



第73期 ビジネスレポート  
2020年4月1日 >>> 2021年3月31日



綜研化学株式会社  
証券コード：4972

## ごあいさつ

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、ここに、当社第73期(2020年4月1日から2021年3月31日まで)のビジネスレポートをお届けし、当社グループの事業概況をご報告申し上げます。

2021年6月  
代表取締役社長 福田 純一郎



## ● 当期の事業概況

当期における経済情勢は、新型コロナウイルス感染拡大に伴う世界的な景気後退局面から持ち直しの動きが見られ、特に中国での景気回復が顕著であったものの、感染症の再拡大や米中対立の激化、原油価格の上昇が懸念されるなど先行き不

透明な状況にありました。

このような状況のもと、当社グループは新型コロナウイルス感染防止策を徹底するとともに、既存事業の収益基盤の強化と新たな事業領域の創出を果たすため、中国事業拠点での研究開発機

能の拡充や生産能力の増強、成長分野での事業間シナジーを追求した組織横断的戦略の推進、将来の社会環境の変化や技術革新を見据えた継続的な新規事業開発体制の構築に取り組んでまいりました。

業績につきましては、新型コロナウイルス感染拡大に伴う自動車・家電・建材分野などでの需要減少の影響を受けましたが、液晶ディスプレイ関連分野の需要が急回復したことや、活動経費や原材料費の減少などにより、売上高・当期純利益ともに過去最高となりました。

## ● 次期の見通し

次期の事業環境につきましては、新型コロナウイルス感染拡大の収束が未だ見通せない中、米中貿易摩擦の激化や地政学リスクの高まりから景気の先行き不透明感が増しており、くわえて原油価格の上昇や為替相場の変動による影響が懸念されるなど、予断を許さない状況が続くとみております。

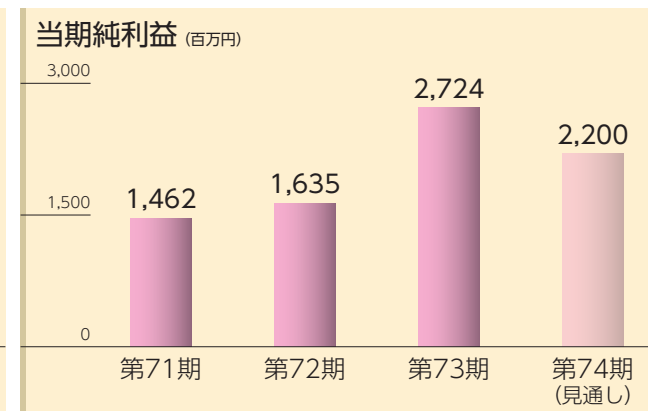
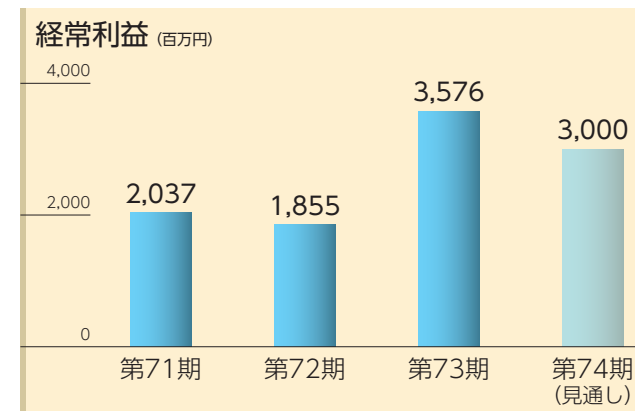
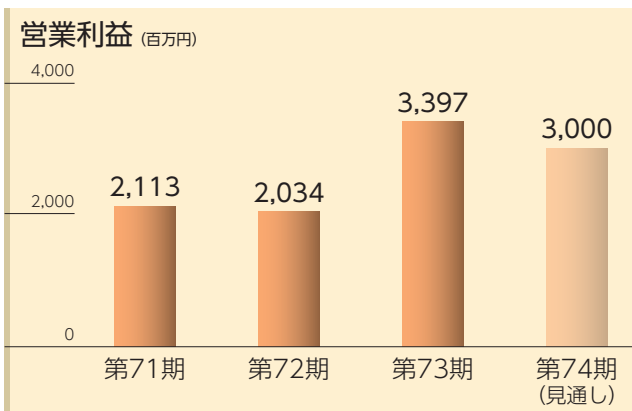
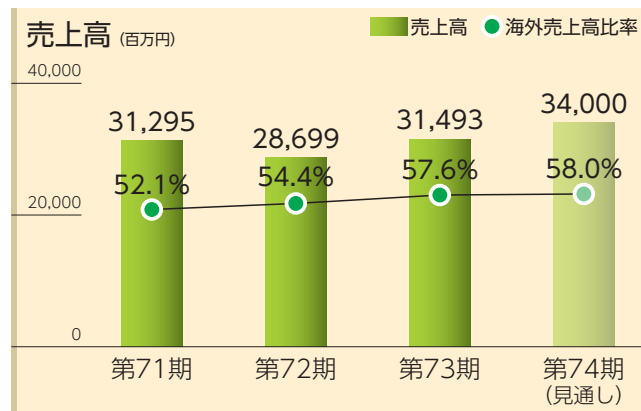
このような状況のもと、当社グループでは、中

