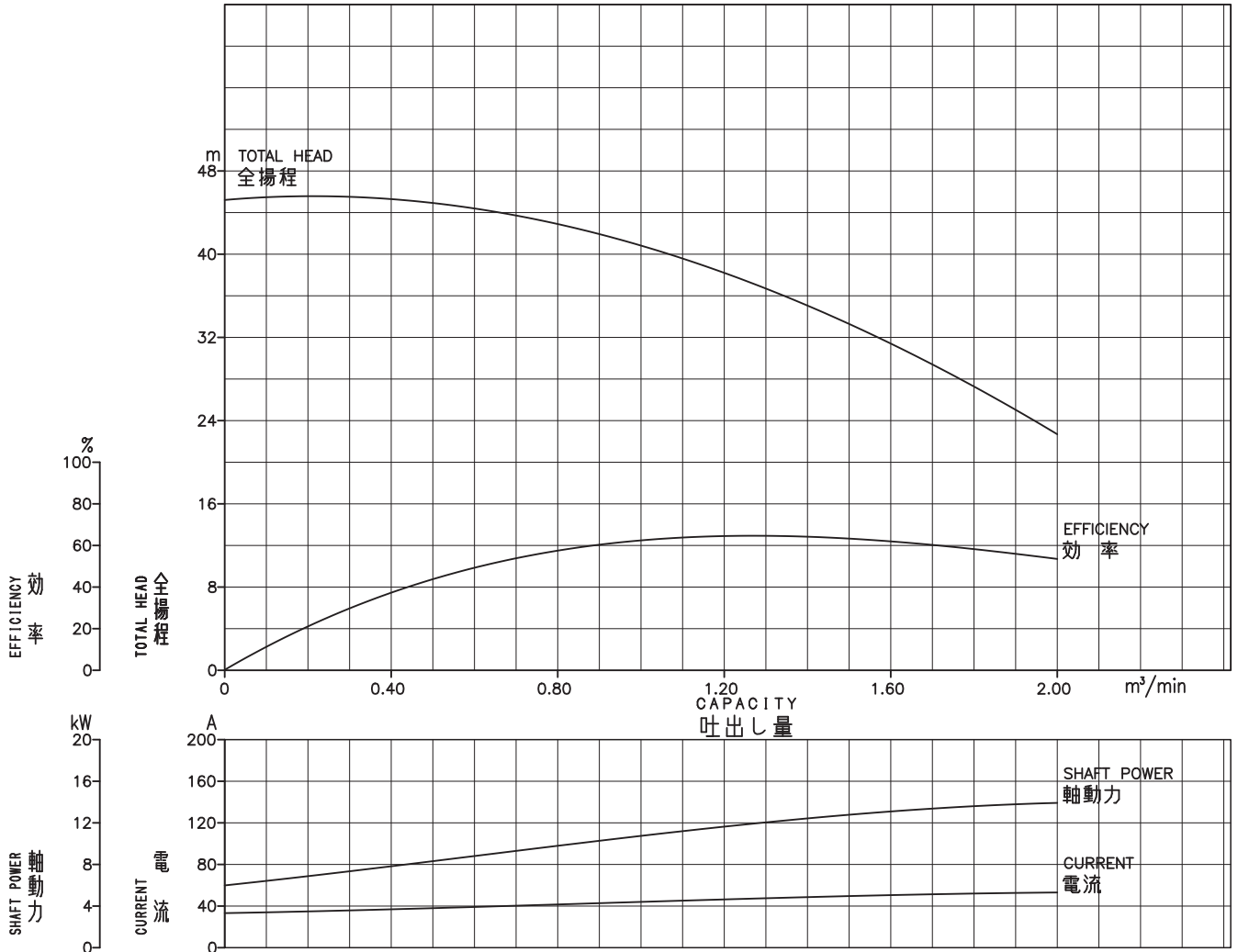


MF形多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量	CAPACITY	m³/min	0.00	0.40	0.79	1.24	1.57	1.98	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	45.3	45.0	43.3	37.6	31.9	23.2	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.0	2.9	5.6	7.6	8.2	7.5	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	38.1	56.6	64.1	63.1	53.8	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	33.3	36.7	41.6	46.9	50.1	53.0	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	6.6	8.4	10.6	12.7	13.9	15.0	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	6.0	7.7	9.8	11.8	12.9	13.9	—	—	—	—

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

仕様	吐出し量 CAPACITY					m³/min	性能	吐出し量 CAPACITY					m³/min
	REQU. 全揚程 TOTAL HEAD					m	PERF. M.	全揚程 TOTAL HEAD					m
ポンプ	ポンプ口径 PUMP SIZE	125 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	15 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
電動機	極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 50Hz		回転速度	SPEED OF ROTATION	1470 min ⁻¹		電流	CURRENT 58 A				
	製造者 MANUFACT.							電動機 CD MOTOR CD	21166				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型 式 MODEL	MF8-5152E				数 量 QUANTITY				