

最新の製品事故情報(NITE速報)

NITEが収集した最新の製品事故情報(2023年9月10日から9月16日までの受け付け分)をお知らせします。以下の事故情報は速報であり、今後の追加情報、事故調査の進展等により、内容に変更があり得ます。また、製品事故でないことが判明した場合は、情報を削除することがあります。

| 事故受付日 | 品名 | 事故発生日 | 事故通知内容及びNITEの調査状況 | 被害状況 | | 事故発生場所 | 生産地 | 備考 |
|------------|------------------------|------------|--|--------------|------|--------|-------|---|
| | | | | 物的被害 | 人的被害 | | | |
| 2023/09/11 | 扇風機 | 2023/08/29 | 事務所で当該製品を使用中、当該製品を焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。 | 製品破損 (火災) | | 広島県 | 日本 | 富士電機製造(株) (現 富士電機(株)) YA358 |
| 2023/09/11 | 冷風機 | 2023/08/02 | 店舗で異音が出たため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 福岡県 | 中国 | |
| 2023/09/11 | 携帯電話機(スマートフォン) | 2023/04/26 | 当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 大阪府 | 中国 | |
| 2023/09/11 | パワーコンディショナ(太陽光発電システム用) | 2023/08/25 | 当該製品を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 製品破損 (火災) | | 大分県 | 中国 | |
| 2023/09/11 | バッテリー(リチウムイオン、サーフボード用) | 2023/08/02 | 倉庫で当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 兵庫県 | オランダ | |
| 2023/09/11 | ルーター(充電式) | 2023/08/25 | 店舗で当該製品を充電しながら使用中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 埼玉県 | 中国 | |
| 2023/09/11 | 扇風機 | 2023/08/25 | 保育園で当該製品を使用中、当該製品を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 製品破損 (火災) | | 岡山県 | 中国 | |
| 2023/09/11 | エアコン | 2023/08/14 | 居室を焼損する火災が発生し、現場に当該製品があった。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 埼玉県 | 日本 | |
| 2023/09/11 | ACアダプター(喫煙器具用) | 2023/08/08 | 当該製品に他社製の電気製品を接続して充電中、当該製品の周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 東京都 | 中国 | |
| 2023/09/11 | 携帯型電気冷蔵庫(充電式) | 2023/08/23 | 駐車場で車両内に置いていた当該製品を充電中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 山口県 | 中国 | |
| 2023/09/11 | 除湿乾燥機 | 2023/08/25 | 当該製品を使用中、当該製品の電源コード部及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 宮崎県 | 中国 | |
| 2023/09/11 | 照明器具 | 2023/08/12 | 当該製品を使用中、当該製品が落下し、使用者に当たり、負傷した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。 | 製品破損 | 重傷 | 埼玉県 | 日本 | |
| 2023/09/11 | エアコン(室外機) | 2023/08/25 | 当該製品を使用中、異音が出たため確認すると、当該製品を焼損する火災が発生していた。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 製品破損 (火災) | | 福岡県 | タイ | |
| 2023/09/11 | 電気掃除機(充電式、スティック型) | 2023/08/30 | 当該製品のバッテリーを焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 製品破損 (火災) | | 神奈川県 | マレーシア | |
| 2023/09/11 | サンダル | 2023/08/03 | 当該製品を履いて歩行中、転倒し、左手首を負傷した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 製品破損 | 重傷 | 長崎県 | インド | |
| 2023/09/12 | 投げ込み式ヒーター【投込み湯沸器】 | 2023/08/30 | ネット通販で購入した投げ込み式ヒーターを使用中、投げ込み式ヒーター付近から出火し、周辺を焼損した。原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 愛知県 | 不明 | |
| 2023/09/12 | 掃除機(充電式) | 2023/08/18 | 充電中の掃除機付近から出火し、住宅を全焼した。原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 高知県 | 日本 | |
| 2023/09/13 | リチウム電池内蔵充電器 | 2023/08/29 | 事務所で当該製品を充電中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 東京都 | 中国 | ティ・アール・エイ(株) CHE-112 23/06/15に社告。 |
| 2023/09/13 | 電動アシスト自転車 | 2023/08/26 | 異音が出たため確認すると、当該製品のバッテリー及び周辺を焼損する火災が発生していた。事故の原因は、現在、調査中であるが、電池パックの不具合により、発火に至ったものと考えられる。 | 拡大被害 (火災) | | 京都府 | 日本 | ヤマハ発動機(株) PA20SU 22/04/05に社告。 |
| 2023/09/13 | 電気掃除機(自走式) | 2023/08/09 | 火災警報器が鳴動したため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 高知県 | 中国 | アンカー・ジャパン(株) T2273 23/08/22に社告。 |
| 2023/09/13 | リチウム電池内蔵充電器 | 2023/08/01 | 当該製品を充電中、異音が出たため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 大阪府 | 中国 | |
| 2023/09/13 | 照明器具 | 2023/08/25 | 当該製品を使用中、当該製品から発煙する火災が発生した。当該製品に起因するの、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 製品破損 (火災) | | 大阪府 | 中国 | |

