.68	2.77	2.74	2.31	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	30.2	45.2	51.9	51.0	50.1	42.6	—	—	—
電動機	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流	CURRENT	A	15.5	17.5	19.8	21.3	22.1	22.2	22.1	—	—	—
	入力	INPUT	kW	3.07	4.06	5.04	5.65	5.96	5.99	5.95	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	2.78	3.71	4.60	5.16	5.43	5.46	5.42	—	—	—

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 <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		
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 <sup>-1</sup>
	型式	MODEL			出力	OUTPUT	5.5 kW	相・電圧	PHASE·VOLT.	3Φ 200V
	極数・周波数	POLE·FREQ.	4P 50Hz	回転速度	SPEED OF ROTATION	1465 min <sup>-1</sup>		電流	CURRENT	22.6 A
	製造者	MANUFACT.					電動機CD	MOTOR CD	19034	

機器名称	ITEM NAME			機器番号	ITEM No.		
型式	MODEL	MF6-55.53E		数量	QUANTITY		