

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(平成31年3月17日から3月23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	原産国	備考
				物的被害	人的被害			
2019/03/18	石油ストーブ(開放式)	2019/02/06	当該製品を使用中、当該製品を焼損し、周辺を汚損する火災が発生した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	製品破損(火災)		徳島県	中国	(株)千石((株)グリーンウッドブランド)GKP-P248N
2019/03/18	石油ストーブ(開放式)	2019/01/20	当該製品の給油タンクに給油後、当該製品に戻す際に灯油がこぼれて引火し、当該製品及び周辺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。	拡大被害(火災)		神奈川県	日本	(株)コロナSX-24
2019/03/18	石油ストーブ(開放式)	2019/02/15	当該製品の給油タンクに給油後、当該製品に戻す際に灯油がこぼれて引火し、当該製品及び周辺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。	拡大被害(火災)		京都府	日本	(株)コロナSX-E28Y
2019/03/18	照明器具	2019/02/22	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)		神奈川県	日本	日立照明(株)(現日立アプライアンス(株))RP8B163
2019/03/18	ノートパソコン	2019/02/24	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	日本	パナソニック(株)CF-SX2JDHYS18/03/28に社告。
2019/03/18	電球型ヒーター(ペット用)	2019/02/26	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。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	拡大被害(火災)		和歌山県	中国	
2019/03/18	マルチタップ	2018/11/30	当該製品に複数の電気製品を接続していたところ、当該製品及び周辺を熔融する火災が発生した。当該製品に起因するののか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	拡大被害(火災)		京都府	中国	
2019/03/18	ヘアドライヤー	2018/09/21	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。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	拡大被害(火災)		東京都	中国	
2019/03/18	電気ストーブ	2018/04/07	当該製品及び周辺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。	拡大被害(火災)		兵庫県	日本	
2019/03/18	電動車いす(ジョイスティック形)	2018/12/28	使用者(70歳代)が当該製品を使用中、転倒し、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	兵庫県	日本	
2019/03/18	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】	2018/09/25	電動アシスト自転車用のバッテリーから異音が生じて破裂した。原因を調査中。	製品破損		大阪府	日本	
2019/03/18	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】	2018/09/27	電動アシスト自転車用のバッテリーから異音が生じて破裂した。原因を調査中。	製品破損		兵庫県	日本	
2019/03/19	パソコン	2019/02/27	パソコンの内部が焼損した。原因を調査中。	製品破損		福岡県	日本	エプソндаイレクト(株)PU100S15/06/29に社告。
2019/03/19	パソコン	2019/03/07	パソコンの内部が焼損した。原因を調査中。	製品破損		北海道	日本	エプソндаイレクト(株)PU100S15/06/29に社告。
2019/03/19	石油ストーブ(開放式)	2019/02/02	石油ストーブをライターで点火したところ、出火して、住宅を全焼し、1人が火傷を負った。原因を調査中。	拡大被害(火災)	重傷	岡山県	確認中	
2019/03/19	立ち乗り式電動二輪車(リチウムイオンバッテリー式)	2019/02/21	立ち乗り式電動二輪車に乗車中、異音が生じて、バッテリー部付近から火が出た。原因を調査中。	製品破損		東京都	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	原産国	備考
				物的被害	人的被害			
2019/03/19	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】	2018/07/29	電動アシスト自転車のバッテリーから異音が生じて発煙した。原因を調査中。	製品破損		東京都	日本	
2019/03/19	踏み台(アルミ製)	2019/02/26	踏み台を使用中、天板が破損し、転倒して軽傷を負った。原因を調査中。	製品破損	軽傷	東京都	ベトナム	
2019/03/19	電気オープンレンジ 【電子レンジ】	2019/03/10	電気オープンレンジを使用中、異音が生じ、内部基板を焼損した。原因を調査中。	製品破損 (火災)		兵庫県	不明	
2019/03/19	スチームアイロン (コードレス) 【電気アイロン】	2019/02/24	スチームアイロンを充電中、本体が過熱した。原因を調査中。	製品破損		福岡県	中国	
2019/03/20	ガスこんろ(LPガス用)	2018/05/15	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。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		千葉県	日本	(株)パロマ IC-800F-L
2019/03/20	電気カーペット	2019/01/05	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ものか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	拡大被害 (火災)		富山県	インド ネシア	
2019/03/20	脚立(伸縮式、はしご兼用、アルミニウム合金製)	2019/02/27	工事現場で当該製品を使用中、転倒し、左手首を負傷した。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	大阪府	中国	
2019/03/20	電気冷蔵庫	2019/03/01	病院で当該製品を焼損する火災が発生した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	製品破損 (火災)		東京都	日本	
2019/03/20	電気ストーブ(オイルヒーター) 【電気ストーブ】	2019/03/13	通信販売で購入したオイルヒーター付近から出火して、住宅を全焼し、1人が死亡した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)	死亡	福岡県	不明	
2019/03/20	電子レンジ 【電子レンジ】	2019/02/19	電子レンジを使用中、庫内から火が出た。原因を調査中。	製品破損		大阪府	中国	
2019/03/20	無線LANルーター	2019/03/13	無線LANルーター付近から出火して、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)		愛知県	中国	
2019/03/20	ガス給湯器(LPガス用、RF式) 【屋外式液化石油ガス瞬間湯沸器】	2019/03/10	ガス給湯器付近から火が出て、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害		京都府	確認中	
2019/03/22	迅速継手(都市ガス用)	2019/03/07	ガスこんろを使用中、迅速継手付近から火が出て、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害		宮城県	日本	
2019/03/22	迅速継手(都市ガス用)	2019/03/11	ガスこんろを使用中、迅速継手付近から火が出た。原因を調査中。	製品破損		東京都	日本	
2019/03/22	迅速継手(LPガス用)	2019/03/12	ガスこんろを点火したところ、迅速継手付近から火が出て、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害		東京都	確認中	
2019/03/22	電磁調理器(ビルトイン型) 【電磁誘導加熱式調理器】	2019/02/05	電磁調理器で調理中の天ぷらなべから出火し、周辺を焼損した。原因を調査中。	拡大被害 (火災)		神奈川県	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/jikoiohou/information/index.htm> をクリックしてください。

※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> をクリックしてください。

個別事故の検索については、<http://www.jiko.nite.go.jp/php/jiko/search/index.php> をクリックしてください。

※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/jikoiohou/recall_new/index4.htm をクリックしてください。

※問い合わせ先：製品安全センターリスク評価広報課 (TEL)06-6612-2066