



東京電機卸

第178号

TOKYO DENKI OROSHI



発行
 東京都電機卸商業協同組合
 〒113-0034 東京都文京区湯島3-6-1
 電話 03 (3832) 4295
<http://www.tep.or.jp/>

第75回通常総会を開催

永年勤続者表彰式・懇親会も実施



東京都電機卸商業協同組合（TEP）は5月10日、上野東天紅で第75回通常総会を開催した。今総会は75回目という記念すべき回であったことから、東天紅での開催となった。総会では全議案が承認されたのに加え、終了後には来賓による講演も実施された。さらに永年勤続者表彰、懇親会も行われ、盛大な賑わいを見せた（写真は電子機器トータルソリューション展2024の開会式）。

東京電機卸第178号目次

東京電機卸・第75回通常総会	1～7 P
CEATEC 2024	7 P
第110回親善野球大会	8～9 P
電子機器トータルソリューション展2024	10～11 P
とつきょうでんきおろし告知板	12 P



第75回通常総会を開催

総会の開催に当たり、屋宮芳高理事長は次のように挨拶した。

●屋宮理事長挨拶

「今回、第75回という節目の総会を開催するに当たり、記念すべき総会ということで、東天紅で総会を開催することになった。75年と言うと私の人生よりも長く、組合の運営を考えると、我々の諸先輩の並々ならぬ努力に、感謝をしている。

組合を今まで以上に継続できるように努力して参りますので、ご協力のほどお願いしたい。

さて、コロナが感染症法上



屋宮理事長

またメーカーの中で在庫が積み上がり、なかなか通常の状態にはなっていないのが我々の業界の状況かと思う。我々の業界としては、経済産業省が半導体というものを戦略物資として捉え、できるだけ力を入れて販売をし、生

の分類で5類に移行し、1年が経った。世の中の動きが通常になり、こういった総会やイベント、あるいは懇親会などがほぼ通常のように開催されるようになった。しかし、あまり表には出ていないが、我々の業界でも今年に入ってコロナに罹ったというようなことを見受ける。そういう意味では、気を付けて過ごしていかななくてはいけない。我々の業界に関しても、コロナが解消され、商品等の流通がスムーズになってきたように感じる。

産しようとしている。そうした中で国の政策に則って、我々もできるだけお客様に安定した供給を続けていきたいと考えている。また人手不足等の問題もある。我々の業界でも人を集め、貢献をしていただくようなことを考えねばならない。働きたくなるような業界にしていきたいと考えているので、ぜひ皆様のご協力をお願いしたい。」

