

業種・職種・役職&来場実績企業一覧付

秋・関西・春展を徹底分析

来場者属性の分析資料

[2025年度（更新版）]

BATTERY JAPAN

国際 二次電池展

RX Japan 株式会社



来場者属性の分析資料 (BATTERY JAPAN)

<前回 開催実績 (同時開催展含む)>

春 展 2025 年

会期：2025年2月19日 - 2月21日

会場：東京ビッグサイト

出展社数 1,492 来場者数 68,840



秋 展 2025 年

会期：2025年9月17日 - 19日

会場：幕張メッセ

出展社数 506 来場者数 45,741



関西 展 2024 年

会期：2024年11月20日 - 22日

会場：インテックス大阪

出展社数 170 来場者数 14,393



<来場者数 推移 (同時開催展含む)>

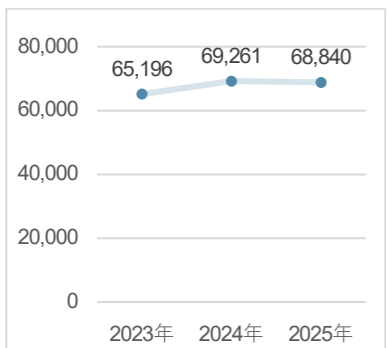


図1：春展 来場者数 (人)

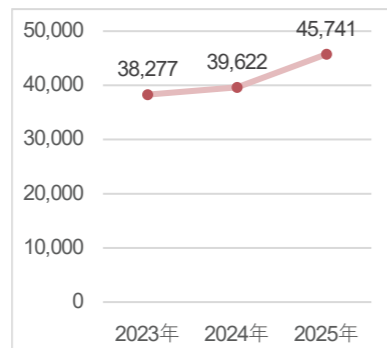


図2：秋展 来場者数 (人)

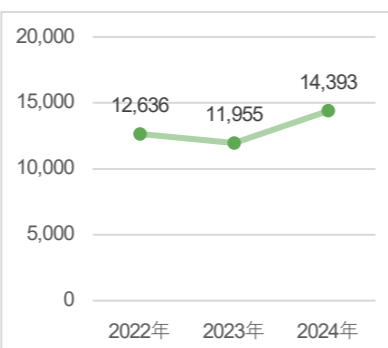


図3：関西展 来場者数 (人)

