

お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（3月14日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新致しました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：1件>

事業者名：株式会社C&C

製品名：ポータブル電源（リチウムイオン）

リコール開始日：2024年2月27日（報告日：2024年2月27日）

リコール内容：無償交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品から出火する重大製品事故が起きており、火災に至るおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240227-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にいただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X（旧twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（3月13日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を3件更新致しました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：3件>

【案件1】

事業者名：Zebra Japan 株式会社

製品名：玩具

リコール開始日：2024年2月14日（報告日：2024年2月13日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：使用中にプラスチックが破損することで電池がむき出しになり、子どもが電池を誤飲する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240214-1.html

【案件2】

事業者名：株式会社山善

製品名：ポータブルDVDプレーヤー

リコール開始日：2024年2月19日（報告日：2024年2月19日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：充電中にバッテリーが発煙・発火するおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240219-2.html

【案件3】

事業者名：CableMod Ltd.（海外事業者）（有限会社オリオスペック）

製品名：アングルアダプター（グラフィックスカード用）

リコール開始日：2024年2月19日（報告日：2024年2月13日）

リコール内容：廃棄依頼・返金（Paypalでの返金のみ）

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品が過熱してグラフィックボードに溶け込み、火災や火傷のおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240219-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X（旧twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（2月21日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新致しました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：2件>

【案件1】

事業者名：株式会社キャロットシステムズ

製品名：映像録画装置（防犯カメラ用）

リコール開始日：2023年11月27日（報告日：2024年1月31日）

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：内蔵リチウム電池の劣化が著しいものが混入されている可能性があり、発火のおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231127-2.html

【案件2】

事業者名：レック株式会社

製品名：椅子（入浴用）

リコール開始日：2024年2月13日（報告日：2024年2月13日）

リコール内容：回収・QUOカードによる返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：当該製品に強い衝撃が加わるとヒビや割れが生じ、転倒する事故が発生する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240213-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、X（旧twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（2月15日更新）

<リコール情報の更新：1件>

事業者名：BLENDJET Inc. (海外事業者)

製品名：フードミキサー (フードプロセッサ)

リコール開始日：2023年12月28日 (報告日：2024年1月9日)

リコール内容：無償交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：過熱または発火する可能性があり、ブレンダーの刃が破損し、消費者に火災や裂傷の危険をもたらす可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231228-1.html

<海外リコール情報>

1. Empower Brands の電気フライヤー

- ・事業者：Empower
- ・製品名：PowerXL (tm) DUAF-10 and DUAF-005 Vortex Dual-Basket Air Fryers
- ・リスク：当該製品は内部の食品バスケットを接続するためのコネクタが使用中に破損する可能性があり、やけどを負う危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2024/Empower-Brands-Recalls-Power-XL-Dual-Basket-Air-Fryers-Due-to-Burn-Hazard>

2. Brandline の子供用いす (ハイチェア)

- ・事業者：Brandline
- ・製品名：HEAO 4-in-1 High Chairs
- ・リスク：当該製品は CPSC の規則及び幼児の安全な睡眠に関する規則に違反する 10 度を超える傾斜があるため、窒息の危険性がある。

また、子供用いすに関する基準の必須要件を満たしていないため、指の裂傷や挟み込みの危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2024/Brandline-Recalls-HEAO-High-Chairs-Due-to-Risk-of-Suffocation-Entrapment-and-Laceration-Hazards-Violation-of-the-Federal-Safety-Standards-Sold-Exclusively-on-Amazon-com>

3. Steamist の浴室用いす (壁取付式)

- ・事業者：Steamist
- ・製品名：Tilt-Up Bath & Shower Seats
- ・リスク：当該製品はブラケット及びシートロッドが腐食し、破損する可能性があり、転倒や裂傷の危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2024/Steamist-Recalls-Wall-Mounted-Tilt-Up-Bath-Shower-Seats-Due-to-Fall-and-Laceration-Hazards>

4. 事業者不明の幼児用歩行器

- ・事業者 : 事業者不明
- ・製品名 : Baby Walker UBR-004
- ・リスク : 当該製品は小さな部品（スモールパーツ）が緩んで外れる可能性があり、こどもが口に入れて喉に詰める危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-safety-report-baby-walker-ubr-004-2311-0093>

5. UPP Battery のバッテリーパック（e-bike 用）

- ・事業者 : UPP Battery (Unit Pack Power)
- ・製品名 : E-Bike Battery Packs (U004 and U004-1)
- ・リスク : 当該製品は、部品接続部の溶接が不十分であるため、火災の危険性がある。

また、過熱を防ぐための熱検知がなく、バッテリーマネジメントシステム（BMS）も熱暴走を防ぐには不十分である。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-safety-report-upp-battery-e-bike-battery-packs-sold-via-amazon-alibaba-ebay-and-made-in-china-2401-0083>

6. Edelrid のクライミング用品（ビレイディバイス）

- ・事業者 : Edelrid
- ・製品名 : 不明（モデル：Mega Jul）
- ・リスク : 登山やクライミングでフォロワーを固定するために当該製品を使用する際、フォロワーが落下すると、

損傷しているフォロワーのループが折れ曲がって開く可能性があり、フォロワーのロープの最大長まで落下する可能性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<Safety Gate 情報>

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10010980?lang=en>

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考> X (旧 twitter) アカウント「リコール・製品事故情報 (経産省)」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について (2月9日更新)