この後、渡辺勤事務局長が総組合員数116名の内、出席者が33名、委任状提出者が42名、計75名となり、総会が成立することを報告。

議長には屋宮理事長が選出され、総会が開始された。

事業報告

事業活動の概況に関する事項
1. 当該事業年度における主要な事業内容及び経過状況

(1) 組合及び組合員を取り巻く経済情勢

第1号議案の「令和5年度事業報告書及び決算関係書類承認の件」では、市況・事業活動の概況を小池一義副理事

皆さまへ「安心」をお届けします

～退職給付(年金)制度は重要な人的資本投資です～



◀電機年金基金ホームページ

各種事務・請求手続き、福祉事業のご利用案内のほか、ライフプラン・マネープランに関するお役立ち情報を発信しています。

東京都電機企業年金基金

東京都電機企業年金基金

〒113-8555

東京都文京区湯島3丁目31番6号 大塚ビルディング

電話(03)3836-2711 FAX(03)3839-3766



加入員の健康づくりを

サポートし、活力あふれる

毎日を応援します！

東京都電機健康保険組合

〒113-8566

東京都文京区湯島3丁目15番4号

電話(03)3834-7211 FAX(03)3837-1195

<http://www.denkikenpo.or.jp>



松本副理事長



小池副理事長

各委員会報告は、報告書に基づき、各委員会の委員長から次のように報告された。

各委員会からの活動報告

② 保険事業
当組合企業への社員に対する団体労働災害保険契約を、石黒保険事務所と契約して、団体扱い保険料で実施。

① 共同購買事業
当組合と都市近代化事業協同組合の間で、ガソリン・軽油等の購入業務提携、自動車共済保険等を実施。



伊佐野監事



鳥居会計理事

○ 組織委員会(樋口巨委員長)
TEEPホームページとTEEP活用ガイドを有効活用して、組合活動を積極的にPRした。

○ 教育情報委員会(藤巻宏直委員長)
組合加入会社に入社した社員の継続的研修会を開催し

③ 機関紙『東京電機卸』を令和5年4月、6月、10月、令和6年1月の年4回発行。
④ 第34回新鋭社員6カ月後フォローアップ研修会を令和5年9月4日に開催。

⑤ 営業のための商談折衝力アップ研修会を令和5年11月17日に開催。
⑥ 女性社員&マネージャーのスキルマインド向上研修会を令和6年2月16日に開催。

た。また営業等、特化した研修会を開催した。
① 第66回新鋭社員教養講座を令和5年4月3日に開催。
② 第47回新鋭社員早期戦力化ゼミナールを令和5年4月4日～6日に掛けて開催。
③ 第18回新鋭社員1年後フォローアップ研修会を令和5年4月11日に開催。



藤巻理事



樋口理事

大和無線電機株式会社
www.daiwa-musen.com

〒113-0034 東京都文京区湯島3丁目13番8号
☎03(5846)8361(代)
香港支社 DAITEC (H.K.) CO.,LTD.

世界に広がるネットワーク

◆海外販売拠点
中国：香港、深圳、成都、広州、重慶、上海、大連、合肥、杭州
タイ：バンコク、クラーク、ランゾムピサノーク
マレーシア：クアラルンプール、ジョホールバル、ペナン
ベトナム：ホーチミン、ハノイ
シンガポール、フィリピン

◆海外生産工場
中国、タイ、ミャンマー

○主な取扱メーカー

ピロセ電機	ローム	シャープ	三チコン
ソーセイブエレクトロニクス	岡谷電機産業	タムラ製作所	
東京コスモス電機	放熱器のオーエス	SEMITEC	
竹内工業	双信電機	大真空	
タカチ電機工業	FDK	坂東電線	
	沖電線	サガミエレク	Ambiq Micro

飯田通商株式会社
IIDA ELECTRONICS (TSUSHO) Co.,Ltd.
〒101-0021 東京都千代田区外神田3-9-3
TEL 03-3251-0002 FAX 03-3251-6213
http://www.iida-tusho.co.jp/



花岡理事



市村理事

○会員サービス委員会（市村康徳委員長）
 団体傷害保険を活用し、団体割引労働災害保険への加入促進を実施。また、組合加入会社社員の永年勤続表彰等も行った。
 ①令和5年度労働災害補償制度の実施については、加入会社5社、加入者数337名。
 ②第108回（春季）親善野球大会が令和5年4月2日～5月14日の日程で開催。
 ③第109回（秋季）親善野球大会が9月3日～10月22日の日程で開催。
 ④永年勤続社員表彰が令和5年5月12日に開催された。表彰者の内訳は、勤続年数10年以上は6社8名、20年以上は3社5名、30年以上は4社4名となった。



江見JEP副会長



橋北調査役

⑤HKTD×JEP/TJEPビジネスセミナーを令和6年2月8日、香港貿易発展局、全国電子部品流通連合会（JEP）、TEPの共催でリアルとWebで実施。
 ○イノベーション委員会（花岡克己委員長）
 各種展示会に参画した。
 ①Electronics Component & Unit Show (ECU Show)では、電子機器トータルソリューション展2023が令和5年5月31日～6月3日、2日に開催され、ECU Showとして運営参画し、TEPから10社20小間、JEPから7社15小間が参加。
 ②JEPが参画するCEATEC 2023が、令和5年10月17日～20日に幕張メッセで開催され、CEATEC担当として企画、運営を行った。



伊東所長

●その他の事業
 その他の事業では、新年名刺交換会を日本電化協会と令和6年1月10日に共催。
決算関連報告
 決算関連報告では、鳥居和久会計理事が令和5年度決算報告と令和5年度剰余金処分承認の件を説明。
 また監査報告では、伊佐野勝利監事から適正に監査を行ったことが説明された。

