

## アーティセンは iHP インテリジェント高出力システム用に PowerPro<sup>TM</sup> クラウドベース管理ツールを発表

東京, 日本 [2017年6月19日] - アーティセン・エンベデッド・テクノロジーズは本日、同社のインテリジェント・コンフィギュラブル高出力システム [iHP シリーズ](#) 用にクラウドベース管理ツール [PowerPro<sup>TM</sup>](#) を発表しました。このハイレベルソフトウェア・グラフィカルユーザーインターフェースはユーザーによる標準ウェブブラウザとインターネット接続を通じた単体または複数の iHP システムにおける全機能制御とモニターを可能にします。



アーティセン PowerPro ツールのユーザーは、iHP シリーズ電力システムをプログラムまたはモニターするためのカスタムダッシュボードを作成でき、その強力な機能には、リモートモニタリング、カスタムアラート、使用が容易なスクリプト言語、全社横断的なユーザー管理等が含まれます。また PowerPro ツールはウィジェットベースのグラフィックなスクリプト作成機能を備えており、ユーザーは独自のプロセス制御ルーチンを書き込むことが可能です。アーティセン PowerPro ツールは、ウェブベースのアプリケーションとして独立型プラットフォームであり、ドライバーをインストールすることなくウェブブラウザを通してあらゆるオペレーティングシステムやデバイスと共に使用できます。

アーティセンの iHP シリーズは、業界初の医療用および産業用安全規格承認コンフィギュラブル・インテリジェント高出力システムです。この新モジュール型電源システムは、プログラム可能な電圧源または電流源として、精度、分解能、安定性を実現しながら 3KW 単位で最大 24KW を提供し、広範囲の電圧および電流に対応する幅広い種類のプラグインモジュールを使用して最大 8 つの出力に構成することができます。この iHP 電

源システムは、開発企業のシステムへのアナログまたはデジタルインターフェースの搭載が可能であり、CANbus、イーサネット、RS485等の標準通信プロトコルをサポートします。

#### アーティセン・エンベデッド・テクノロジーズ について

アーティセン・エンベデッド・テクノロジーズ（以下アーティセン）は、通信、コンピューティング、医療、航空宇宙、工業など各種業界向けの高い信頼性を持つ電源、また組込みコンピューティングソリューションの設計と製造で世界のリーダー的存在です。40年以上にわたって、コストパフォーマンスの良い先進的なネットワークコンピューティング、および電力変換ソリューションを提供することでお客様の開発期間短縮やリスク軽減をサポートし、信頼されてきました。アーティセンの本社は米国・アリゾナ州テンピにあります。10ヶ所のCOE（中核研究拠点）、4ヶ所のワールドクラスの製造工場、グローバルなセールス&サポート拠点を世界各地に持ち、世界中で20,000人以上の従業員が働いています。

アーティセン・エンベデッド・テクノロジーズ及びアーティセンのロゴはアーティセン・エンベデッドテクノロジーズの商標とサービスマークです。すべての製品名およびサービス名は、それぞれの所有者の資産です。

© 2017 Artesyn Embedded Technologies, Inc. All rights reserved（複製不可・無断転載禁止）。

法的条件の全文は <http://www.artesyn.com/legal> で閲覧頂けます。

メディアお問い合わせ先:

Alice Hui

+852 2176 3548

[Alice.Hui@artesyn.com](mailto:Alice.Hui@artesyn.com)