

# 第124回定時株主総会招集ご通知に際しての 電子提供措置事項（交付書面省略事項）

(2022年12月1日から2023年11月30日まで)

## 【事業報告】

- ・業務の適正を確保するための体制および当該体制の運用状況 ..... 1

## 【連結計算書類】

- ・連結株主資本等変動計算書 ..... 7
- ・連結注記表 ..... 8

## 【計算書類】

- ・株主資本等変動計算書 ..... 20
- ・個別注記表 ..... 21

# 日本ファイルコン株式会社

上記の内容につきましては、法令および当社定款の規定により、書面交付請求をいただいた株主様に対して交付する書面（電子提供措置事項記載書面）への記載を省略しております。

## 業務の適正を確保するための体制および当該体制の運用状況

取締役の職務の執行が法令および定款に適合することを確保するための体制その他業務の適正を確保するための体制についての決定内容および当該体制の運用状況の概要は以下のとおりであります。

### (1) 業務の適正を確保するための体制

- ① 取締役および使用人の職務執行が法令および定款に適合することを確保するための体制
  - 1) 取締役会は、法令・定款・取締役会規則・役員規程等に基づき、当社および当社グループの経営に関する重要事項を決定するとともに取締役の職務執行を監督する。
  - 2) 監査役は、法令が定める権限を行使するとともに、監査役会規則・役員規程ならびに監査役監査基準に基づき取締役の職務執行を監査する。
  - 3) 内部監査室は、内部監査規程および子会社管理規程に基づき当社および当社グループの使用人の業務全般について法令・定款・社内規則・規程等の遵守状況、業務執行手続きおよび内容の妥当性について監査する。
  - 4) 取締役会は、使用人に対して法令・定款ならびに就業規則、日本ファイルコングループコンプライアンス規程等社内規則・規程を継続的に整備し、これらに基づき適正に行動するよう普及啓発・指導に努め遵法意識の浸透を図る。
  - 5) 取締役会は、使用人が法令・定款・社内規則・規程違反、または社会通念に反する行為を知り得た場合に、これを適正に把握し速やかに是正する目的で内部通報規程に基づき通報窓口を設置する。
  - 6) 取締役会は、行動規範において、反社会的勢力に毅然とした態度を貫き、一切の関係を遮断することを宣言し、組織を挙げて対処・対応する体制を構築する。また、所轄警察署や顧問弁護士等社外の機関とも密接な通報、連携体制を構築する。

### ② 損失の危険の管理に関する規程その他の体制

- 1) 常務会において当社および当社グループの業務執行に関する重要事項を審議する場合、事業活動上想定されるリスクに関して、出席者が認識を共有して検討を行う。
- 2) 取締役会において当社および当社グループの経営に関する重要事項を審議、承認決議する場合、事業活動上想定されるリスクに関し、各取締役が認識をもって協議して行う。
- 3) 事業の継続に重大な影響を及ぼす災害等不測の事態が発生した場合、代表取締役社長は自ら対策本部を設置し、人命救助を最優先とし、損害拡大の防止と事業活動の継続を図るため、災害対応基準等を整備する。

4) 取締役会は、自然災害等のリスク対策として、海外を含め生産拠点の分散を図るとともに、万一の罹災時の復旧資金確保の一助とする目的で火災保険等各種損害保険に関し適正な付保を継続する。

③ 取締役の職務執行が効率的に行われることを確保するための体制

- 1) 業務執行取締役は、業務執行において重要な判断が求められる事項については、取締役会規則に定める意思決定ルールに従い、取締役会に付議し、討議、承認の手続きを経て業務を執行し、担当取締役は当然に業務の執行状況を適宜報告する。
- 2) 業務執行取締役は、取締役の職務執行の効率を高めるため、原則として毎週1回開催される常務会に出席し、当社および当社グループの業務執行に関する重要事項を審議する。
- 3) 業務執行取締役は、使用人の日常の職務執行に関し組織および職務分掌を定めた職務分掌規程および職務権限を明示した職務権限規程を継続的に整備し、各機能部門の責任者がその権限の範囲で迅速に意思決定できる体制を推進する。
- 4) 取締役会は、中期経営計画および経営方針を策定し、業務の運営を推進し、各カンパニー等および子会社より定期的に計画の進捗状況の報告を受け、課題等について協議し具体的な対策を実施する。
- 5) 取締役会は、執行役員制度を導入し、経営方針の決定および業務執行の監視監督と業務執行の分担を明確化することにより、経営機能の強化を図る。

④ 取締役の職務執行に係る情報の保存および管理に関する体制

- 1) 取締役会は、取締役の職務執行に係る情報の管理基準および管理体制に関し、社内文書管理規程等の継続的整備を図り、法令および社内規則・規程に準拠して作成・保存するとともに取締役、監査役ならびに会計監査人等が閲覧、謄写可能な状態で管理する。
- 2) 取締役会は、法令および東京証券取引所の適時開示規則により、情報の開示を定められた事項に関しては速やかに開示を行う。
- 3) 当社は、内部者取引防止規則に準拠して、未公表の内部情報の管理を厳密に行い、インサイダー情報に基づく自社株式の不正売買を防止する。
- 4) 当社は、電磁的情報に関し、IT統制規程、IT統制規程に関する事務取扱通達ならびにウイルス障害発生時管理手順表に準拠した管理を行う。

- ⑤ 当社および子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制
  - 1) 職務分掌規程および子会社管理規程等の定めに従い各カンパニー等および関連管理部署は、関連子会社の諸業務を管理統括する。
  - 2) 常務会は、四半期毎に重要な子会社等に関し、各社から現状報告を受け協議する。
  - 3) 取締役会は、取締役または使用人を重要な子会社等に取締役・監査役として派遣し、適切な監督、監査を行う。
  - 4) 取締役会は、子会社の内部統制システムに関し、当該子会社の規模および事業の特性等に配慮しつつ、情報の共有を図り連携して整備することを基本とする。
- ⑥ 監査役の職務を補助すべき使用人に関する体制と当該使用人の独立性に関する事項
  - 1) 当社は、監査役の要請により、必要ある場合には職務を補助する使用人を配置するものとし、当該使用人の選任および解任、人事考課、異動、懲戒に関しては、監査役会の同意を得て行う。
  - 2) 当社は、職務を補助する当該使用人の指揮命令権は監査役が有するものとし、取締役会からの独立性を確保する。
- ⑦ 取締役および使用人が監査役に報告するための体制その他の監査役への報告に関する体制、報告をしたことを理由として不利な取扱いを受けないことを確保するための体制
  - 1) 監査役は、重要な意思決定の過程および業務の執行状況を把握・調査するために取締役会・経営会議等重要会議に出席する。
  - 2) 当社および当社グループの取締役および使用人は、監査役に対して、法定の事項に加え、監査役が必要と認めて特に報告を求めた事項については、いつでも要請に応じて報告する。
  - 3) 監査役は、その業務の遂行に必要な場合には、いつでも当社および当社グループの取締役および使用人に対し必要な情報の提出、説明の要請を行うことができる。
  - 4) 当社は、監査役への報告を行った当社および当社グループの取締役および使用人に對し、当該報告をしたことを理由として不利な取扱いを行うことを禁止し、その旨を当社および当社グループの取締役および使用人に周知徹底する。