令和6年度事業計画

第2号議案の「令和6年度

■代理店■

- ・TDK(株)
- ・TDKラムダ(株)
- ・北陸電気工業(株)(HDK)
- ・第一電子工業(株)(DDK)
- ・山一電機(株)
- ・(株)タムラ製作所
- ・(株)沖田製作所
- ・リバーエレテック(株)
- ・サトーパーツ(株)



エレクトロニクスの総合商社 中村電気株式会社

■本社 〒101-0021 東京都千代田区外神田 2-10-7
 TEL 03(3255)3821 FAX 03(3255)3826

■営業所 八王子・神奈川・東北・関西

■ホームページ <http://www.nakamura-denki.co.jp>

※E-mailによるお問い合わせは、info@nakamura-denki.co.jp

私たちは、人と企業・技術をつなぐ
 『コーディネーター』として
 心豊かな社会の実現を目指します。

中央無線電機株式会社

〒104-0032 東京都中央区八丁堀4-1-4
 URL <http://www.cmd-net.co.jp/>

TEL.03-5117-3711 FAX.03-5541-1711

営業所 厚木・川越・川口・宇都宮

永年勤続者代表の金子氏(花岡無線電機)と屋宮理事長(右)



『東京電機卸』を活用した情

3. ホームページと機関誌
2. 環境変化に適應できる研修会の充実
1. 組合員企業の健全なる発展に寄与できる組織の確立と時流に適應した委員会活動の推進

基本方針
1. 組合員企業の健全なる発展に寄与できる組織の確立と時流に適應した委員会活動の推進

2. 環境変化に適應できる研修会の充実
3. ホームページと機関誌

事業計画」、「収支予算並びに経費の賦課金額及び徴収方法決定の件」は、小池副理事長が「当組合では、各委員会への積極的な活動参加により新たな事業の創設や組合員相互の意思疎通と加入企業の経営に貢献できる参加型事業を推進することにより、組合の役割を達成したい」などと事業計画案を説明。また次の基本方針も説明し、承認された。

事業計画」、「収支予算並びに経費の賦課金額及び徴収方法決定の件」は、小池副理事長が「当組合では、各委員会への積極的な活動参加により新たな事業の創設や組合員相互の意思疎通と加入企業の経営に貢献できる参加型事業を推進することにより、組合の役割を達成したい」などと事業計画案を説明。また次の基本方針も説明し、承認された。

・ 未来に向けた事業振興事業

・ 広報、組織改革、他団体と連携し組織の活性化

・ 会員企業の経営支援、会員サービスの充実

・ 会員企業の発展・改革に寄与し、各委員会活動計画を正副理事長・委員長会議にて総合調整を行い組合事業として推進することを説明。

その内容としては、

・ 会員企業の発展・改革に寄与し、各委員会活動計画を正副理事長・委員長会議にて総合調整を行い組合事業として推進することを説明。

1 展示会

2 CEATEC担当としての役割

3 最新技術・求められることへの対応

4 EC化に向けて検討

5 付加価値の創造への対応

6 その他必要事業の実施

1 展示会

2 CEATEC担当としての役割

3 最新技術・求められることへの対応

4 EC化に向けて検討

5 付加価値の創造への対応

6 その他必要事業の実施

1 展示会

2 CEATEC担当としての役割

3 最新技術・求められることへの対応

4 EC化に向けて検討

電子部品機器の総合商社

**基板製作から実装まで
ワンストップで
お応えします。**

【代理店】コーセル、古河電気工業、古河電池、進工業、サトーパーツ、NKKスイッチズ、マックエイト他

オリジナル製品：DCDC定電流モジュール電源
実装：鹿児島工場 他

NKK 日昭無線株式会社
〒101-0021 東京都千代田区外神田2-13-1
電子営業部 03-3255-6691 企画開発部 03-3255-6693
長野営業所 0267-66-1011 鹿児島工場 0996-26-3355
<http://www.nmk.co.jp>

TORII Smart Automation!