<業種内訳>

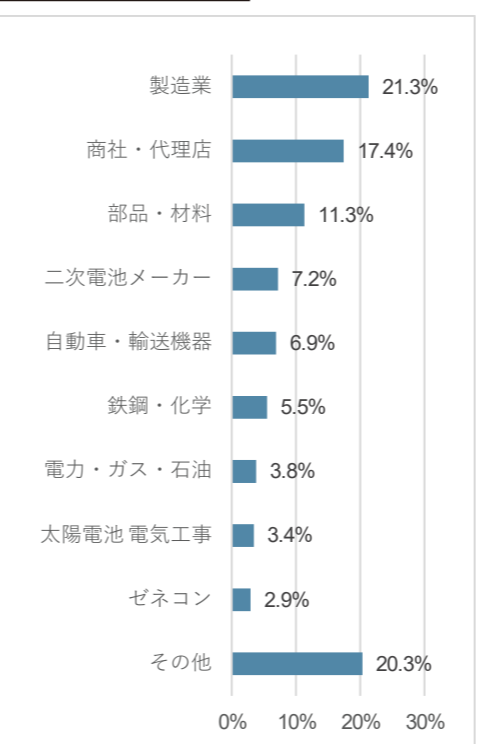


図4：2025 春展 業種内訳



図5：2025 秋展 業種内訳

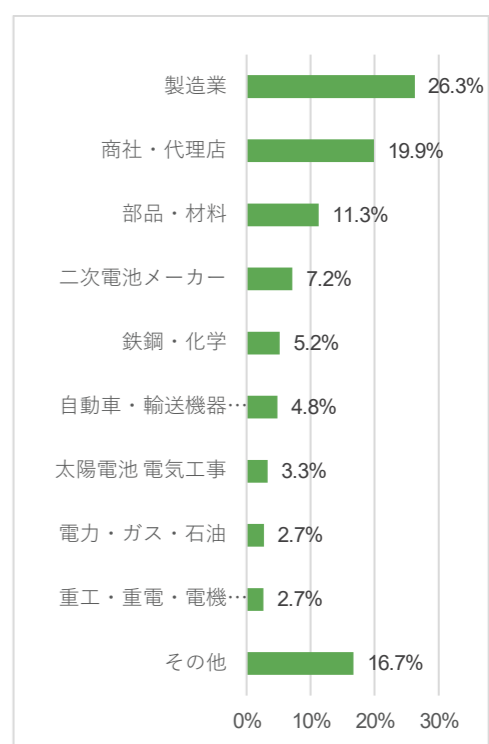


図6：2024 関西展 業種内訳

<職種内訳>

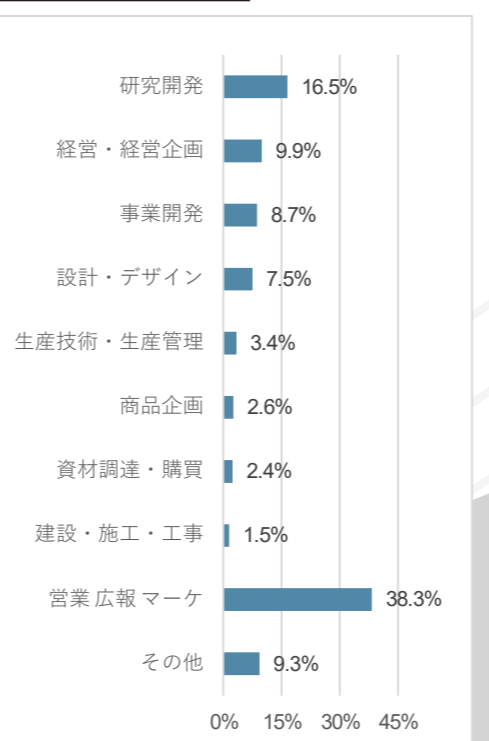


図7：2025 春展 職種内訳