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を3件更新致しました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：3件>

【案件1】

事業者名：ヤマハ株式会社

製品名：ACアダプター (アナログミキサー用)

リコール開始日：2024年1月15日 (報告日：2024年1月16日)

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：一部のACアダプターにおいて、アダプターのケースにひび、割れが発生し、発煙や感電に至る恐れがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240115-1.html

【案件2】

事業者名：株式会社良品計画

製品名：電気ケトル

リコール開始日：2024年1月16日 (報告日：2024年1月16日)

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：製品中央の継ぎ目から下半分が分離落下し、火傷をするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240116-1.html

【案件3】

事業者名：京セラ株式会社

製品名：リチウム蓄電池

リコール開始日：2024年1月18日 (報告日：2024年1月5日)

リコール内容：ソフトウェアの更新

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：蓄電池ユニットから発煙・発火の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240118-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧 twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（2月7日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を3件更新致しました。ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：3件>

【案件1】

事業者名：コンエアージャパン合同会社

製品名：フードミキサー（ブレンダー）

リコール開始日：2024年1月9日（報告日：2023年12月27日）

リコール内容：無償部品交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品の一部ロットで、付属部品の刃が使用中に外れて、調理物に混入したり、使用者等がけがをするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240109-1.html

【案件2】

事業者名：東洋羽毛工業株式会社

製品名：レッグウォーマー

リコール開始日：2024年1月10日（報告日：2024年1月10日）

リコール内容：点検・不良品の回収

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品に針が混入している可能性があり、使用した場合にけがをするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240110-1.html

【案件3】

事業者名：イケア・ジャパン株式会社

製品名：充電器

リコール開始日：2024年1月10日（報告日：2024年1月10日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：長期間の使用にあたり、電源コードが破損する可能性があり、やけどや感電のおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/240110-2.html

<海外リコール情報>

1. Mary Meyer の玩具（ぬいぐるみ）

- ・事業者：Mary Meyer
- ・製品名：Bubba Bull Plush Toys
- ・リスク：当該製品は、部品（目）が外れる可能性があり、幼児が口に入れて喉に詰める危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2024/Mary-Meyer-Recalls-Bubba-Bull-Plush-Toys-Due-to-Choking-Hazard>

2. Kids Concept の玩具

- ・事業者：Kids Concept
- ・製品名：Fire truck AIDEN
- ・リスク：当該製品は、こどもが遊んでいる際に、長いコードが首にかかる可能性があり、首締め危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<Safety Gate 情報>

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10010815?lang=en>

3. Savoiz のハンモック

- ・事業者：Savoiz
- ・製品名：Sensory swing
- ・リスク：当該製品は、こどもがドレープやロープに巻き込まれる可能性があり、首締めの危険性がある。

また、こどもの頭部がドレープの中に入ってしまうと呼吸ができなくなり、窒息の危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<Safety Gate 情報>

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10010808?lang=en>

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考> リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考> X（旧 twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

経済産業省 製品安全課
リコール情報担当

TEL : 03-3501-1707

E-mail : bzl-pledge-recall@meti.go.jp

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦ

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（12月5日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新致しました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：1件>

事業者名：クロダイインターナショナル株式会社

製品名：空気圧縮機

リコール開始日：2023年11月27日（報告日：2023年10月10日）

リコール内容：無償交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品のフィルタボウルに接近、触るまたは近傍で目視の際にボウルが破裂した場合が
を
するおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231127-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧 twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（12月4日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新致しました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：1件>

事業者名：株式会社カインズ

製品名：折りたたみ自転車

リコール開始日：2023年11月28日（報告日：2023年11月28日）

リコール内容：点検（不具合品は無償整備）

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：後輪軸の組付け不良とチェーンの調整不足によりたるみが大きくなることで、走行中に突然チェーンが外れる事象が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231128-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧 twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（11月2日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を9件更新致しました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：9件>

【案件1】

事業者名：アンカー・ジャパン株式会社

製品名：携帯型電気冷蔵庫（充電式）

リコール開始日：2023年10月16日（報告日：2023年10月19日）

リコール内容：バッテリーの回収・交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品に搭載されるバッテリーの不具合による重大製品事故が発生しており、一部製品で同様の事故に至る可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231016-2.html

【案件2】

事業者名：EcoFlow Technology Japan 株式会社

製品名：ポータブル電源（リチウムイオン）

リコール開始日：2023年10月20日（報告日：2023年10月18日）

リコール内容：無償交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品内蔵のリチウムイオン電池に何らかの不備があり、火災に至る重大製品事故が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231020-1.html

【案件3】

事業者名：マテル・インターナショナル株式会社

製品名：玩具

リコール開始日：2023年10月20日（報告日：2023年10月20日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：機関車同士を連結する強力な磁石を含んだ小さなプラスチック製の接続部品が、緩み外れる可能性があり磁石を誤飲する危険があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231020-2.html

【案件4】

事業者名：株式会社シマノ

製品名：自転車用クランク

リコール開始日：2023年10月30日（報告日：2023年10月6日）

リコール内容：無償点検のうえ、必要に応じ無償交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品の一部において接着された箇所が剥がれ、稀に破損しバランスを崩して転倒し、ケガをするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231030-1.html

