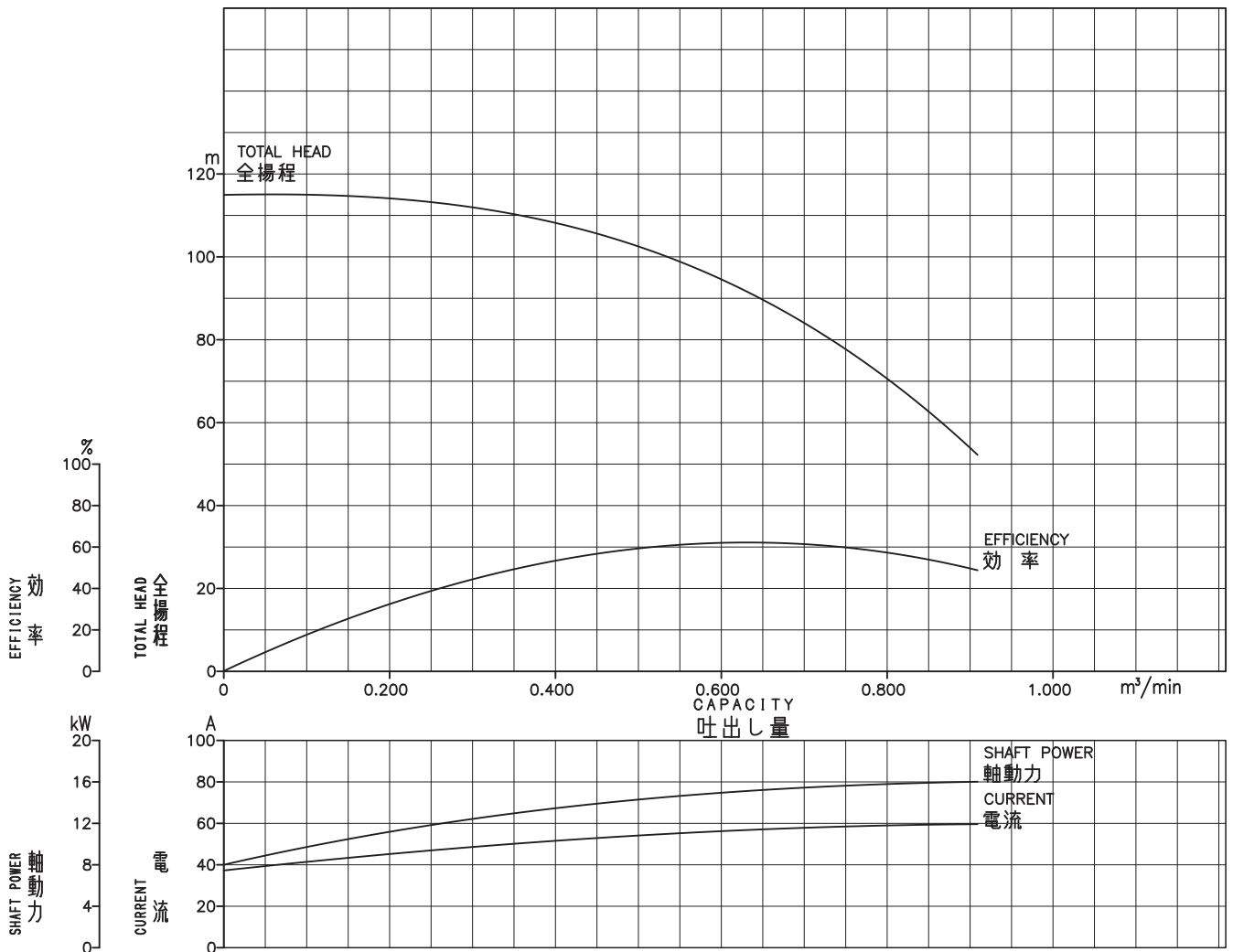


MF形多段ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.200	0.335	0.560	0.710	0.900	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	115	114	111	98	83	54	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	3.7	6.0	9.0	9.5	7.9	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	33.2	47.3	61.1	61.6	49.5	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	37.3	45.2	49.7	55.4	58.0	59.6	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	8.7	12.1	13.8	15.9	16.7	17.3	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	8.0	11.2	12.8	14.7	15.5	16.0	—	—	—	—

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			
ポンプ口径 PUMP SIZE	80 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				
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	MF6-5157E					数 量 QUANTITY					