- (8) その他監査役の監査が実効的に行われることを確保するための体制
- 1) 監査役は、代表取締役社長、各取締役、会計監査人ならびに内部監査室長とは、良好な信頼関係のもといつでも意見交換および情報交換を行うことができる。
  - 2) 当社は、監査役がその職務の執行について、当社に対し、費用の前払い等の請求をしたときは、当社は、当該請求に係る費用または債務が当該監査役の職務の執行に必要でないと認められた場合を除き、速やかに当該費用または債務を処理する。

(2) 運用状況

① コンプライアンス

- 1) 当社では、日本ファイルコングループコンプライアンス規程の中で、当社グループの役員および使用人が遵守すべき行動規範を規定しております。また、当社グループ全体のガバナンス強化を図り、コンプライアンス推進活動を継続的に行うこと目的とした日本ファイルコングループコンプライアンス推進委員会を設置しております。
- 2) 当社では、新入社員採用時および新任管理職への昇格時等に、階層別コンプライアンス研修を実施しているほか、日本ファイルコングループコンプライアンス推進委員会活動において、グループ全体に対しコンプライアンス教育を実施しております。今期は、当社および重要な国内子会社（関西金網株式会社および株式会社アクアアプロダクト）を対象にコンプライアンス意識調査を実施しました。本意識調査は隔年で実施しており、その結果については、今後のコンプライアンス推進活動に活かしてまいります。また、前期に当社および重要な国内子会社の管理職を対象に実施したパワーハラスマント防止研修を、今期から来期にかけ、一般職にも実施しております。
- 3) 当社および重要な国内子会社は、内部通報規程を制定し、当社グループの役員および使用人ならびに取引先等が法令・定款・社内諸規則等に抵触する可能性のある不正行為および適正を欠くおそれのある行為を知り得た場合に、当該行為を報告・相談する体制を構築し、運用しております。また、当社および重要な国内子会社では、内部通報窓口の周知ならびに内部通報制度の適切な運用の理解を促すための教育および研修を行いました。
- 4) 内部監査部門である内部監査室は、当社グループの使用人の業務全般について、業務の有効性・効率性、コンプライアンス、財務報告の信頼性および資産の保全に関する内部監査を毎年定期的に実施し、監査結果を代表取締役社長に報告しております。

## ② リスク管理

- 1) 当社は、全ての業務執行取締役および常勤監査役が出席する常務会を原則週1回開催し、常務会において、当社グループの事業活動上想定されるリスクについて起案部署より説明がなされ、十分にリスクについて認識を共有したうえで業務執行に関する重要事項を審議しております。  
また、毎月1回開催される取締役会においては、常務会での事前審議を踏まえたうえで、各取締役がリスクに関して認識を十分に持ち、当社グループに関する重要事項を審議、承認決議しております。
- 2) 当社は、事業継続に重大な影響を及ぼす災害等不測の事態に備え、各事業のBCP（事業継続計画）を制定し、緊急時の体制を整備しております。
- 3) 当社は、インサイダー取引防止のため、当社グループの全ての役員および当社グループの使用人のうち未公表の内部情報に接する可能性が高い者が自社株式を売買する際は、当社管理本部人事総務部長に事前申請のうえ、同部長の許可を得た場合にのみ売買できる体制を運用しております。

## ③ 取締役の職務執行の適正性および効率性の確保

- 1) 当社は、取締役会において、当社および当社グループの経営に関する重要事項の決定と取締役の職務の執行を監督しております。また、執行役員制度を導入しており、四半期ごとに、執行役員による業務執行報告を行っております。
- 2) 当社は、常務会において、取締役会の決議事項を除く業務執行に関する重要事項を審議し、決議しているほか、取締役会への付議議案について議論しております。
- 3) 当社は、社内カンパニー制を導入しております。各カンパニー長は執行役員を兼務しており、業務執行の迅速化を図っております。
- 4) 当社は、当社の全ての役員、執行役員その他経営陣幹部が出席する経営会議を毎月1回開催し、中期経営計画、事業計画の進捗状況を確認・検証のうえ、必要な対策を講じております。

## ④ グループにおける業務の適正性の確保

- 1) 当社は、子会社等への取締役および監査役の派遣ならびに内部監査部門である内部監査室による子会社の内部監査を通じ、当社グループにおける業務の適正性を確保しております。
- 2) 当社の常務会は、重要な子会社等から取締役会の内容報告および四半期毎の決算報告等を受け、必要に応じ確認をする等、子会社の管理を行っております。

⑤ 監査役の監査の実効性の確保

- 1) 社外監査役を含む監査役は、取締役会および経営会議等へ出席し、各取締役と意見および情報交換を行っているほか、代表取締役社長、会計監査人とは定期的に、内部監査部門である内部監査室とは隨時意見および情報を交換し、監査の実効性の向上を図っております。
- 2) 当社は、監査役の職務を補助する使用人を選任しております。当該補助使用人は、業務執行部門を兼任しておりますが、監査役職務の補助にあたっては、取締役からの独立性および監査役の補助使用人に対する指揮命令権が確保されております。

## 連結株主資本等変動計算書

(2022年12月1日から)  
(2023年11月30日まで)

(単位 千円)

	株 主 資 本				
	資 本 金	資 本 剰 余 金	利 益 剰 余 金	自 己 株 式	株 主 資 本 合 計
当 期 首 残 高	2,685,582	1,912,324	15,661,645	△620,814	19,638,737
当 期 変 動 額					
剰 余 金 の 配 当			△373,821		△373,821
親会社株主に帰属する当 期 純 利 益			1,270,401		1,270,401
自 己 株 式 の 取 得				△559,241	△559,241
自 己 株 式 の 処 分			△2,929	89,163	86,233
連結子会社株式の追加取得による持分の増減			△79,647		△79,647
株主資本以外の項目の当 期 変 動 額 (純額)					
当 期 変 動 額 合 計	—	—	814,003	△470,078	343,924
当 期 末 残 高	2,685,582	1,912,324	16,475,649	△1,090,892	19,982,662

