



Colors, Future!

いろいろって、未来。

川崎市

# ESG経営に取り組む 企業の好事例紹介

## 川崎市ESGファイナンス促進事業

ESG経営に前向きに取り組む市内中小企業の先行事例を、  
環境（E）、社会（S）、ガバナンス（G）の観点から掲載した事例集です。

多様な取組内容や工夫点を紹介しておりますので、  
ESG経営の理解促進や自社の取組検討にあたっての参考としてお役立てください。

令和8年3月  
川崎市



## 事業概要

0.001mm（1ミクロン）レベルという超極薄箔の製作を成し遂げ、航空・宇宙、産業機械、精密機器、電子機器等あらゆる分野に高品質の金属箔製品を提供しています。

## ESG経営に取り組み始めた契機

ビジネスチャンスの拡大と地域社会への貢献という明確な狙いがあります。取引先からESG経営が求められており、CO2削減、グリーン調達、BCP等の項目に関して、基準の順守及び資料の提出が求められ、監査を実施しています。

## ESG経営に取り組むメリット・効果

ESG経営を推進することで国内外における競争力を維持・強化し、将来の取引や契約をスムーズなものにします。地域社会への貢献に関しても、企業の信頼性を高めることができます。ISO14001を取得し認証を維持しており、かわさきSDGsゴールドパートナー及びかながわSDGsゴールドパートナーとして、ESG経営に継続して取り組んでいます。

## 取組のポイント

### 環境（Environment）

#### 電力会社のレポートを活用したCO2の計測

契約している電力会社が発行する、使用電力とそれに伴うCO2排出量の計測データに関するレポートを活用しています。当社のエネルギー消費と環境への影響を定量的に把握することが可能となり、環境負荷の低減に向けた具体的な対策を講じる基盤が整えられています。

#### 再生可能エネルギー活用の検討

金属加工プロセスにおいては電力が必要となります。収益を維持しつつ中長期的なネットゼロを目指し環境負荷を軽減する方法として、環境に配慮した再生可能エネルギーの導入を進めることが、持続可能な成長やESG経営を実現する鍵となります。

### 社会（Social）

#### ワークライフバランスの向上・業務の効率性向上

有給休暇の平均取得日数が10日程度と業界内で高水準であり、従業員の満足度や生産性の向上を期待しています。また、就業時間を30分短縮する施策を導入することで稼働時間に対する賃金引上げを実現し、従業員の負担軽減と企業の持続可能性を両立させています。

#### 女性の活躍推進

女性社員比率は約20%で、この割合は年々増加しており、女性採用を積極的に進めることで多様性を促進し職場環境の向上に繋げようとしています。管理職の女性社員も在籍し、リーダーシップを発揮しています。

### ガバナンス（Governance）

#### 非常時における事業継続計画（BCP）の策定

感染症、多摩川の氾濫、大地震の発生に備えた事業継続計画書を策定しました。策定においては、川崎市の事業継続力強化（BCP）支援事業にて専門家派遣制度の活用や、支援機関等から提供された計画書のフォーマットを参考にし、非常時の物品整理や対応者等を定めています。また、他県に所在する同業と連携し、非常時における製造拠点の代替手段を確保しています。

BCPは当社が災害時にも事業を継続できる体制を整えていることを示す重要な証明となっています。



▲本社前での避難訓練の様子



◀事業継続力強化計画の認定ロゴマーク



設立：1987年  
 業種：卸売業、小売業  
 代表：代表取締役 渥美 和幸  
 住所：神奈川県川崎市川崎区大島3丁目35-7



企業HP



## 事業概要

野菜の卸販売を行いながら、「おつけもの慶」としてオリジナルキムチを販売しています。素材選びから仕込みまで、すべての工程を手作業で丁寧に作り続けています。

## ESG経営に取り組み始めた契機

当社では最初からSDGsやESGを意識して経営していたわけではありません。事業活動を振り返る中で、それらの理念に合致する取組を自然と行っていたことが分かりました。できることから“やってみる”のがお勧めです。