複数のキャリアをリニアモーターで制御
今までにないフレキシブルで生産性の高い機械や
生産ラインを構築できる次世代搬送システムです

簡単設置 縦置き対応 熱に強い

次世代リニア搬送システム
Lexium MC12

Life is On Schneider Electric

鳥居電業株式会社
〒101-0021 東京都千代田区外神田2-10-9
TEL 03(3253)7571(代) FAX 03(3258)8159
<http://www.tois.co.jp> ISO14001認証取得済



藤巻理事の乾杯で懇親会開始

この後、鳥居会計理事が令和6年度収支予算案と令和6年度組合賦課金額及び徴収方法案について説明し、承認。第3号議案の「理事及び監事報酬決定の件」では、無報酬とすることを承認した。

来賓挨拶・来賓講演も開催

続いて、来賓の東京都中小企業団体中央会調査役の橋北隆氏、JEP副会長の江見佳之氏、香港貿易發展局東京事務所所長の伊東正裕氏から祝辞が述べられた。

また日本電子回路工業会事務局長の高原邦夫氏から祝辞と共に、特別講演会が開催された（7ページ掲載）。



樋口理事が中締めを行った

永年勤続表彰を実施

この後、永年勤続者表彰感謝状の贈呈式が行われた。屋宮理事長は「これからも業界の発展のために、後輩への指導をよろしく願った。い」などと語り、第66回10年以上勤続表彰では6社15名、第55回20年以上勤続表彰では3社9名、第46回30年以上勤続表彰では4社8名を表彰した。なお表彰状は、永年勤続者代表として花岡無線電機の金子剛氏が受け取った。

この後、松本年生副理事長が参加者へのお礼を語った後、「永年勤続表彰の皆様、本日は誠にありがとうございます

す。皆様の長年の仕事で、会社の成長に貢献している。この日のことを忘れず、会社の仕事は自分、家族、会社、社会のためになる。健康に気をつけ、精進してほしい」と語り、表彰式が終了した。

懇親会も開催

続いて、会場を移して懇親会が開催された。冒頭、藤巻理事が「皆様のご協力が無事に総会を終了できました。また、永年勤続表彰の皆様、おめでとうございます。これから時間はお集りの皆様の絆を深める時間になる。懇親を深めていただき、楽しんでいただきたい。健康を第一に、電子・電機業界を盛り上げていこう」と挨拶の乾杯をして、懇親会がスタート。会場では大いに賑わいを見せた。

最後に樋口理事が「懇親会での皆さんの歓談の様子を見て、ホッとするような時間を過ごせた。振り返ると、厳しい状況があった。景気は繰り返すものだと思うし、それを乗り越え

貸し会議室を低料金で、ご提供いたします

全国家電会館

一般社団法人 日本電化協会

東京都文京区湯島三ー六ー一
電話 03(38332)4291

オリジナル 特殊・特注 警告ラベル

多種多様な場面が必要とされる警告ラベル。セフティデンキではあらゆるニーズにお応えすべく、多彩なラインナップを取り揃えております。

耐熱・耐候 対応
多言語 対応

てこそその企業経営かと思う。今、長い目で見ると追い風なんだろうと思う。一進一退を繰り返し、そういう方向に進むと思う。

会いたのだが、回復傾向にあるが、今すぐではないということだった。今はこれを楽しみたいなどと中締めを行い、笑顔の中で懇親会が終了した。

半導体の装置のお客様にお

株式会社 セフティデンキ

〒165-0024 東京都中野区松が丘 2-33-17
TEL:03-3950-3134 / FAX:03-3950-0081
<http://www.safety.co.jp/>

来賓による特別講演会

半導体の情報や日本の強みも提案

総会では、来賓の日本電子回路工業会事務局長の高原邦夫氏が、次のように特別講演会を行った。

我々の中で、半導体に近い領域で、どう半導体を取り込むのがキーワードとなる。

国内のプリント配線では、半導体に乗せるための基盤を作る数社の生産額が、それ以外の基盤を作る約200社の

生産額を上回る。半導体のサプライチェーンでは、日本メーカーが入っていない。日本はどこで勝負するのだが、よく「材料や装置、こういったすり合わせる技術が強み」と言われるが、本当だろうか？

今のプレーナ型半導体の作りは、90nmから28nm、それが3次元構造の半導体は16nmから3nm。3次元構造の半導体は、上下方向に重なって何倍もの機能となる。

3次元構造半導体は、EUVというASML社の作る装置が必要。世界に、200台〜300台のEUVがあると

言われ、EUVがあるか、使いこなせるかが重要となる。TSMCは、EUVを技術者が力づくで使いこなし、最先端の半導体を作っている。

日本の強みでは、基盤に様々な半導体を合わせ、色々な機能を実現するチップレットを少量多品種で提供することが、求められるかもしれない。

そういう訳で、日本電子回路工業会では、半導体の方向性を議論し、さらに実証できる場を事業の目玉として行いたい。JPCA Showでも盛り込んでいくので、会場にお出でいただきたい。



高原事務局長

CEATEC2024 / 10月15日開幕

JEPも会場で会員名簿を配布!