国に生産集約化が進む液晶ディスプレイ関連分野での需要拡大に応じた中国南京工場の生産能力増強を急ぎ、さらなる市場シェア拡大を図るとともに、自動車、情報・電子分野など成長分野での新たな製品用途・顧客開拓や環境配慮型製品の販売拡大に注力してまいります。また、将来の社会環境の変化や技術革新を見据えた新規事業の創出を目指し、医療・ヘルスケア分野や次世代マテリアル領域などでの事業テーマの探索や新たな技術・製品開発に取り組んでまいります。

次期の業績につきましては、売上高は液晶ディスプレイ関連の販売増などにより340億円を見込んでおりますが、原材料価格の上昇、減価償却費や活動経費の増加による減益影響が大きく、経常利益は30億円、当期純利益は22億円となる見通しです。

株主・投資家の皆さまには、今後ともより一層のご理解とご支援を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

## 連結業績ハイライト



●商品ユニット別の概況

粘着剤

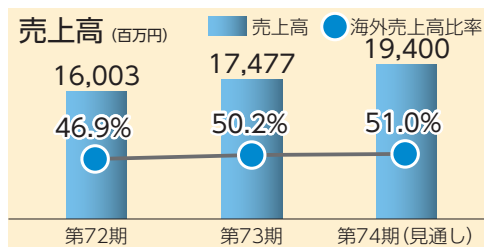
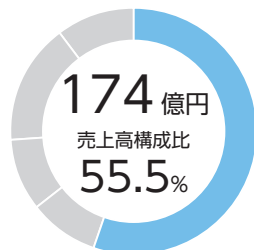


当期は、自動車・建材分野向けの販売数量が減少しましたが、中国市場を中心に液晶ディスプレイ関連用途の販売数量が伸びたことなどにより、売上高は前期を上回りました。

次期は、中国市場での液晶ディスプレイ関連用途の需要拡大に対応するため、中国南京工場での生産能力増強投資を急ぎ、さらなる市場シェア拡大を図るとともに、自動車・建材分野などで需要が高まる環境配慮型製品の販売拡大に取り組んでまいります。

主な用途

光学フィルム  
自動車用テープ  
建材用テープ



微粉体

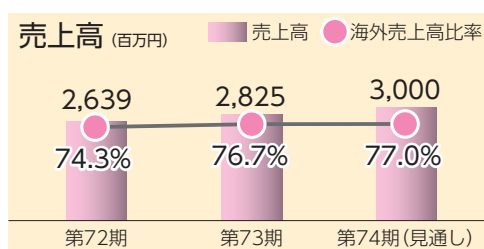
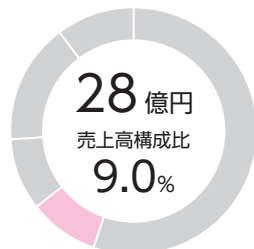


