

26.08.2021

プレスメッセージ

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
ドイツ
<https://www.pilz.com>

ウェブベースの視覚化ソフトウェア**PASvisu**は、**Modbus/TCP**インターフェイスと**Secure-Client**を搭載。あらゆる視覚化タスクに対応し、セキュリティにも配慮。

オストフィルデン, 26.08.2021 - 設備の概要を迅速かつ包括的に取得。これが、ピルツのウェブベース視覚化ソフトウェア**PASvisu**の目的です。**PASvisu**の新バージョンでは、**Modbus/TCP**プロトコルもサポートされるようになりました。このプロトコルにより、他の産業用コンポーネントに加え、あらゆるコントローラを迅速に接続できるようになりました。このアップデートには、セキュアなクライアント/サーバ接続も含まれているため、**PASvisu**サーバからのデータをユーザの視覚化システムに安全に転送できます。

ウェブベースの視覚化ソフトウェア**PASvisu**のバージョンv1.10以降の新バージョンは、OPC UAだけでなく**Modbus/TCP**プロトコルもサポートしています。これにより、**PASvisu**と、ほぼすべての制御システム間で処理データを簡単に交換できるようになりました。また、1つの視覚化プロジェクトで、異なるコントローラからのデータを同時に処理することもできます。

このソフトウェアはオープンタイプなので、**PASvisu**を使用する際に既存のオートメーションインフラを変更する必要はありません。**PASvisu**は、使用可能なコントローラを備えた既存の装置で使用できます。また、ほぼすべての端末装置で使用できます（機械に内蔵のHMI、外部PCやタブレットなど）。

「**Secure-Client**」により、データ交換時のセキュリティが強化「セキュアな」クライアント/サーバ接続も新しくなりました。**PASvisu Clients**、**Builder**、およびサーバ間のすべてのデータトラフィックが完全に暗号化されました。それと同時に、ユーザ認証機能が向上し、認証されたクライアントだけが**PASvisu**サーバにログインできます。これにより、不正操作が防止され、視覚化プロジェクト全体で安全なデータ転送が保証されます。

製品の詳細情報は[こちらからご覧ください。](#)



キャプション: ウェブベースの視覚化ソフトウェアPASvisuは、Modbus TCPインターフェイスにより、市販されているほとんどすべての一般的な制御システムで使用できます。(写真: © iStock.com/shapecharge, ssguy/Shutterstock, © Pilz GmbH & Co. KG)

こちらからテキストと画像をダウンロードできます:

<https://www.pilz.com/ja-INT/company/press/messages/articles/228993>

Pilz - The Spirit of Safety

ピルツは、オートメーション技術分野の製品、システム、サービスを提供するグローバルサプライヤーです。安全オートメーションの先駆者として、人、機械、環境の安全を創造し続けています。同族企業ピルツの設立は1948年に遡り、現在ではオストフィルダンの本社を拠点として世界各国に42の現地法人・支店、2,500名の従業員を擁しています。

業界の技術リーダーであるピルツは、機械の安全と産業サイバーセキュリティを実現するためのトータルなオートメーションソリューションを提供しています。そのポートフォリオには、センサ、コントローラ、ドライブ技術に加え、産業用通信、診断、視覚化を目的としたシステムが含まれます。また、コンサルティング、エンジニアリング、トレーニングを含む各種サービスも国際的に提供しています。ピルツのソリューションは、機械エンジニアリングの業界にとどまらず、社内物流、包装、鉄道技術、ロボティクスなど、多くの業界で採用されています。

ピルツのソーシャルネットワーク

ピルツのソーシャルメディアチャンネルでは、ピルツと社員の参考情報の他、オートメーション技術開発に関する最新情報をお知らせします。



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

記者向け連絡先

Martin Kurth

企業およびテクニカルプレス

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

テクニカルプレス

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de