【案件5】

事業者名：株式会社アルテリア

製品名：キャニオニング用ハーネス

リコール開始日：2023年10月20日（報告日：2023年10月18日）

リコール内容：点検（不具合品はパーツ交換）

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：アタッチメントポイントが不意に開放するリスクがあり、それにより高所から落下し生命にかかわる事態が生じるおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231027-1.html

【案件6】

事業者名：エーインサイト株式会社

製品名：扇風機（充電式、携帯型）

リコール開始日：2022年7月11日（報告日：2023年11月1日）

リコール内容：正しい充電手順の周知（郵送、メール、電話等）

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品に同梱した取扱説明書の正しい正誤表を確認しない場合、作業ミスにより正しい正誤表が同梱されていなかった場合に、誤った手順で当該製品の充電を継続するとバッテリーが膨張し破裂事故が発生するおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220711-1.html

【案件7】

事業者名：株式会社Monotaro

製品名：扇風機

リコール開始日：2023年11月2日（報告日：2023年10月31日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品の一部において首振り動作中に電源電線が損傷し、発火に至る可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231102-1.html

【案件 8】

事業者名：株式会社オーム電機

製品名：照明器具（卓上型、充電式）

リコール開始日：2023年11月13日（報告日：2023年11月7日）

リコール内容：無償交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品の一部のロットにおいて、製造不良の充電電池の混入により、製品が発煙・焼損する重大製品事故が発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231113-1.html

【案件 9】

事業者名：マスプロ電気株式会社

製品名：映像録画装置（防犯カメラ用）

リコール開始日：2022年12月7日（報告日：2023年11月2日）

リコール内容：バッテリーの回収・無償交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品の一部において内蔵のリチウムイオン電池に何らかの不備があり、火災に至る重大製品事故が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221207-1.html

<海外リコール情報>

1. Plan Toys の玩具

- ・事業者：Plan Toys
- ・製品名：Colored Snap Camera
- ・リスク：当該製品は、長いストラップがもつれてこどもの首の周りでループとなる可能性があり、首締め危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<Safety Gate 情報>

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10010418?lang=en>

2. Atomic, Armada 及び Salomon のスキー用ビンディング

- ・事業者：Atomic, Armada 及び Salomon
- ・製品名：Atomic, Armada 及び Salomon ブランドの Ski Touring Binding
- ・リスク：当該製品は、特定の条件下で、スプリントガイド軸の予期せぬ破損が発生する可能性があり、

スキーブーツがスキー板から外れ、スキーヤーがコントロールを失ったり転倒したりして、怪我を負う危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-recall-atomic-armada-and-salomon-ski-touring-binding-2310-0170>

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にいただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考> リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考> X（旧 twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（10月19日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を3件更新致しました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願い致します。

<リコール情報の更新：3件>

【案件1】

事業者名：ゼンデュア・ジャパン株式会社

製品名：リチウム電池内蔵充電器

リコール開始日：2023年10月11日（報告日：2023年10月2日）

リコール内容：点検のうえ、必要に応じ交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品内蔵のリチウムイオン電池に何らかの不具合の可能性があり、火災に至る重大製品事故が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231011-1.html

【案件2】

事業者名：ボーズコーポレーション（海外製造事業者）

ボーズ合同会社

製品名：オーディオ機器（ウーファー）

リコール開始日：2023年7月25日（報告日：2023年6月30日）

リコール内容：無償修理又は新しい交換製品に対するディスカウントの提供

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：長期間にわたり、内部の電子基板にストレス（力）が加わることが原因による、発火、熔融する事象が海外で発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230725-1.html

【案件3】

事業者名：株式会社シマノ

製品名：バッテリー（リチウムポリマー、電動リール用）

リコール開始日：2023年10月16日（報告日：2023年10月5日）

リコール内容：回収・無償交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品の製造上の不具合に加え、長期使用によるバッテリーの劣化が重なることで、発煙・発火に至る重大製品事故が発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231016-1.html

<海外リコール情報>

1. Candy Dynamics の容器（菓子用）

- ・事業者：Candy Dynamics
- ・製品名：Slime Licker Sour Rolling Liquid Candy
- ・リスク：当該製品は、ローリングボールが容器から外れて、こどもの口に入る可能性があり、喉につめて窒息する危険性がある。

詳細は以下のURLをご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2024/Candy-Dynamics-Recalls-70-Million-Slime-Licker-Sour-Rolling-Liquid-Candies-Due-to-Choking-Hazard>

2. Garmin International のウェアラブル端末（リストバンド型）

- ・事業者：Garmin International
- ・製品名：Garmin Venu 2 Plus and Garmin D2 Air X10 smartwatches
- ・リスク：当該製品は、光学式心拍（OHR）センサーのLEDが局所的に短絡して発熱する可能性があり、手首に炎症や水ぶくれを負う危険性がある。

詳細は以下のURLをご参照ください。

<ACCC リコール情報>

<https://www.productsafety.gov.au/recalls/garmin-international-inc-%E2%80%94-garmin-venu-2-plus-and-garmin-d2-air-x10-smartwatches>

3. Far Success Trading の製氷機

- ・事業者 : Far Success Trading
- ・製品名 : Gevi Household ブランドの Countertop Nugget Ice Makers
- ・リスク : 当該製品はオーガの金属製のブレードが破損する可能性があり、小さな金属片が製氷バスケットに混入し、裂傷を負う危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2024/Countertop-Nugget-Ice-Makers-Recalled-Due-to-Laceration-Hazard-Sold-Exclusively-through-Amazon-Distributed-by-Far-Success-Trading>