当期は、中国市場での光拡散用途の販売数量が前期並みに留まりましたが、電子部品関連の販売数量が増加したことなどにより、売上高は前期を上回りました。

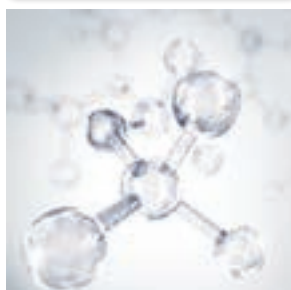
次期は、電子部品・電池関連での市場ニーズに対応した製品開発、新規用途・顧客開拓に注力するとともに、中国市場での光拡散用途の高シェア維持と生産プロセス改善による収益性向上に取り組んでまいります。

主な用途

LCD用光拡散剤  
トナー添加剤  
多孔質材料



特殊機能材

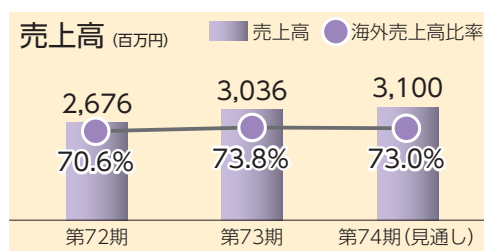
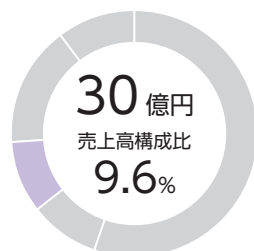


当期は、中国市場での電子回路材料用途の需要が回復したことなどにより、売上高は前期を上回りました。

次期は、中国市場における電子回路材料用途でのシェア維持および収益性向上に取り組むとともに、建材分野での樹脂改質剤や電子部品分野での導電性樹脂などによる新規案件獲得に注力してまいります。

主な用途

電子基板材料  
印刷インキ  
建材用添加剤  
有機導電材料



加工製品



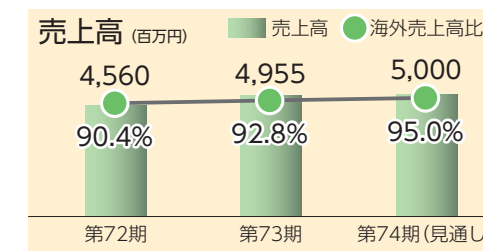
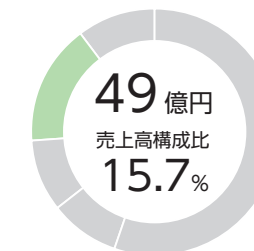
当期は、東南アジア市場での需要低迷の影響を受けましたが、中国市場での電子情報機器用途の販売が増加したことなどにより、売上高は前期を上回りました。

中国市場での電子情報機器用途や自動車関連の販売が増加したことなどにより、売上高は前期を上回りました。

次期は、中国自動車市場での環境配慮型製品による内装部材用途での販路開拓・拡大に注力するとともに、医療分野や情報電子分野での高付加価値製品の開発・展開に取り組んでまいります。

主な用途

情報電子機器  
自動車  
家電



装置システム

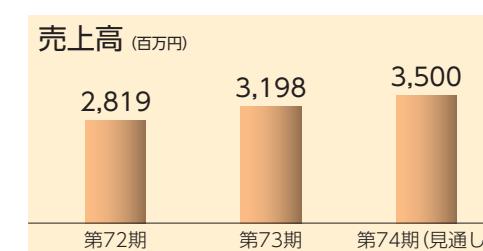
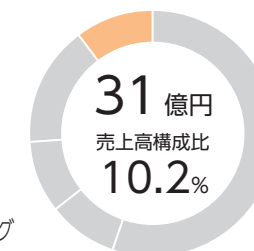


当期は、工事事業の工期延長や発注延期などの影響を受けましたが、設備関連の完成工事高が増加したことなどにより、売上高は前期を上回りました。

次期は、設備・ボイラー診断サービスの拡大、熱媒体油劣化分析サービスの拡充、3Dシステム・構造解析ソフトによる新サービスの創出など、収益基盤の強化に注力してまいります。

