

Sustainable Report No.128

# CO2削減の為の 飲食店の取り組み



サステナブルレポートとは、サステナビリティを指標に社会課題や環境課題からテーマを選定し、それらの背景・ソリューション事例・将来への展望などを考察する独自の調査報告書です。  
小川電機グループは、全従業員ひとりひとりが本レポートを作成・発信する取組みを行っています。

## ■ 課題の現状／経緯／影響

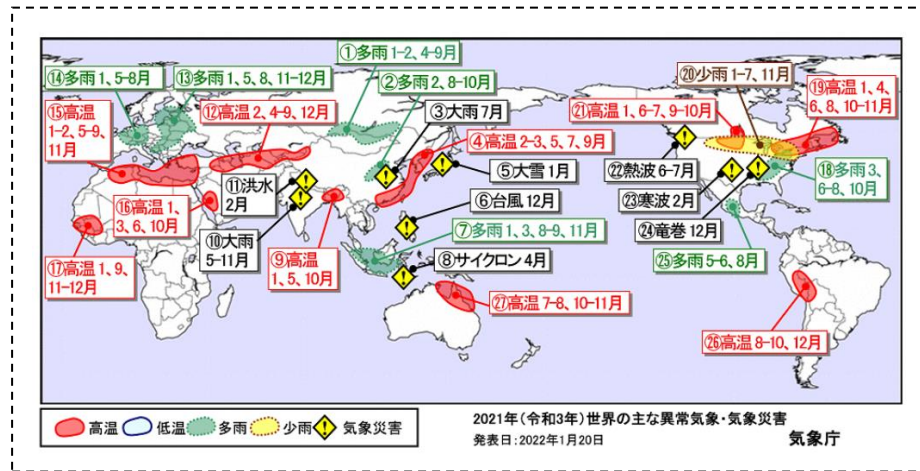
- ここ近年、世界的な異常気象が頻繁に発生している。日本でも『線状降水帯』による集中豪雨の発生頻度がここ50年で**約4倍**に増加。
- 大気中の**CO2濃度**は、産業革命以前の280ppmから2005年に**1.3倍**の379ppmとなり、この結果、2005年までの100年間で、世界の**平均気温は0.74℃上昇**し、地球温暖化が進行。CO2削減が急務。
- 世界気象機関によると、暴風雨や干ばつ等の世界の気象災害は増加傾向にあり、2019年までの50年間で11,000件以上発生し、**経済的損失は約400兆円**に達した。

## ■ 令和2年7月豪雨の被害の様子



出典：環境省（資料：時事通信）

## ■ 世界の主な天候の特徴・気象災害（2021年）



出典：気象庁

▶NEXT：廃棄物焼却によるCO2排出を減らすための取組み

## ■ 実行者／解決方法／残る課題

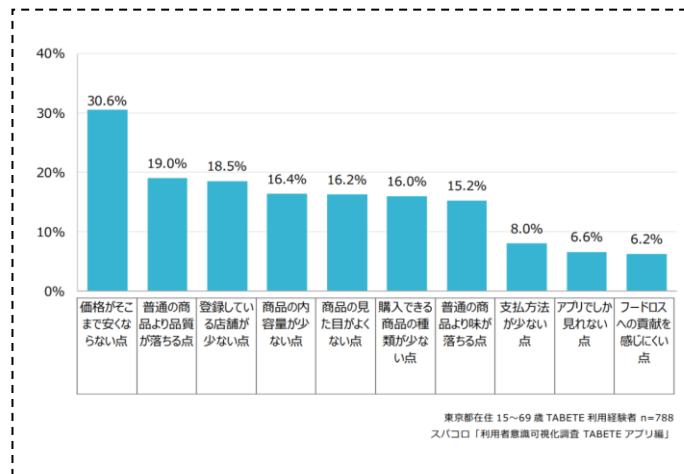
- 2015年設立の株式会社コークッキング（埼玉県東松山市）は、**フードシェアリング事業**で、誰もが人間らしく創造的な暮らしを実現できる社会を目指す。
- 同社運営のプラットフォーム「TABETE」では、飲食店がまだ安全に食べられるが**ロスになった食事を、アプリ上で販売**し、ユーザーは安価に店舗で受け取る。
- 株式会社スパコクの「利用者意識可視化調査」によると、「**価格がそこまで安くない**」という不満の声が挙がっている。

## ■ TABETEの使い方



出典：「[TABETE](#)」株式会社コークッキング

## ■ 利用者意識可視化調査



出典：株式会社[スパコク](#)

▶NEXT：利用者・お店側双方がWIN・WINに

## ■ 弊害の原因／理想／企業施策

- 利用者は「捨てる物をもらってあげるから安くて当たり前」、お店は「捨てるより労力（待ち時間・人件費等のコスト）もかかる」といったギャップが生まれるのではないかな。
- 利用者とお店の双方のギャップが埋まり、**どちらもお得感が得られる**ようなWIN-WINの取組みになることが理想である。
- **「完売」を前提とした在庫まとめ買い**で、定価の『半額』以上の割引を基本としてはどうか。周辺のコンビニなど販売施設や自宅マンションで受け渡しを行うことで、店は待機時間を解消できる。

## ■ (参考) クックパッドマートの「専用冷蔵庫」の流れ



出典：[クックパッド株式会社](#)

本レポートをご覧いただき、ありがとうございました

## ■ 参照・引用資料

- 環境省, 「令和3年版 環境白書・循環型社会白書・生物多様性白書」内「第2節 気候変動問題の影響」, 2021年06月16日 (<https://www.env.go.jp/policy/hakusyo/r03/html/hj21010102.html>)
- 気象庁, 「世界の年ごとの異常気象」, 2022年1月20日 ([https://www.data.jma.go.jp/gmd/cpd/monitor/annual/annual\\_2021.html](https://www.data.jma.go.jp/gmd/cpd/monitor/annual/annual_2021.html))
- アスエネ株式会社, 「近年の異常気象により世界の経済損失は50年間で約400兆円に! ?」, 2022年 06月 15日 (<https://earthene.com/media/241>)
- 株式会社コークッキング, 「TABETE」, 2023年9月11日参照 (<https://tabete.me/>)
- 株式会社スパコロ, 「利用者意識可視化調査 TABETEアプリ編を公開しました。～フードロス問題を解決するアプリ～」, 2023年3月15日 (<https://corp.supcolo.jp/tabete/>)
- クックパッド株式会社, 「クックパッドマート」, 2023年9月11日参照 (<https://cookpad-mart.com/>)

## ■ サステナブルレポートに関するお問い合わせ先



### 小川電機株式会社

〒545-0021 大阪府大阪市阿倍野区阪南町2丁目2番4号

tel:06-6621-0031(代)

- 本レポートに掲載された内容は作成日における情報に基づくものであり、予告なしに変更される場合があります。
- 本レポートに掲載された情報の正確性・信頼性・完全性・妥当性・適合性について、いかなる表明・保証をするものではなく、一切の責任又は義務を負わないものとします。
- 本レポートの配信に関して閲覧した方が本レポートを利用したこと又は本レポートに依拠したことによる直接・間接の損失や逸失 利益及び損害を含むいかなる結果についても責任を負いません。
- 本レポートに関する知的所有権は株式会社小川電機に帰属し、許可なく複製、転写、引用等を行うことを禁じます。