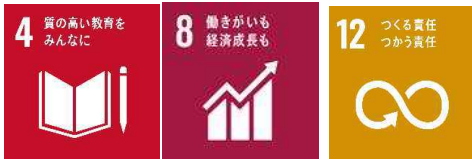


## News Release



2021年10月28日  
NITE ( ナ イ ト )  
独立行政法人製品評価技術基盤機構  
北 陸 支 所

## 中古品の見えない危険に注意 ～製品の情報をしっかり確認～

### 1. 事故の発生状況

2016年から2020年までの5年間にNITEに通知された製品事故情報<sup>※1</sup>のうち、北陸3県（富山県、石川県及び福井県）において中古品に関する事故は9件<sup>※2</sup>ありました。

#### (1) 県別の年度別事故発生件数（表1）

表1 中古品の事故の県別年度別事故発生件数（2016～2020年）

発生年度		富山県	石川県	福井県	合計
2016年		1	1	0	2
2017年		0	0	0	0
2018年		1	0	1	2
2019年		0	1	1	2
2020年		2	1	0	3
合 計	事故件数	4	3	2	9
	火災件数	[4]	[3]	[1]	[8]

(※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 中古品の事故の県別被害状況別事故発生件数（2016～2020年）<sup>※3</sup>

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	4	3	2	9
	製品破損	0	0	0	0
被害なし		0	0	0	0
合 計		4	3	2	9

(※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. 中古品の主な製品事故事例

### ①前店舗から引継いで使用していた延長コードから出火した事故

・2016年6月(石川県、性別年齢不明、拡大被害)

#### 【事故の内容】

店舗で延長コードを使用していたところ、延長コード及び周辺を焼損する火災が発生した。

#### 【事故の原因】

延長コードに、接続可能な最大電力(1500W)を超えて多数の電気製品を接続(最大約2325W)して使用していたため、過電流により刃受金具が異常発熱して出火したものと考えられる。  
なお、本体表示には「1500Wまで使用可能」の旨、記載されていた。

### ②ネットオークションで購入した照明器具が、バッテリーの過充電により出火した事故

・2020年11月(富山県、男性、70歳代、拡大被害)

#### 【事故の内容】

ネットオークションで購入した照明器具を充電中、照明器具付近から異音が生じて出火し、周辺を焼損した。

#### 【事故の原因】

照明器具に過充電保護機能がなかったため、バッテリーが過充電状態となって異常発熱し、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