

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12月24日から2024年1月6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			
2023/12/25	電気ストーブ(カーボンヒーター)	2023/12/08	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)		静岡県	中国	ユアサプライムス(株) YA-C945SR(WH) 16/03/19に社告。
2023/12/25	IH調理器	2023/12/03	当該製品の上に置いていた可燃物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	
2023/12/25	IH調理器	2023/12/04	当該製品の上に置いていた他社製のIH調理器を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、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	
2023/12/25	IH調理器	2023/12/04	当該製品を他社製のIH調理器の上に置いてコンセントに接続していたところ、当該製品を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、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	
2023/12/25	電気炊飯器	2023/10/19	当該製品を延長コードに接続して使用中、異臭がしたため確認すると、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)		岡山県	日本	
2023/12/25	エアコン(室外機)	2023/12/03	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)		山口県	日本	
2023/12/25	照明器具	2023/11/17	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)		長野県	中国	
2023/12/25	照明器具	2023/12/08	当該製品を使用中、発煙したためブレーカーを落としたところ、当該製品を焼損し、周辺を汚損する火災がした。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。	製品破損(火災)		沖縄県	中国	
2023/12/25	ノートパソコン	2023/12/04	学校で当該製品にACアダプターを接続したところ、当該製品内部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。	製品破損(火災)		神奈川県	中国	
2023/12/25	電気ケトル	2023/11/02	当該製品でお湯を注ぐ際、当該製品の蓋が開き、お湯が掛かり、右足に火傷を負った。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。		重傷	埼玉県	中国	
2023/12/25	リチウム電池内蔵充電器	2023/11/20	当該製品を充電中、異音が生じたため確認すると、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)		福島県	中国	
2023/12/25	ポータブル電源(リチウムイオンバッテリー)	2023/09/08	ネット通販で購入したポータブル電源を充電中、ポータブル電源から発煙して出火し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害(火災)		高知県	中国	
2023/12/25	ガスホース(都市ガス用、迅速継手付)	2023/10/25	ガス炊飯器を点火したところ、ガスホースの接続部付近から火が出た。原因を調査中。	製品破損		神奈川県	日本	
2023/12/26	ガス抜き器	2023/12/11	ガス抜き器を使用していたところ、グリップが折れて手に裂傷を負った。原因を調査中。	製品破損	軽傷	広島県	中国	
2023/12/26	ACアダプター(インターホン用)【直流電源装置】	2023/11/06	インターホン用のACアダプターに接続していたインターホン付近から異音が生じ、内部部品が焦げた。原因を調査中。	製品破損		栃木県	日本	アイホン(株) PS-24N 08/06/10に社告。
2023/12/27	カセットボンベ	2023/12/02	使用者(70歳代)が使用中の石油ストーブの側に、当該製品を置いていたところ、当該製品から火が噴出し、左足に火傷を負った。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。	製品破損	重傷	千葉県	韓国	小池化学(株) だんらんボンベ
2023/12/27	石油温風暖房機(開放式)	2023/11/02	当該製品及び建物2棟を全焼する火災が発生し、1名が死亡した。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害(火災)	死亡	群馬県	日本	(株)コロナ FH-G3221Y
2023/12/27	ガスこんろ(都市ガス用)	2023/12/17	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のか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	製品破損(火災)		大阪府	日本	(株)パロマ PKD-35EHAV-R
2023/12/27	電気掃除機(自走式)	2023/11/29	当該製品を充電中、異音が生じたため確認すると、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)		岩手県	中国	アンカー・ジャパン(株) T2261 23/08/22に社告。
2023/12/27	照明器具	2023/11/29	当該製品を使用中、異音が生じたため確認すると、当該製品を焼損する火災が発生していた。現在、原因を調査中。	製品破損(火災)		東京都	中国	コーナン商事(株) CK-7203RM
2023/12/27	電気こんろ	2023/07/19	当該製品の上に置いていた可燃物を焼損する火災が発生した。事故の原因は、現在、調査中であるが、身体等が当該製品のつまみに触れてスイッチが入り、当該製品の上に置かれていた可燃物が燃えたものと考えられる。	拡大被害(火災)		東京都	日本	松下電器産業(株)(現 パナソニック(株)) NK-1102(サンウエーブ工業(株)(現 (株)LIXIL)製ミニキッチンに組み込まれたもの) 07/07/03に社告。
2023/12/27	LEDランプ(電球型)	2023/10/23	店舗で当該製品のスイッチを入れたところ、異音が生じたため確認すると、当該製品内部を焼損する火災が発生していた。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	製品破損(火災)		東京都	中国	
2023/12/27	プリンター(複合機)	2023/11/23	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生し、1名が死亡した。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)	死亡	群馬県	インドネシア	

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			
2023/12/27	IH調理器	2023/12/12	当該製品で調理中、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 か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		京都府	中国	