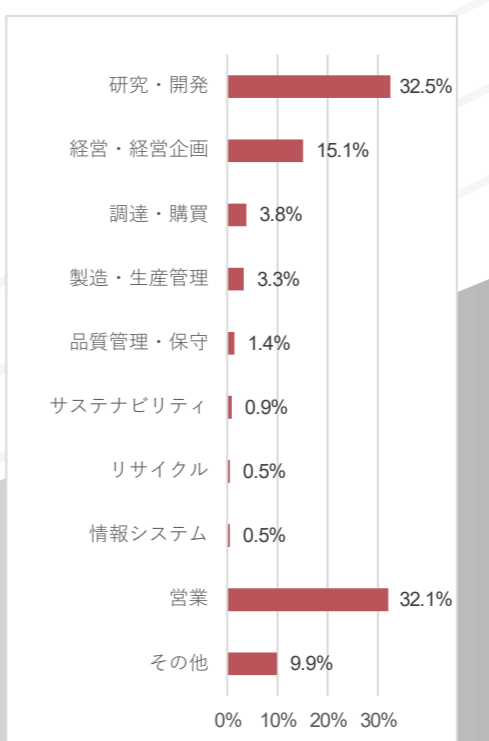


図8：2025 秋展 職種内訳

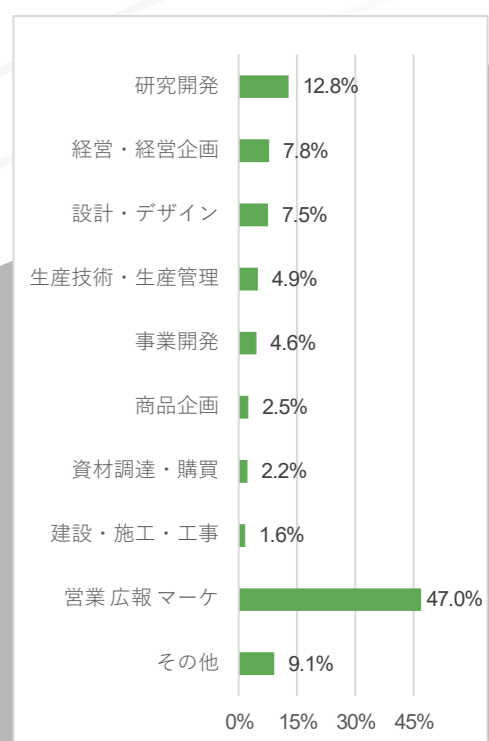


図9：2024 関西展 職種内訳

※来場者のうち、電池分野に関心があると回答した方にアンケートを実施し算出 (図4,6,7,9)

※本展のカンファレンス (セミナー) 参加者のアンケートより (図5,8)

