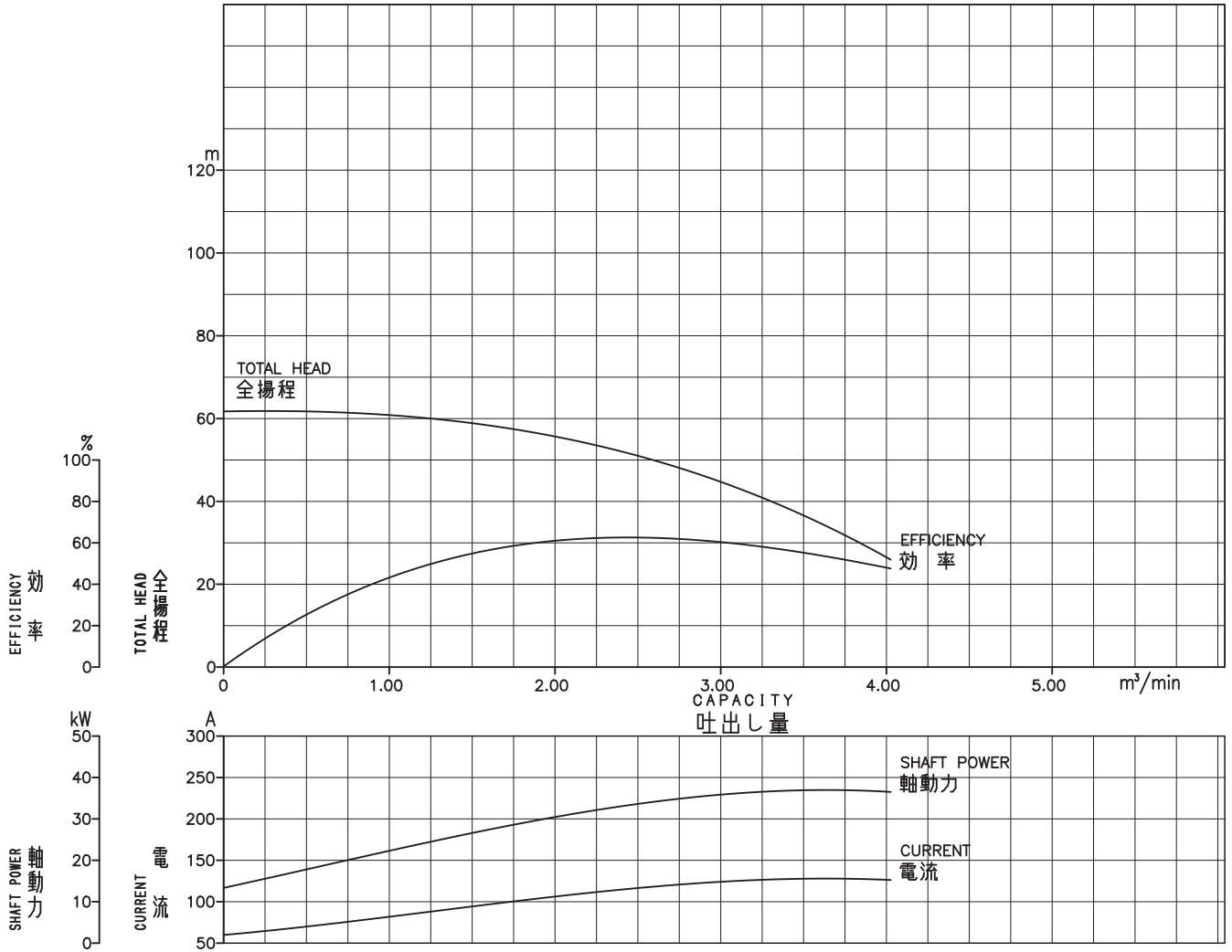


OF形渦巻ポンプ性能曲線図



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 CAPACITY	m³/min		0.00	1.00	1.80	2.70	3.55	4.00	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m		61.7	60.9	57.1	48.7	35.7	26.5	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.0	9.9	16.8	21.4	20.7	17.3	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	44.5	57.8	61.9	55.9	47.3	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A		60	82	102	120	128	126	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW		14.1	23.4	30.4	36.4	38.9	38.5	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		13.3	22.3	29.0	34.6	37.0	36.6	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											F. SATO	OGI

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	150 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	37 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1760 min⁻¹			電流 CURRENT	132 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	22667				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型式 MODEL	OF9-637E				数量 QUANTITY				