

平成26年8月26日

消費生活用製品の重大製品事故に係る公表について

消費生活用製品安全法第35条第1項の規定に基づき報告のあった重大製品事故について、以下のとおり公表します。

○特記事項あり

リチウム電池内蔵充電器、エアコン及び電気こんろ（リコール対象製品）に関する事故について

（詳細は次頁参照）

- |  |    |
|--|----|
| 1. ガス機器・石油機器に関する事故<br>（うちガスこんろ（LPガス用）1件）   | 1件 |
| 2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因が疑われる事故<br>（うち充電器（スマートフォン用）1件、<br>リチウム電池内蔵充電器（スマートフォン用）1件、エアコン1件、<br>温水洗浄便座1件、電気こんろ1件） | 5件 |
| 3. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因か否かが特定できていない事故<br>（うちリチウムポリマーバッテリー（模型用）1件、<br>スプレー缶（冷却用）1件、エアコン1件）                     | 3件 |
| 4. 製品起因による事故ではないと考えられ、今後、製品事故調査判定合同会議（※）において、審議を予定している案件<br>該当案件無し   |    |

1. ～ 4. の詳細は別紙のとおりです。

※正式名称は「消費者安全調査委員会製品事故情報専門調査会及び消費経済審議会製品安全部会製品事故判定第三者委員会合同会議」という。

5. 留意事項

これらは消費生活用製品安全法第35条第1項の規定に基づく報告内容の概要であり、現時点において、調査等により事実関係が確認されたものではなく、事故原因等に関し、消費者庁として評価を行ったものではありません。

（管理番号A201300616を除く。）

本公表内容については、速報段階のものであり、今後の追加情報、事故調査の進展等により、変更又は削除される可能性があります。

## 6. 特記事項

### (1) 株式会社トップランドが輸入し、株式会社セブン-イレブン・ジャパンが販売したリチウム電池内蔵充電器（スマートフォン用）について（管理番号A201400294）

#### ① 事故事象について

株式会社トップランドが輸入し、株式会社セブン-イレブン・ジャパンが販売したリチウム電池内蔵充電器（スマートフォン用）を充電中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生し、1名が軽傷を負いました。当該事故の原因は、現在、調査中です。

#### ② 当該製品のリコール（製品回収・返金）について

株式会社トップランド及び株式会社セブン-イレブン・ジャパンは、当該製品を含む対象製品（下記③）について、当該製品を使用中に発火する可能性があることから、事故の再発防止を図るため、2014年（平成26年）7月8日からウェブサイトへ情報掲載を行うとともに、同日に新聞社告を掲載し、製品回収・返金を実施しています。

#### ③ 対象製品：製品名、機種・型式、対象販売期間、対象台数

製品名	機種・型式	対象販売期間	対象台数
セブンライフスタイル スマートフォン用充電器	LA-2600K LA-2600W LA-2600P	2013年6月 ～ 2014年6月	224,100

2014年（平成26年）7月8日からリコール（製品回収・返金）を実施  
回収率：1.7%（2014年8月7日時点）

#### <リコール対象製品での事故件数>

当該事故（管理番号A201400294）発生以前の、2010年度以降両社が輸入・販売したリチウム電池内蔵充電器（スマートフォン用）における火災事故の件数は、次のとおりです。これらは、消費生活用製品安全法第35条第1項の規定に基づき重大製品事故の報告を受け、製品起因が疑われる事故として公表していたものです。

年度	事故件数	被害状況	年度	事故件数	被害状況
2014年度	2	火災	2011年度	0	—
2013年度	1	火災	2010年度	0	—
2012年度	0	—			

<対象製品の外観及び確認方法>



裏面上部

※黒色 : LA-2600K、白色 : LA-2600W、ピンク色 : LA-2600P

④消費者への注意喚起

対象製品をお持ちで、まだ事業者の行う製品回収・返金を受けていない方は、直ちに使用を中止し、速やかに下記問合せ先まで御連絡ください。

【問合せ先】

株式会社トップランド

株式会社セブン-イレブン・ジャパン

スマートフォン用充電器 回収事務局

電話番号 : 0120-167-722

受付時間 : 9時~17時 (土曜・日曜・祝日を除く。)

ウェブサイト : [http://www.topland.co.jp/image/top/news\\_pdf/20140708.pdf](http://www.topland.co.jp/image/top/news_pdf/20140708.pdf)

