

【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）」

【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：三菱重工業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）

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>

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>

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

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

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

【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 HFF2.0mm² (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（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、よろしくご願いたします。

【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（鋸）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アカウント「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：充電機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）」

【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のであるため。

【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：アー克蘭ズ株式会社

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>

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

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

ΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨΦΨ

【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アカウント「リコール・製品事故情報（経産省）」

【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 T S I

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

製品名：電動鉛筆削り機

リコール開始日：2022年8月29日（報告日：2022年8月29日）

リコール内容：部品の交換修理

重大事故の有無：無

非重大事故の有無：有

リコール理由：ACアダプターの誤使用（定格以外）により、内蔵のリチウムイオン電池に過剰な電圧が加わり発火する危険性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220829-1.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8月23日更

新）

本日、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：トラスコ中山株式会社

製品名：タイヤゲージ

リコール開始日：2022年8月18日（報告日：2022年8月17日）

リコール内容：回収・返金もしくは回収・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：使用中に排気弁（減圧ボタン）が飛び、怪我をする事故が1件発生しており同様の事象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/220818-1.html

<案件2>

事業者名：ワールドリンク株式会社

製品名：電気ストーブ

リコール開始日：2022年8月20日（報告日：2022年8月18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：同型式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/220820-1.html

<案件3>

事業者名：offshore 合同会社

製品名：電気ストーブ

リコール開始日：2022年8月19日（報告日：2022年8月19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：他社の同型式製品がほかのモールで販売されて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/220819-1.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8月19日更新）

昨日、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：レッドレンザージャパン株式会社

製品名：充電器（防爆LEDライト用）

リコール開始日：2022年7月1日（報告日：2022年8月10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：充電器内部にて熱を持ち、変形や焦げ付きが発生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/220701-2.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>

【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8月4日更新）

本日、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：株式会社イーラリー

製品名：ガストーチ

リコール開始日：2022年7月25日（報告日：2022年7月29日）

リコール内容：廃棄以来・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：製品からガスが漏れ、火災を伴う重大製品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/220725-3.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8月3日更新）

昨日、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：株式会社ダルトン

製品名：時計

リコール開始日：2022年7月25日（報告日：2022年7月25日）

リコール内容：パーツ交換・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：ワッシャー部品から漏れる油分により製品を劣化させ、落下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/220725-1.html

<案件2>

事業者名：株式会社 T S I

製品名：サンダル

リコール開始日：2022年7月7日（報告日：2022年7月7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：バックバンド部分の接着が弱く、脱げて、ケガをする恐れがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220707-1.html

<案件3>

事業者名：株式会社 T S I

製品名：衣類（ワンピース）

リコール開始日：2022年7月25日（報告日：2022年7月25日）

リコール内容：点検・補修・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：バックルベルトのピン部分にバリが出ている商品があり、ケガをする恐れがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220725-2.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1年7月29日更新）

先週、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：ヤマトマテリアル株式会社

製品名 : ウォーターサーバー

リコール開始日 : 2020年10月16日 (報告日 : 2022年7月28日)

リコール内容 : 設置先・保管先に訪問し、制御基板の交換、対策済機材への交換を実施。

重大事故の有無 : 有

非重大事故の有無 : 無

リコール理由 : 機材全焼事故が発生しており、制御基板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/201016-1.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7月21日更新)

先週、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、よろしく願いいたします。

<案件1>

事業者名 : 株式会社NFブロッサムテクノロジーズ

製品名 : リチウム蓄電池

リコール開始日 : 2022年7月12日 (報告日 : 2022年7月1日)

リコール内容 : 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 : ごく稀に電池モジュールの発熱による不具合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/220712-1.html

<案件2>

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 : 2022年4月25日 (報告日 : 2022年7月15日)

リコール内容：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：組立上の不具合により使用中に発熱・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/220425-1.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7月19日更新）

先週、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：フェローズジャパン株式会社

製品名：ラミネーター

リコール開始日：2022年7月15日（報告日：2022年7月15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：発煙の可能性があることが判明したため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220715-1.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7月12日更新）

本日、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：株式会社ディックコーポレーション

製品名：直流電源装置

リコール開始日：2022年7月5日（報告日：2022年7月6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：PSEマークに対する登録検査機関が記載されていないロットが確認されたため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220705-1.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7月11日更新）