	そ の 他 の 包 括 利 益 累 計 額					非 株 主 支 持 分	純 資 産 合 計
	そ の 他 有 価 証 券 差 額	評 価 金	為 替 損 益 調 整	換 算 勘 定 累 計	退 職 給 付 に 係 る 調 整 額		
当 期 首 残 高	882,007	1,327,073		468,364	2,677,445	407,733	22,723,916
当 期 変 動 額							
剰 余 金 の 配 当							△373,821
親会社株主に帰属する当 期 純 利 益							1,270,401
自 己 株 式 の 取 得							△559,241
自 己 株 式 の 処 分							86,233
連結子会社株式の追加取得による持分の増減							△79,647
株主資本以外の項目の当 期 変 動 額 (純額)	△188,332	464,574	△176,488		99,753	△11,510	88,242
当 期 変 動 額 合 計	△188,332	464,574	△176,488		99,753	△11,510	432,167
当 期 末 残 高	693,674	1,791,648	291,876		2,777,198	396,223	23,156,084

(注) 記載金額は、千円未満の数字を切り捨てて表示しております。

## 連結注記表

(連結計算書類の作成のための基本となる重要な事項に関する注記)

### 1. 連結の範囲に関する事項

#### (1) 連結子会社の数

主要な連結子会社の名称

19社

関西金網株式会社

Kansai U.S.A. Corporation

Siam Wire Netting Co.,Ltd.

TMA CORPORATION PTY LTD

関西金属網科技（昆山）有限公司

FILCON FABRICS & TECHNOLOGY CO.,LTD.

Filcon America,Inc.

FILCON EUROPE SARL

エスディアイ・エレクトロニクス・ジャパン株式会社

株式会社アクアプロダクト

フジカ濾水機株式会社

齊藤特殊金網株式会社

#### (2) 主要な非連結子会社の名称

International Mesh Products Pte.Ltd.

#### 連結の範囲から除いた理由

非連結子会社は、小規模であり、合計の総資産、売上高、当期純損益（持分に見合う額）および利益剰余金（持分に見合う額）等は、いずれも連結計算書類に及ぼす影響が軽微であり、かつ全体としても重要性がないため、連結の範囲から除外しております。

### 2. 持分法の適用に関する事項

#### (1) 持分法を適用した関連会社の数

1社

持分法を適用した関連会社の名称 德輝科技股份有限公司

#### (2) 持分法を適用しない非連結子会社および関連会社のうち主要な会社の名称

International Mesh Products Pte.Ltd.

#### 持分法を適用しない理由

持分法非適用会社は、当期純損益（持分に見合う額）および利益剰余金（持分に見合う額）等からみて、持分法の対象から除いても連結計算書類に及ぼす影響が軽微であり、かつ全体としても重要性がないため、持分法の適用範囲から除外しております。

#### (3) 持分法適用会社の仮決算による計算書類を使用しております（仮決算日9月30日）。

### 3. 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社の決算日等が連結決算日と異なる会社は次のとおりであります。

#### 会社名

Kansai U.S.A. Corporation 8月31日（中間決算日）

Siam Wire Netting Co.,Ltd. 9月20日（決算日）

TMA CORPORATION PTY LTD 9月30日（仮決算日）

関西金属網科技（昆山）有限公司 9月30日（仮決算日）

FILCON FABRICS & TECHNOLOGY CO.,LTD. 9月30日（決算日）

Filcon America,Inc. 9月30日（決算日）

FILCON EUROPE SARL 9月30日（決算日）

連結決算日との間に生じた重要な取引については、連結上必要な調整を行っております。

#### 4. 会計方針に関する事項

##### (1) 重要な資産の評価基準および評価方法

###### ① 有価証券

その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

→ 時価法（評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定）

市場価格のない株式等

→ 移動平均法による原価法

###### ② デリバティブ……………時価法

###### ③ 棚卸資産

当社……………移動平均法による原価法

（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）

国内連結子会社……………主に個別原価法

（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）

在外連結子会社……………主に移動平均法による低価法

##### (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

###### ① 有形固定資産（リース資産を除く）……………当社および国内連結子会社

###### 定額法

ただし、1998年4月1日以後に取得した建物（建物附属設備は除く）、  
2016年4月1日以後に取得した建物附属設備および構築物については、  
定額法によっております。

在外連結子会社

###### 定額法

主な資産の耐用年数

建物及び構築物 15～50年

機械装置及び運搬具 3～10年

###### ② 無形固定資産（リース資産を除く）……………定額法

ただし、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間（5年）に基づく定額法によっております。

###### ③ リース資産……………リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法

##### (3) 重要な引当金の計上基準

###### ① 貸倒引当金

売上債権等の貸倒損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

###### ② 賞与引当金

従業員の賞与の支給に備えるため、支給見込額のうち、当連結会計年度対応額を計上しております。

###### ③ 環境対策引当金

土壤汚染対策などの環境対策に係る費用に備えるため、今後発生すると見込まれる金額を計上しております。

###### ④ 工事損失引当金

当連結会計年度末手持工事のうち損失の発生が見込まれるものについて、将来の損失に備えるため、その損失見込額を計上しております。

(4) 退職給付に係る会計処理の方法

① 退職給付見込額の期間帰属方法

退職給付債務の算定にあたり、退職給付見込額を当連結会計年度末までの期間に帰属させる方法について、給付算定式基準によっております。

② 数理計算上の差異および過去勤務費用の費用処理方法

数理計算上の差異は、主に各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(10年)による定額法により按分した額をそれぞれ発生の翌連結会計年度から費用処理しております。また、過去勤務費用は、発生連結会計年度に一括償却しております。

③ 小規模企業等における簡便法の採用

一部の連結子会社は、退職給付に係る負債および退職給付費用の計算に、退職給付に係る期末自己都合要支給額を退職給付債務とする方法を用いた簡便法を適用しております。

(5) その他連結計算書類の作成のための重要な事項

① 重要な外貨建の資産および負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。なお、在外子会社等の資産および負債、収益および費用は、各子会社の決算日等の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘定および非支配株主持分に含めて計上しております。

