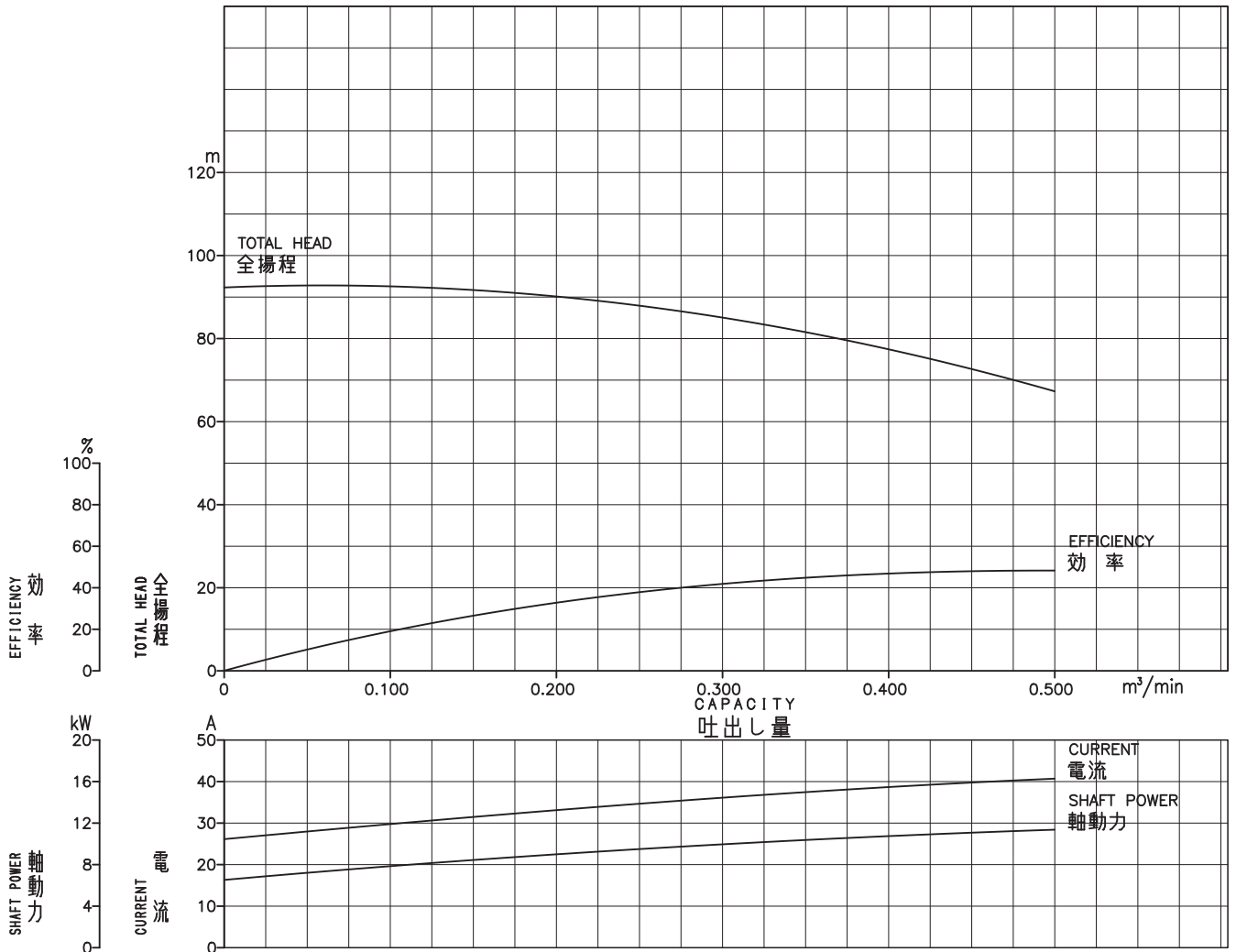


MFS形自吸式多段ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.100	0.200	0.315	0.400	0.500	—	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	92.3	92.6	90.1	84.1	77.4	67.3	—	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	1.5	2.9	4.3	5.0	5.5	—	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	19.2	32.7	42.8	47.0	48.3	—	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	26.1	29.7	33.1	36.5	38.7	40.7	—	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	7.0	8.4	9.7	10.8	11.6	12.2	—	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	6.5	7.9	9.0	10.1	10.7	11.4	—	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											NAKAMURA	HAYASHI

仕様	吐出量 CAPACITY	m³/min				性能	吐出量 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	65 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm			同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	1800 min⁻¹				
型式 MODEL			出力 OUTPUT	11 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1765 min⁻¹			電流 CURRENT	41 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	21161				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型式 MODEL	MFS5-6115E				数量 QUANTITY				