<http://www.sej.co.jp/info/20140704.html>

(2) 東芝キャリア株式会社が製造したエアコンについて（管理番号A201400296）

①事象について

東芝キャリア株式会社が製造したエアコンを使用中、当該製品を焼損し、周辺を汚損する火災が発生しました。

当該事故の原因は、現在、調査中ですが、当該製品のファンモーターのリード線接続部分に、エアコン洗浄液等の電気を通しやすい物質が付着・侵入し、さらに、当該製品内部で発生した結露がリード線接続部分に回りこむことによって、トラッキング現象が生じ、出火に至ったものと考えられます。

②再発防止策について

同社は、当該製品を含む対象製品（下記③）について、事故の再発防止を図るため、2004年（平成16年）8月19日にプレスリリース及びウェブサイトにて情報を掲載（2013年6月10日再掲載）し、翌8月20日に新聞社告を掲載するとともに、ダイレクトメールの送付、電話による連絡、新聞折り込みチラシ、交通広告（電車内）、全国自治体の広報誌への情報掲載等を通じて注意喚起を行い、対象製品について無償点検・改修（シリコンを充てんしたコネクタカバーを被せる又はファンモーターの交換）を実施しています。

なお、本年は、東芝製品全般の修理時や消費生活センター等においてポケットティッシュ（対象製品の写真等を同封）やチラシの配布を行うとともに、地方公共団体の広報誌への情報掲載、介護施設や工事・サービス業者へのPRを行うなど、引き続き注意喚起及び無償点検・改修を呼び掛けています。

③対象製品：機種・型式、対象製造番号、対象製造期間、対象台数

機種・型式	対象製造番号	対象製造期間	対象台数
RAS- 225LDR、255LDR、285LDR、 325LDR、406LDR、506LDR、 255LDR-D、285LDR-D、 406LDR-D 255LDR-G、285LDR-G 2559SDR、2859SDR、 4069SDR、 V285DR	全ての製造番号	1998年9月 ～ 2000年6月 (RAS-xxxLD Rシリーズ)	218,626
RAS- 225YDR、255YDR、285YDR、 325YDR、405YDR、406YDR、 506YDR 255YDR-D、285YDR-D、 406YDR-D V285DR3、2833D-I		1999年9月 ～ 2001年3月 (RAS-xxxYD Rシリーズ)	287,560
HAS- M221FDR1、M281FDR1 RAK- 285DR3、405DR3 RAG- 283KE、323KE、403KEJ	911*****、912***** 001*****、002*****、 003*****、004*****、	1999年11月 ～ 2002年1月	20,259

SIK- J500AX、J630AX、P500HX、 P630HX (東京ガス(株)ブランド) TS- B2842U-S(GY)、 B3242U-S(GY)、 B4052U-S (大阪ガス(株)ブランド) 144-0014、144-0015 144-0016、144-0017 144-0019 (東邦ガス(株)ブランド) THCI-4932RC	005*****、006*****、 007*****、008*****、 009*****、010*****、 011*****、012***** 101*****、102*****、 103*****、104*****、 105*****、106*****、 107*****、108*****、 109*****、110*****、 111*****、112***** 201***** (*****は任意の数字)		
合 計			526,445

2004年(平成16年)8月19日からリコール(無償点検・改修)を実施  
 改修率: 76.9%(2014年7月31日時点)

<リコール対象製品での事故件数>

当該事故(管理番号A201400296)発生以前の、2010年度以降同社が製造したエアコンにおけるリコール対象の内容による事故の件数は、次のとおりです。これらは、消費生活用製品安全法第35条第1項の規定に基づき報告を受けたものです。

年度	事故件数	被害状況	年度	事故件数	被害状況
2014年度	2	火災	2011年度	3	火災
2013年度	3	火災	2010年度	5	火災
2012年度	3	火災			

<対象製品の外観及び確認方法>

対象製品の外観(写真はLDRシリーズ)



