

2025年1月22日
株式会社 A D E K A

組織改定について

株式会社 A D E K A（代表取締役社長兼社長執行役員：城詰秀尊、本社：東京都荒川区）は、2025年4月1日付で下記のとおり組織改定を行いますので、お知らせいたします。

記

1. 改定の内容（要旨） ※組織体制の詳細は【別紙 組織体制 再編図】に記載。

（1）「電子材料本部」および「環境材料本部」の再編

- 「電子材料本部」を「半導体材料本部」に改称する。
- 「電子材料本部」の下の「電子ケミカル営業部」を「半導体材料営業部」へ改称する。
- 「電子材料企画部」を「半導体材料企画部」へ改称する。
- 「電子材料開発研究所」および「情報化学品開発研究所」を廃止し、「半導体材料開発研究所」を新設する。
- 「環境材料本部」の下の「基礎ケミカル営業部」を「環境材料第一営業部」へ、「機能ケミカル営業部」を「環境材料第二営業部」へ改称する。
- 「環境材料本部」の下の、「機能化学品開発研究所」および「機能高分子開発研究所」を廃止し、「環境材料開発研究所」を新設する。

（2）研究技術統括本部の新設

- 「研究技術統括本部」を新設の上、現行の「研究企画部」を「研究技術企画部」、「技術情報管理部」、「先進技術開発部」へ再編する。

2. 実施時期 2025年4月1日付

3. 主 旨

A D E K Aグループは、中期経営計画『ADX 2026』（2024～2026年度）の基本戦略の一つに「稼ぐ力の強化、高収益構造への転換」を掲げ、各事業における成長市場への領域拡大を目指しています。このような中、2024年7月1日付で、化学品営業本部と研究開発本部を「電子材料本部」と「環境材料本部」の2つの事業本部に再編し、食品本部、樹脂添加剤本部を含めて4つの事業本部体制へ移行しました。

今回の組織改定は、電子材料本部と環境材料本部が持続的な成長を目指すために更なる再編を実施するとともに、無形資産（知的財産、許認可情報など）の管理・活用の強化、コーポレート研究の強化等を図ることができる研究技術統括本部制を構築するものです。

半導体材料本部は、今後成長が見込まれる半導体市場にフォーカスし、成長を加速させるために研究所、営業部、及び企画部の組織改定を行います。同時に、その名称を半導体材料本部へ変更します。新製品開発や生産・品質管理の基盤強化など、半導体材料開発へ経営資源を集中し、半導体前工程の拡大と後工程への領域拡大を推進します。

環境材料本部は、カーボンニュートラル対応や戦略製品・環境貢献製品の拡大に注力するなど事業の「選択と集中」を推進します。また、成長戦略として電池材料の早期事業化を図るとともに、ディスプレイ関連製品群を半導体材料本部から移管し、技術・ノウハウを結集することで新規市場を開拓し、持続的な成長を目指します。

研究技術統括本部は、事業本部制への移行による技術情報の横串機能の強化や、DX・AI活用による研究開発の効率化を図り、「社内技術（コアコンピタンス）の活用」「社外技術の導入」「社外連携による新たなバリューチェーン構築」「DX 技術の導入と人材育成」を強化していきます。新規事業・新規テーマの創出、社内技術や社外技術の積極的な活用、また、事業規模拡大に伴う当社保有の無形資産の効率的な管理等により、継続的に当社の研究技術力を高めていきます。

ADEKAグループは、中期経営計画『ADX 2026』の2026年度の経営指標である、営業利益 530 億円、売上高 5,000 億円の達成に相応しい組織・事業運営へと変革を図ることで、社会価値の向上と持続的な成長を目指してまいります。

4. ご参考：半導体材料本部、環境材料本部の取り扱う主要製品

| | 主要製品 |
|---------|--|
| 半導体材料本部 | 高純度半導体材料、光酸発生剤、電子回路基板エッチング装置及び薬剤、その他 |
| 環境材料本部 | エポキシ樹脂、ポリウレタン原料、水系樹脂、界面活性剤、潤滑油添加剤、 厨房用洗浄剤、化粧品原料、プロピレングリコール類、過酸化水素及び誘導品、 水膨張性シール材、電池材料、 <u>光硬化樹脂</u> 、 <u>光開始剤</u> 、 <u>画像材料</u> 、その他 |