一般社団法人電子情報技術産業協会（JEITA）は、

幕張メッセで10月15日〜18日に掛けて、CEATEC2024を開催する。

● JEPもブース出展

全国電子部品流通連合会（JEP）は、CEATEC2024に出展し、活動や会

員企業の紹介が行える『JEP会員名簿2025』等を配布する予定。

見学時には、JEPブースにも立ち寄ってほしい。

暑中御見舞

申しあげます

会員の皆様のますますのご発展をお祈りいたします。

命 生 生 命
 第 一 本 生 命
 日 本 生 命
 行 行 行 行 行 行
 銀 銀 銀 銀 銀 銀
 託 信 託 信 託 信
 信 信 信 信 信 信
 信 信 信 信 信 信
 友 友 友 友 友 友
 住 住 住 住 住 住
 菱 井 井 井 井 井
 三 三 三 三 三 三
 み ず ほ 信 託 銀 行
 三 菱 U F J 信 託 銀 行
 三 井 住 友 信 託 銀 行
 り そ な 銀 行

第110回親善野球大会

優勝はソニーマーケティンング秋葉原連合！



トシン・グループとソニーM秋葉原連合による決勝戦



市村委員長が優勝旗を授与

東京都電機卸商業協同組合
第110回親善野球は22チームが参加し、2024年4月7日に大宮けんほグラウンドで開幕、5月19日に決勝戦が開催された。

決勝戦は、トシン・グループとソニーマーケティンング秋葉原連合（ソニーM秋葉原連合）がぶつかり、トシン・グループが2回と4回にそれぞれ2点を取った。ソニーM秋

葉原連合も5回と6回にそれぞれ2点を取り、最終回（7回）まで4対4で進行した。そのため、タイブレークでの延長戦となり、先行のトシン・グループが3点を先取したが、この回の裏、ソニーM秋葉原連合が4点を取り、優勝を勝ち取った。

この後、表彰式では市村康

徳会員サービス委員長が「熱戦を見させていただいた。ギャラリーも多く、見入ってしまうような試合だった。決勝戦はトシン・グループが先制し、追いつき、追い越されの試合展開。タイブレークまで試合がもつれ込んだのを見たのは、私も初めてだ。トシン・グループが3点を

GDC グローバルディスプレイ株式会社 GLOBAL DISPLAY CO., LTD.

カラー TFT モジュール

標準品をバリエーション豊富に取り揃えております。完全カスタム・セミカスタム・タッチパネル付にも対応いたします。

高輝度 TFT パネル

サイズ・キオスク端末・船舶関係等の屋外使用向けの製品を提供致します。長期供給にも対応致します。

モノクロ液晶

低価格で高品質なモノクロ液晶。ご要望に応じて様々な仕様に対応致します。

有機 EL (AM・PM OLED)

液晶よりも薄く、高コントラスト・広視野角を実現。ウェアラブル用などのAMOLEDも対応可能です。

産機向けモニター・防水モニター

長期供給・小ロット対応・十全な技術フォローの考えに基づき、お客様のご依頼にフレキシブルに対応致します。

FPC・FPCA

FPC 単層～多層から SMT チップ実装まで柔軟に対応致します。カーバーデータの設計もお任せください。

大阪本社：〒530-0001 大阪府大阪市北区梅田2丁目5番4号 千代田ビル西館7階
TEL: 06-6345-5300

東京営業所：〒160-0004 東京都新宿区西谷2丁目4番地1 ACN西谷ビル9階
TEL: 03-5368-0223

<https://globaldisplay.jp>



優勝したソニーマーケティング秋葉原連合チーム



準優勝したトシン・グループチーム

取り、これで決まったかと思ったが、ソニーM秋葉原連合による素晴らしい打点劇を見られ、引き締まったものとなった。
角田無線電機と秋葉HER OESによる3位決定戦は、和気あいあいとした展開で、懇親を深める良い試合だった。今後も仕事と同様に野球も切磋琢磨してほしい。
本日は、本当にお疲れ様でした」と語り、優勝旗とトロ