② 重要なヘッジ会計の方法

ヘッジ会計の方法

主として繰延ヘッジ処理を採用しております。

なお、為替予約については振当処理の要件を満たしているものは振当処理を、金利スワップについては特例処理の要件を満たしているものは特例処理を採用しております。

ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段……………為替予約、金利スワップ

ヘッジ対象……………外貨建予定取引、借入金

ヘッジ方針

デリバティブ取引に係る権限規程および取引限度額を定めた内部規程に基づき、機械設備等の輸入取引に係るキャッシュ・フローを固定することを目的に為替予約を、借入金の金利変動リスクを回避する目的で金利スワップ取引を行っております。

ヘッジ有効性評価の方法

為替予約については、為替予約の締結時に、予定取引と同一通貨、同一金額、同一期日の為替予約を振当てているため、その後の為替相場の変動による相関関係は確保されており、決算日における有効性の評価を省略しております。

また、金利スワップについては、特例処理の要件を満たしているため決算日における有効性の評価を省略しております。

③ 収益および費用の計上基準

当社グループの顧客との契約から生じる収益に関する主要な事業における主な履行義務の内容および当該履行義務を充足する通常の時点（収益を認識する通常の時点）は以下のとおりであります。

a 製品および商品の販売に係る収益の計上基準

製紙製品、エッティング加工製品、フォトマスク製品の製造および販売については、出荷時から製品および商品の支配が顧客に移転される引き渡し時までの期間が通常の期間である取引は出荷時点で、輸送期間が長期にわたる貿易取引では、インコタームズ等で定められた貿易条件に基づき危険負担が顧客に移転した時点で、それぞれ収益を認識しております。

仕入商品を顧客に販売する取引の一部に関しては、顧客から受け取る対価の総額から商品の仕入先に支払う額等を控除した純額で収益を認識しております。

b 工事に係る収益の計上基準

プール・ろ過装置の販売等に係る工事については、短期の工事を除き、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたって認識しております。

c ファイナンス・リース取引に係る収益の計上基準

リース料受取時に売上高と売上原価を計上する方法によっております。

④ のれんの償却期間に関する事項

連結にあたって発生したのれんの償却期間については、個別案件ごとに判断し、重要性のない場合を除き、20年以内の合理的な年数で償却しております。

⑤ グループ通算制度の適用

当社および一部の国内連結子会社はグループ通算制度を適用しております。

## 5. 会計上の見積りに関する注記

### (1) 減損損失に関する会計上の見積り

① 当連結会計年度の連結計算書類に計上した金額

有形固定資産 14,312,243千円

無形固定資産 586,054千円

減損損失 389,201千円

② 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社グループは、主に各事業を独立したキャッシュ・フローを生み出す最小の単位としており、各事業の本社費用配賦後の営業損益が過去2期連続してマイナスとなった場合、設備等の時価が著しく下落した場合、あるいは工場閉鎖の意思決定をした場合等に減損の兆候があるものとしております。

減損損失の測定にあたっては、減損の兆候が把握された事業から得られる割引前将来キャッシュ・フロー合計が当該固定資産の帳簿価額を下回るものについて、その「回収可能価額」を「正味売却価額」又は「使用価値」との比較により決定し、「回収可能価額」が固定資産の帳簿価額を下回るものについて減損損失を認識しております。

割引前将来キャッシュ・フローは取締役会で承認された事業計画を基礎に作成しており、事業計画の主要な仮定は各事業の将来の営業収益予測であります。営業収益予測は、各事業における過去実績や市場環境を考慮し策定しております。

当連結会計年度に識別した固定資産の減損に関する重要な会計上の見積りは次のとおりであります。

当社の産業用機能フィルター・コンベア事業において、国内の印刷用紙の需要がデジタル化の進展により減少しつつあるなかでウクライナ情勢など地政学リスクに起因するエネルギーの高騰や、経費の増加により収益性が大きく低下したことから、同事業に係る固定資産（有形固定資産1,949,922千円、無形固定資産85,745千円）に減損の兆候が認められたため、減損損失の認識についての判定を行いました。

認識の判定においては、同事業に係る資産グループの使用見込み期間における事業計画および使用見込み期間経過後における資産グループの正味売却価額を基礎とする将来キャッシュ・フローの見積りを行いました。判定の結果、当該資産グループの将来キャッシュ・フローの総額が当該資産グループの帳簿価額を下回ることから、次に減損損失の測定を実施いたしました。

減損損失の測定においては、同事業の主たる事業所である静岡事業所の正味売却価額を回収可能価額として見積りを行いました。測定の結果、静岡事業所の正味売却価額が当該資産グループの帳簿価額を上回ることから、減損損失の計上は不要であると判断いたしました。

## 6. 追加情報

### （従業員持株会型ＥＳＯＰ）

当社は、2023年7月3日開催の当社取締役会決議に基づき、従業員の福利厚生制度の充実および当社の中長期的な企業価値向上に係るインセンティブの付与を目的として、「従業員持株会支援信託ＥＳＯＰ」を導入しております。当該会計処理については、「従業員等に信託を通じて自社の株式を交付する取引に関する実務上の取扱い」（実務対応報告第30号 平成27年3月26日）を適用しております。

① 取引の概要

当社が「日本ファイルコングループ従業員持株会」（以下「持株会」といいます。）に加入する従業員のうち一定の要件を充足する者を受益者とする信託を設定し、当該信託は信託期間中に持株会が取得すると見込まれる数の当社株式を、予め定める取得期間中に取得します。その後、当該信託は当社株式を毎月一定日に持株会に売却します。

② 信託が保有する自社の株式に関する事項

当該信託が保有する当社株式は、純資産の部に自己株式として計上しております。

自己株式の帳簿価額および株式数

当連結会計年度末214,829千円、454,700株

③ 総額法の適用により計上された借入金の帳簿価額

当連結会計年度末215,450千円

#### (会計方針の変更に関する注記)

「時価の算定に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第31号 2021年6月17日。以下「時価算定会計基準適用指針」という。）を当連結会計年度の期首から適用し、時価算定会計基準適用指針第27-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準適用指針が定める新たな会計方針を将来にわたって適用することとしております。なお、連結計算書類に与える影響はありません。

#### (連結貸借対照表に関する注記)

##### 1. 担保に供している資産

建物及び構築物	2,005,712千円
機械装置及び運搬具	0千円
土地	940,782千円
計	2,946,494千円
上記に対応する債務	
短期借入金	3,281,588千円
長期借入金（含む1年内返済予定の長期借入金）	3,268,738千円
長期預り敷金保証金（含む1年内返済予定の長期預り敷金保証金）	369,932千円
計	6,920,259千円

