



2021年2月25日
NITE (ナイト)
独立行政法人製品評価技術基盤機構

News Release

インターネットで購入前にしっかり確認 ～連絡が取れない事業者や粗悪な製品に注意～

1. 事故の発生状況

2015年から2020年までの6年間にNITEに通知された製品事故情報^{※1}のうち、北陸3県（富山県、石川県及び福井県）においてインターネットで購入した製品による事故は19件^{※2}ありました。

(1) 県別の年度別事故発生件数（表1）

表1 インターネットで購入した製品による事故の県別年別事故発生件数（2015～2020年）

発生年度		富山県	石川県	福井県	合計
2015年		1	1	1	3
2016年		0	1	0	1
2017年		0	1	0	1
2018年		0	3	1	4
2019年		5	0	1	6
2020年		1	2	1	4
合 計	事故件数	7	8	4	19
	火災件数	[6]	[7]	[3]	[16]

(※1) 消費生活用製品安全法に基づき報告された重大製品事故に加え、事故情報収集制度により収集された非重大製品事故やヒヤリハット情報（被害なし）を含む。

(※2) 重複、対象外情報を除いた事故発生件数

(2) 県別の被害状況別事故発生件数（表2）

表2 インターネットで購入した製品による事故の県別被害状況別事故発生件数（2015～2020年）^{※3}

被害状況		富山県	石川県	福井県	合計
人的被害	死亡	0	0	0	0
	重傷	0	0	0	0
	軽傷	0	0	0	0
物的被害	拡大被害	6	6	3	15
	製品破損	1	2	1	4
被害なし		0	0	0	0
合 計		7	8	4	19

(※3) 表2において人的被害と物的被害が同時に発生している場合は、人的被害の最も重篤な分類でカウントし、物的被害には重複カウントしない。製品本体のみの被害(製品破損)に留まらず、周囲の製品や建物などにも被害を及ぼすことを「拡大被害」としている。

2. インターネットで購入した製品の主な事故事例

○照明器具(充電式)から出火し周辺を焼損する火災に至った事故

・2016年6月(石川県、男性、年齢不明、拡大被害)

【事故の内容】

照明器具を充電していたところ、照明器具及び周辺を焼損する火災が発生した。

【事故の原因】

照明器具のリチウムイオン電池セルが内部短絡等によって異常発熱し、出火に至ったものと考えられる。

○自転車のペダルの製造不良による強度不足で走行中にペダルが破損した事故

・2018年 発生月不明(福井県、男性、30歳代、製品破損)

【事故の内容】

ネット通販で購入した折り畳み式自転車で走行していたところペダルが破損した。

【事故の原因】

自転車製造過程において折り畳み式ペダル(ナイロン製)の一部ロットに強度不足のペダルが混入したため、走行中にペダルが破損したものと考えられる。

○非純正品のバッテリーパックが異常発熱し火災に至った事故

・2019年8月(富山県、性別年齢不明、拡大被害)

【事故の内容】

ネット通販で購入した電動工具用バッテリーパック(非純正)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。

【事故の原因】

非純正品のバッテリーパックが、セル間の電圧のアンバランスを検知する回路がない構造であったため、過充電により異常発熱し、焼損したものと考えられる。

(本件に関する問い合わせ先)

〒920-0024 石川県金沢市西念3-4-1

独立行政法人製品評価技術基盤機構

北陸支所 担当者 樋口、塚谷

電話：076-231-0435

以上