対象製品の確認方法：対象製品の機種・型式は、下図の位置に表示されています。



製造番号の確認方法：銘板の右下隅に下記8桁の番号が印刷されています。

**001 \* \* \* \* \***

↑ ↑ ↑  
月 連番

西暦下1桁  
9:1999年製  
0:2000年製  
1:2001年製  
2:2002年製

#### ④消費者への注意喚起

対象製品をお持ちで、まだ事業者の行う無償点検・改修を受けていない方は、速やかに下記問合せ先まで御連絡ください。

#### 【問合せ先】

東芝キャリア株式会社

電話番号：0120-444-899

FAX番号：0120-445-175

受付時間：9時～18時（土・日・祝日を除く。）

ウェブサイト：<http://www.toshiba-carrier.co.jp/info/article/article-02.htm>

(3) 松下電器産業株式会社（現 パナソニック株式会社）が製造した電気こんろについて（管理番号A201400298）

※松下電工株式会社（現 パナソニック株式会社）製ミニキッチンに組み込まれたもの

①事象について

松下電器産業株式会社（現 パナソニック株式会社）が製造した電気こんろ及び周辺を焼損する火災が発生しました。当該事故の原因は、現在、調査中です。

②当該製品のリコール（無償改修）について

ミニキッチン等に組み込まれた電気こんろのスイッチ部のつまみが飛び出ている形状のものについては、身体や荷物が知らないうちにつまみに触れ、スイッチが入ってしまい、火災に至る事故が相次いで発生しています。

このため、電気こんろメーカー及びキッチンユニットメーカー13社により「小形キッチンユニット用電気こんろ協議会」が設立され、2007年（平成19年）7月3日から無償改修（スイッチ部のつまみにカバーを付ける）への取組を実施し、新聞社告への掲載、新聞折り込みチラシの配布を行うとともに、各地の消防局に協力要請を行う等、無償改修を進めています（現在11社が継続実施）。

今回報告のあった事故（管理番号A201400298）の製品は、同協議会が取り組んでいる無償改修の対象製品であったことから、今後も更なる無償改修の促進に向けて取り組んでいくこととしています。

③対象製品

対象製品の機種・型式及び各事業者名、問合せ先等は、別添のとおりです。

【リコール実施状況】

2007年（平成19年）7月3日から無償改修を実施。

改修対象台数、改修率

一口電気こんろ（今般事故の型式NK-1102を含む。）

改修対象台数 530, 401台（全社合計）

改修率 96.2%（2014年7月31日時点）

上面操作一口電気こんろ

改修対象台数 60, 969台（全社合計）

改修率 73.7%（2014年7月31日時点）

複数口電気こんろ

改修対象台数 147, 700台（全社合計）

改修率 69.6%（2014年7月31日時点）

<リコール対象製品での事故件数>

当該事故（管理番号A201400298）発生以前の、2010年度以降同社が製造した電気こんろにおけるリコール対象の内容による事故（調査中のものであってリコール対象の内容の事故かどうか不明なものを含む。）の件数は、次のとおりです。これらは、消費生活用製品安全法第35条第1項の規定に基づき報告を受けたものです。

年度	事故件数	被害状況	年度	事故件数	被害状況
2014年度	1	火災	2011年度	5	火災
2013年度	1	火災	2010年度	2	火災
2012年度	4	火災			

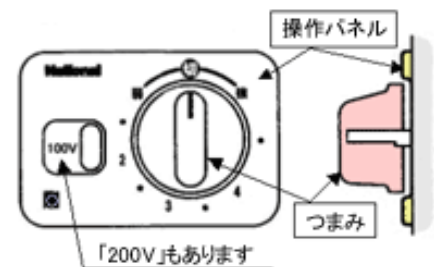
<対象製品の外観及び確認方法>

今般事故の型式NK-1102の外観及び確認方法



正面及び断面図

スイッチ部の外観



スイッチ部のつまみを御確認ください。



改修前：カバー無し



改修後：カバー付き

「メーカー名」及び「品番」については、扉の内側やスイッチなどを御確認ください。

「品番」が表示されていない場合は、「メーカー名」又は「スイッチ部の形状」を御確認の上、下記問合せ先まで御連絡ください。

改修対象の電気こんろは、スイッチ部のつまみが飛び出ているタイプになります。



#### ④使用者への注意喚起

電気こんろの上や周辺に可燃物を置くことを避けていただくとともに、電気こんろのスイッチ部のつまみにカバーのない製品をお使いで、まだ当該つまみにカバーを付ける改修を受けていない方は、速やかに下記問合せ先まで御連絡ください。

