

ケルヒャー 清掃の日に先駆けて バッテリー性能・評価に関するWEBアンケート調査を実施 バッテリー製品のリサイクル性認知度は僅か4割！！

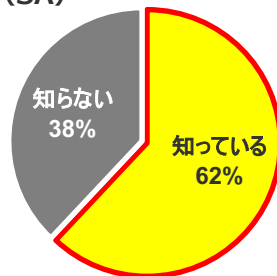
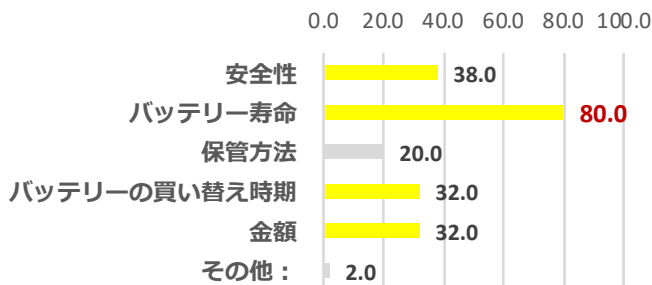
ケルヒャー ジャパン株式会社

清掃機器の最大手メーカー、ドイツ・ケルヒャー社の日本法人、ケルヒャー ジャパン株式会社（本社：神奈川県横浜市港北区大豆戸町639-3、代表取締役社長：マーク・ヴァン・インゲルゲム）はバッテリー製品に関するWEBアンケート調査を業務用としてバッテリー製品の清掃機器をお使いの方および管理者100人を対象に実施しました。

今回のアンケートでは、バッテリー製品で一番気になる点は「バッテリー寿命」が約8割、次に高かったのは「安全性」と使用シーンにおける悩みが多い一方、リサイクル性については約4割が「知らない」と回答されております。本調査結果を受け、当社では清掃機器の使用者および管理者の立場においてもバッテリーのリサイクルに対する認知度の低さを課題と捉え、リサイクルの重要性における理解促進を図ってまいります。

Q1.現在お使いの充電式製品の気になる点を教えてください。（MA）

Q2.バッテリー製品にリサイクル性があるのをご存知ですか。（SA）



【調査概要】

- ・調査対象：20～60代 ・ご職業：自営業、会社経営・役員、会社員 ・調査方法：WEBアンケート
- ・調査時期：2021年9月8日～9月10日 ・調査条件：バッテリー製品の清掃機器をお使いの方

■バッテリーのリサイクル重要性について

使用済みの電池をリサイクルすることは、環境保護と地球資源の保護に大きく貢献され、バッテリーの新規生産は環境に悪影響を及ぼします。その為、リチウムイオンバッテリーの原料を回収することで、新しい原料への需要や環境への影響が減り、各産業がリサイクルへの取組みを推進中です。



《清掃の日について》

本日9月24日は「廃棄物処理法」の施行移行、清掃の日として制定され、廃棄物削減やリサイクル、ゴミの散乱防止など深刻化するゴミ問題に対して、清掃への意識向上を目的とした日となります。

当社の業務用バッテリー製品は、バッテリーの寿命をできる限り持続可能なものとするため設計し、安心・安全、そして環境にやさしい清掃ソリューションを提供しております。さらに、一般社団法人JBRCの会員としてリサイクル可能な小型充電式電池の回収も支援し、製品ライフサイクルを考慮した環境負荷の低減に推進して参ります。

ケルヒャーバッテリーユニバース


KÄRCHER BATTERY UNIVERSE

36V
バッテリーパワー
プラス

ますます広がる!ケルヒャー バッテリーユニバース

「バッテリーユニバース」では、様々な清掃機器でバッテリーを共通化させることにより、ユーザーにとって利便性の高い製品の提供を目指しております。当社のリチウムイオンバッテリーでは「オート保管モード」と「効率的温度管理」で過熱や早期劣化からバッテリーを保護し、いつでも最大のパフォーマンスを発揮します。

ケルヒャー ジャパンでは、リチウムイオンバッテリーを内蔵した製品の普及を通じて、持続可能な社会の実現に向けて貢献してまいります。

バッテリーパワープラス対応ラインナップのご紹介

業務用清掃機器もバッテリータイプのコードレスタイプをご用意しており、コードタイプでは取り回しが難しい場所でも、電源を気にすることなく清掃に注力できます。

コードレス高圧洗浄機 HD 4/11 C Bp**特長**

コンセントの無い場所でも使用することができ、100Vマシンの吐出圧力を超える11Mpaで洗浄力も高い製品です。

コードレスドライクリーナー T 9/1 Bp**特長**

コンパクトでパワフルな吸引力が特長です。電源確保や移動の際にコードの差し替えが必要なく、場所を選ばず手軽に清掃できます。

バッテリーパワープラスのラインナップはこちらよりご参照ください。

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