

## 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(2024年12月1日から12月7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			
2024/12/02	ガストーチ	2024/10/26	飲食店で当該製品を使用中、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	榮製機(株) SCT-530
2024/12/02	電気掃除機(自走式)	2024/10/26	当該製品を充電中、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)		岩手県	中国	
2024/12/02	キッチンボード	2024/11/08	当該製品に接続していた電気製品を使用中、当該製品の電源のコンセントと電気製品の電源プラグの接続部を溶融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)		神奈川県	ベトナム	
2024/12/02	スピーカー(マイク付、充電式)	2024/10/21	店舗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	
2024/12/02	スピーカー(充電式)	2024/10/07	店舗で当該製品を使用中、異音とともに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のか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		東京都	中国	
2024/12/02	パワーコンディショナ(太陽光発電システム用)	2024/11/12	飲食店で異音とともに当該製品から発火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)		三重県	日本	
2024/12/02	踏み台(アルミニウム合金製)	2024/11/16	当該製品を使用中、当該製品の脚部が内側に折りたたまれ、落下し、負傷した。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。		重傷	青森県	ベトナム	
2024/12/02	携帯電話機(スマートフォン)	2024/06/25	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のか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		兵庫県	中国	
2024/12/02	携帯電話機(スマートフォン)	2024/09/22	宿泊施設で当該製品を充電中、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	
2024/12/02	リチウム電池内蔵充電器	2024/09/25	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のか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		静岡県	中国	
2024/12/02	踏み台(アルミニウム合金製)	2024/10/20	当該製品を使用中、ロックが外れて当該製品の脚部が内側に折りたたまれ、落下し、負傷した。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	重傷	不明	ベトナム	
2024/12/02	ガストーチ	2024/11/19	ガストーチを使用中、ガス調整つまみ付近から出火した。原因を調査中。	製品破損 (火災)		兵庫県	不明	
2024/12/03	バッテリーパック(リチウムイオン、電動工具用) 【リチウムイオン蓄電池】	2024/10/28	ネット通販で購入した電動工具用バッテリーパックを充電中、バッテリーパック付近から出火し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)		福岡県	中国	
2024/12/03	水筒(ステンレス製真空二重びん)	2024/11/22	水筒の中身を飲もうとしたところ、中身がこぼれて軽傷を負った。原因を調査中。	製品破損	軽傷	不明	中国	大西賢製販(株) FAC-074765-24204 (株)オリエンタルランドブランド 24/11/27に社告。
2024/12/03	ガスこんろ(都市ガス用、ビルトイン型) 【ガスこんろ】	2024/11/19	使用中のガスこんろ付近から異臭がし、出火した。原因を調査中。	製品破損 (火災)		大阪府	日本	
2024/12/03	配線器具(延長コード) 【コードコネクターボディ】	不明	延長コードのコードコネクターボディ付近から出火し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)		愛知県	中国	
2024/12/03	迅速継手(都市ガス用)	2024/11/06	ガスこんろを点火したところ、ガス栓付近から火が出た。原因を調査中。	製品破損		神奈川県	日本	
2024/12/03	迅速継手(都市ガス用)	2024/11/08	ガス栓付近から異臭がしたため、マッチの火を近づけたところ引火し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害		神奈川県	日本	
2024/12/04	カセットボンベ	2024/11/14	当該製品を他社製カセットこんろにセットして使用中、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のか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		和歌山県	韓国	小池化学(株)((株)サン・シリ ンダー・サービスブランド) SN-250-3P((株)サン・シ リンダー・サービスブランド)
2024/12/04	マッサージ器(充電式)	不明	当該製品を充電中、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)		神奈川県	中国	
2024/12/04	マッサージ器(充電式)	2024/11/19	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、1名が火傷を負った。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。	拡大被害 (火災)	軽傷	広島県	中国	
2024/12/04	自転車	2024/07/22	当該製品で走行中、当該製品の後輪部品が機能なくなり、バランスを崩し、転倒、左肘を負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	製品破損	重傷	千葉県	中国	
2024/12/04	空気清浄機	2024/10/13	店舗で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)		宮城県	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		事故発生場所	生産地	備考
				物的被害	人的被害			
2024/12/04	コンセント	2024/11/21	飲食店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	
2024/12/04	ガスこんろ(都市ガス用) 【ガスこんろ】	2024/11/03	ガスこんろを使用中、ガスホース付近から火が出て、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害		神奈川県	日本	
2024/12/05	スチームアイロン 【電気アイロン】	2024/11/05	使用中のスチームアイロン付近から出火し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)		広島県	不明	
2024/12/05	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】	2024/11/08	ネット通販で購入した電動アシスト自転車のバッテリーパック付近から出火した。原因を調査中。	製品破損 (火災)		広島県	不明	
2024/12/05	エアコン 【電気冷房機】	2024/11/30	エアコン付近から出火して、住宅を全焼し、2人が死亡した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)	死亡	愛知県	日本	
2024/12/06	ガスホース(LPガス用)	2024/03/24	ガスこんろを使用中、ガス栓付近から火が出て、周辺を焼損し、軽傷を負った。原因を調査中。	拡大被害	軽傷	兵庫県	不明	

※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>  
 ※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://safe-lite.nite.go.jp/>  
 ※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](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。