<役職 内訳>

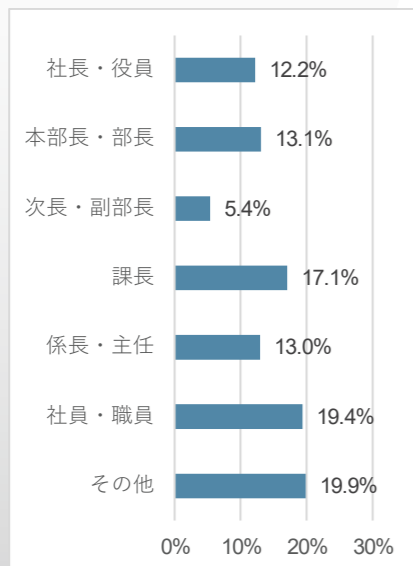


図10：2025春展 役職内訳

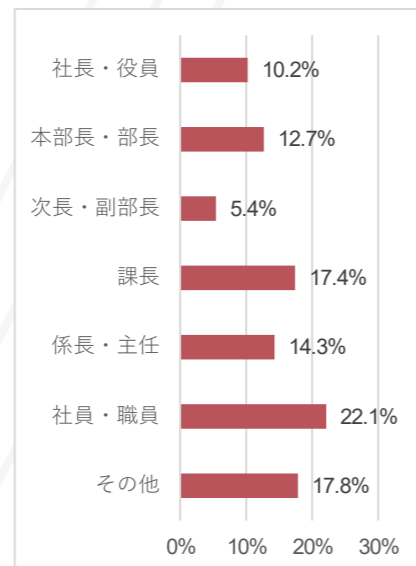


図11：2025秋展 役職内訳

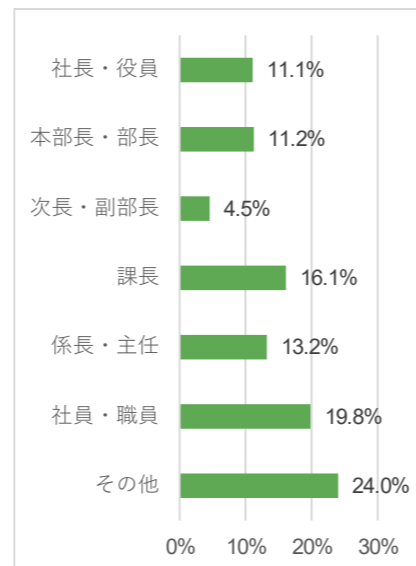


図12：2024 関西展 役職内訳

<地域 内訳>

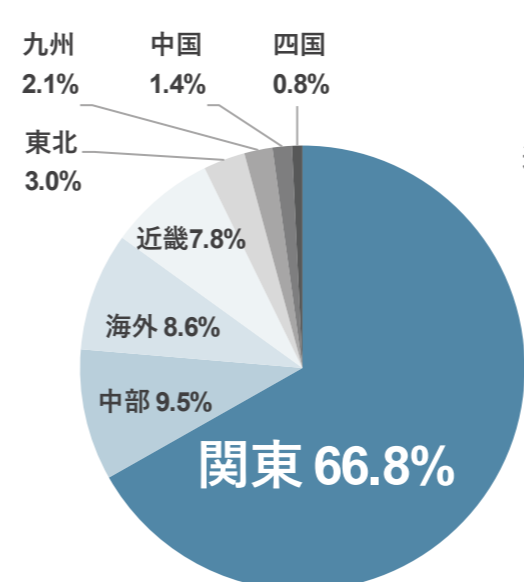


図13：2025春展 地域内訳

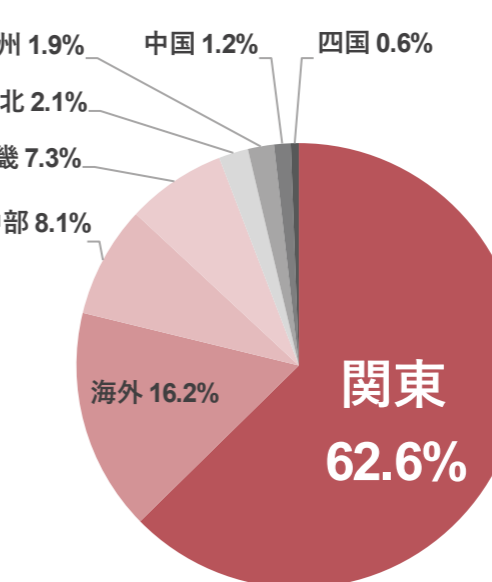


図14：2025秋展 地域内訳

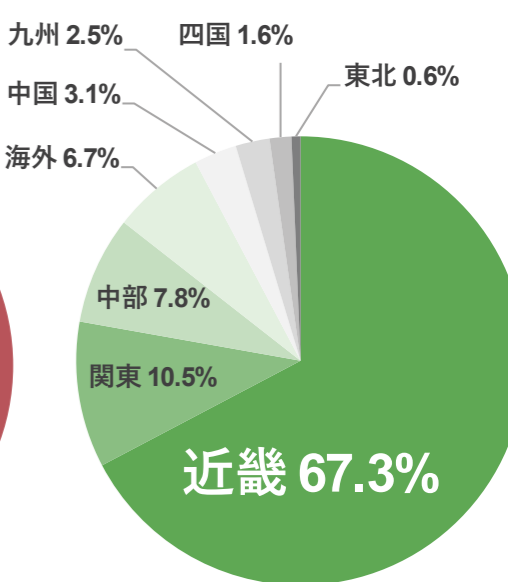


図15：2024 関西展 地域内訳

<来場実績企業 リスト <一部抜粋、順不同、同時開催展含む>>

- ・愛三工業
- ・アイシン
- ・アイ・ディー・エクス
- ・旭化成
- ・旭日産業
- ・アルパック
- ・アンリツ
- ・いすゞ自動車
- ・出光興産
- ・伊藤忠商事
- ・岩谷産業
- ・AESC ジャパン
- ・AGC
- ・エクシオグループ
- ・SMK
- ・SMC
- ・エナックス
- ・NOK
- ・NTT アノードエンジニア
- ・エリーパワー
- ・LG Energy
- Solution
- ・LG JapanLab
- ・大阪ガス
- ・オハラ
- ・オムロン
- ・カナディアン・ソーラー・プロジェクト
- ・カネカ
- ・兼松KGK
- ・カワタ
- ・河村電器産業
- ・関西電力
- ・関電工
- ・キッツ
- ・キヤノン
- ・九電工
- ・京セラ
- ・きんでん
- ・金陽社
- ・クボタ
- ・クリアライズ
- ・クレハ
- ・神戸製鋼所
- ・Gotion High-tech
- ・小松製作所
- ・佐鳥電機
- ・佐鳥パイニックス
- ・サムスン SDI ジャパン
- ・三條機械製作所
- ・GSユアサ
- ・JVCケンウッド
- ・JX金属
- ・ジェイテクト
- ・昭和興産
- ・しろくま電力
- ・シンデン・ハイテックス
- ・新東工業
- ・スズキ
- ・SUBARU
- ・住友化学
- ・住友金属鉱山
- ・住友重機械工業
- ・住友商事
- ・住友電気工業
- ・住友ベークライト
- ・積水化学工業
- ・セントラル硝子
- ・ソニー
- ・サムスン SDI ジャパン
- ・第一工業製薬
- ・第一実業
- ・ダイセル
- ・ダイトロン