## ESG経営に取り組むメリット・効果

ESGへの取組を行っていたからこそ、大企業から連携先として選ばれたというメリットがあります。また、2022年にかわさきSDGs大賞を受賞し、発信の機会も増え、認知度がさらに向上していることを実感しています。

## 取組のポイント

### 環境 (Environment)

#### 廃棄ロス削減と消費者へ提供する製品の環境配慮やリサイクル意識への取組

キムチの製造で発生する野菜の端材を、地元の動物園の飼料として寄付することや、二次活用として使用可能な端材部分をもとにした新しい製品づくりへの取組、そしてお客様が購入される製品の包材を植物原料由来の容器や袋などへシフトし環境への配慮に努めるとともに、当社で設置しているキムチの自動販売機で購入された製品のボトルをお客様が店頭へ返却持参された際に50円のキャッシュバックを行うリサイクル展開など、できることを積極的に進めております。



京急とコラボした電車のイラスト入り



▲おつけもの慶・京急川崎駅ホーム店

### 社会 (Social)

#### 地元高校生向けのインターンシップの提供

地域社会との結びつきの強化や若者のキャリア形成支援を目的に、市内の高等学校と連携し、就労支援およびインターンシップのプログラムを実施しています。この取組を通じて、高校生たちは社会経験を得ることができ、将来のキャリア選択や職業観の形成に大きな影響を与えています。

#### 障がい者施設や就労支援施設との連携

キムチの袋詰め作業や社内の軽作業において、障がい者施設や就労支援施設と連携し、障がい者や働くことに抵抗を持つ人への社会参加と有償就労の機会を推進しています。これらは社会的な自立や役割の実現に貢献するとともに、地域社会における福祉の向上にも貢献しています。

### ガバナンス (Governance)

#### 中長期事業計画の策定

当社の主業務となる製造・運搬・販売という各プロセスにおいて、プロフェッショナルな人材を育成することが事業の安定に結び付き、黒字経営を目指した継続的な企業運営の鍵であると考え、中長期事業計画を策定しています。この計画は、各部門の専門性を高めることで、効率的かつ持続可能な事業運営を目指しています。





# 環境 (Environment)

- 温室効果ガス(GHG)の削減
- サーキュラーエコノミー
- 水
- 汚染
- 付加価値の創出

## 株式会社五十嵐電機製作所

### 事業概要

車載用、家電・玩具用、医療・健康機器用等の小型直流モーターを製品開発・製造・販売しています。日本はもとより海外でも幅広く活躍しています。

設立：1952年  
業種：製造業  
代表：代表取締役社長 五十嵐 恵一  
住所：神奈川県川崎市幸区遠藤町49番地1



企業HP

## CO2排出量の削減に関する方針策定

国際的な環境意識の高まりに伴い、カーボンニュートラルへの取組について取引先からの要請が増えたことを踏まえ、カーボンニュートラル基本方針を策定しました。この方針に基づきCO2排出量削減目標を定め、目標達成に向けて活動しています。

年	目標	Scope
2025年	自社のCO2排出量2018年対比50%	1,2
2030年	自社のCO2排出量実質ゼロ	1,2
2039年	製品ライフサイクル視点でのCO2排出量実質ゼロ	1,2,3

▲CO2排出量削減目標

## 再生可能エネルギーの設備導入・利活用

日本国内だけでなく海外の各拠点でも再生可能エネルギー活用を推進しています。日本をはじめとして中国・インド・ドイツの各拠点で太陽光発電設備の導入、再生可能エネルギー由来電力の調達を実施しており、2025年のCO2排出量を2018年対比で半減させる目標は達成できる見通しです。日本国内については電力消費量のほぼ100%が再生可能エネルギー由来電力によって賄われています。今後も目標達成に向けて活動を継続していきます。