○優勝監督賞(優勝チーム)

山崎佑馬(秋葉HER OES)

〈個人賞〉

○敢闘賞(第4位チーム)

○優勝・ソニーマーケティング秋葉原連合(ソニーM秋葉原連合)

堀江舟平(角田無線電機)

○準優勝・トシン・グループ

亮木大洋(トシン・グループ)

○第3位・角田無線電機

敢闘賞(第3位チーム)

○第4位・秋葉HER OES

敢闘賞(第4位チーム)

○優勝・ソニーマーケティング秋葉原連合(ソニーM秋葉原連合)

殊勲賞(優勝チーム) / 川勝利(ソニーM秋葉原連合)

○最優秀投手賞(優勝チーム)

白濱哲史(ソニーM秋葉原連合)

○優勝・ソニーマーケティング秋葉原連合(ソニーM秋葉原連合)

宇恵野雅彦(ソニーM秋葉原連合)

〈団体賞〉

殊勲賞(優勝チーム) / 川勝利(ソニーM秋葉原連合)

が行われた。

原連合)

ファイアの授与、個人賞の表彰

／宇恵野雅彦(ソニーM秋葉原連合)

小島電機工業株式会社

地域に密着した営業所ネットワーク

電設資材の総合商社

KOJIMA

代表取締役社長 小島 寿之

本社 ■ 東京都北区田端新町2-8-11 TEL:03-3894-5151(大代表)
<http://www.kojima-denki.co.jp/>

営業所 ■ 川口・荒川・江戸川・墨田・浦和・足立・北・板橋・中野・練馬・豊島・中央・文京・越谷・成増・品川・杉並・松戸・春日部・川越・船橋・市川・志木・久喜・東久留米・所沢・立川・川口北・八潮・大宮・八王子・千葉・府中・世田谷・大田・千葉北・鴻巣・足立北・目黒・高津・町田・港北・横浜・麻生・青葉・旭・川崎・鎌ヶ谷・戸塚・ハウジング・ハウジング大阪・ハウジング福岡

商品センター ■ 千葉県市川市田尻2-3-32 TEL:047-370-1401(代表)

電子機器トータルソリューション展2024

ECU Showで各社がアピール

電子機器トータルソリューション展2024（JPCA Show）が6月12日、14日の日程で、東京ビッグサイト東展示棟で開催された。初日には開会式が行われ、テープカットも実施。東京都電機卸商業協同組合（TEP）と全国電子部品流通連合会（JEP）の代表として屋宮芳高理事長がテープカットに参加した。

TEPとJEPは、JPCA A Showを構成する展示会の1つである「Electronics Component & Unit Show（略称はECU Show）」として参画した。

加えて、JEP・TEPとしてもブース出展し、『JEP会員名簿2024』とエコバッグを配布することで、どのような組織であるのかを伝えた。

参加者からは、「今回の展示では、アピールしたい品が一目で来場者に分かってもらえるよう、大きくアピールしてみた」、また「この展示会が技術者のモチベーションを高めている。『展示会までにこんな提案ができるようにしよう』など、現場から積極的な声が出ている」などの声も聞かれ、スタッフが積極的に来場者に声を掛けるシーンも多く見られた。

また多くの講演も開催され、「AIチップインパクトで半導体、実装基板は一大飛躍の時代を迎えた!」、「村田製作所の開発動向と車載向けデバイスの展開」、「スピントロニクス省電力半導体」高度情報化社会と低炭素社会への貢献、「次世代コンピューティング向けアドバンスドヘ

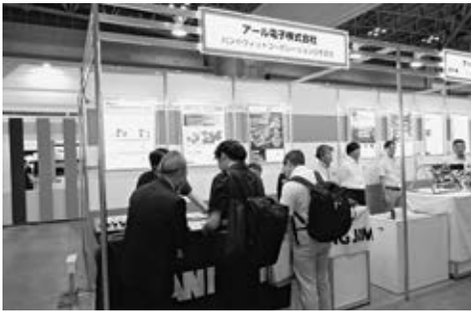
JEPからは、岡本無線電機、東亜無線電機、NNP、ソルタ制御機器、成電社の5社が参加。昨年と同規模での開催となった。

