

プレスメッセージ

ウェブベースの視覚化ソリューションPASvisuの新バージョン - コントローラと視覚化の最適な組み合わせ

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

オストフィルダン, 10.07.2017 - ピルツがウェブベースの視覚化ソリューションPASvisuの機能を拡張: 新しいアラーム管理機能と小型コントローラに接続するためのOPC UAインタフェースが追加されました。小型安全コントローラPNOZmultiユーザは、PASvisuから直接接続が可能になりました。そのため、診断オプションも含め、コントローラのソフトウェアの全機能をPASvisuで利用できます。

視覚化ソリューションPASvisuで、ピルツはコントローラと視覚化システムの親和性強化に注力しています。ツールと設備や機械との親和性が高ければ高いほど、システムがユーザに提供する情報、ユーザから受け取る情報の量が増えます。このため、エラーの原因が減り、作業時間が短縮され、エンジニアリングから操作、メンテナンスに至るまでユーザに利益をもたらします。

ピルツコントローラ以外のシステムにもオープン

OPC UAインタフェースにより、PASvisuはすべての一般的なコントローラに接続可能です。従って、コントローラのすべての変数を自動的にPASvisuに転送できます。ピルツのコントローラにさらに簡単かつ高精度な接続を実現します。ピルツの安全PLCに続き、PASvisuは小型安全コントローラPNOZmultiにも直接接続可能になりました。その結果、利用できる機能が増え、PNOZmultiで制御するハードウェアコンポーネントの全入出力の転送も可能になります。直接接続できるため、PASvisuの便利な診断オプションを安全機能にもご利用いただけます。高速診断によりダウンタイムが削減されます。

新しいアラーム機能

PASvisuに新しくアラーム管理機能が追加されました。アラームの作成および確認が可能です。アクティブなアラームのリストと解除されたアラームのログを作成し、これらをcsvファイルとしてエクスポートすることが可能です。アラームのバナーに加え、アクティブなアラームのステータスを表示するタイルを利用できます。PASvisu実行時のフィルター機能およびアラームのオンライン言語切替機能が追加され、さらに機能が充実しました。



キャプション: 小型コントローラPNOZmultiが視覚化ソフトウェアPASvisuに直接接続可能になりました。そのため、診断オプションも含め、ソフトウェアの全機能を利用できます。

You can find texts and images at www.pilz.com also for downloading. To go directly to the relevant internet pages in the press centre, enter the following **Web code** in the search of the home page.: **186117**

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/pilzjp>



https://twitter.com/Pilz_INT



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



<https://plus.google.com/u/0/b/111025421859029563643/105601043776303807045/about>



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



<http://ura-pilz.com/>

記者向け連絡先

杉原 千砂

マーケティング・コミュニケーションズ部

045 471 2286

mkt@pilz.co.jp

岩永 典子

マーケティング・コミュニケーションズ部

045 471 2286

mkt@pilz.co.jp