





(別添)

2020 年 9 月 24 日 N I T E (ナイト) 独立行政法人製品評価技術基盤機構 製品安全センター大阪本部

News Release

中古品に潜む危険!リユース時の注意 ~安全で持続可能な社会を目指して~ -近畿2府4県における事故の防止-

1. 事故発生状況

NITE (ナイト) に通知された製品事故情報*1において、中古品*2の事故は、近畿地方2府4県 (滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県)では、2015年度から2019年度までの5年間に合計76件ありました。

(1) 年度別 事故発生状況

表1に「年度別 府県別 事故発生状況」を示します。

表 1 年度別 府県別 事故発生状況*3 (単位:件)

		滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	合 計
事故発生件数	2015年度	2	5	4	1			12
	2010-12	[1]	[3]	[3]				[7]
	2016年度	1	3	6	1	2		13
		[1]	[2]	[5]	[1]	[2]		[11]
	2017年度	2	1	11	6		2	22
		[2]	[1]	[11]	[4]		[1]	[19]
	2018年度		1	6	3		1	11
			[1]	[4]	[2]		[1]	[8]
	2019年度	2	3	9	2	1	1	18
		[2]	[3]	[7]	[2]	[1]	[1]	[16]
合計	事故件数	7	13	36	13	3	4	76
	火災件数	[6]	[10]	[30]	[9]	[3]	[3]	[61]

- (※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)を含める。
- (※2) 中古品販売店で購入したもの、インターネットオークション及びインターネット通販で購入した中古品、譲渡された物、中古住宅などに既設で設置されていたものなどを「中古品」と呼ぶ。
- (※3) 重複、対象外情報を除いた事故発生件数。[] は火災件数。



(2) 被害状況

表2に「府県別 被害状況」を示します。

表 2 府県別 被害状況*4(単位:件)

			滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	合 計	
						4	1			5
1	人 的	重	傷			(4)	(1)			(5)
						[1]				[1]
拉中	被害	軽	至 傷			4	1			5
拟						(6)	(2)			(8)
						[2]	[1]			[3]
		拡被		5	7	25	8	3	3	51
物										(0)
彻	ርህ	拟		[5]	[7]	[24]	[6]	[3]	[3]	[48]
被	害	製	品	2	6	3	3		1	15
拟		破								(0)
		11汉	摂	[1]	[3]	[3]	[2]			[9]
事故件数 合計 被害者数 火災件数			7	13	36	13	3	4	76	
		被害者数		(0)	(0)	(10)	(3)	(0)	(0)	(13)
		火災	件数	[6]	[10]	[30]	[9]	[3]	[3]	[61]

(※4) 重複、対象外情報を除いた事故発生件数。() は被害者数。[] は火災件数。



2. 事故事例の概要

(1) 照明器具の他社製のシェードに着火

2017年8月(大阪府、60歳代・女性、拡大被害)

【事故の内容】

譲渡された照明器具を使用中、本体及び周辺を焼損する火災が発生した。

【事故の原因】

照明器具のシェード(かさ)が他社製のものに付け替えられたことで、シェードとグロー球が接触していたため、グロー球の過熱によりシェードに着火して焼損に至ったものと考えられる。

なお、シェードが他社製のものに交換された経緯は特定できなかった。

(2) リコール対象製品の除湿乾燥機

2018 年 1 月 (兵庫県、20 歳代・女性、拡大被害)

【事故の内容】

譲渡された除湿乾燥機を使用中、本体及び周辺を焼損する火災が発生した。

【事故の原因】

除湿乾燥機の温度ヒューズに組り付け不良があり、また金属製ヒーターケースの穴の 縁の処理が不十分であったため、リード線の被覆がヒーターケースの穴の縁と接触して 損傷し、リード線が短絡して出火に至ったものと考えられる。

なお、使用者は入手時にリコール対象製品だと認識していなかった。

3. 中古品の事故の映像について

中古品の事故の再現映像及び静止画をご希望の場合は、下記のお問い合わせ先までご連絡ください。

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

(本件に関するお問い合わせ先)

〒559-0034 大阪府大阪市住之江区南港北1-22-16

独立行政法人製品評価技術基盤機構 製品安全センター

製品安全広報課 課長 柿原 敬子

担当者 : 製品安全広報課 小寺

電話:06-6612-2066 E-mail:ps@nite.go.jp FAX:06-6612-1617