

## スーパーマーケット・トレードショー2024に出展

メインテーマ「冷凍コールドチェーンで、地球を未来につなぐ」  
～サステイナブル・サイクルをベースに、新たな冷凍コールドチェーンを～



< 「スーパーマーケット・トレードショー2024」 展示スペースイメージ図 >

サンデン・リテールシステム株式会社(本社:東京都 代表取締役社長:森益哉、以下サンデン RS)は2024年2月14日(水)から16日(金)まで、幕張メッセで開催される日本最大級の食品産業展示会「スーパーマーケット・トレードショー2024」に出展します。(場所:ホール4 小間番号:102)

サンデン RS は今回の「スーパーマーケット・トレードショー2024」では「冷凍コールドチェーンで、地球を未来につなぐ」をテーマに掲げ、「サステイナブル・サイクルをベースに、新たな冷凍コールドチェーン」をコンセプトに、冷凍コールドチェーンの新しい価値創造の可能性を提案します。具体的には「冷凍加工」「冷凍物流」「小売」の3つのゾーンを設けることで、進化し続ける冷凍コールドチェーンの一連の流れを体感してもらえるよう設計しています。

冷凍、物流技術の革新により「冷凍加工」「冷凍物流」「小売」に至るまで、冷凍コールドチェーンに関する技術は進化を続けています。冷凍食品自動販売機「ど冷えもん」の発売以来、冷凍食品に対する認識が大きく変化したばかりでなく、自動販売機で冷凍食品を購入することが日常の行為となり、人々の暮らしの多様化が急速に進みました。さらに冷凍食品に対する需要の増大で、冷凍コールドチェーンに新しい価値の創造が求められるようになってきました。

今回の展示ブースは3つのゾーンをあえて繋げて、通路から一気にブース最奥まで見渡すことができるように設計することで、製品の具体的な活用例と共に、高い回遊性を実現しています。また、来場者の方々がブース内を歩くだけで「冷凍加工」から「冷凍物流」「小売」まで、実体験に近い形で体感することができるよう配慮しました。



サンデン・リテールシステム株式会社は、これからも「冷凍加工」「冷凍物流」「小売」を繋ぐ冷凍コールドチェーンの課題解決に積極的に取り組むと共に、便利で豊かな生活の実現に向け、冷凍コールドチェーンの新たな価値の創造を追求していきます。

### < 展示会概要 >

名 称 : スーパーマーケット・トレードショー2024 <https://www.smts.jp/jp/index.html>

会 期 : 2024年2月14日(水)～2月16日(金) 10:00～17:00 ※最終日は16:00まで

会 場 : 幕張メッセ ホール4 小間番号:102

※会場にお越しいただける場合には、事前登録が必要のため、以下の問合せ先までご連絡頂ければ幸いです。

## ＜会社概要＞

商号	サンデン・リテールシステム株式会社 SANDEN RETAIL SYSTEMS CORPORATION(英文商号)
本社	群馬県伊勢崎市寿町 20
東京本社	東京都墨田区錦糸 1-2-4 アルカウエスト 8F
URL	<a href="https://www.sanden-rs.com">https://www.sanden-rs.com</a>
設立	令和元年(2019年)10月1日
資本金	5億円
売上高(連結ベース)	716億円(2022年度)
代表者	代表取締役社長 森 益哉
従業員数	805名(2023年3月末)
事業内容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 店舗用ショーケースの製造販売及びレンタル</li> <li>2. 自動販売機の製造販売及びレンタル</li> <li>3. 業務用什器の製造販売及びレンタル</li> <li>4. 医療機器・用具の製造、製造販売、販売及びレンタル</li> <li>5. 電気通信機および同部品の製造販売及びレンタル</li> <li>6. 冷凍・冷蔵設備工事、建築工事、土木工事、電気工事及び管工事の請負、設計、施工、保守及び監理</li> <li>7. 貨物利用運送事業、倉庫業及び冷凍・冷蔵倉庫業</li> <li>8. 古物営業</li> </ol>
主要拠点	<p>生産拠点 群馬県前橋市</p> <p>国内拠点 23 拠点 (札幌、北見、仙台、秋田、前橋、宇都宮、新潟、松本、東京、埼玉、名古屋、浜松、静岡、金沢、大阪、神戸、高松、松山、広島、岡山、福岡、熊本、沖縄)</p> <p>海外拠点 9 拠点 (アメリカ、ドイツ、イタリア、中国、フィリピン、タイ、台湾)</p>
主な関係会社	<p>株式会社エスディ・メンテナンス</p> <p>サンワファブテック株式会社</p> <p>サンデン・ロジスティクス&amp;リユース株式会社</p>