主な製品等

熱媒ボイラー  
熱媒体  
メンテナンス  
プラントエンジニアリング



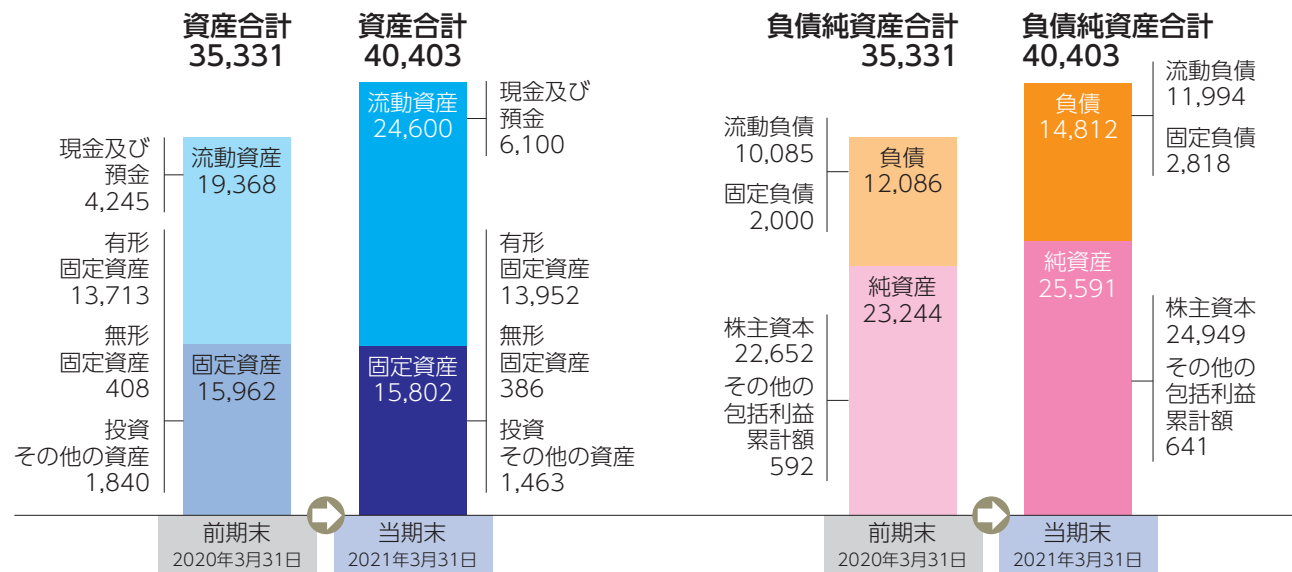
●中期経営計画「New Value 2022」の目標修正

当社グループは、環境変化に迅速かつ柔軟に対応できる強靱な経営基盤を築き、新たな成長軌道を目指す3ヵ年(2020~2022年度)の中期経営計画に取り組んでおりますが、中国に生産集約化が進む液晶ディスプレイ関連分野でのシェア拡大や自動車・情報電子など成長分野での新規用途・顧客開拓の進捗を踏まえて、最終年度となる2022年度の売上高目標を20億円増の370億円に、営業利益目標を5億円増の35億円に上方修正いたしました。

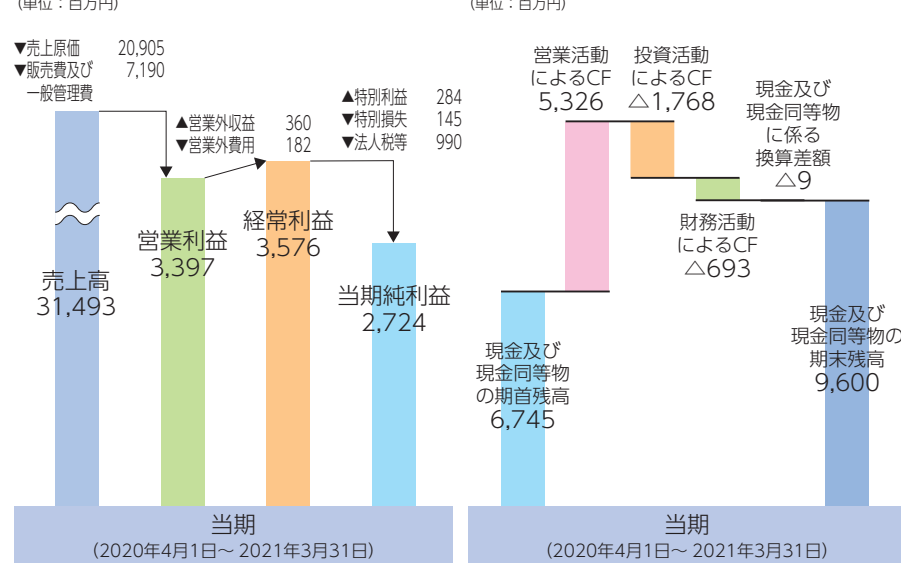
今後の事業環境は楽観できる状況にはありませんが、既存事業の収益基盤の拡大・強化に注力するとともに、社会環境の変化や技術革新を見据えた新規事業創出への取り組みを加速してまいります。

