SD ビューア

WRS-SD

概 要

■ SD カード内の計測データを簡単に見える化

『SD ビューア』は、SD カード対応の WLD シリーズ (エコパネ) 及び WPC シリーズの計測データのグラフ化とコピーを行うソ フトウェアです。弊社ホームページより無償ダウンロードが でき、計測データの管理・分析がすぐに行えます。



※弊社ではWindows 10 Pro Version1809、Windows 11 Pro Version21H2にて動作確認を行っております

U:インテル[®] Core2 Duo CPU (2.2GHz)以上

Windows 11 Pro

リ:2GB以上推奨

SDカード:SD規格またはSDHC規格

ハードディスク容量:インストール時、20GB以上の空き ディスプレイ:XGA (1024×768)以上

関連ソフトウェア: Microsoft Excel

Ρ

Ŧ

SD カードドライブ:必須

С

Х

A シリーズ イ イ イ イ

ATC シリーズ



基本機能

- SDカードデータからExcel帳票(日報・月報・年報)及び グラフ表示
- SDカード内のCSVデータのコピー

仕 様

 帳 票 表 示: Excel形式の日報/月報/年報表示(年報は電力量のみ) グラフ表示:棒グラフ:日報/月報/年報(電力量のみ) 折線グラフ:日報/月報(電流のみ)
SD カードデータ取り込み:SDカード内のデータを専用データベースへ自動取込み (電力量/電流)
SDカードデータコピー:SDカード内のCSVデータをパソコンに自動保存 帳票 / グラフ設定:目標電力量の設定を行う 対象アータ:WLD/WPCの電力量、電流(最大値、平均値)
官 埋 回 路 数:最大99台 データ保存期間:5年間分のデータを保持
帳票開始時間設定:日報:0~23時 月報:1~31日(月末) 年報:1~12日
日 報 表 示 間 隔: $30/60$ 分間隔で選択

機 器 設 定:機器名称(ポイント名称)を全角10文字、半角20文字 で任意設定



名称設定・帳票設定



Aシリーズ

WRS-SD

A シリーズ	

帳票選択 🚮 無料ビューアソフト - 帳票選択 帳票設定画面(U) バージョン情報 新面(A) メイン画面(M) データ選択 ? ○雷流 雷力量 グラフ/帳票選択 ⊙ グラフ ○帳票 形式選択 ◎ 日報 ○月報 ○年報 表示年月日 2011年10月 3日 ~ 機器選択/目標値設定 時間当たりの ^ 表示機器 樓器名 ■合(借1 1段備2 設備3 設備4 設備5 設備の ≣条(備1 表示 目標値設定 閉じる

複数の表示機器にチェックを入れて、 加算表示させることも可能(電力量のみ) ポイントごとに目標値を設定

電流グラフ



- 使用電流を折線グラフで表示
- 平均値と最大値の2要素管理
- 日報⇔月報の切り替えが可能
- Excel帳票の表示もワンクリックでOK

帳票・ク	ラフ設	定		
📑 無料ビューアソフト	- 帳票設定			
メイン画面(M) 帳票;	蟹択画面(S) 👭		バージョン情報	朝画面(A)
				?
機器設定				
No.	機器名	許	-	
2			言文1/目 1 目分(曲2	
3			設備3	
4			設備4	
5			設備5 🖌	
機器名 設備1			機器	名変更
			機	器削除
集計設定				
年報開始月	4月	~		
月報開始日	18	~		
日報開始時間	0時	~		
	-			
日報表示間隔	60分	~	1	没定
				閉じる

電力量グラフ



- 使用電力量を棒グラフで表示
- 設定した目標値に対しての比較がしやすい
- 目標値オーバーを赤グラフで知らせる
- オーバーした箇所の詳細データを右側に表示
- 日報↔月報↔年報の切り替えが可能
- Excel帳票の表示もワンクリックでOK
- 電力量の加算表示も可能

Excel 帳票



- データの帳票化
- 合計/最大/最小/平均/負荷率も表示(電子量のみ)

機器名称 (ポイント名称)の登録と削除
 各帳票の開始箇所の指定 (月/日/時)と

日報表示間隔の選択(30/60分)