4. Portwest の作業用ヘルメット

- ・事業者 : Portwest
- ・製品名 : Portwest Peakview Helmet
- ・リスク : 当該製品は、摂氏マイナス 10℃以下の環境や水中に 4 時間以上置かれた場合、EN 規格 (EN 397) で定められているレベルの衝撃に耐えられず、怪我を負う危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-recall-portwest-peakview-helmet-2309-0152>

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にいただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X (旧 twitter) での情報発信も併せてご活用ください。

<参考> リコール情報 (経済産業省WEBページ)

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考> X (旧 twitter) アカウント「リコール・製品事故情報 (経産省)」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について (10月10日更新)

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<リコール情報の更新 : 1件>

事業者名 : 株式会社 NTT e-Drone Technology

製品名 : 無人航空機 (薬剤散布用)

リコール開始日 : 2023年9月29日 (報告日 : 2023年9月29日)

リコール内容 : 機体本体及び送信機の無償交換

重大事故の有無 : 無

非重大事故の有無：無

リコール理由：

下記 2 点の要因により人的被害に至る可能性があるため。

- (1) 送信機（プロポ）のスティック異常による機体操作への影響
- (2) 一部のバッテリーから発せられる信号起因による機体制御不安定

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230929-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にいただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧 twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（10月4日更新）

経済産業省製品安全課から、リコール情報の更新及び海外リコール情報について連絡いたします。

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を3件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<リコール情報の更新：3件>

【案件1】

事業者名：株式会社ガリバー

製品名：洗濯用洗剤等

リコール開始日：2023年8月28日（報告日：2023年8月7日）

リコール内容：返金・廃棄依頼

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品にメーカー基準値を上回る細菌が検出されたため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230828-1.html

【案件2】

事業者名：リーダーメディアテクノ株式会社

製品名：ボール（ゴルフ用）

リコール開始日：2023年10月2日（報告日：2023年9月20日）

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品を打った際に、透明カバーが割れ、その破片が飛び散ることによってけがをするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/231002-1.html

【案件3】

事業者名：有限会社モナーケア

製品名：ポータブル電源（リチウムイオン）

リコール開始日：2023年9月26日（報告日：2023年9月26日）

リコール内容：無償交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品内蔵のリチウムイオン電池に何らかの不備があり、火災に至る重大製品事故が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230926-1.html

<海外リコール情報>

1. Shimano の自転車用クランク

- ・事業者：Shimano
- ・製品名：11-Speed Bonded Hollowtech II Road Cranksets
- ・リスク：当該製品は、接着部分が剥がれて、破損する可能性があり、使用者がクラッシュする危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2023/Shimano-Recalls-Cranksets-for-Bicycles-Due-to-Crash-Hazard>

2. Make Believe Ideas の絵本

- ・事業者：Make Believe Ideas
- ・製品名：Rainbow Road Series Board Books
- ・リスク：当該製品は、樹脂製のバイディングリングが外れる可能性があり、幼児が窒息する危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2023/Make-Believe-Ideas-Recalls-Seven-Rainbow-Road-Board-Books-Due-to-Choking-Hazard>

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、以下のページからご確認いただけますので、ご参考にいただければ幸いです。また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考> リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考> X（旧 twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（9月25日更新）

経済産業省製品安全課から、リコール情報の更新及び海外リコール情報について連絡いたします。

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<リコール情報の更新：2件>

【案件1】

事業者名：株式会社良品計画

製品名：サーキュレーター

リコール開始日：2023年9月8日（報告日：2023年9月13日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品の配線コードが首振り時に引っ張られ、断線することでショートし、火災に至る重大製品事故が発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230908-1.html

【案件2】

事業者名：株式会社ニトリホールディングス

製品名：スリッパ

リコール開始日：2023年9月22日（報告日：2023年9月21日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：床材の種類によっては使用中にスリッパ底面が床材に吸着する事象が発生しており、歩行時に転倒の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230922-1.html

<海外リコール情報>

1. Prime-Line のドアノブ

- ・事業者 : Prime-Line
- ・製品名 : Glass Doorknobs
- ・リスク : 当該製品はひび割れが発生し、取り付け部品から分離する可能性があり、使用者が裂傷を負う危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2023/Prime-Line-Recalls-Glass-Doorknobs-Due-to-Laceration-Hazard>

2. STIHL の電動工具（チェーンソー）

- ・事業者 : STIHL
- ・製品名 : STIHL MSA 300 chain saws
- ・リスク : 当該製品は停止するまでに予想よりも時間がかかる可能性があり、裂傷を負う危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2023/STIHL-Recalls-MSA-300-Chain-Saws-Due-to-Laceration-Hazard>

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にいただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X（旧 twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧 twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（9月15日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<リコール情報の更新：2件>

【案件1】

事業者名：株式会社パル

製品名：食器（コップ、ガラス製）

リコール開始日：2023年7月24日（報告日：2023年9月5日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品が使用中に割れて、ケガをする重大製品事故が発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230724-1.html