##### 2. 有形固定資産の減価償却累計額

38,903,753千円

##### 3. 受取手形裏書譲渡高

21,075千円

4. 当連結会計年度末における短期借入金のうち、2,000,000千円については、各借入先との契約において以下のとおり財務制限条項が付されており、これに抵触した場合、各借入先の要求に基づき当該借入金を返済する可能性があります。

##### (財務制限条項)

各年度の決算期および中間決算期の末日における連結および単体の貸借対照表における純資産の部の金額を直近決算期の金額の75%以上に維持すること。

#### (連結損益計算書に関する注記)

##### 減損損失の内訳

当社グループは、以下の資産について減損損失を計上いたしました。

用途	種類	場所	減損損失（千円）
エッチング製造設備	建物及び構築物	東京都 稲城市	109,001
	機械装置及び運搬具		88,107
	工具、器具及び備品		29,408
	建設仮勘定		161,261
	ソフトウェア		1,347
遊休資産	土地	山梨県 山中湖村	76
	計		389,201

当社グループは、主に事業を基準に資産のグルーピングを実施しております。また賃貸用の不動産および事業の用に供していない遊休資産については個々の案件単位でグルーピングを行っております。

エッティング製造設備は、将来の回収可能性を検討した結果、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上いたしました。なお、当該資産の回収可能価額は、零として評価しております。

遊休資産は、将来の回収可能性を検討した結果、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上いたしました。

(連結株主資本等変動計算書に関する注記)

1. 当連結会計年度の末日における発行済株式の総数

普通株式

22,167,211株

2. 当連結会計年度中に行った剩余金の配当に関する事項

決議	株式の種類	配当金の総額 (千円)	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2023年2月24日 定時株主総会	普通株式	210,501	10.00	2022年11月30日	2023年2月27日
2023年7月3日 取締役会	普通株式	163,320	8.00	2023年5月31日	2023年8月1日

(注) 2023年2月24日定時株主総会決議による配当金の総額には、従業員持株ESOP信託が保有する株式（2022年11月30日基準日：43,600株）に対する配当金436千円が含まれております。

3. 当連結会計年度の末日後に行う剩余金の配当に関する事項

決議予定	株式の種類	配当金の総額 (千円)	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2024年2月27日 定時株主総会	普通株式	387,882	19.00	2023年11月30日	2024年2月28日

(注) 2024年2月27日定時株主総会決議による配当金の総額には、従業員持株ESOP信託が保有する株式（2023年11月30日基準日：454,700株）に対する配当金8,639千円が含まれております。

## (金融商品に関する注記)

### 1. 金融商品の状況に関する事項

当社グループは、運転資金を銀行借入にて調達しております。また、デリバティブは後述するリスクを回避するために利用しており、投機的な取引は行っておりません。営業債権である受取手形、売掛金及び契約資産は、顧客の信用リスクに晒されております。また、その一部の外貨建債権は為替の変動リスクに晒されております。投資有価証券は、主に取引先企業の株式であり、市場価格の変動リスクに晒されておりますが、定期的に時価を把握しております。営業債務である支払手形及び買掛金は、そのほとんどが1年以内の支払期日であります。また、借入金は、主に営業取引に係るものは短期借入金により、設備投資に係るものは長期借入金により調達しております。長期借入金には、「従業員持株会支援信託 E S O P」の導入に伴う信託口における金融機関からの借入金が含まれております。当該契約は金利の変動リスクを内包しております。デリバティブ取引は、外貨建の輸入取引に係る為替の変動リスクに対するヘッジを目的とした先物為替予約取引、借入金に係る支払金利の変動リスクを回避することを目的とした一部借入金に対しての金利スワップ取引であります。なお、ヘッジ会計に関するヘッジ手段とヘッジ対象、ヘッジ方針、ヘッジの有効性の評価方法等については、前述の（連結計算書類の作成のための基本となる重要な事項に関する注記）の「重要なヘッジ会計の方法」をご参照ください。

### 2. 金融商品の時価等に関する事項

2023年11月30日現在における連結貸借対照表計上額、時価およびこれらの差額については、次のとおりであります。

	連 結 貸 借 対 照 表 計上額 (千円) (*1)	時 価 (*1) (千円)	差 額 (千円)
(1) 投資有価証券	1,971,461	1,971,461	—
(2) 長期借入金	(5,331,164)	(5,305,152)	26,011
(3) 長期預り敷金保証金	(1,019,688)	(981,215)	38,473

(\*1) 負債に計上されているものについては、( ) で表示しております。

(\*2) 「現金及び預金」、「受取手形、売掛金及び契約資産」、「支払手形及び買掛金」および「短期借入金」については、現金であること、および短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似しているものであることから、記載を省略しております。

### (注1) 有価証券に関する事項

#### (1) 投資有価証券

これらの時価は、取引所の相場価格によっております。

#### (2) 長期借入金、(3) 長期預り敷金保証金

時価については、元利金の合計額を、同様の新規借入または新規預りを行った場合に想定される利率で割り引いた現在価値により算定しております。また、「従業員持株 E S O P 信託」の導入に伴う信託口における金融機関からの借入金は、短期間で市場金利を反映するため、時価は帳簿価額に近似しているものであることから、当該帳簿価額によっております。なお、1年内返済予定の金額を併せて表示しております。

(注2) 市場価格のない株式等

区分	連結貸借対照表計上額 (千円)
非上場株式	1,590,071

上記については、市場価格がないことから、「(1) 投資有価証券」に含めておりません。

3. 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

金融商品の時価を、時価の算定に係るインプットの観察可能性および重要性に応じて、以下の3つのレベルに分類しています。

- レベル1の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、活発な市場において形成される当該時価の算定の対象となる資産または負債に関する相場価格により算定した時価
- レベル2の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、レベル1のインプット以外の時価の算定に係るインプットを用いて算定した時価
- レベル3の時価：観察できない時価の算定に係るインプットを使用して算定した時価

時価の算定に重要な影響を与えるインプットを複数使用している場合には、それらのインプットがそれぞれ属するレベルのうち、時価の算定における優先順位が最も低いレベルに時価を分類しております。

(1) 時価で連結貸借対照表に計上している金融商品

区分	時価(千円)				合計
	レベル1	レベル2	レベル3	—	
投資有価証券					
その他有価証券					
株式	1,971,461	—	—	—	1,971,461
資産計	1,971,461	—	—	—	1,971,461

(2) 時価で連結貸借対照表に計上している金融商品以外の金融商品

区分	時価(千円)				合計
	レベル1	レベル2	レベル3	—	
長期借入金	—	5,305,152	—	—	5,305,152
預り敷金保証金	—	981,215	—	—	981,215
負債計	—	6,286,367	—	—	6,286,367

