

デジタルイノベーションの総合展示会

CEATEC[®]

TOWARD SOCIETY 5.0

2023

10/17 Tue 10/18 Wed 10/19 Thu 10/20 Fri

幕張メッセ AM10:00 PM5:00

来場事前登録受付中! <https://www.ceatec.com>

主催 一般社団法人電子情報技術産業協会 (JEITA) 運営 CEATEC 運営事務局
共催 一般社団法人情報通信ネットワーク産業協会 (CIAJ) / 一般社団法人ソフトウェア協会 (SAJ) (一般社団法人日本エレクトロニクスショー協会)



CEATEC 2023

TOWARD SOCIETY 5.0

ホール8 ブース A101



インテリジェントでサステナブル
つながる世界を実現します。

IoTソリューションの構築から、効率的なエネルギー管理ソリューションまで幅広く提供。バリューチェーンの中で積極的にパートナーと協力しながら貢献し、デルタはサステナブルでより良い未来の実現を目指します。

デルタ電子株式会社 〒105-0012 東京都港区芝大門 2-1-14
e-mail: jpmarketing@deltaww.com

www.delta-japan.jp

有力企業の製品・技術

順不同

デルタ電子

デルタ電子は「インテリジェントでサステナブルなつながる世界を実現」をメインテーマに、デルタグループの総合ソリューションを展示する。グリーンデータセンターインフラやビルディングオートメーション、オートモーティブ分野の最新製品やシステムを提案。またブース内プレゼンテーションを通じてグループのESG(環境・社会・企業統治)への取り組みを紹介する。

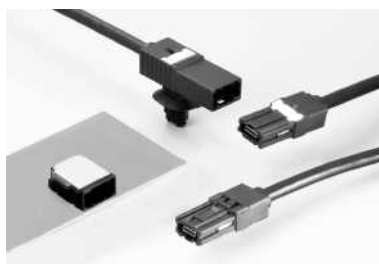
デルタグループは長年にわたり再生可能エネルギーを導入し、関連するソリューションを積極的に開発している。電力販売契約(PPA)とグリーン電力証書を介して、再生エネルギー使用率を高めている。2021年には「再生エネルギー100%」を目指すRE100に加盟。30年までにRE100達成を目指している。



日本航空電子工業

日本航空電子工業はUSBやディスプレイポートの伝送に対応した次世代車載USBコネクタ「MA07シリーズ」を出品する。車載インフォテインメントの充実が進み、自動車の電子制御ユニット(ECU)とディスプレイ間の映像信号伝送、車内のパソコンやスマートフォン、ゲーム機などの通信ニーズに対応する。海外では、車載用途でのUSB伝送の導入が開始され、今後の車載USB伝送の普及が期待される。同製品は基板対応ケーブルコネクタではUSB3.2伝送規格に適合しており、通信データ量の増大に伴う伝送速度の高速化に対応できる。

同社が市場で実績を築いてきたコネクタ内部構造を踏襲することで、接触信頼性と堅牢性を担保し、車載用に必要な耐環境性能も満たしている。



CEATEC 2023

あす開幕
幕張メッセ

政府はデジタル化を通じて地域活性化を目指す「デジタル田園都市国家構想」を進める。デジタル基盤を活用した遠隔の医療、教育、防災、リモートワークなどの取り組みを支援する。交付金も取りそろえ、高齢者でも気軽に利用できるように手助けする担当者を中心に配置する。これにより、地域を抱える人口減少や少子高齢化、過疎化、産業の衰退などの課題を解決する。

デジタル田園都市国家構想

決し、地域の活性化を目指す。4日間にわたり開催される。展示会場内でも各所にパーク内に特設エリアが設けられ、出展者による講演も行われる。人工知能(AI)、サステナビリティ、デジタル変革(DX)、カーボンニュートラル(温室効果ガス排出量実質ゼロ)などのテーマで200本以上のカンファレンスを展開する。