【案件2】

事業者名：レノボ・ジャパン合同会社

製品名：リチウム電池内蔵充電器

リコール開始日：2023年9月12日（報告日：2023年9月7日）

リコール内容：交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：装置カバー内部のネジ受けの強度不足により、ごく稀に異常発熱に至る可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230912-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、X（旧twitter）での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>X（旧twitter）アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（9月6日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を4件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<リコール情報の更新：4件>

【案件1】

事業者名：アンカー・ジャパン株式会社

製品名：電気掃除機（自走式）

リコール開始日：2023年8月22日（報告日：2023年8月21日）

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品に搭載されるバッテリーの不具合による重大製品事故が発生しており、一部製品で同様の事故に至る可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230822-1.html

【案件2】

事業者名：本田技研工業株式会社・デンヨー株式会社

製品名：充電器

リコール開始日：2023年9月1日（報告日：2023年8月31日）

リコール内容：無償部品交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品内部基板の冷却構造不備により充電中の状態で気化した電解液が、充電後に液化し、その電解液により基板の回路が短絡し、当該製品から発火する製品事故が発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230901-1.html

【案件3】

事業者名：株式会社カインズ

製品名：水筒

リコール開始日：2023年9月1日（報告日：2023年8月31日）

リコール内容：パッキンの無償交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：飲み口に使用しているパッキンを強く押し込むことでパッキンが変形し、液漏れにつながる可能性があり、内容物が熱湯の場合は火傷を負う可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230901-2.html

【案件4】

事業者名：株式会社くもん出版

製品名：玩具（パズル）

リコール開始日：2023年9月4日（報告日：2023年8月30日）

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：ピースに取り付けられている「つまみ」の取り付け不備が原因で、「つまみ」がピースから外れてしまう不具合が発生しており、外れた「つまみ」を口に入れるなどした場合に、誤飲の恐れがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230904-1.html

<海外リコール情報：7件>

1. 事業者不明の AC アダプター (Surface Pro 用)

- ・事業者 : 不明
- ・製品名 : DHM1800 Replacement Charger sold via Wish
- ・リスク : 当該製品は、機械的強度が不十分で、また絶縁距離が不十分のため、感電の危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-safety-report-dhm1800-replacement-charger-sold-via-wish-2207-0379>

2. Neatcell の美容機器 (レーザーペン)

- ・事業者 : Neatcell
- ・製品名 : Neatcell Mole Remover Laser Pen sold via Amazon
- ・リスク : 当該製品は、やけどや視力障害の重大な危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-safety-report-neatcell-mole-remover-laser-pen-sold-via-amazon-2304-0017>

3. Deliya のヘアドライヤー

- ・事業者 : Deliya
- ・製品名 : Deliya Hairdryer
- ・リスク : 当該製品は、電源プラグの接地が不十分であるため、火災の重大な危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-safety-report-deliya-hairdryer-2306-0042>

4. 事業者不明のヘアアイロン

- ・事業者 : 不明
- ・製品名 : Professional hair/beard straightener ZF-C1A sold via Fruugo
- ・リスク : 当該製品は、接触可能な充電部分があるため、感電の重大な危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-safety-report-professional-hair-slash-beard-straightener-zf-c1a-sold-via-fruugo-2208-0169>

5. Tristar の電気フライヤー

- ・事業者 : Tristar
- ・製品名 : Tristar Multi Crispy Fryer Oven sold via Amazon

・リスク : 当該製品は、内部構造が不十分なため、使用中に内部部品が緩み、アクセス可能な金属部品に通電する可能性があり、感電や火災の危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<OPSS リコール情報>

<https://www.gov.uk/product-safety-alerts-reports-recalls/product-recall-tristar-multi-crispy-fryer-oven-2303-0055>

6. The Simplay3 Company のこども用踏み台

・事業者 : The Simplay3 Company

・製品名 : Simplay3 Toddler Towers

・リスク : 当該製品は、使用中に転倒する可能性があり、幼児が転落し、怪我を負う危険性がある。

詳細は以下の URL をご参照ください。

<CPSC リコール情報>

<https://www.cpsc.gov/Recalls/2023/The-Simplay3-Company-Recalls-Toddler-Towers-Due-to-Fall-and-Injury-Hazards>

7. Bugaboo のベビーカー

・事業者 : Bugaboo

・製品名 : Dragonfly

・リスク : 当該製品は、シートを対面で使用し、シートの角度を調整する際、不適切な方法で操作すると、シートが正しく固定されず、背もたれが倒れて、こどもが滑り落ち、怪我を負う危険性がある。

詳細は以下の URL をご覧ください。

<DPAC リコール情報>

https://dpac.samr.gov.cn/xfpzh/xfpgnzh/202308/t20230802_109773.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitter での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（7月21日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<リコール情報の更新：2件>

【案件1】

事業者名：コーナン商事株式会社

製品名：ドアチェーン

リコール開始日：2023年7月19日（報告日：2023年7月3日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：リング強度不足により防犯能力を有さないため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230719-1.html

【案件2】

事業者名：三菱重工サーマルシステムズ株式会社

製品名：エアコン

リコール開始日：2023年6月12日（報告日：2023年7月11日）

リコール内容：無償点検・修理

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品の一部で電源アース線の取り付けに使用するネジが未装着となっており、室外機に接触した場合に人体に危険は及ばないが、ごく微量の感知可能な程度の電流が流れる可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230612-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（6月23日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を4件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

