

PRESS RELEASE

「2023NEW 環境展／2023 地球温暖化防止展」に出展

ヘビーデューティーなバッテリー式清掃機器も展開

5月24日（水）～26日（金）東京ビックサイト（東展示5ホール）

2023年5月23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：マーク・ヴァン・インゲルゲム）は5月24日（水）～26日（金）に東京ビックサイトにて開催される「2023NEW 環境展／2023 地球温暖化防止展」に出展します。



2023NEW 環境展 ケルヒヤーブースイメージ

様々な環境技術・サービスが一堂に集結する本展示会にて、ケルヒヤーブースでは、産廃・リサイクル業向けのヘビーデューティーな清掃機器群の中に、バッテリー式および低燃費のエコモードを搭載した環境に配慮した製品を紹介します。

産廃・リサイクル業の従事者の清掃における環境改善、業務効率化などの課題に対してご提案させていただくのはもちろんのこと、ケルヒヤーの清掃機器においても、環境負荷の少ない製品設計を推し進め、持続可能な世界を目指しております。

KÄRCHER

PRESS RELEASE

バッテリー駆動の完全油圧式のインダストリアルスイーパー、燃焼効率を高めたステンレス製ヒートコイルボイラーによりエコモード機能を実現した温水高圧洗浄機、吐出圧力を 30% 落とした省電力モードでも十分な洗浄力を誇る冷水高圧洗浄機など展示します。

ケルヒャー・サステナビリティ戦略 2025

ケルヒャーのサステナビリティ戦略 2025 は、国連の持続可能な開発目標（SDGs）を指針とし、私たちが達成したい明確な対策や目標を「ゼロ・エミッション」、「リデュース、リユース、リサイクル」、「ソーシャルヒーロー」の3つを中心に掲げ、その実現に取り組んでいます。私たちはケルヒャーの未来がサステナビリティと直結していると考えています。ケルヒャーは、2021年12月にドイツ・サステナビリティアワード 2022 の「トランスフォーメーション分野—資源」部門を受賞しました。



ゼロ・エミッション

- ケルヒャーはスコープ 1、スコープ 2 の実質排出量を 2020 年比で 21% 削減します。
- スコープ 3 の排出量の管理システムを創設し、製品のカーボン・フットプリントを明確にします。



リデュース、リユース、リサイクル

- 私たちはすべての製品の包装をサステナブルに最適化します。
- 一部の家庭用、また業務用機器の製造に使用される再生プラスチックを 50% にまで引き上げます。
- プラスチック廃棄物を出さないパイロット生産の確立を目指します。



ソーシャルヒーロー

- 私たちの社会貢献活動は、価値の保存に注力します。
- サステナビリティに関するサプライヤーのリスク管理体制を積極的に構築します。

ケルヒャー ジャパンは、日本のお客様のニーズに合った、安全で効率的な製品・ソリューションを提供してまいります。

KÄRCHER

PRESS RELEASE

出展概要

展示会名	2023NEW 環境展／2023 地球温暖化防止展
会期	2023年5月24日（水）～26日（金） 10：00～17：00（最終日は16:00まで）
会場	東京ビックサイト（東京国際展示場）東展示棟
ブース番号	H505
展示予定製品	<ul style="list-style-type: none">・インダストリアルスイーパー KM 105/180 R Bp Classic・インダストリアルスイーパー KM 150/500 R D Classic フルキャビン仕様・超高压洗浄機 HD 9/50-4 Cage・温水高压洗浄機 HDS 10/19 M・産業用バキュームクリーナー IVS 100/55・コードレス高压洗浄機 HD 4/11 C Bp・コードレス乾湿両用クリーナー NT 22/1 Ap Bp
展示会サイト	https://www.n-expo.jp/

利用シーン



地球環境に配慮したバッテリー式インダストリアルスイーパー（KM 105/180 R Bp Classic）

KÄRCHER

PRESS RELEASE



温水高圧洗浄機（HDS 10/19 M）は、エコモード機能で一定の温度を保ち、燃料を節約し、清掃コストを削減

※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。