カンファレンス

AI・DX...200以上

幕張メッセ内の国際会議場で各種カンファレンスが



CEATEC2022には8万1612人が訪れた

次世代。共創を体験

デジタルの総合展
今年のCEATECは「次世代」をキーワードに据える。業界の枠を超えた共同展示「パートナーズパーク」では、大企業同士やスタートアップとの共創をテーマにした展示が見られる。同エリアには国内外の130超の企業・団体が出展する。

共通のプラットフォームやインフラを持った企業同士が、共創により生まれた事例を披露する。トークステージでは、各企業同士の具体的な共創事例に関する話が聞ける。

CEATEC2023が、10月17日から20日までの4日間、幕張メッセ(千葉市美浜区)で開かれる。主催は電子情報技術産業協会(JEITA)。デジタルイノベーションの総合展示会として開催され、各社のデジタル技術が集まる。出展者は600以上になる見込み。開場は10時から17時まで。来場登録で入場無料。

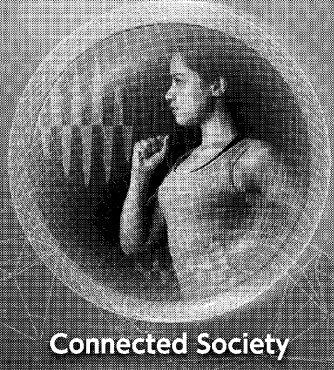
Technology to Inspire Innovation

私たちの「つなぐ技術」で、人々が安心して暮らせる豊かな社会づくりに貢献します。

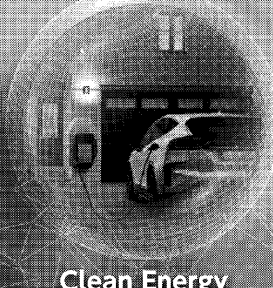
Connectors & Sensors
航空電子
www.jae.com



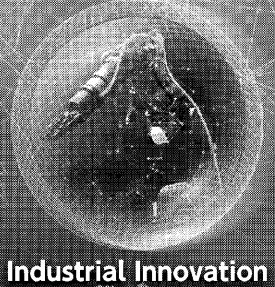
おかげさまで
70th
JAEグループ



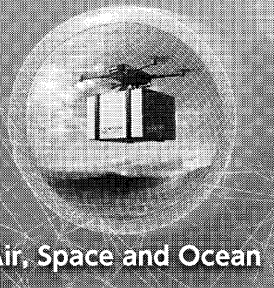
Connected Society



Clean Energy



Safe Mobility



Air, Space and Ocean



Industrial Innovation

CEATEC[®]
TOWARD SOCIETY 5.0
2023/10/17(水)~20(金)
JAEブース ホール4
キーデバイスエリア No.K016

<p>Connected Society</p> <p>RK01 スマートテキスタイル対応コネクタ</p>	<p>Safe Mobility</p> <p>AN01/AN02 高性能内蔵アンテナ</p>	<p>Clean Energy</p> <p>MA07 車載インフォテインメントUSB3.2対応コネクタ</p>	<p>Industrial Innovation</p> <p>静電センサ 優れたデザイン性と操作性を実現</p>	<p>Air, Space and Ocean</p> <p>KW07C/KW11 電気自動車充電システム用</p>	<p>Industrial Innovation</p> <p>MA01 高速伝送・フローティングタイプ</p>	<p>Air, Space and Ocean</p> <p>JFB-110 ドローン用フライトコントローラー</p>
---	---	--	---	--	--	---

JAE 日本航空電子工業株式会社
〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂1-21-1

国内営業拠点 仙台・宇都宮・東京・豊田・大阪・福岡
国内生産拠点 昭島(東京)・弘前(青森)・新庄(山形)・上野原(山梨)・松川(長野)・福井(福井)
海外拠点 アメリカ・メキシコ・イギリス・ドイツ・フランス・イタリア・スウェーデン・フィンランド・シンガポール・フィリピン・香港・台湾・中国・韓国

<https://www.jae.com>