使用者の方々及び対象製品を設置するアパート等を所有又は管理されている方々におかれては、事業者が行う訪問改修に御協力いただくようお願いします。

#### 【問合せ先】

パナソニック株式会社

電話番号：0120-391-391

受付時間：9時～17時（土・日・祝日を除く。）

ウェブサイト：<http://panasonic.co.jp/ap/info/important/cooking/index.html>

小形キッチンユニット用電気こんろ協議会

電話番号：0120-355-915

受付時間：9時～17時（土・日・祝日を除く。）

ウェブサイト：<http://www.denki-konro.jp/>

#### （参考）

消費者庁では、2014年（平成26年）6月11日に「お持ちではありませんか？リコールが行われている台所用機器」として、リコールが行われている電気こんろ、電子レンジ、電気冷蔵庫、食器洗い乾燥機、IH調理器、電気ケトルで火災等が発生した14製品について、リコール対象機種・型式を提示し、発煙・発火のおそれがあるとして注意を呼び掛けています。

ウェブサイト：[http://www.caa.go.jp/safety/pdf/140611kouhyou\\_1.pdf](http://www.caa.go.jp/safety/pdf/140611kouhyou_1.pdf)

# 火災事故防止に向けて 改修のお願い

1977年から2004年までに製造したキッチンユニット等でご使用の電気こんろを探しています

身体や物が接触し、意図せずスイッチが「入」となる可能性がある構造であったために、電気こんろの上や周囲に可燃物が置かれていて、火災事故に至る危険性があります。



一口こんろ(前面操作) ※写真は富士工業製



一口こんろ(上面操作)  
ブランド表示は「HACH」または「SUNWAVE」



複数口こんろ(前面操作のみ)

## 対象製品 スイッチ部外観例



つまみが飛び出している電気こんろが対象です。

## 改修済み製品 スイッチ部外観例



周りにガードのあるつまみは改修済みです。引き続きご使用いただけます。

【対象製品】

形式	電気こんろメーカー(明社名)	電気こんろ品番
前面操作一口電気こんろ※1	サンワエーブ工業	SBE-101-100V, SBE-101-200V, FHS-31A, FHS-31B
	東芝ホームアプライアンス <small>(旧日立電機、東芝コンシューマーアプライアンス(株))</small>	BHP-111, BHP-121
	パナソニック アプライアンス社 <small>(旧日立電機、松下電器産業(株))</small>	NK-1101, NK-1102, NK-2101, NK-2102
	日立アプライアンス	HT-1250, HT-1550, HT-1250T
	ハウステック(旧日立電機) <small>(旧日立電機、日立システムズ(株))</small>	HK-1102, HK-2102, HT-1250C
上面操作一口電気こんろ※1	富士工業	FH-31A, FH-31B (品番表記がなく、100V, 200Vのみを表示している製品もあります。)
	三菱電機	CR-1201, CR-1201A, CR-1202, CR-1501, CR-1501A, CR-1501B
	サンワエーブ工業	HT-1290, HT-1500
複数口電気こんろ※2	日立アプライアンス	HT-1290, HT-1290T, HT-1500
	サンワエーブ工業	SBE-2G, SBE-3G, SBE-3T
	東芝ホームアプライアンス <small>(旧日立電機、東芝コンシューマーアプライアンス(株))</small>	HP-2000, HP-2000J, HP-2000T, HP-3000, UHP-S36A, UHP-S36AT, BHP-361T, BHP-365, BHP-461, BHP-461N, BHP-461W
	パナソニック アプライアンス社 <small>(旧日立電機、松下電器産業(株))</small>	NK-2320, NK-2351, NK-2352, NK-2356, HNT-2320 (※3), NK-2301, NK-2302, NK-2303, NK-2301, NK-2302, NK-2303, NK-2304, NK-2304CM, NK-2304M, NK-2304, NK-2305, NK-2307
	日立アプライアンス	HT-3000G, HT-3010G, HT-3310, HT-3510, HT-3511A, HT-4510, HT-03451, HT-04451, HT-04451SS
富士工業	FH-62, FH-621, FH-63, NSH-621, SBA-201, SBA-211, SBA-211A, SBA-301, SBA-311, SBA-311L	