- ・GSユアサ
- ・JVCケンウッド
- ・JX金属
- ・ジェイテクト
- ・昭和興産
- ・しろくま電力
- ・シンデン・ハイテックス
- ・新東工業
- ・スズキ
- ・SUBARU
- ・住友化学
- ・住友金属鉱山
- ・住友重機械工業
- ・住友商事
- ・デンソー
- ・東亞合成
- ・東亜電気工業
- ・東京ガス
- ・東京周波
- ・東京精密
- ・東京センチュリー
- ・第一工業製薬
- ・第一実業
- ・ダイセル
- ・ダイトロン
- ・GSユアサ
- ・JVCケンウッド
- ・JX金属
- ・ジェイテクト
- ・昭和興産
- ・しろくま電力
- ・シンデン・ハイテックス
- ・新東工業
- ・スズキ
- ・SUBARU
- ・住友化学
- ・住友金属鉱山
- ・住友重機械工業
- ・住友商事
- ・日置電機
- ・日産自動車
- ・日新
- ・日鉄ケミカル&マテリアル
- ・日本ガイシ
- ・日本ケミコン
- ・日本製紙
- ・日本製鉄
- ・日本ゼオン
- ・日本蓄電池
- ・日本電気硝子
- ・日本電計
- ・日本電子
- ・日本特殊陶業
- ・能美防災
- ・ハイケム
- ・パナソニック
- ・パナソニック インダストリー
- ・トヨタバッテリー
- ・長瀬産業
- ・ニチアス
- ・ホールディングス
- ・パワーエックス
- ・阪和興業
- ・光アルファクス
- ・日立製作所
- ・日立ハイテク
- ・フコク
- ・富士電機
- ・プライムプラネットエナジー
- ・日本電池
- ・日本蓄電池
- ・日本電気硝子
- ・日本電計
- ・日本電子
- ・日本特殊陶業
- ・能美防災
- ・ハイケム
- ・パナソニック
- ・パナソニック インダストリー
- ・トヨタバッテリー
- ・長瀬産業
- ・ニチアス
- ・丸紅
- ・丸紅テクノシステム
- ・三桜工業
- ・三井化学
- ・三井物産
- ・ミツトヨ
- ・三ツ波
- ・三菱ケミカル
- ・三菱自動車工業
- ・三菱商事
- ・三菱電機
- ・三菱マテリアル
- ・三ツワフロン
- ・テック
- ・村田製作所
- ・明治電機工業
- ・明電舎
- ・矢崎総業
- ・矢崎部品
- ・ヤマハ発動機
- ・ヤンマーパワー
- ・テクノロジー
- ・UACJ 製箔
- ・横河ソリュー
- ・ジョンサービス
- ・横河電機
- ・リコー
- ・菱光社
- ・レスター
- ・レゾナック
- ・ . . . など



ご不明な点がございましたらお気軽にご相談くださいませ。

✉ sew.jp@rxglobal.com

📞 03-6739-4119