▲本社の太陽光発電設備

## 東京メータ株式会社

### 事業概要

あらゆるジャンルの研究開発用途の試験装置や実験装置を設計・製造・販売しています。

設立：1965年  
業種：製造業  
代表：代表取締役社長 馬場 正寿  
住所：神奈川県川崎市中原区今井南町10番41号



企業HP

## 紙の使用量の管理・削減

各部署・各社員が印刷した紙の枚数をプリンターシステムで管理・記録しています。紙の使用量の多い部署・社員に対してはペーパーレス化を依頼しており、また、紙ではなくデータで資料管理するシステムも導入しました。結果として、ある部署では、紙の使用量を昨年比で30%削減することができました。



◀2022年から2025年までの複合機印刷枚数

## 川崎市の支援策



事業HP

## CO2排出量の測定に関するツールの提供

カーボンニュートラルを検討・推進するにあたっては、まずは自社のCO2排出量を把握し、削減の取組においてどの程度削減できたか確認することが大事です。川崎市では、電力・都市ガス・ガソリンなどエネルギー種類別に毎月の使用量を入力することで、CO2排出量を自動で見える化できるExcelシートを無料で提供しています。



▲中小企業向けCO2排出量算定ツール

-  働きやすい職場づくり
-  人材育成
-  人材評価
-  多様性
-  地域社会との連携

# S 社会 (Social)

## 岡村建興株式会社

### 事業概要

プレキャストコンクリート製品、土木工事を軸とし、豊かで住みよい街づくりを進めています。

設立：1947年  
業種：建設業  
代表：代表取締役社長 岡村 清孝  
住所：神奈川県川崎市川崎区鋼管通4丁目5番3号

 岡村建興株式会社



企業HP

### 長時間労働の削減

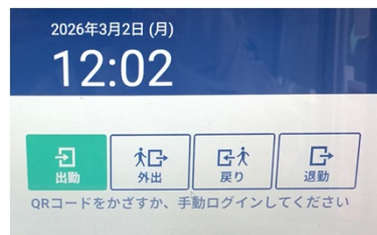
残業が多い社員の業務を可視化して、業務の切出し・偏りの解消を行うとともに、事前の残業申請の義務付けなどによる長時間労働削減の取組を実施しました。

### 人材育成

多能工化を目指し、社員が異なる部署を経験するローテーション制度の導入や資格取得支援に取り組んでいます。

### ハラスメント対策

年に1回、代表取締役社長自ら講師として登壇し、ハラスメント対策の講義を行っています。ハラスメントの相談窓口を設置したり、パワーハラスメントを防止するためのアンガーマネジメントについての講義も行っています。ハラスメント研修を継続することで、働きやすい職場環境の構築を推進しています。



▲デジタル打刻システム



▲パワーハラスメント研修の様子

※QRコードは株式会社デンソーの登録商標です

## 株式会社ソフテム

### 事業概要

各種システム開発からネットワーク構築、システム運用、システムインテグレーション、IT人材アウトソーシング等、幅広い事業を展開しています。

設立：1985年  
業種：情報通信業  
代表：代表取締役 山崎 武志  
住所：神奈川県川崎市川崎区駅前本町11-2  
川崎フロンティアビル5階



企業HP

### 人材の多様化

女性、障害者、グローバル人材が活躍できる会社を目指しています。外国人社員の比率8%を目標とし、インドネシアの子会社からの人材派遣やインドネシアの大学からの採用により、多様な文化や価値観を取り入れることで、グローバルな視野を養い、変化に強い組織づくりを推進しています。



▲外国人社員との川崎市中小企業大運動会への参加

## 川崎市の支援策

### 働き方改革・生産性向上の取組紹介

生産年齢人口が減少の一途をたどる中、働き方改革・生産性向上は企業の重要課題です。川崎市ではこれらに取り組む市内中小企業を支援するため、働き方改革や生産性向上を実現した企業の取組事例や、先進的・効果的な取組により表彰された企業の取組の紹介、補助金メニューの掲載等をしています。