(注) 時価の算定に用いた評価技法および時価の算定に係るインプットの説明

**投資有価証券**

上場株式は相場価格を用いて評価しております。上場株式は活発な市場で取引されているため、その時価をレベル1の時価に分類しております。

**長期借入金、長期預り敷金保証金**

長期借入金および長期預り敷金保証金は、同様の新規借入または新規預りを行った場合に想定される利率で割り引いた現在価値により算定しており、その時価をレベル2の時価に分類しています。また、「従業員持株会支援信託E S O P」の導入に伴う信託口における金融機関からの借入金は、短期間で市場金利を反映するため、時価は帳簿価額に近似しているものであることから、当該帳簿価額によっております。

**(収益認識に関する注記)**

1. 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

当社グループは、顧客との契約から生じる収益を収益認識の時期別で分解しております。

分解した情報と報告セグメントの関係は以下のとおりであります。

(単位：千円)

	報 告 セ グ メ ン ト				合 計
	産業用機能 フィルター・ コンベア事業	電子部材・ フオトマスク事業	環境・水処理 関連事業	不動産賃貸業	
時期別売上高					
一時点	18,497,272	4,162,905	1,503,219	—	24,163,397
一定期間	—	—	2,788,540	—	2,788,540
顧客との契約から 生じる収益	18,497,272	4,162,905	4,291,760	—	26,951,938
その他の収益	—	—	—	1,034,385	1,034,385
外部顧客への 売上高	18,497,272	4,162,905	4,291,760	1,034,385	27,986,324

(注) その他の収益は「リース取引に関する会計基準」の範囲に含まれる不動産賃貸収入等であります。

2. 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報は、4. 会計方針に関する事項「(5)その他連結計算書類の作成のための重要な事項③収益および費用の計上基準」に記載のとおりであります。

3. 当連結会計年度および翌連結会計年度以降の収益の金額を理解するための情報

(1) 契約資産および契約負債の残高等

	当連結会計年度
顧客との契約から生じた債権（期首残高）	7,936,479千円
顧客との契約から生じた債権（期末残高）	7,555,614
契約資産（期首残高）	143,860
契約資産（期末残高）	1,037,905
契約負債（期首残高）	397,321
契約負債（期末残高）	221,035

(注) 契約負債は連結貸借対照表上「流動負債その他」に含まれております。

契約資産は主にプール・ろ過装置の販売等に係る工事において、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたって認識した売上高のうち、顧客から対価を受け取っていない工事未収金に関するものであります。

契約負債は主に製品および商品の販売において収受する前受金、不動産賃貸事業において収受する前受収益、買戻し契約に該当する有償支給取引において付加した利益からなります。

① 製品および商品の販売

出荷時またはインコタームズ等で定められた貿易条件に基づき危険負担が顧客に移転した時点で収益を認識する製品および商品の販売契約について、支払条件に基づき顧客から受け取った前受金に関するものであります。契約負債は、収益の認識に伴い取り崩されます。

当連結会計年度に認識された収益の額のうち、期首現在の契約負債残高に含まれていた額は、310,699千円であります。

② 不動産賃貸事業

月当たりの賃料を基準として、その経過期間に対応して収益を認識する不動産賃貸契約について、毎月月末までに翌月分を支払う条件に基づき顧客から受け取った前受収益に関するものであります。契約負債は、収益の認識に伴い取り崩されます。

当連結会計年度に認識された収益の額のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は、86,621千円であります。

③ 買戻し契約に該当する有償支給取引

買戻し契約に該当する有償支給取引において、顧客への支給時に付加した利益に関するものであります。契約負債は、収益の認識に伴い取り崩されます。

期首現在の契約負債残高には、当連結会計年度に認識された収益は含まれていません。

(2) 残存履行義務に配分した取引価格

当社および連結子会社では、予想契約期間が1年を超える重要な取引はありません。

(賃貸等不動産に関する注記)

1. 賃貸等不動産の状況に関する事項

当社では、東京都その他の地域および中国において、賃貸用の商業施設、住居、駐車場等を有しております。当連結会計年度における当該賃貸等不動産に関する賃貸利益は811,580千円(賃貸収益は売上高に、主な賃貸費用は売上原価ならびに販売費及び一般管理費に計上)であります。

2. 賃貸等不動産の時価に関する事項

賃貸等不動産の連結貸借対照表計上額および当連結会計年度における主な変動ならびに連結決算日における時価および当該時価の算定方法は以下のとおりであります。

連結貸借対照表計上額			連結決算日における時価 (千円)
当連結会計年度期首残高 (千円)	当連結会計年度増減額 (千円)	当連結会計年度末残高 (千円)	
3,273,025	△80,823	3,192,202	14,623,552

(注1) 連結貸借対照表計上額は、取得原価から減価償却累計額を控除した金額であります。

(注2) 国内の不動産の期末時価は、主要な物件については社外の不動産鑑定士による不動産鑑定評価に基づく金額、その他の物件については「固定資産税評価額」に基づいて自社で算定した金額であります。

ただし、第三者からの取得時や直近の評価時点から、一定の評価額や適切に市場価格を反映していると考えられる指標に重要な変動が生じていない場合には、当該評価額や指標を用いて調整した金額によっております。また、海外の不動産の期末時価は、現地の鑑定人による鑑定評価額であります。

(1株当たり情報に関する注記)

- |               |           |
|---------------|-----------|
| 1. 1株当たり純資産額  | 1,140円26銭 |
| 2. 1株当たり当期純利益 | 62円56銭    |

(重要な後発事象に関する注記)

該当事項はありません。

## 株主資本等変動計算書

(2022年12月1日から)  
(2023年11月30日まで)

(単位 千円)

資本金	株主資本						益				本		
	資本	剰余金	利		益	剰余金	その他の		利	益	剰余金		
	資本 準備	剰余金 合計	利	準備	益	配当	引当金	圧縮	記帳	別積立	途金		
当期首残高	2,685,582	1,912,324	1,912,324		671,395		170,000		109,742		1,972,948		
当期変動額													
剰余金の配当													
当期純利益													
圧縮記帳積立金の取崩										△6,143			
自己株式の取得													
自己株式の処分													
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)													
当期変動額合計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	△6,143	—		
当期末残高	2,685,582	1,912,324	1,912,324		671,395		170,000		103,599		1,972,948		

