

(別添)

News Release

2019年 7月 25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

家の外で起きる事故から子どもを守る ～正しく使って、しっかり教えましょう～

1. 事故の発生状況

2009年度から2018年度までの10年間にNITEに通知された製品事故情報^{※1}のうち、0歳から14歳までの子どもがけがをした製品事故は、北陸3県（富山県、石川県及び福井県）で4件^{※2}ありました。

(1) 県別の年度別事故発生件数

子どもがけがをした事故の県別の年度別発生件数を表1に示します。

表1 子どもがけがをした事故の県別の年度別事故発生件数（2009～2018年度）

発生年度		富山県	石川県	福井県	合計
2009年度		0	0	0	0
2010年度		1	0	0	1
2011年度		1	0	1	2
2012年度		0	0	0	0
2013年度		0	0	0	0
2014年度		0	0	0	0
2015年度		0	0	0	0
2016年度		0	1	0	1
2017年度		0	0	0	0
2018年度		0	0	0	0
合 計	事故件数	2	1	1	4
	火災件数	[0]	[1]	[0]	[1]

(2) 県別の被害状況別事故発生件数

子どもがけがをした事故の県別の被害状況別事故発生件数を表 2 に示します。

表 2 子どもがけがをした事故の県別の被害状況別事故発生件数（2009～2018 年度）※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	2	1	1	4
物的被害	拡大被害	0	0	0	0
	製品破損	0	0	0	0
被害なし		0	0	0	0
合 計		2	1	1	4

※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

※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. 子供がけがをした事故事例

(1) ベビーカーのベルトが外れたことにより発生した事故

・2011 年 4 月（富山県、女子、0 歳、軽傷）

【事故の内容】

使用中のベビーカーのベルトが外れ、乳児が転落し、後頭部に打撲を負った。

【事故の原因】

事故品のバックルは、解除時に外観上、端具がバックルに収まっていても固定が十分でないケースがあり、固定不十分なまま使用されたものと考えられる。なお、事故品本体及び取扱説明書に固定確認を促す表示がなかった。

(2) 自転車用幼児座席の部品脱落により発生した事故

・2011 年 6 月（福井県、女子、4 歳、軽傷）

【事故の内容】

自転車で走行中、自転車用幼児座席の足乗せ部分が脱落し、子供が車輪に足を巻き込まれて軽傷を負った。

【事故の原因】

保護者が足乗せ部を固定するボルトが緩んでいるのに気づかず使用したため、使用中にボルトが外れて足乗せ部が脱落したものと推定される。なお、足乗せ部の支柱は、前側は取付板をボルトで固定しているが、後側はフックを本体に掛けたのみであるため、破損により前側支柱が保持力を失った際に足乗せ部が脱落したものと考えられ、後側を確実に固定していない構造にも問題があったと考えられる。

(3) ガストーチを取り扱い説明書とおりに点火しなかったことにより発生した事故

・2016年7月（石川県、女子、9歳、軽傷）

【事故の内容】

露店でガストーチにカセットボンベを接続して使用中、爆発を伴う火災が発生し、周辺を破損し、1名が火傷を負った。

【事故の原因】

事故品のガストーチは点火ボタンを押すことにより、一次空気口が解放され正常燃焼をする仕様であるが、事故当時使用者（被害者とは異なる）は点火棒を用いて点火操作をしたため、一次空気口から空気が供給されずに異常燃焼状態になった。消火のため水の入ったバケツに入れたが、消火できなかったため、燃焼炎によりカセットボンベが加熱されて爆発に至ったものと考えられる。なお、取扱説明書には、「点火時はボンベを直立状態でガスを出し、トーチ本体の点火ボタンを押して点火すること。空気孔を閉じた状態で継続使用すると大きく燃え上がり危険。」旨、記載されている。

3. 事故の実験映像について

事故の実験映像及び写真をご希望の場合は、下記の問い合わせ先までご連絡ください。

なお、映像をご使用の際、クレジットは「製品評価技術基盤機構」＋「NITEのロゴ」としてください。

（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 技術課

担当者 樋口、矢代

電話：076-231-0435

以上