加えて、JEP・TEPとしてもブース出展し、『JEP会員名簿2024』とエコバッグを配布することで、どのような組織であるのかを伝

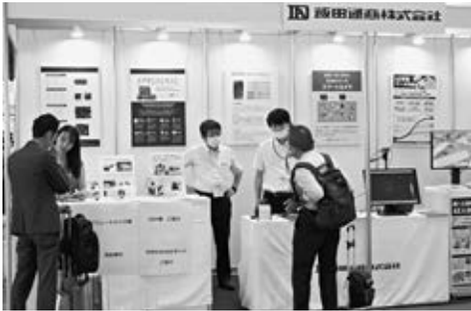
本年のECU Showには、TEPから三共社、ジュパ、メトロ電気、アール電子、日川電機、飯田通商、グローバルディスプレイ、コアスタッフ、ノマ電気の9社が参加した。

加えて、JEP・TEPとしてもブース出展し、『JEP会員名簿2024』とエコバッグを配布することで、どのような組織であるのかを伝

加えて、JEP・TEPとしてもブース出展し、『JEP会員名簿2024』とエコバッグを配布することで、どのような組織であるのかを伝



アール電子



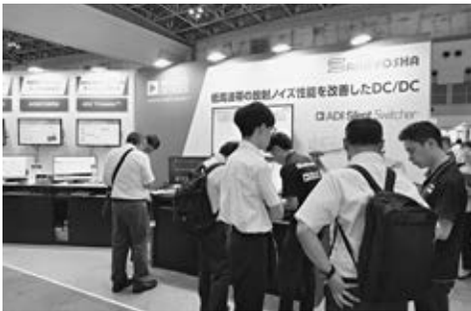
飯田通商



グローバルディスプレイ



コアスタッフ

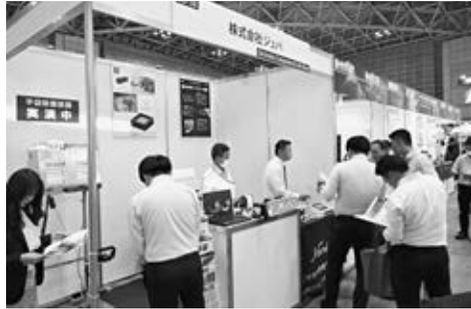


三共社

ノマ電気



ジュバ



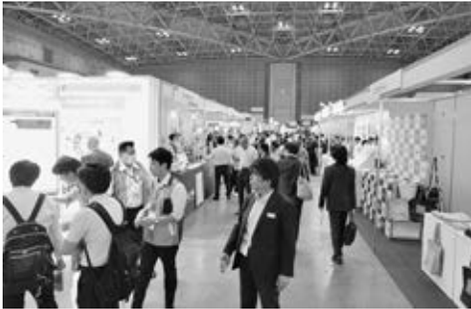
メトロ電気



日川電機



ECU Showの会場



JEP・TEPブース



テロジニアスインテグレーションプラットフォーム「ムーアの法則を超えて」、
「加速する未来への挑戦：Rapidusの半導体後工程戦略」、「Aiとロボットが融合する未来」次世代ロボットのビジョン」などの興味深い基調講演も行われた。



計測器ランド 秋葉原・計測器の総合商社

計測器の事ならなんでもおまかせ!! (販売・買取・校正・修理・安全試験相談等)

Wi-Fi 6 / 6E・テレワーク時代のネットワークトラブル解決ツール



netAlly®

WiFi 環境調査のエキスパート

無線/有線ネットワークの設計・構築・運用、障害調査のためのプロ必須ツール
NetAlly製品 AirMagnet Survey PRO・CyberScope・AirCheck G3・EtherScope nXG・LinkRunner AT/10G・Linksprinterの日本総代理店です。

☆安心のサービス!相談やご説明などもどうぞ!