	株主資本				評価・換算差額等			純資産合計	
	利益	剰余金	自己株式	株主資本合計	その他の	評価・換算差額等			
	その他利益剰余金	合計			有価証券評価差額金				
当期首残高	7,517,519	10,441,606	△620,814	14,418,698	882,007	882,007	882,007	15,300,705	
当期変動額									
剰余金の配当	△373,821	△373,821		△373,821				△373,821	
当期純利益	918,892	918,892		918,892				918,892	
圧縮記帳積立金の取崩	6,143	—		—				—	
自己株式の取得			△559,241	△559,241				△559,241	
自己株式の処分	△2,929	△2,929	89,163	86,233				86,233	
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)					△188,332	△188,332	△188,332	△188,332	
当期変動額合計	548,284	542,141	△470,078	72,063	△188,332	△188,332	△188,332	△116,269	
当期末残高	8,065,804	10,983,747	△1,090,892	14,490,761	693,674	693,674	693,674	15,184,435	

(注) 記載金額は、千円未満の数字を切り捨てて表示しております。

## 個別注記表

### (重要な会計方針に係る事項に関する注記)

#### 1. 資産の評価基準および評価方法

##### (1) 有価証券の評価基準および評価方法

子会社株式および関連会社株式……移動平均法による原価法

その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

→ 時価法（評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定）

市場価格のない株式等

→ 移動平均法による原価法

##### (2) デリバティブ……………時価法

##### (3) 棚卸資産……………移動平均法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価下げの方法により算定）

#### 2. 固定資産の減価償却の方法

##### (1) 有形固定資産（リース資産を除く）……………定率法

ただし、1998年4月1日以後に取得した建物（建物附属設備は除く）、  
2016年4月1日以後に取得した建物附属設備および構築物については、定額法によっております。

##### (2) 無形固定資産（リース資産を除く）……………定額法

ただし、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間（5年）に基づく定額法によっております。

##### (3) リース資産……………リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法

#### 3. 引当金の計上基準

##### (1) 貸倒引当金

売上債権等の貸倒損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

##### (2) 賞与引当金

従業員の賞与の支給に備えるため、支給見込額のうち、当事業年度対応額を計上しております。

##### (3) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務および年金資産の見込額に基づき計上しております。

退職給付債務の算定にあたり、退職給付見込額を当事業年度末までの期間に帰属させる方法については、給付算定式基準によっております。

数理計算上の差異は、各事業年度の発生時における従業員の平均残存勤務年数以内の一定の年数（10年）による定額法により按分した額をそれぞれ発生の翌事業年度から費用処理しております。

過去勤務費用は、発生時に全額費用処理しております。

#### 4. その他計算書類の作成のための基本となる重要な事項

##### (1) 重要な外貨建の資産および負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、決算末日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。

(2) 重要なヘッジ会計の方法

ヘッジ会計の方法

主として繰延ヘッジ処理を採用しております。

なお、為替予約については振当処理の要件を満たしているものは振当処理を、金利スワップについては特例処理の要件を満たしているものは特例処理を採用しております。

ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段……………為替予約、金利スワップ

ヘッジ対象……………外貨建予定取引、借入金

ヘッジ方針

デリバティブ取引に係る権限規程および取引限度額を定めた内部規程に基づき、機械設備等の輸入取引に係るキャッシュ・フローを固定することを目的に為替予約を、借入金の金利変動リスクを回避する目的で金利スワップ取引を行っております。

ヘッジ有効性評価の方法

為替予約については、為替予約の締結時に、予定取引と同一通貨、同一金額、同一期日の為替予約を振当しているため、その後の為替相場の変動による相關関係は確保されており、決算日における有効性の評価を省略しております。

また、金利スワップについては、特例処理の要件を満たしているため決算日における有効性の評価を省略しております。

(3) 収益および費用の計上基準

当社と顧客との契約から生じる収益に関する主要な事業における主な履行義務の内容および当該履行義務を充足する通常の時点（収益を認識する通常の時点）は以下のとおりであります。

① 製品および商品の販売に係る収益の計上基準

製紙製品、エッチング加工製品、フォトマスク製品の製造および販売については、出荷時から製品および商品の支配が顧客に移転される引き渡し時までの期間が通常の期間である取引は出荷時点で、輸送期間が長期にわたる貿易取引では、インコタームズ等で定められた貿易条件に基づき危険負担が顧客に移転した時点で、それぞれ収益を認識しております。

仕入商品を顧客に販売する取引の一部に関しては、顧客から受け取る対価の総額から商品の仕入先に支払う額等を控除した純額で収益を認識しております。

② ファイナンス・リース取引に係る収益の計上基準

リース料受取時に売上高と売上原価を計上する方法によっております。

(4) 退職給付に係る会計処理

退職給付に係る未認識数理計算上の差異の会計処理方法は、連結計算書類における会計処理方法と異なっております。

(5) グループ通算制度の適用

当社はグループ通算制度を適用しております。

## 5. 会計上の見積りに関する注記

### (1) 減損損失に関する会計上の見積り

① 当事業年度の計算書類に計上した金額
有形固定資産 6,944,475千円
無形固定資産 119,569千円
減損損失 389,201千円

### (2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社は、主に各事業を独立したキャッシュ・フローを生み出す最小の単位としており、各事業の本社費用配賦後の営業損益が過去2期連続してマイナスとなった場合、設備等の時価が著しく下落した場合、あるいは工場閉鎖の意思決定をした場合等に減損の兆候があるものとしております。

減損損失の測定にあたっては、減損の兆候が把握された事業から得られる割引前将来キャッシュ・フロー合計が当該固定資産の帳簿価額を下回るものについて、その「回収可能価額」を「正味売却価額」又は「使用価値」ととの比較により決定し、「回収可能価額」が固定資産の帳簿価額を下回るものについて減損損失を認識しております。

割引前将来キャッシュ・フローは取締役会で承認された事業計画を基礎に作成しており、事業計画の主要な仮定は各事業の将来の営業収益予測であります。営業収益予測は、各事業における過去実績や市場環境を考慮し策定しております。

当事業年度に識別した固定資産の減損に関する重要な会計上の見積りは次のとおりであります。当社の産業用機能フィルター・コンベア事業において、国内の印刷用紙の需要がデジタル化の進展により減少しつつあるなかで、ウクライナ情勢など地政学リスクに起因するエネルギーの高騰や、経費の増加により収益性が大きく低下したことから、同事業に係る固定資産（有形固定資産1,949,922千円、無形固定資産85,745千円）に減損の兆候が認められたため、減損損失の認識についての判定を行いました。

認識の判定においては、同事業に係る資産グループの使用見込み期間における事業計画および使用見込み期間経過後における資産グループの正味売却価額を基礎とする将来キャッシュ・フローの見積りを行いました。判定の結果、当該資産グループの将来キャッシュ・フローの総額が当該資産グループの帳簿価額を下回ることから、次に減損損失の測定を実施いたしました。