(2021年3月31日現在)

連結貸借対照表の概要 (単位：百万円)



連結損益計算書の概要 (単位：百万円)



注) 当期純利益は、「親会社株主に帰属する当期純利益」を記載しています。

連結キャッシュ・フロー計算書の概要 (単位：百万円)

Check!

Point 1

① 連結貸借対照表  
総資産は、投資有価証券の売却などにより固定資産が減少しましたが、現預金や有価証券、営業債権などの流動資産が増加したことにより、前期末に比べ50億72百万円増加し、404億3百万円となりました。

Point 2

② 経営指標  
総資産経常利益率(ROA)は、前期5.2%から9.4%に、自己資本当期純利益率(ROE)は、前期7.1%から11.2%に、それぞれ改善しております。

会社概要

社名 綜研化学株式会社

資本金 3,361,563千円

主要な事業内容

- ケミカルズでは、粘着剤、微粉体、特殊機能材、加工製品等の開発、製造、販売を行っております。
- 装置システムでは、装置・システムの販売、生産システムのエンジニアリング、プラントのメンテナンス、熱媒体油の輸入販売を行っております。

役員 (2021年6月25日現在)

- 取締役会長 逢坂 紀 行
- 代表取締役社長 福田 純一郎
- 常務取締役 滝澤 清隆
- 取締役 佐藤 雅裕
- 取締役 富田 幸二
- 社外取締役 土屋 淳
- 社外取締役 神山 健次郎
- 社外取締役 布施木 孝叔
- 常勤監査役 榎本 稔
- 常勤監査役 泉浦 伸行
- 社外監査役 鈴木 仁志
- 社外監査役 安田 恵

事業所

| 事業所名  | 所在地              |
|-------|------------------|
| 本社    | 東京都豊島区高田3-29-5   |
| 狭山事業所 | 埼玉県狭山市広瀬東1-13-1  |
| 浜岡事業所 | 静岡県御前崎市池新田8665-1 |

主要な子会社

- 綜研テクノックス株式会社
- 綜研化学(蘇州)有限公司
- 寧波綜研化学有限公司
- 綜研高新材料(南京)有限公司
- Soken Chemical Asia Co., Ltd.

