## 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7月2日から7月8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	車が温知中やおびいませる	被害	<b>言状況</b>	事故発	原産地	備考
事	命名	<del>事</del> 似笼生日	事故通知内容及びNITEの調査状況	物的被害	人的被害	生場所		1 順
2023/07/03	石油ふろがま	2023/06/15	当該製品のタイマーをセットした後、当該製品から発煙し、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、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		青森県	日本	(株)長府製作所 BM-71
2023/07/03	シュレッダー	2023/04/24	公共施設で当該製品を使用中、当該製品から発煙する火災が発生した。 現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		三重県	日本	(株)NBSリコー(現 リコージャパン (株)) 3134FL―P
2023/07/03	電気こんろ	2023/06/11	当該製品及び周辺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などが燃えたものと考えられる。	拡大被害 (火災)		神奈川県	日本	日立熱器具(株)(現 日立グローバル ライフソリューションズ(株))(サン ウェーブ工業(株)ブランド) HT-1290((株)LIXIL製ミニキッチン に組み込まれたもの)(サンウェーブエ 業(株)ブランド) 07/07/03に社告。
2023/07/03	LEDランプ(電球型)	2023/06/10	駅の通路で当該製品を使用中、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か、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		東京都	中国	
2023/07/03	除湿機	2023/06/13	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、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		高知県	中国	
2023/07/03	幼児用乗物(三輪車)	2023/05/10	保育園で、幼児(3歳)が当該製品に座った状態で発見され、右足指を負傷していた。当該製品に起因するのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。		重傷	福岡県	日本	
2023/07/03	電気掃除機	2023/06/15	商業施設で火災報知器が鳴動したため確認すると、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か、他の要因かも含め、現 在、原因を調査中。	製品破損(火災)		福岡県	日本	
2023/07/03	携帯電話機	2023/06/16	事務所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、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	製品破損(火災)		兵庫県	日本	
2023/07/03	電動アシスト自転車	2021/06/29	使用者(70歳代)が当該製品で走行中、バランスを崩し、転倒、左膝を負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。		重傷	神奈川県	日本	
2023/07/03	インターホン 【インターホン】	不明	インターホンから異臭がした。原因を調査中。	製品破損		神奈川県	ベトナム	パナソニックシステムネットワークス (株)(現 パナソニック エンターテイ ンメント&コミュニケーション(株)) VLーMV20X 21/12/01に社告。
2023/07/03	ACアダプター(ノー トパソコン用) 【直流電源装置】	2023/06/11	ノートパソコン用ACアダプターのDCプラグ付近から火が出て、溶融した。 原因を調査中。	製品破損		大阪府	不明	
2023/07/03	エアコン室外機【電気冷房機】	2023/06/01	エアコン室外機付近から出火し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)		愛知県	不明	
2023/07/03	配線器具(延長コード)	2023/05/15	延長コードを使用中、マルチタップ付近から出火し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)		愛知県	不明	
2023/07/03	ネッククーラー(冷 却剤式)	2022/07/10	ネッククーラーを使用中、内容物が付着し、皮膚炎を発症した。原因を調査中。		軽傷	不明	韓国	
2023/07/03	自転車用グリップ	不明	自転車用グリップを使用していたところ、両手に皮膚炎を発症した。原因を 調査中。		軽傷	大阪府	不明	
2023/07/04	ガス給湯器(都市ガス用、RF式) 【屋外式ガス瞬間湯沸器】	不明	ガス給湯器のフロントカバーが変形していた。原因を調査中。	製品破損		埼玉県	日本	
2023/07/04	強化ガスホース(都市ガス用)	2023/06/29	ガス給湯器を使用中、ガスホースの接続部付近から火が出て、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害		新潟県	不明	
2023/07/05	ヘアドライヤー	2023/06/08	当該製品をコンセントに接続していたところ、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か、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		三重県	タイ	
2023/07/05	充電器(電気シェー バー用)	2023/06/07	他社製の電気シェーバーを当該製品で充電中、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、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		大阪府	インドネ シア	
2023/07/05	照明器具	2023/06/18	当該製品を使用中、異音と異臭がしたため確認すると、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か、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	製品破損(火災)		大阪府	日本	
2023/07/05	電気冷蔵庫	2023/06/21	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、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		東京都	タイ	
2023/07/05	電子レンジ	2023/05/12	当該製品を使用中、当該製品の庫内の電子レンジ加熱式保温具を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するのか、他の要因かも含め、現在、 原因を調査中。	製品破損(火災)		東京都	中国	
2023/07/05	バッテリー(リチウム イオン、ノートパソコ ン用)	2023/04/28	ノートパソコンを充電中、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か、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		神奈川県	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	原産地	備考
				物的被害	人的被害	生場所		1/ <b>II</b>
2023/07/05	除湿機	2023/05/06	運動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、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	製品破損(火災)		東京都	中国	
2023/07/05	エアコン室外機【電気冷房機】	2023/05/29	エアコン室外機の取り外し作業中、破裂して周辺を焼損し、手に打撲を負った。原因を調査中。	拡大被害	軽傷	埼玉県	日本	
2023/07/06	照明器具(投光器、 充電式)	2022/10/20	ネット通販で購入した照明器具を充電中、照明器具付近から異音がし、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害		愛知県	中国	
2023/07/07	窓	2023/04/10	浴室の窓の障子部分が落下して、損傷したガラス片で足の裏を負傷した。 原因を調査中。	製品破損	軽傷	東京都	日本	
2023/07/07	扇風機(USB電源 式、リチウムポリ マー電池)	2023/05/28	扇風機を充電中、異臭がし、USB変換ケーブルとの接続部が変形した。 原因を調査中。	製品破損		神奈川県	中国	
2023/07/07	ガストーチ	2023/07/02	ネット通販で購入したガストーチを使用中、本体付近から出火し、手に火傷を負った。原因を調査中。	製品破損(火災)	軽傷	京都府	不明	

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。

※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。

をクリックしてください。

※また、社告情報については、 <a href="https://www.nite.go.jp/jiko/jikojohou/recall\_new/index4.html">https://www.nite.go.jp/jiko/jikojohou/recall\_new/index4.html</a> ※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