※ 当社 化学品事業における報告サブセグメントは、本組織改定により 2026 年 3 月期 第 1 四半期会計期間から、それぞれ「半導体材料」、「環境材料」に名称を変更し、一部主要製品が変更となる予定です。

以 上

■ 本リリースについてのお問い合わせ先

株式会社 ADEKA 法務・広報部 総務・広報グループ

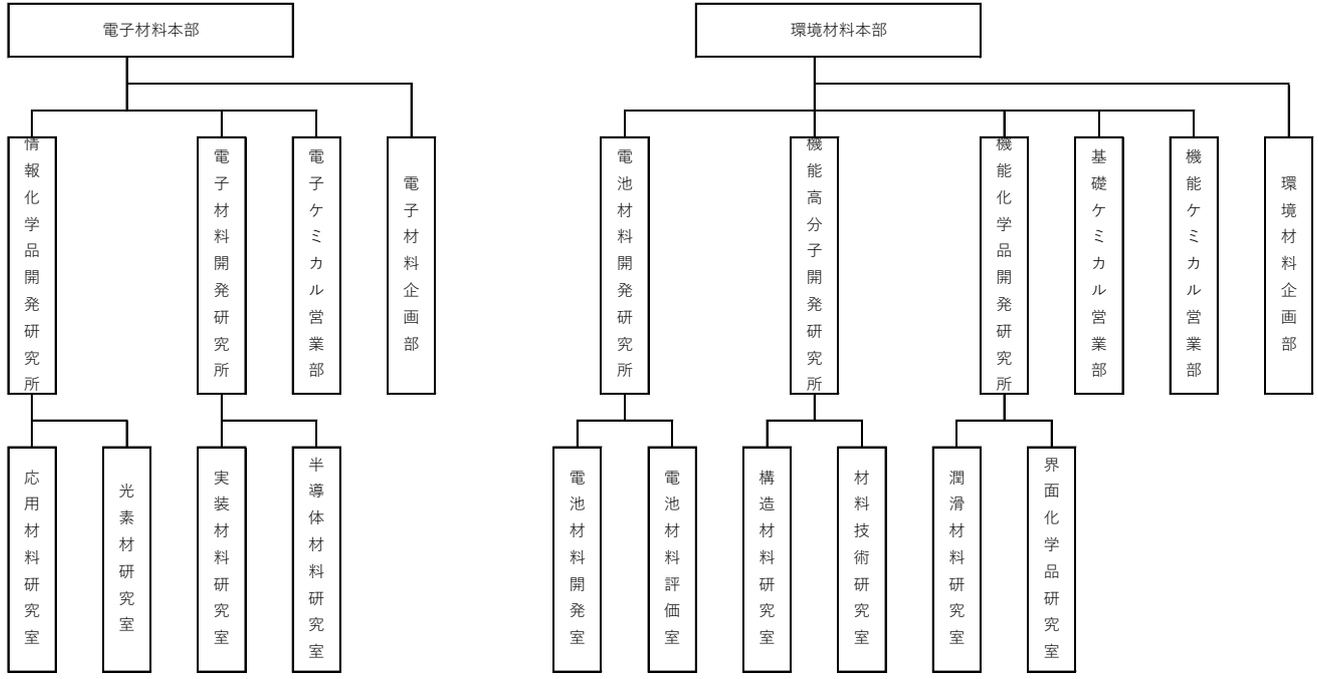
Tel:03-4455-2803 / E-mail: somu@adeka.co.jp

