

## EtherCAT Plug Fest日本開催、新たな顔ぶれが多数参加

EtherCAT Technology Group (ETG) はEtherCAT Plug Fest日本を10月23、24日に横浜で開催しました。このイベントでは、参加したデバイスメーカーがEtherCAT Mainデバイス9製品とSubデバイス10製品の相互運用性をテストする機会が提供されました。各製品の互換性向上を目指し、実際の現場で使用するための知識を共有する場ともなりました。

今回、特に印象深かったのは、初参加の企業が4社あったことで、イベントに活気と多様性をもたらしました。そしてインターオペラビリティテストに加えて、参加者同士や会場にいるEtherCATエキスパートとの交流も重視していた点の一つでした。

イベントの運営を担当したETG日本オフィスのスタッフは以下のように述べています：「今年のEtherCAT Plug Fest日本2024は参加企業数の増加により、例年とは一線を画す特別なイベントとなりました。これまでイベントは好評でしたが、新たな参加者やEtherCATインターオペラビリティに対する高い関心が相まって、これまで以上に活気に満ち溢れたイベントとなりました」。

EtherCAT Plug Festは、ヨーロッパ、日本、韓国、北米をはじめとする地域で定期的に行われており、今後の日程に関する情報は、[www.ethercat.org/events](http://www.ethercat.org/events) でご覧ください。

### プレスイメージ：



画像リンク: [www.ethercat.org/images/press/etg\\_o82024.jpg](http://www.ethercat.org/images/press/etg_o82024.jpg)

キャプション: EtherCAT Plug Fest日本開催、新たな顔ぶれが多数参加

画像の著作権: EtherCAT Technology Group

## **EtherCAT Technology Group (ETG):**

EtherCAT Technology Group (ETG)はEtherCATをオープン化し、テクノロジーの普及をはかるグローバル組織です。ETGの拠点は本部のあるドイツ、日本、アメリカ、中国、韓国にあり技術支援に力を入れています。

2003年に設立されたETGは、現在メンバー数は7950社、75カ国からの参加社で構成されています。

## **EtherCAT®:**

EtherCATは業界最速の産業用イーサネット技術であり、高性能、低コスト、使いやすさと柔軟なトポロジを特長としています。

2003年に発表後、国際標準規格としての認証を取得し、その後2007年にSEMI規格の認証を取得しました。EtherCAT Technology GroupがEtherCATの継続的な開発と推進を担っています。EtherCATは、誰もが実装または使用することが許諾されているオープンな技術です。

→ 詳細情報<http://www.ethercat.org/jp>

## **プレスリリースに関する問い合わせ:**

### **EtherCAT Technology Group**

Christiane Hammel  
Ostendstraße 196  
90482 Nuremberg  
Germany

Tel.: +49 (911) 5 40 56 226

Fax: +49 (911) 5 40 56 29

Mail: [press@ethercat.org](mailto:press@ethercat.org)

Web: [www.ethercat.org/press](http://www.ethercat.org/press)