【案件1】

事業者名：パナソニック株式会社

製品名：フードミキサー（フードプロセッサー）

リコール開始日：2023年6月7日（報告日：2023年6月5日）

リコール内容：無償部品交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品に付属のスライス・せん切カッターのせん切りの刃が調理中に欠けて調理物に混入し、使用者等がけがをするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230607-1.html

【案件2】

事業者名：株式会社 GEEK TRADE

製品名：カメラ用ストラップ

リコール開始日：2023年6月9日（報告日：2023年6月9日）

リコール内容：使用中止・廃棄依頼、対策済み品の無償提供

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：強度不足の製品が混在していることが判明し、使用中にストラップが切れ事故につながるおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230609-1.html

【案件3】

事業者名：フィスラージャパン株式会社

製品名：フライパン

リコール開始日：2023年6月15日（報告日：2023年6月13日）

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：製品の一部において取っ手の強度が不足した製品が混入した可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230615-1.html

【案件4】

事業者名：ティ・アール・エイ株式会社

製品名：リチウム電池内蔵充電器

リコール開始日：2023年6月15日（報告日：2023年5月22日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：バッテリー本体を充電中に発火する重大製品事故が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230615-2.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

経済産業省 製品事故対策室

リコール情報担当

TEL：03-3501-1707

E-mail：bzl-seihin-anzen@meti.go.jp

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（5月25日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

事業者名：株式会社キトー

製品名：電気チェーンブロック

リコール開始日：2023年4月24日（報告日：2023年4月17日）

リコール内容：回収・部品交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：オシボタンの巻上下操作時に、オシボタンから手を放しても1速（低速）動作が継続し続ける事象が発生し、事故につながるおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230518-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

経済産業省 製品事故対策室

リコール情報担当

TEL：03-3501-1707

E-mail：bzl-seihin-anzen@meti.go.jp

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（5月22日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を6件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いたします。

【案件1】

事業者名：有限会社イーグルジャパン

製品名：電気ストーブ（パネルヒーター）

リコール開始日：2023年4月24日（報告日：2023年4月17日）

リコール内容：

電源コードをHHFF2.0mm²（Φ0.18mm×79本相当）に交換

ブッシングをコードプロテクターに交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品から出火する重大製品事故が発生し、同様の事故発生の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230424-1.html

【案件 2】

事業者名：グローリー株式会社

製品名：ガストーチ

リコール開始日：2023年5月9日（報告日：2023年5月9日）

リコール内容：回収または廃棄依頼・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品から出火し、火災に至るおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230509-1.html

【案件 3】

事業者名：アイリスオーヤマ株式会社

製品名：電気こたつ

リコール開始日：2023年5月15日（報告日：2023年4月28日）

リコール内容：製品の回収と返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品本体の脚部が破損する恐れがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230424-1.html

【案件 4】

事業者名：YETI Coolers, LLC

製品名：保冷バッグ

リコール開始日：2023年5月2日（報告日：2023年5月2日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品に使用されているネオジム磁石が外れる可能性があり、誤飲のおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230502-1.html

【案件 5】

事業者名：デジタルランド株式会社

製品名：バッテリー（リチウムイオン、高圧洗浄機用）

リコール開始日：2022年12月12日（報告日：2023年5月8日）

リコール内容：対象製品回収後、検品又は交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：当該製品を初回充電した際に発火したと考えられる重大製品事故が複数件発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221212-1.html

【案件6】

事業者名：株式会社C&C

製品名：スチームアイロン

リコール開始日：2022年6月29日（報告日：2023年5月11日）

リコール内容：交換対応（代替品の商品を工場に注文して、入荷次第お客様に発送します。）

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：電気用品安全法の技術基準違反が見つかった。スチームが漏れる可能性があり、火災を起こすおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220629-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にいただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（5月10日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

【案件1】

事業者名：株式会社稲葉製作所

製品名：オフィスチェア

リコール開始日：2023年4月27日（報告日：2023年4月17日）

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：バックレストが外れ、転倒事故等につながる恐れがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230427-1.html

【案件2】

事業者名：株式会社オーム電機

製品名：携帯型電気冷温庫

リコール開始日：2023年4月28日（報告日：2023年4月27日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：吸気口にフィルタが搭載されていないため本体内部に埃が入り込み、埃の堆積によってショートすることで発煙・焼損する重大製品事故が起こったため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230428-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（4月25日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新いたしました。ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

【案件1】

事業者名：パナソニック株式会社

製品名：除湿乾燥機

リコール開始日：2023年4月20日（報告日：2023年4月13日）

リコール内容：無償交換又は回収

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：除湿ローターに吸着した香料などに含まれる有機物がヒーター熱で加熱されることで火災に至る重大製品事故が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230420-1.html

【案件2】

事業者名：株式会社ティムコ

製品名：レインパンツ

リコール開始日：2023年4月25日（報告日：2023年4月20日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：防水処理がされていない箇所があり、濡れる可能性がある。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230425-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、以下のページからご確認いただけますので、ご参考にいただければ幸いです。また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（3月30日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新いたしました。ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

【案件1】

事業者名：イケア・ジャパン株式会社

製品名：玩具

リコール開始日：2023年3月22日（報告日：2023年3月20日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品のリベット（鋳）が外れ、子どもが誤飲し窒息するおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230322-1.html

