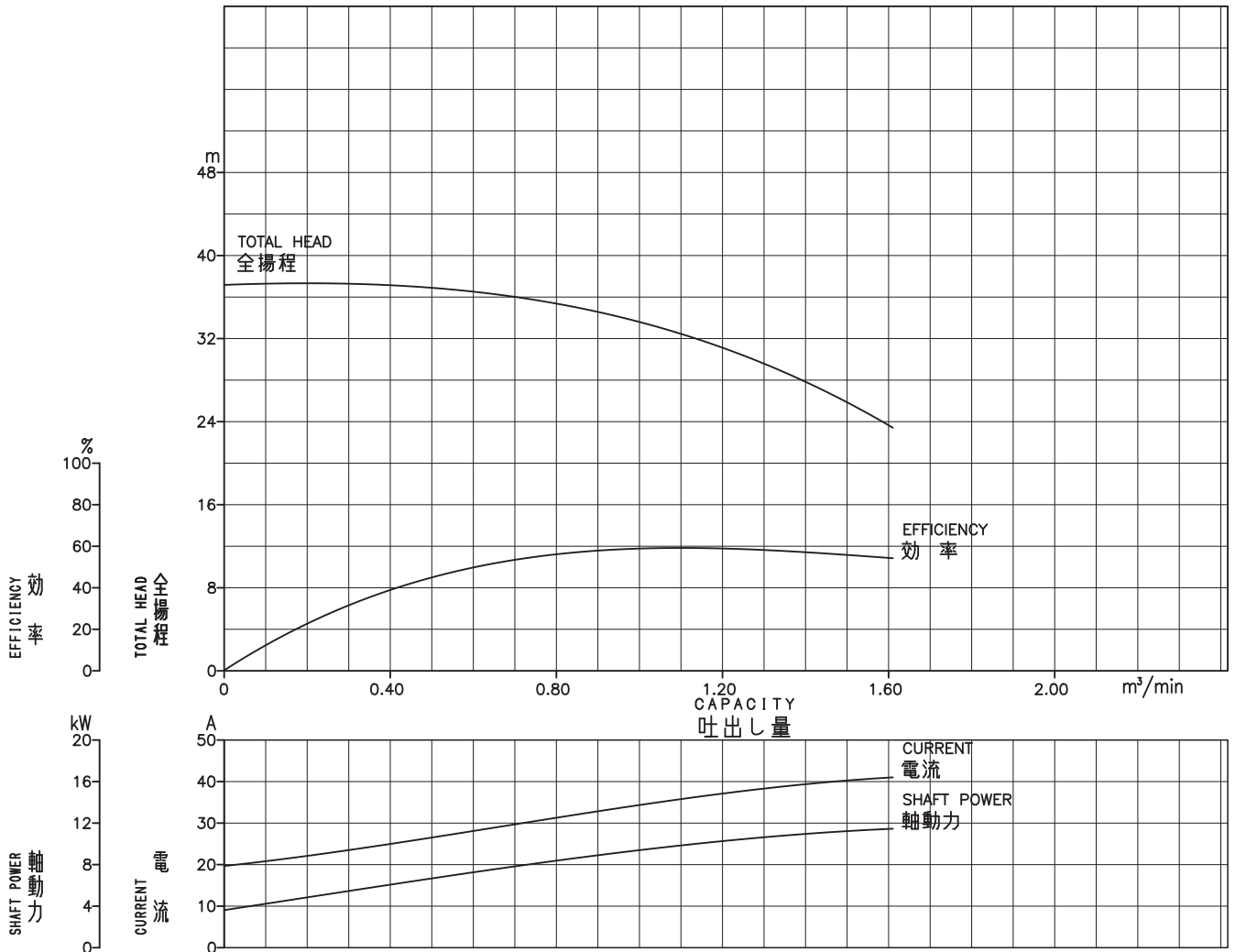


OF形渦巻ポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 CAPACITY	m³/min	0.00	0.40	0.71	1.10	1.40	1.60	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	37.2	37.1	36.0	32.5	27.8	23.7	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.0	2.4	4.2	5.8	6.4	6.2	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	39.9	52.8	59.1	58.0	53.9	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	19.7	25.0	29.9	35.8	39.4	41.0	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	4.0	6.5	8.5	10.6	11.8	12.3	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	3.6	6.1	7.9	9.8	11.0	11.4	—	—	—	—

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	100 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	OF7-611E					数量 QUANTITY					