減損損失の測定においては、同事業の主たる事業所である静岡事業所の正味売却価額を回収可能価額として見積りを行いました。測定の結果、静岡事業所の正味売却価額が当該資産グループの帳簿価額を上回ることから、減損損失の計上は不要であると判断いたしました。

## 6. 追加情報

### (従業員持株会型E S O P)

従業員持株E S O P信託について、連結注記表「連結計算書類の作成のための基本となる重要な事項に関する注記（6.追加情報）」に同一の内容を記載しておりますので、注記を省略しております。

### (会計方針の変更に関する注記)

「時価の算定に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第31号 2021年6月17日。以下「時価算定会計基準適用指針」という。）を当事業年度の期首から適用し、時価算定会計基準適用指針第27-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準適用指針が定める新たな会計方針を将来にわたって適用することとしております。なお、計算書類に与える影響はありません。

(貸借対照表に関する注記)

1. 担保に供している資産

建物	680,167千円
機械及び装置	0千円
土地	242,855千円
計	923,022千円

上記に対応する債務

短期借入金	2,000,000千円
長期借入金（含む1年内返済予定の長期借入金）	2,345,000千円
長期預り敷金保証金（含む1年内返済予定の長期預り敷金保証金）	369,932千円
計	4,714,932千円

2. 有形固定資産の減価償却累計額

26,270,774千円

3. 保証債務

FILCON FABRICS & TECHNOLOGY CO.,LTD. (借入金) 323,917千円

4. 関係会社に対する金銭債権・債務（区分表示したものを除く）

短期金銭債権	1,978,660千円
短期金銭債務	260,858千円

5. 当事業年度末における短期借入金のうち2,000,000千円については、各借入先との契約において以下のとおり財務制限条項が付されており、これに抵触した場合、各借入先の要求に基づき当該借入金を返済する可能性があります。

(財務制限条項)

各年度の決算期および中間決算期の末日における連結および単体の貸借対照表における純資産の部の金額を直近決算期の金額の75%以上に維持すること。

(損益計算書に関する注記)

1. 関係会社との取引高

売上高	1,437,345千円
仕入高	1,354,416千円
その他の営業取引高	557,296千円
営業取引以外の取引	551,028千円

2. 減損損失の内訳

当社は、以下の資産について減損損失を計上いたしました。

用途	種類	場所	減損損失（千円）
エッティング製造設備	建物及び構築物	東京都 稲城市	109,001
	機械装置及び運搬具		88,107
	工具、器具及び備品		29,408
	建設仮勘定		161,261
	ソフトウエア		1,347
遊休資産	土地	山梨県 山中湖村	76
	計		389,201

当社は、主に事業を基準に資産のグルーピングを実施しております。また賃貸用の不動産および事業の用に供していない遊休資産については個々の案件単位でグルーピングを行っております。

エッティング製造設備は、将来の回収可能性を検討した結果、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上いたしました。なお、当該資産の回収可能価額は、零として評価しております。

遊休資産は、将来の回収可能性を検討した結果、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上いたしました。

(株主資本等変動計算書に関する注記)

当事業年度の末日における自己株式の数

普通株式

2,207,031株

(注) 当事業年度末の自己株式数には、従業員持株ESOP信託が保有する自社の株式が、454,700株含まれております。

(税効果会計に関する注記)

1. 總延税金資産および總延税金負債の発生の主な原因別の内訳

總延税金資産

減損損失	557,623千円
関係会社株式評価損	123,615千円
棚卸資産評価損	88,651千円
投資有価証券評価損	74,851千円
退職給付引当金	33,655千円
その他	159,110千円
總延税金資産小計	1,037,508千円
税務上の總越欠損金に係る評価性引当額	一千円
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	△457,028千円
評価性引当額小計	△457,028千円
總延税金資産合計	580,479千円
總延税金負債	
前払年金費用	358,646千円
その他有価証券評価差額金	272,926千円
圧縮記帳積立金	45,732千円
その他	300千円
總延税金負債合計	677,605千円
總延税金負債の純額	97,126千円

2. 法人税及び地方法人税の会計処理又はこれらに関する税効果会計の会計処理

当社は、当事業年度から、グループ通算制度を適用しております。また、「グループ通算制度を適用する場合の会計処理及び開示に関する取扱い」（実務対応報告第42号 2021年8月12日）に従って、法人税および地方法人税の会計処理又はこれらに関する税効果会計の会計処理並びに開示を行っております。

(関連当事者との取引に関する注記)

子会社および関連会社等

属性	会社の名称 等称	議決権等の所有 (被所有) 割合(%)	関係内容		取引内容	取引金額 (千円)	科目	期末残高 (千円)
			役員の兼任等	事業上の関係				
子会社	㈱アクラプロダクト	直接 100.00 ( - )	兼任 1人	資金 の援助	資金の貸付(注2)	600,000	関係会社 短期貸付金	700,000
					利息の受取(注2)	3,984	その他 流動資産	775
子会社	FILCON FABRICS & TECHNOLOGY CO., LTD.	直接 100.00 ( - )	兼任 1人	当社製品 の製造	半製品の有償支給他	626,476	未収入金	271,387
					製品・半製品の購入	2,008,277	買掛金	214,024
					債務保証(注3)	323,917	—	—
					保証料の受入	424	—	—
子会社	Filcon America, Inc.	直接 100.00 ( - )	兼任 1人	当社製品 の販売	産業用機能フィルター・ コンペア機器の販売	651,628	売掛金	521,055
関連会社	徳輝科技股份有限公司	直接 45.00 ( - )	兼任 1人	精密加工品 製造機器の販売	配当金の受取	195,810	—	—

(注1) 当社製品の販売および半製品の有償支給については市場価格、総原価を勘案して当社希望額を提示し、価格交渉の上、単位当たりの価格を決定しております。

(注2) ㈱アクラプロダクトに対する資金の貸付については、市場金利を勘案して決定しております。

(注3) FILCON FABRICS & TECHNOLOGY CO.,LTD.の銀行借入につき、債務保証を行ったものであり、年率0.1%の保証料を受領しております。

(収益認識に関する注記)

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報は、連結注記表「(収益認識に関する注記)」に同一の内容を記載しておりますので、注記を省略しております。

(1株当たり情報に関する注記)

1. 1株当たり純資産額
2. 1株当たり当期純利益

760円74銭  
45円25銭

(重要な後発事象に関する注記)

該当事項はありません。