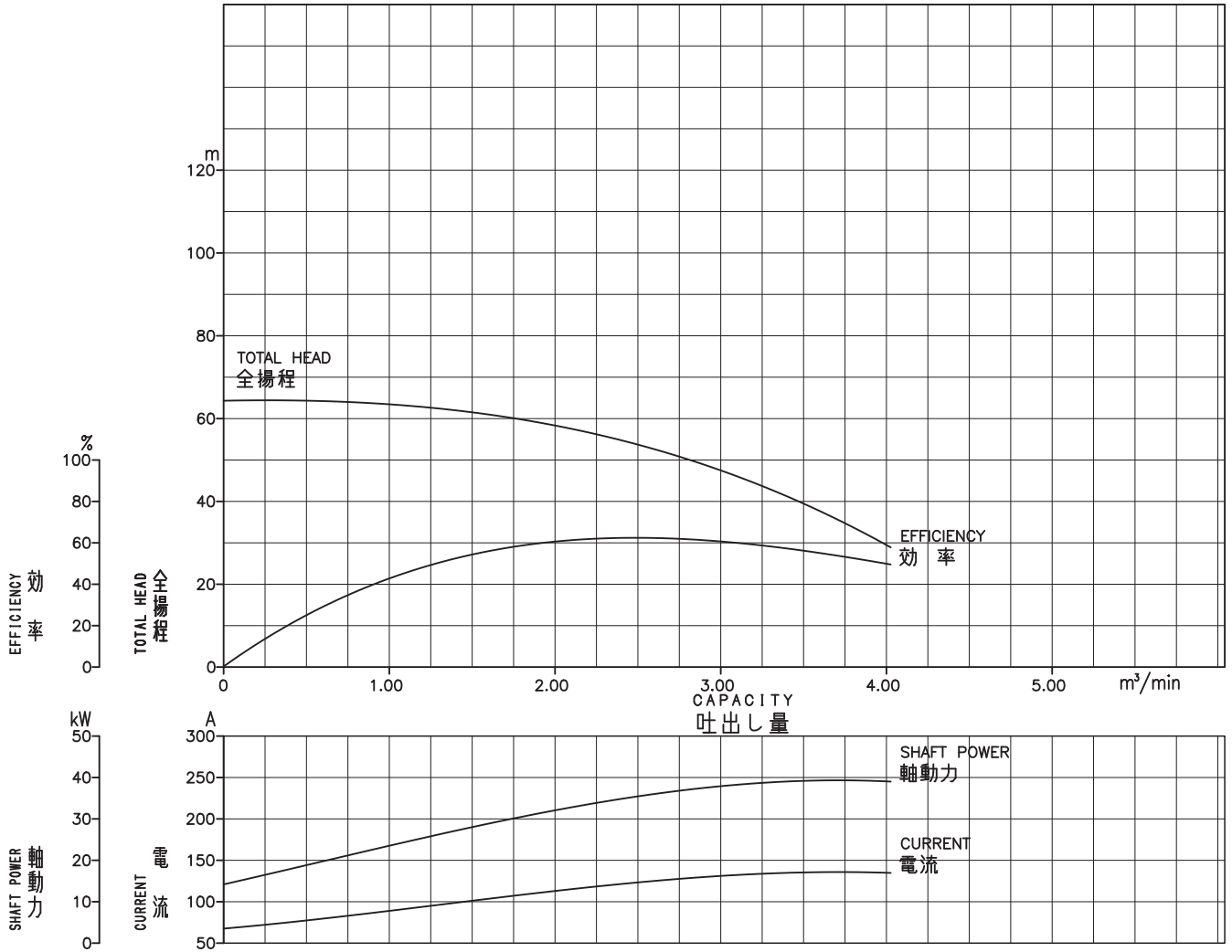


OF形渦巻ポンプ性能曲線図



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	—	—	—	—
PUMP 全揚程 TOTAL HEAD	m 64.3	63.5	59.8	51.4	38.6	29.5	—	—	—	—
PUMP 理論動力 WATER POWER	kW 0.0	10.3	17.5	22.6	22.3	19.2	—	—	—	—
PUMP ポンプ効率 PUMP EFF.	% 0.0	44.0	57.5	61.9	56.9	49.2	—	—	—	—
MOTOR 電圧 VOLTAGE	V 200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
MOTOR 電流 CURRENT	A 68	89	108	127	136	135	—	—	—	—
MOTOR 入力 INPUT	kW 15.0	24.6	31.9	38.3	41.1	40.9	—	—	—	—
MOTOR 出力 OUTPUT	kW 14.2	23.5	30.5	36.6	39.2	39.1	—	—	—	—

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

PUMP 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		
PUMP 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		
MOTOR 型式 MODEL			出力 OUTPUT	45 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V		
MOTOR 極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1760 min ⁻¹			電流 CURRENT	160 A		
MOTOR 製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	22671		

機器名称 ITEM NAME				機器番号 ITEM No.			
型 式 MODEL	OF9-645E			数 量 QUANTITY			