- 協賛メーカーのショールーム運営 (大手メーカー品を常時展示、試用OK!)
- 計測コンシェルジュ (知識豊かな専門スタッフがご案内いたします)
- 修理や校正受託はもちろん、中古計測器・理化学分析機器の販売&買取や中古光学機器・工具などの販売も致しております

☆大手メーカー 豊富な品揃え

アイテス / アドバンテスト / 岩崎通信機 / エーディーシー / エヌエフ回路設計ブロック / カイセ / カスタム / キーサイト・テクノロジー / 菊水電子工業 / 共立電気計器 / 計測技術研究所 / 三和電気計器 / 渋川桑野電機 / テクシオテクノロジー / テクトロニクス・ケースレー / テスター / ノイズ研究所 / 日置電機 / フルーク / 横河計測 / ラインアイ / リゴルジャパン / ローテ・シュワルツ・ジャパン / BOSCH / NetAlly / PICOTEST / RTX / UNI-T 他

東洋計測器株式会社 <https://www.keisokuki-land.co.jp>

本社/東京都千代田区外神田1-3-12 計測器ランドビル
TEL 03-3255-8036 (代表) FAX 03-3255-8050

◆最新計測器 ◆NetAlly製品 ◆リセル(中古)計測器 ◆その他中古機器

- 本店サービスショップ(新品) TEL 03-3255-8035
- リセル計測器(中古) TEL 03-3555-8035
- 営業部(法人営業) TEL 03-3255-8038
- ラジオセンター店 TEL 03-3255-9903
- ラジオセンターHIOKIショップ TEL 03-3255-8061

とつきょう
でんき
おろし

告知板

7月(文月)

7月2日(火) 13時30分～
14時30分 正副理事長・委員
長会議(全国家電工会館1
階会議室)

7月2日(火) 14時30分～
15時30分 理事会(同)

7月5日(金) 14時30分～
16時30分 全国電子部品流
通連合会(JEP)理事会
(WEB会議)

9月(長月)

9月(長月)

9月4日(水) 9時30分～
17時 第35回新鋭社員6カ
月後フォローアップ研修会
(全国家電工会館1階会議室)

9月6日(金) 14時～16時
30分 年金・経済講演会(全
国家電工会館5階講堂)

9月13日(金) 12時～14時
JEP監事会(全国家電
工会館4階B会議室)

10月(神無月)

10月(神無月)

10月15日～18日(火～金)
CEATEC2024(幕
張メッセ)

10月16日(水) 12時～13時
20分 JEP理事会(東京
ガーデンパレス)

10月16日(水) 13時30分～
10月16日(水) 13時30分～
18時 JEP第50回通常総
会(同)

11月(霜月)

11月8日(金) 13時30分～
14時30分 正副理事長・委
員長会議(全国家電工会館1
階会議室)

11月8日(金) 14時30分～
15時30分 理事会(同)

11月8日(金) 15時30分～
17時 組合講演会(全国家
電工会館5階講堂)

12月(師走)

12月(師走)

12月6日(金) 18時～20時
忘年会(上野一伊豆菜・
梅川亭)

☆講演会等への皆様のご参
加をお待ちしております

発行人 屋宮 芳高
編集委員長 樋口 亘
編集委員 小池 一義
渡辺 勤

『東京電機卸』

機関誌編集委員会

発行人 屋宮 芳高
編集委員長 樋口 亘
編集委員 小池 一義
渡辺 勤

～皆様へのお願い～

東京都電機卸商業協同組合は、SDGs、カー
ボンニュートラルの実践のため、『東京電機
卸』のメール配信を進めております。ご協力
いただきますよう、お願いいたします。

New!

TJ-300
TJ-100-KY12-100

TJ-200
TJ-100-KY12-100

使い方NAVI
QRコード

TJ-100の使用方法を
動画でご覧頂けます。

KISEKAE チップ
TJ-100series
先端交換・組み合わせ自在!



自在な相棒。

TJ-100-KY
フォーク端子(10個)

TJ-100-KT
プローブ針

TJ-100-KK
C-100パワーソケット

TJ-100-KC
#2コンタクト

TJ-100-KB
パイプソケット

TJ-100-KA
フック端子(10個)

TJ-100 ハンドル
Color of Handle
R W B BK G

www.satoparts.co.jp