本日、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：オムロンソーシアルソリューションズ株式会社

製品名 : リチウム蓄電池

リコール開始日 : 2022 年 6 月 27 日 (報告日 : 2022 年 6 月 22 日)

リコール内容 : ソフトウェア更新

重大事故の有無 : 有

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の可能性があるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220627-1.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6月7日更新)

<案件1>

事業者名 : 大光電機株式会社

製品名 : LED照明器具

リコール開始日 : 2021 年 8 月 17 日 (報告日 : 2022 年 5 月 23 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 : レンズが蓄熱して溶融し焼損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/210817-2.html

<案件2>

事業者名 : 有限会社SAKOH

製品名 : 自転車

リコール開始日 : 2022 年 6 月 1 日 (報告日 : 2022 年 6 月 2 日)

リコール内容 : 対策済み自転車フレームに無償交換

重大事故の有無 : 無

非重大事故の有無 : 無

リコール理由：一部の製造ロットに溶接不良の可能性があります、フレームに亀裂が入る、断裂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/220601-2.html

<案件3>

事業者名：オカダジーエージェイ株式会社

製品名：電気ストーブ（ヘリテイジヒーター）

リコール開始日：2022年6月6日（報告日：2022年5月31日）

リコール内容：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：制御回路の不具合で電源が入らなくなるなど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/220606-1.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6月3日更新）

事業者名：株式会社ケイツージャパン

製品名：無線機

リコール開始日：2022年5月27日（報告日：2022年5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：製造上の問題で無線機からスイッチがとれる可能性があります、雪崩発生時に発見可能な電子信号の発信や検索を行えないおそれがある。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220527-1.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6月2日更

新）

<案件1>

事業者名：株式会社シマノ

製品名：自転車（変速機）

リコール開始日：2022年6月1日（報告日：2022年5月30日）

リコール内容：点検・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：自転車に搭載されている変速機のうち一部が走行中に脱落して後輪に巻き込まれ、後輪の回転が固定され、転倒してけがをする恐れがあるため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220601-1.html

<案件2>

事業者名：ソウシア商事株式会社

製品名：イヤホン（コードレス式、マイク付、リチウムポリマーバッテリー内蔵）

リコール開始日：2020年7月1日（報告日：2022年5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：製品が発煙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/200701-1.html

<案件3>

事業者名：コストコホールセールジャパン株式会社

製品名：パラソル（LEDライト付、ソーラー充電式）

リコール開始日：2022年6月2日（報告日：2022年6月1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：ソーラーパネルに内蔵のチップに不具合があり、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/220602-1.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6月1日更新）

事業者名：株式会社MTG

製品名：電気足温器

リコール開始日：2022年5月30日（報告日：2022年5月17日）

リコール内容：回収・返金（3万円）

重大事故の有無：有

非重大事故の有無：無

製品が発煙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/220530-1.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）」

【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5月23日更新）

＜案件1＞

事業者名：KTM Japan 株式会社

製品名：キックスケーター

リコール開始日：2022年5月13日（報告日：2022年5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：無

キックスケーターのステアリングシステムと走行板を連結している部品のピンが破損する可能性があり、転倒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/220513-1.html

＜案件2＞

事業者名：東光商事株式会社

製品名：電熱衣類（マフラー）

リコール開始日：2022年5月18日（報告日：2022年5月17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

ヒーター部分が異常発熱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/220518-1.html

＜案件3＞

事業者名：森田アルミ工業株式会社

製品名：物干し（室内用）

リコール開始日：2022年5月16日（報告日：2022年5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

ネジが緩み、ブラケットの一部と本体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/220516-1.html

<案件 4>

事業者名：パナソニック株式会社

製品名：照明器具（卓上型）

リコール開始日：2022年5月10日（報告日：2022年5月10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

ベース部に内蔵された回路基板の電子部品が故障し、ベース底面の樹脂の一部が溶融・変形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/220516-2.html

<案件 5>

事業者名：株式会社スチール

製品名：電動工具（丸のこ、充電式）

リコール開始日：2022年5月16日（報告日：2022年5月6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

所轄省庁の認可を受けない製品であったため。

【経済産業省HP】

https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/220516-3.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>