【案件 2】

事業者名：富士山の銘水株式会社

製品名：ウォーターサーバー

リコール開始日：2023年3月13日（報告日：2023年3月24日）

リコール内容：回収・無償交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品に使用している瞬間湯沸かし器のヒーターの抵抗線がショートすることが原因で火災に至る重大製品事故が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230313-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新いたしました。ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

【案件 1】

事業者名：サンコー株式会社

製品名：墜落制止用器具（フルハーネス型）

リコール開始日：2023年3月3日（報告日：2023年3月9日）

リコール内容：回収・代替品との交換・代替品の購入代金の負担（上限あり）

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品のバックルが破断して、高い場所から墜落する事故が起こる可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230303-1.html

【案件 2】

事業者名：株式会社大一電化社

製品名 : エスプレッソマシン

リコール開始日 : 2022 年 11 月 4 日 (報告日 : 2023 年 3 月 9 日)

リコール内容 : コントロールボックスの交換

重大事故の有無 : 無

非重大事故の有無 : 有

リコール理由 : 製品から発火する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221104-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、twitter での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報 (経済産業省WEBページ)

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウント「リコール・製品事故情報 (経産省)」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について (3 月 1 日更新)

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を 1 件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

事業者名 : 株式会社エール

製品名 : スピーカー

リコール開始日 : 2023 年 2 月 20 日 (報告日 : 2023 年 2 月 16 日)

リコール内容 : 回収・返金

重大事故の有無 : 無

非重大事故の有無 : 有

リコール理由 : 充電電池の保護回路が実装されておらず、過充電・過放電により内部短絡が発生し、発熱・発煙するおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230220-3.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、twitter での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（2月14日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

事業者名：株式会社畑屋製作所

製品名：照明器具（投光器、充電式）

リコール開始日：2023年2月13日（報告日：2023年1月30日）

リコール内容：製品の点検・改修

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品を焼損する事故が発生した。内蔵バッテリーが異常熱を発するおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230213-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、twitter での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（2月10日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を2件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

【案件1】

事業者名：アンカー・ジャパン株式会社
製品名：リチウム電池内蔵充電器
リコール開始日：2023年2月7日（報告日：2023年2月6日）
リコール内容：回収・返金
重大事故の有無：無
非重大事故の有無：無
リコール理由：海外で本製品が発火する事象が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230207-1.html

【案件2】

事業者名：竜与貿易株式会社
製品名：電気シェーバー
リコール開始日：2023年2月8日（報告日：2023年1月30日）
リコール内容：回収・返金
重大事故の有無：有
非重大事故の有無：無
リコール理由：製品が焼損する重大製品事故が発生し、同様の事故発生の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230208-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（2月9日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を3件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

【案件 1】

事業者名：株式会社MonotaRO

製品名：電動工具（ドライバー、充電式）

リコール開始日：2022年11月24日（報告日：2023年1月20日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：充電中に当該製品が発煙・発火する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221124-1.html

【案件 2】

事業者名：株式会社ロア・インターナショナル

製品名：リチウム電池内蔵充電器

リコール開始日：2022年12月27日（報告日：2023年1月5日）

リコール内容：HYPER社のHPに登録して頂いた後、製品を破棄頂き、購入金額分のストアクレジットを付与する

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：使用中に加熱による火災の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221227-1.html

【案件 3】

事業者名：アーケランズ株式会社

製品名：自転車用リム

リコール開始日：2023年2月6日（報告日：2023年1月30日）

リコール内容：タイヤチューブ無しの車輪ホイールセットへの無償交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：自転車用車輪のステンレス製リムについて、リムの破損が原因で走行時にバランスを崩すことによる事故が他社販売の製品で発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230206-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（2月7日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

事業者名：株式会社エイアンドエフ

製品名：照明器具

リコール開始日：2023年1月30日（報告日：2023年1月16日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：充電中に発火する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230130-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（1月23日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を3件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<案件1>

事業者名：イケア・ジャパン株式会社

製品名 : 鏡

リコール開始日 : 2023 年 1 月 12 日 (報告日 : 2023 年 1 月 12 日)

リコール内容 : 部品交換

重大事故の有無 : 無

非重大事故の有無 : 無

リコール理由 : 壁付け部品に破損が発生し、ミラーが落下する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230112-1.html

<案件2>

事業者名 : 株式会社エイチアイエム

製品名 : 電気ケトル

リコール開始日 : 2023 年 1 月 16 日 (報告日 : 2023 年 1 月 16 日)

リコール内容 : 回収・返金

重大事故の有無 : 無

非重大事故の有無 : 有

リコール理由 : 当該製品本体から発煙する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230116-1.html

<案件3>

事業者名 : 株式会社スコットジャパン

製品名 : 自転車 (フロントフォーク)

リコール開始日 : 2023 年 1 月 16 日 (報告日 : 2023 年 1 月 16 日)

リコール内容 : フロントフォークの無償交換

重大事故の有無 : 無

非重大事故の有無 : 無

リコール理由 : アルミフロントフォークが破損する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/230116-2.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitter での情報発信も併せてご活用ください。

<参考> リコール情報 (経済産業省WEBページ)

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考> twitter アカунト「リコール・製品事故情報 (経産省)」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（令和4年12月9日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を4件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<案件1>

事業者名：アマゾンジャパン合同会社

製品名：オフィスチェア

リコール開始日：2022年11月10日（報告日：2022年10月28日）

リコール内容：返金・廃棄依頼

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：土台部分が破損し、転倒し、ケガをするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221110-1.html