事業HP



▲川崎市働き方改革・生産性向上推進の表彰事業者の取組紹介

-  コンプライアンス体制
-  経営体制の強化
-  透明性の確保
-  リスク管理

# G ガバナンス (Governance)

## 日本新聞インキ株式会社

### 事業概要

新聞インキ製造を基幹事業とする製造メーカーで、高度な分散技術を用いて様々な機能性液剤の開発・製造をおこなっています。

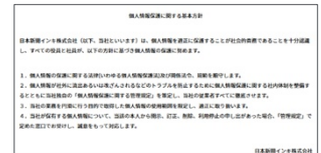
設立：1944年  
業種：製造業  
代表：代表取締役社長 手塚 泰彦  
住所：神奈川県川崎市川崎区大川町13番8号



企業HP

### プライバシーポリシーの策定・公開

適用法令の遵守、基本方針、利用目的の範囲内での取扱、本人の権利への対応等の**プライバシーポリシーについて、会社のHPで公開**しています。また、個人情報のみでなく、マイナンバー等の特定個人情報の適切な取扱についても、同様にプライバシーポリシーを定め、公開しています。



▲会社HPで公開しているプライバシーポリシー

## 株式会社五十嵐電機製作所

### 事業概要

車載用、家電・玩具用、医療・健康機器用等の小型直流モーターを製品開発・製造・販売しています。日本はもとより海外でも幅広く活躍しています。

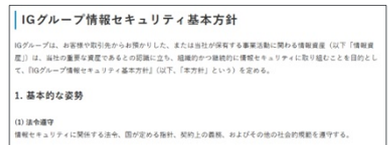
設立：1952年  
業種：製造業  
代表：代表取締役社長 五十嵐 恵一  
住所：神奈川県川崎市幸区遠藤町49番地1



企業HP

### 情報セキュリティ基本方針の策定・公開

**リスクマネジメント体制の明確化、情報資産を損なう事業が発生した場合の手順の整備、社内教育・啓発の実施**等、包括的な情報セキュリティ施策を明確化し、公開しているとともに、**仕組みを継続的に見直し・改善**しています。



▲会社HPで公開しているプライバシーポリシー

## リカザイ株式会社

### 事業概要

0.001mm (1ミクロン) レベルという超極薄箔の製作を成し遂げ、航空・宇宙、産業機械、精密機器、電子機器等あらゆる分野に高品質の金属箔製品を提供しています。

設立：1947年  
業種：製造業  
代表：代表取締役社長 有賀 成一  
住所：神奈川県川崎市中原区下沼部 1810-7



企業HP

### 事業継続計画 (BCP) の策定

**感染症、多摩川の氾濫、大地震の発生に備えたBCPを策定**しました。非常時の備蓄品整理や感染症の対応フロー、災害時の対応者を定めており、**取引先の企業にもBCPに係る取組を依頼**しています。また、本社敷地内にあるコンビニエンスストアへのAEDの設置や、本社が多摩川から近いことから止水板の設置、新幹線の線路からも近いことから火災発生時に火を広げないための避難訓練の実施等を進めています。



◀本社敷地内のコンビニエンスストアに設置したAED

## 川崎市の支援策



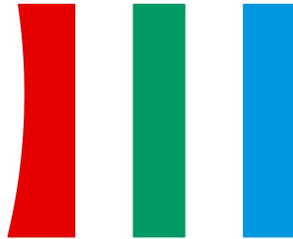
事業HP

### BCPに関する専門家派遣

中小企業診断士や会計士・税理士・M&Aアドバイザー等の専門家が個別に訪問し、**事業承継に関する課題やBCP策定等に関する取組に対してアドバイスを提供**しています。BCPに関しては、BCPの策定や、BCPを経営戦略や社内体制強化に活かす方法等についてご相談いただくことが可能です。



◀事業承継・BCPに関する専門家派遣



# Colors, Future!

いろいろって、未来。

## 川崎市

### ESG経営に取り組む企業の好事例

編集・発行：川崎市経済労働局イノベーション推進部

〒210-8577 川崎市川崎区宮本町1番地

電話：044-200-2313 FAX：044-200-3920

E-mail: 28ecotech@city.kawasaki.jp

令和8年（2026年）3月発行