

2008年10月 参照番号:MPS330A

Murata Power Solutions

www.murata-ps.com

エレクトロニカ 2008 11/11～14 B2 ホール 431 番席

ニュースリリース

設計品質部門の副社長が主要電源部門標準化の
策定への貢献を評価され受賞



ムラタパワーソリューションズの設計品質部門の副社長ドン・ガースル氏は、米国イリノイ州ショウンバーグで2008年9月22日に催された午餐会でIPCから功労賞を授与されました。この賞は、コンピュータや電気通信産業用の電力変換機器の要件IPC-9592の策定に貢献したことへ感謝し表彰して贈られるものです。

IPC-9592 基準は、2008 年 9 月 17 日に正式に公布され、設計、認定試験、適合性試験および製造品質／信頼性プロセスの要件を定めています。一般的に、企業は各企業ごとに独自の基準を設けているため、電源や DC-DC コンバータで一貫性のある全般的な基準を持っていません。その現状に IPC-9592 は取組んでいます。

新しい基準が、1つの段階としてテレコム、IT およびコンピュータの用例に共通の要件になることを想定し、製品が消費者に届く前に多くの問題を取除き、よりよい品質の製品を開発するためのサポートをします。

ドン・ガースル氏の受賞のコメントです：「私はこの賞を受けて大変うれしく思います。IPC-9592 の開発とその紹介は、電力業界において重要で大変意義のある1つのステップです。最終的には、達成したシステムや機器の品質、信頼性、認識が市場に反映され、一貫した高品質製品を顧客に提供できることとなります。」

以上

ムラタパワーソリューションズの概要

ムラタパワーソリューションズ (www.murata-ps.com)は、米国マサチューセッツ州マンスフィールドに本拠を構え、従業員は1,300人余、米国内数箇所、カナダ、イギリス、フランス、ドイツ、シンガポール、日本、中国の各地に拠点を持っています。ムラタパワーソリューションズはDC-DCコンバータ、AC-DC電源、マグネティクス、データ収集コンポーネント、パネルメータの設計、製造、販売を業務とし、これら製品をカスタム、標準品または仕様変更品と様々な形態で提供しています。これらの製品はISO9000:2000認証を受けた工場で厳密な仕様に則って製造され、全世界のテレコム、コンピュータ、工業製品およびハイテク産業で使用されています。

村田製作所の概要

日本の京都に本拠を置く(株)村田製作所は、セラミック素材の部品、センサーおよび電源を含む集積電子モジュール製品を提供する世界有数のメーカーです。1950年創立、全世界の従業員数34,000人余を有し、総合年商は63億米ドルを超えます。(2008年3月31日時点)世界中の至るところで村田の電子部品はいつでも活躍しています。

Contact:

John Sutherby, Marketing Communications Department
Telephone: +1-508-339-3000 x 117

October 2008 Ref. MPS330/A