<案件2>

事業者名：象印マホービン株式会社

製品名：電気ホットプレート

リコール開始日：2022年11月17日（報告日：2022年11月16日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：長期使用すると、ヒーター及び遮熱板に微量の電流が流れる可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221117-1.html

<案件3>

事業者名：株式会社ベイスア電器

製品名：リチウム電池内蔵充電器

リコール開始日：2022年11月21日（報告日：2022年11月15日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：充電中に当該製品が発煙・発火する可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221121-1.html

<案件4>

事業者名：株式会社日省エンジニアリング

製品名：水素水生成器（飲料用）

リコール開始日：2022年10月14日（報告日：2022年11月7日）

リコール内容：無償点検・電池交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品から発火する、重大製品事故が発生しているため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221014-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

経済産業省 製品事故対策室

リコール情報担当

TEL：03-3501-1707

E-mail：seihin-anzen@meti.go.jp

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（令和4年10月28日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を3件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<案件1>

事業者名：株式会社アズマ

製品名：電気冷蔵庫

リコール開始日：2022年10月17日（報告日：2022年10月6日）

リコール内容：無償部品交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：適切な検査を行っていない部品が使用されており、発火するおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221017-2.html

<案件2>

事業者名：株式会社スノーピーク

製品名：ナイフ（折りたたみ式）

リコール開始日：2022年10月21日（報告日：2022年10月21日）

リコール内容：無償部品交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：開閉ロックネジが外れない、ハンドル内側の端部の処理不足により鋭利になっている製品が市場にて検出され、ケガをするおそれがあるため

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221021-1.html

<案件3>

事業者名：クラシエフーズ株式会社

製品名：容器（菓子用）

リコール開始日：2022年10月25日（報告日：2022年10月24日）

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：容器のフタの一部に金属異物の混入があり、ケガをするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221025-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

ψφψφψφψφψφψφψφψφψφψφψφ

経済産業省 製品事故対策室

リコール情報担当

TEL : 03-3501-1707

E-mail : seihin-anzen@meti.go.jp

ψφψφψφψφψφψφψφψφψφ

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（令和4年10月14日

更新）

<案件1>

事業者名：株式会社はぴねすくらぶ

製品名：電気ストーブ（オイルヒーター）

リコール開始日：2022年10月12日（報告日：2022年9月20日）

リコール内容：回収・部品交換

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品が焼損する重大製品事故が発生し、同様の事故発生の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221012-1.html

<案件2>

事業者名：株式会社東商会

製品名：自転車（ステム）

リコール開始日：2022年9月20日（報告日：2022年10月3日）

リコール内容：回収・部品交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：推奨トルクでハンドルバーを固定しても滑るおそれがあり、事故の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220920-3.html

<案件3>

事業者名：長谷川産業株式会社

製品名：椅子

リコール開始日：2022年9月20日（報告日：2022年9月19日）

リコール内容：交換修理

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：溶接不良があり、椅子の脚が折れる可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220920-4.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、twitter での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（令和4年10月12日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いたします。

事業者名：ハイアールジャパンセールス株式会社

製品名：電気炊飯器

リコール開始日：2022年10月11日（報告日：2022年9月27日）

リコール内容：回収・交換

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品が焼損する重大製品事故が発生し、同様の事故発生の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/221011-3.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、twitter での情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（令和4年9月30日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

事業者名：アップ・スウェル株式会社

製品名：CO2濃度測定器

リコール開始日：2022年9月28日（報告日：2022年9月22日）

リコール内容：回収・修理

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：当該製品で出火する事故が発生したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220928-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、
以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。
また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考>リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考>twitterアカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（令和4年9月27日更新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を4件更新いたしました。
ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

<案件1>

事業者名：株式会社TSI

製品名：サンダル

リコール開始日：2022年8月30日（報告日：2022年8月30日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：無

リコール理由：商品の前甲バンドが抜け、転ぶことで怪我をするおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220830-1.html

<案件2>

事業者名：サンコー株式会社

製品名：電気こたつ

リコール開始日：2022年9月20日（報告日：2022年9月12日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：製品が焼損する重大製品事故が発生し、同様の事故発生の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220920-1.html

<案件3>

事業者名：シャープ株式会社

製品名：エアコン

リコール開始日：2022年9月20日（報告日：2022年9月8日）

リコール内容：点検・修理

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：制御基板の不具合により発煙、発火するおそれがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220920-2.html

<案件4>

事業者名：株式会社ビバリア

製品名：ペット用ヒーター

リコール開始日：2022年5月6日（報告日：2022年9月20日）

リコール内容：回収・返金

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

リコール理由：発熱面が焼損、溶融する事象が確認されたため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220506-1.html

経済産業省がこれまでに公表したリコール情報については、

以下のページからご確認いただけますので、ご参考にしていただければ幸いです。

また、新規リコールについては、twitterでの情報発信も併せてご活用ください。

<参考> リコール情報（経済産業省WEBページ）

http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/index.html

<参考> twitter アカウト「リコール・製品事故情報（経産省）」

<https://twitter.com/kochijiko>

【お知らせ】経済産業省リコールの情報の更新について（令和4年9月1日更

新）

経済産業省WEBページに以下のリコール情報を1件更新いたしました。

ご参照いただきますよう、よろしくお願いいたします。

事業者名：ナカバヤシ株式会社