2023/12/27	LEDヘッドライト(リチウムイオン、充電式)	2023/11/22	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 か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		神奈川県	中国	
2023/12/27	電気温風機(セラミックファンヒーター)	2023/12/08	倉庫で当該製品をコンセントに接続していたところ、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 か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		滋賀県	中国	
2023/12/27	リチウム電池内蔵充電器	2023/12/12	公共施設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 か、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	中国	
2023/12/27	電気ストーブ(シーズヒーター)	2023/12/10	当該製品を使用中、当該製品に掛けていた衣服を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	(火災)		東京都	中国	
2023/12/27	電気冷蔵庫	2023/12/18	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 か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		神奈川県	中国	
2023/12/27	食器洗い乾燥機(ビルトイン式)	2023/11/29	当該製品を焼損し、周辺を汚損する火災が発生した。当該製品に起因するの か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		佐賀県	日本	
2023/12/27	マッサージ器(充電式)	不明	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 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	
2023/12/27	水槽用ウォータークーラー	2023/12/09	当該製品を焼損する火災が発生した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		埼玉県	不明	
2023/12/27	電気こたつ	2023/12/03	当該製品を使用中、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 か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		新潟県	マレーシア	
2023/12/27	食器洗い乾燥機(ビルトイン式)	2023/12/12	当該製品を使用中、当該製品の庫内を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するの か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		静岡県	日本	
2023/12/27	電気ストーブ	2023/12/02	当該製品を使用中、異音が生じたため確認すると、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 か、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	
2023/12/27	石油ストーブ(開放式)	2023/12/14	ネット通販で購入した石油ストーブを使用中、異常燃焼し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)		大阪府	中国	
2024/01/04	携帯電話機(スマートフォン)	2023/12/08	当該製品を他社製の充電器及びUSBケーブルに接続して充電中、異音が生じたため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。事故の原因は、現在、調査中であるが、当該製品のバッテリーパック内部のリチウムイオン電池セルが内部短絡し、火災に至ったものと考えられる。	拡大被害 (火災)		兵庫県	中国	(株)UPQ(現(株)Cerevo) UPQ Phone A01(BK) 17/07/24に社告。
2024/01/04	電動車いす(ハンドル形)	2023/12/15	店舗の駐輪場で当該製品で走行中、駐輪中の自転車に接触後、自転車転倒防止柵に衝突し、転倒、負傷した。当該製品に起因するの か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	製品破損	重傷	東京都	中国	
2024/01/04	喫煙器具(充電式、たばこカートリッジ加熱式)	2023/11/22	当該製品を充電中、当該製品を焼損する火災が発生し、1名が火傷を負った。当該製品に起因するの か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)	軽傷	東京都	不明	
2024/01/04	シュレッター	2023/11/29	施設で当該製品をコンセントに接続していたところ、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 か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		兵庫県	中国	
2024/01/04	リチウム蓄電池	2023/10/10	事業所の休憩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。当該製品に起因するの か、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		群馬県	中国	
2024/01/04	ポータブル電源(リチウムイオン)	2023/11/20	工場で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 か、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	中国	
2024/01/04	照明器具(充電式)	2023/06/11	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 か、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	
2024/01/04	照明器具(ダウンライト、LED)【エル・イー・ディー・電灯器具】	2023/12/21	照明器具のレンズが溶融した。原因を調査中。	製品破損 (火災)		熊本県	不明	
2024/01/04	バッテリーパック(リチウムイオン、電動アシスト自転車用)【リチウムイオン蓄電池】	2023/07/26	電動アシスト自転車用のバッテリーから火が出て、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害		神奈川県	日本	パナソニック サイクルテック(株) NKY450B02 20/04/21に社告。
2024/01/05	電磁調理器(ビルトイン型)【電磁誘導加熱式調理器】	2023/12/25	使用中の電磁調理器から異臭が生じて発煙した。原因を調査中。			富山県	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/jikojobou/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/jikojobou/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。