発行可能株式総数

33,200,000株

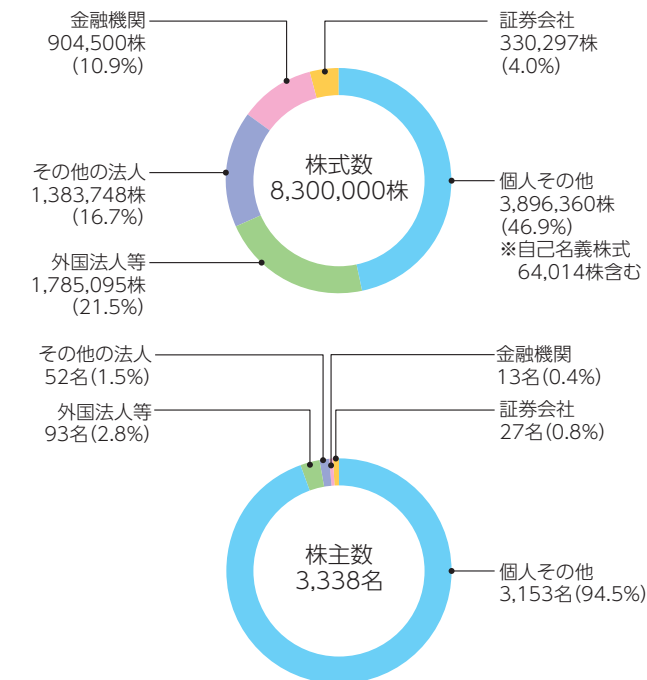
発行済株式の総数

8,300,000株

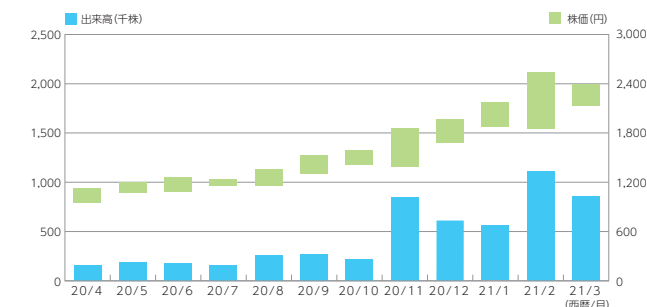
株主数

3,338名


所有者別株式分布状況



株価(高値・安値)および株式出来高の推移



## 株主メモ

|                           |  |
|---------------------------|--|
| 事業年度                      | 毎年4月1日から翌年3月31日まで  |
| 定時株主総会                    | 毎年6月開催   |
| 期末配当金<br>支払基準日            | 3月31日  |
| 株主名簿管理人および<br>特別口座の口座管理機関 | 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号<br>三井住友信託銀行株式会社  |
| 株主名簿管理人<br>事務取扱場所         | 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号<br>三井住友信託銀行株式会社 証券代行部  |
| (郵便物送付先)                  | 〒168-0063<br>東京都杉並区和泉二丁目8番4号<br>三井住友信託銀行株式会社 証券代行部   |
| (電話照会先)                   |  0120-782-031 |
| 単元株式数                     | 100株   |
| 公告の方法                     | 当社のホームページに掲載<br>URL: <a href="http://www.soken-ce.co.jp">http://www.soken-ce.co.jp</a>         |
| 上場証券取引所                   | 東京証券取引所JASDAQ<br>(スタンダード)  |

### 【株式に関する住所変更等のお届出およびご照会について】

証券会社に口座を開設されている株主様は、住所変更等のお届出およびご照会は、口座のある証券会社宛にお願いいたします。証券会社に口座を開設されていない株主様は、上記の電話照会先にご連絡ください。

### 【特別口座について】

株券電子化前に「ほふり」(株式会社証券保管振替機構)を利用されていなかった株主様には、株主名簿管理人である上記の三井住友信託銀行株式会社に口座(特別口座といいます。)を開設いたしました。特別口座についてのご照会および住所変更等のお届出は、上記の電話照会先をお願いいたします。

## 綜研化学株式会社

Soken Chemical & Engineering Co., Ltd.

本社 〒171-8531 東京都豊島区高田三丁目29番5号  
TEL: 03-3983-3171 FAX: 03-3988-9216  
URL: <http://www.soken-ce.co.jp>



本レポートの表紙絵は、障がい者ライブラリー「アートビリティ」に登録されている、アーティスト飯田弘道さんの作品(作品名:「夏空に大輪」)を使用させていただきました。

### 飯田 弘道 (いいだ ひろみち)

1936年~2015年。中国・ハルビン市(旧満州)生まれ。グラフィックデザイナー、フリーのカメラマンとして数多くの受賞歴を誇る。

カメラマンとしての構図の取り方や光の取り込み方、一瞬を切り取ったかのようなライブ感、スタイリッシュなセンスを活かした作品が特徴的。

2008年「第20回アートビリティ大賞」日立キャピタル特別賞受賞。

2009年「第21回アートビリティ大賞」大賞受賞。

2010年「第16回マスターズ大東京展」佳作。

## 当社ホームページのご案内

当社の決算情報や適時開示情報などのIR情報がご覧になれます。



<http://www.soken-ce.co.jp>