| 事故受付日 | 品名 | 事故発生日 | 事故通知内容及びNITEの調査状況 | 被害状況 | | 事故発生場所 | 生産地 | 備考 |
|------------|------------------------------|------------|---|--------------|------|--------|------|----|
| | | | | 物的被害 | 人的被害 | | | |
| 2023/09/13 | USBケーブル | 2023/08/05 | 当該製品に他社製のACアダプターを接続、異臭がしたため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品に起因するののか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 東京都 | 中国 | |
| 2023/09/13 | ポータブル電源(リチウムイオン) | 2023/08/23 | 当該製品を充電中、異音がしたため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品に起因するののか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 青森県 | 中国 | |
| 2023/09/13 | 介護ベッド用手すり | 2023/08/25 | 使用者(90歳代)が当該製品の上部に身体がぶら下がっている状態で発見され、死亡が確認された。当該製品に起因するののか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | | 死亡 | 滋賀県 | ベトナム | |
| 2023/09/13 | ポータブル電源(リチウムイオン) | 2023/08/25 | 建物を全焼する火災が発生し、2名が軽傷を負った。現場に当該製品があった。当該製品に起因するののか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | 軽傷 | 神奈川県 | 中国 | |
| 2023/09/13 | ポータブル電源(リチウムイオン) | 2023/08/25 | 建物を全焼する火災が発生し、2名が軽傷を負った。現場に当該製品があった。当該製品に起因するののか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | 軽傷 | 神奈川県 | 中国 | |
| 2023/09/13 | ポータブル電源(リチウムイオン) | 2023/08/25 | 建物を全焼する火災が発生し、2名が軽傷を負った。現場に当該製品があった。当該製品に起因するののか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | 軽傷 | 神奈川県 | 中国 | |
| 2023/09/13 | ノートパソコン | 2023/08/27 | 当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するののか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | | 大阪府 | 日本 | |
| 2023/09/13 | 電気こんろ(ラジエントヒーター式) 【電気こんろ】 | 2023/08/10 | 電気こんろの上に置いていたカセットこんろのガスボンベが爆発し、火傷を負った。原因を調査中。 | 拡大被害 (火災) | 軽傷 | 愛知県 | 日本 | |

※これ以外の直近の事故情報については、<https://www.nite.go.jp/jiko/jikojohou/information/index.html>
 ※また、調査の終了した案件については報告書として取りまとめております。
 年度報告書については、<https://www.nite.go.jp/jiko/report/annual/index.html>
 個別事故の検索については、<https://www.nite.go.jp/jiko/jiko-db/accident/search/>
 ※備考欄のメーカー、型式は、社告情報が既に公表されているもの、消費者庁、経済産業省で既に公表されているものになります。
 ※また、社告情報については、https://www.nite.go.jp/jiko/jikojohou/recall_new/index4.html
 ※問い合わせ先:製品安全センター事故調査統括課 (TEL)06-6612-2068

をクリックしてください。

をクリックしてください。
 をクリックしてください。

をクリックしてください。