

PRESS RELEASE

食品製造総合展「FOOMA JAPAN 2024」に出展

食品製造の「衛生品質・生産性・安全」の課題に清掃ソリューションで貢献

6月4日（火）～7日（金）東京ビッグサイト（東5ホール）

2024年5月21日

ケルヒヤー ジャパン株式会社

清掃機器の最大手メーカー、ドイツ・ケルヒヤー社の日本法人、ケルヒヤー ジャパン株式会社（本社：神奈川県横浜市港北区、代表取締役社長：大前勝己）は、2024年6月4日（火）～7日（金）に東京ビッグサイトにて開催される世界最大級の食品製造総合展「FOOMA JAPAN 2024」に出展します。



FOOMA JAPAN 2024 ケルヒヤーブースイメージ

食品産業界は現在、食品の安全確保はもとより、生産性向上、労働力不足への対応、環境や持続可能性への配慮など、さまざまな社会課題を抱えています。食品製造に関する最先端テクノロジーと最新鋭の製品・サービスが結集する本展において、ケルヒヤー ジャパンは「高いレベルの衛生品質と生産性」、そして「従業員の安全」が求められる食品製造現場の課題に対し、清掃によるソリューションを提案します。

ケルヒヤーブースでは、工場内各所の高圧洗浄作業を大幅に効率化する「セントラル洗浄システム」や、コンパクトながら高い汚水回収力を誇る床洗浄機、コードレスで安全かつ機動的に作業が

KÄRCHER

PRESS RELEASE

できるバッテリー式製品など、多種多様な清掃ニーズにお応えする製品をご紹介します。生産性向上や施設的美観維持はもちろんのこと、転倒などの労災事故防止に対する解決策もご案内します。

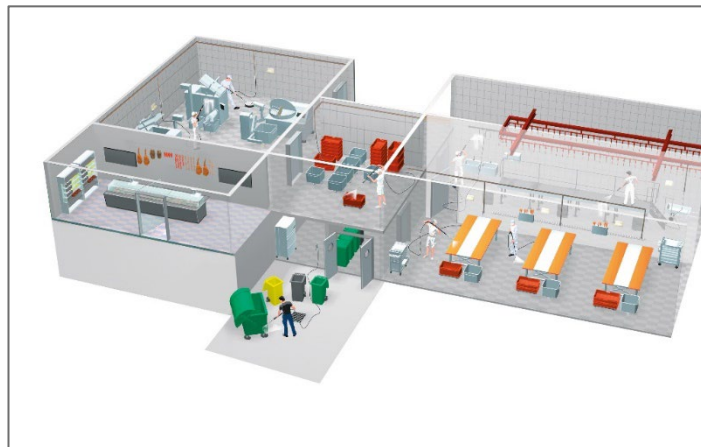
このほか、バージョンアップした床洗浄ロボットや、今秋発売を予定する新製品の産業用バキュームクリーナーを実機で展示。スチームによる除菌清掃に加え、バキューム清掃、床洗浄も行えるスチームバキュームクリーナーのデモンストレーションも実施します。ご来場の際はぜひ当社ブースにもお立ち寄りください。

出展概要

展示会名	FOOMA JAPAN 2024
会期	2024年6月4日(火)～7日(金) 10:00～17:00
会場	東京ビッグサイト(東1～8ホール)
ブース番号	東5C-50
展示予定製品	<p><床面清掃ソリューション></p> <ul style="list-style-type: none">・自律走行型 床洗浄ロボット KIRA B 50・手押し式床洗浄機 BD 50/50 C Classic Bp (新製品)・産業用バキュームクリーナー IVM 40/24-2 (新製品・2024年秋発売予定)・36V バッテリーユニバース製品- コードレス床洗浄機 BR 30/4 C Bp- コードレス乾湿両用掃除機 NT 22/1 Ap Bp- コードレス背負式掃除機 BVL 3/1 Bp (新製品) <p><設備・床洗浄ソリューション></p> <ul style="list-style-type: none">・セントラル洗浄システム・スチームバキュームクリーナー SGV 8/5 (マイナーチェンジ)・36V バッテリーユニバース製品- コードレス高圧洗浄機 HD 4/11 C Bp + サーフェスクリーナー
展示会サイト	https://www.foomajapan.jp/

PRESS RELEASE

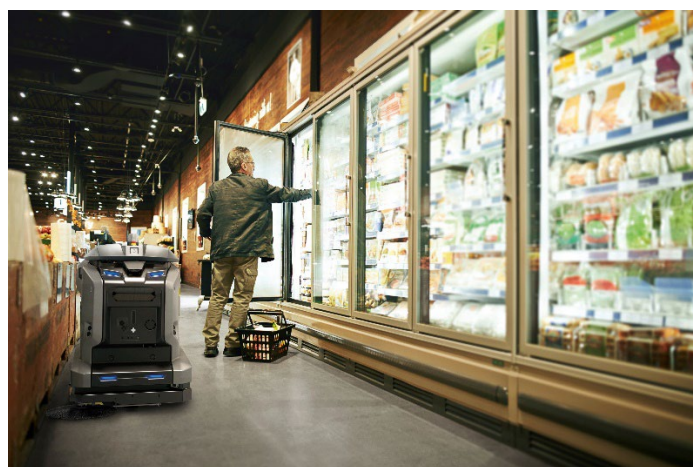
注目製品



1つの高圧洗浄ユニットで最大17カ所を同時に高圧洗浄できる「セントラル洗浄システム」



世界販売台数が10万台を超える最もスタンダードな手押し式自動床洗浄機 BD 50/50 C Classic Bp



新しくスケジュール機能が搭載され、充電時間が約40%減の床洗浄ロボット KIRA B 50

KÄRCHER

PRESS RELEASE

36V バッテリーユニバース製品

ケルヒャーの 36V のコードレス製品は、互換性のあるリチウムイオンバッテリー「バッテリーパワープラス」を搭載しています。複数の製品が同じバッテリーを共有できることで、効率性を向上することができます。

<https://www.kaercher.com/jp/professional/battery-power-prof.html>

食品産業向けソリューション詳細

食品工場の清掃・洗浄計画

https://www.kaercher.com/jp/professional/category_scene/industry/food-industry.html

【食品加工・食品製造業様向け】清掃機器ご提案

https://www.kaercher.com/jp/professional/category_scene/food.html

※ニュースリリースに記載された内容は発表時の情報です。

予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。