

別紙 1

表 11-1 CSV ファイルで扱うプロパティ一覧

	Analog Input	Analog Output	Analog Value	Binary Input	Binary Output	Binary Value	Calendar	File	Multi-State Input	Multi-State Output	Multi-State Value	Notification Class	Schedule	TrendLog	Accumulator	電力ギャンブル	電力デマンド監視	電力デマンド制御	発電機負荷制御	フォーマット
オブジェクト識別子	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10 進数
オブジェクト名	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	S_JIS 文字列
オブジェクトタイプ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10 進数
単位	○	○	○												○	○	○			10 進数
最大値 最大現在値	●	●																		10 進数 (REAL 値)
最小値 最小現在値	●	●																		10 進数 (REAL 値)
通告タイプ	●	●	●	●	●	●			●	●	●				●	●	●	●	●	10 進数
上限	●	●	●																	10 進数 (REAL 値)
下限	●	●	●																	10 進数 (REAL 値)
不活性テキスト				●	●	●														S_JIS 文字列 (NULL 可)
活性テキスト				●	●	●														S_JIS 文字列 (NULL 可)
極性				●	●															10 進数
ファイルタイプ								○												S_JIS 文字列
ファイルサイズ								○												10 進数
状態数									○	○	○									10 進数
状態テキスト									●	●	●									S_JIS 文字列 (NULL 可)
通告クラス (Rev1)	●	●	●	●	●	●			●	●	●	○			●		●	●	●	10 進数
最大カウント値															●					10 進数
スケール															●					10 進数 (REAL 値)
Log_DeviceObjectProperty														●						
Log_Interval														●						10 進数
Buffer_Size														○						10 進数
関連オブジェクト_1				●	●	●			●	●	●									10 進数
関連オブジェクト_2				●	●	●			●	●	●									10 進数

○・・・適合コード=R/W, ●・・・適合コード=0