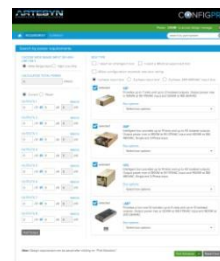


アーティセンの新しい**Config Pro™**ツールが、数百万の電源組合せへのアクセスを簡易化

東京, 日本 [2015年10月12日] — アーティセン・エンベデッドテクノロジーは本日、当社のコンフィギュラブル電源製品により300万以上の組合せから、最適なソリューションをカスタマーが検索できる**Config Pro™**オンライン電源コンフィギュレータを発表しました。**Config Pro**ツールは、産業機器及び医療機器設計者に複数のコンフィギュラブル電源の特定と使用を容易にし、多くの場合に高費用のカスタムソリューションが不要となります。



アーティセンの4つのコンフィギュラブル電源ファミリー、MP、iMP®, iVS™、MicroMP (uMP™) シリーズをカバーする**Config Pro**ツールは、まずユーザーが最大21までの個別出力の最大500 VDC出力、最大970Aまで可能な電流または電力要件を入力することから始まります。それにより、当ツールが構成されたオプションセレクションを選定し、それはさらに精緻化することが可能で、最終的にコストを最適化したソリューションが生成されます。また同じ特性と定格に基づく、コスト節減可能な代替案を推奨することも可能です。ユーザーにはその電源構成のグラフィカルな説明が表示され、構成の概要はPDFでダウンロードすることができます。

「この**Config Pro**ツールは、中電力から高電力のマルチ出力電源を必要とするアプリケーションに変革をもたらします」とアーティセン・エンベデッドテクノロジーのマーケティングディレクター、**Chris Jones**は述べています。「これだけ広範なコンフィギュラブルファミリーをもつ当社は、業界に存在するほとんどの電源組合せは可能で、このツールにより、まるで標準の非コンフィギュラブルユニットを選択するようにオプションをナビゲートすることが容易になります」標準定格間の中間になる入力電圧を扱う能力や、その他**Config Pro**ツールが考慮する多くの変数には高度なシステムが必要です。」

アーティセン**Config Pro**ツールは、パワフルなソリューションアルゴリズムを備え、2出力、3出力モジュールや並列及び直列ソリューションなどの複雑な変数を織り込むことができます。当ツールは部品逆引き機能も備えており、設計者は構成部品番号が判れば部品についての情報を素早く検索することができます。

アーティセン・エンベデッドテクノロジーについて

アーティセン・エンベデッドテクノロジーは、通信、コンピューティング、医療、航空宇宙、工業などの各種業界向け高信頼性電源と組み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をリードしている企業です。40年以上にわたってアーティセンは、コスト効果の高い先進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により、お客様の開発期間短縮やリスク

軽減を支援し、信頼され続けてきました。アーティセンの本社は米国・アリゾナ州テンピにあり、9か所のCOE (中核研究拠点)、4か所のワールドクラスの製造工場、世界各国でのグローバルなセールス&サポート拠点などを有し、世界各国で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、アーティセンおよびアーティセン・エンベデッドテクノロジーズ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。他の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。

© 2015 アーティセン・エンベデッドテクノロジーズ。

メディアお問い合わせ先:

Alice Hui

+852 2176 3548

Alice.Hui@artesy.com