別紙

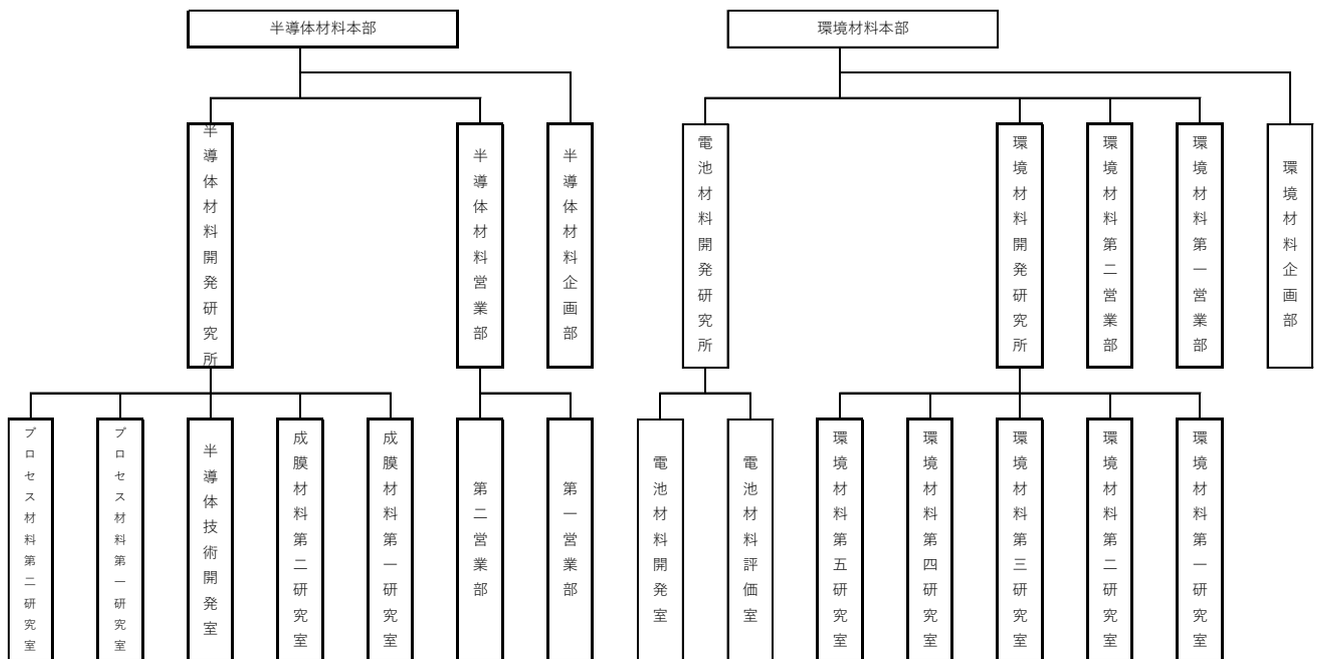
株式会社 ADEKA 組織体制 再編図 (2025 年 4 月 1 日付)

(1) 「電子材料本部」および「環境材料本部」の再編

【現行】

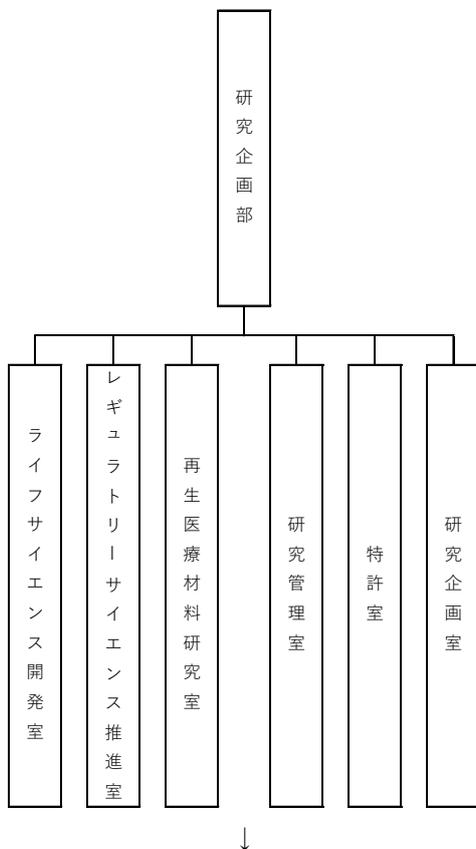


【改定後】



(2) 研究技術統括本部の新設

【現行】



【改定後】