※1.小形キッチンユニット(浴槽兼付タイプ・副仕様タイプ等)も含まれています ※2.設置台架・ビルトイン型があります ※3.ブランド名は「HEC」

上記電気こんろは、下記協議会加盟キッチンユニットメーカー他のキッチンまたはキッチンテーブル等に組み込まれている場合があります。

【小形キッチンユニット用電気こんろ協議会加盟キッチンユニットメーカー(五十音順)】

クリナップ株式会社、三協立山株式会社、タカラスタンダード株式会社、パナソニック株式会社 エコソリューションズ社

## 【小形キッチンユニット用電気こんろ協議会加盟会社名・お問い合わせ先(五十音順)】

誠に申し訳ありませんが電気こんろのスイッチを無償で改修いたしますので、下記フリーダイヤルへご連絡ください。

クリナップ株式会社 0120-126-174 <a href="http://cleanup.jp/">http://cleanup.jp/</a>	三協立山株式会社 0120-202-436 <a href="http://www.sankyotatayama-ai.co.jp/">http://www.sankyotatayama-ai.co.jp/</a>	タカラスタンダード株式会社 0120-200-805 <a href="http://www.takara-standard.co.jp/">http://www.takara-standard.co.jp/</a>
東芝ホームアプライアンス株式会社 0120-668-401 <small>(旧日立電機、東芝コンシューマーアプライアンス(株))</small> <a href="http://www.toshiba.co.jp/tha/">http://www.toshiba.co.jp/tha/</a>	株式会社ハウステック 0120-524-852 <small>(旧日立電機、日立システムズ(株))</small> <a href="http://www.housetec.co.jp/">http://www.housetec.co.jp/</a>	パナソニック株式会社 アプライアンス社 0120-391-391 <small>(旧日立電機、松下電器産業(株))</small> <a href="http://panasonic.co.jp/">http://panasonic.co.jp/</a>
パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 0120-116-484 <small>(旧日立電機、松下電器産業(株))</small> <a href="http://panasonic-denko.co.jp/">http://panasonic-denko.co.jp/</a>	日立アプライアンス株式会社 0120-256-557 <a href="http://www.hitachi-ap.co.jp/">http://www.hitachi-ap.co.jp/</a>	富士工業株式会社 0120-500-621 <a href="http://www.fjc.co.jp/">http://www.fjc.co.jp/</a>
三菱電機株式会社 0120-099-506 <a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/">http://www.mitsubishielectric.co.jp/</a>	株式会社 LIXIL <small>(旧サンワエーブ工業(株))</small> 0120-190-530 <a href="http://www.sunwave.co.jp/">http://www.sunwave.co.jp/</a>	

フリーダイヤル受付時間 9:00~17:00 (土、日、祝日を除く)

お客様から提供いただきました氏名・住所・電話番号などの個人情報、当該製品の点検と改修目的以外には使用いたしません。

小形キッチンユニット用電気こんろ協議会 0120-355-915 メールアドレス [dkk.jimu@denki-konro.jp](mailto:dkk.jimu@denki-konro.jp)  
<http://www.denki-konro.jp/>



総務省消防庁・東京消防庁・経済産業省の各ホームページにも掲載され、注意喚起並びに改修を促進しています。

総務省消防庁 <http://www.fdma.go.jp/html/data/tuchi1908/pdf/190824yo307.pdf>

東京消防庁 <http://www.tfd.metro.tokyo.jp/lfe/topics/200910/kitchen.html>

経済産業省 [http://www.meti.go.jp/product\\_safety/recall/file/chuui\\_kanki/denkikonro.htm](http://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/chuui_kanki/denkikonro.htm)

(本発表資料の問合せ先) 消費者庁消費者安全課  
(製品事故情報担当) 担 当 : 木原、後藤、清重  
電 話 : 03-3507-9204 (直通)  
F A X : 03-3507-9290

(株式会社トップランドが輸入し、株式会社セブン-イレブン・ジャパンが販売したリチウム電池内蔵充電器(スマートフォン用)について、東芝キャリア株式会社が製造したエアコンについて、松下電器産業株式会社(現 パナソニック株式会社)が製造した電気コンロについての発表資料に関する問合せ先)

経済産業省商務流通保安グループ製品安全課製品事故対策室  
担 当 : 水野、大塚 電 話 : 03-3501-1707 (直通)  
F A X : 03-3501-2805

1. ガス機器・石油機器に関する事故(製品起因か否かが特定できていない事故を含む。)

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	機種・型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生日都道府県	備考
A201400292	平成26年8月11日	平成26年8月21日	ガスこんろ(LPガス用)	DW3253(TOTO株式会社ブランド:型式KNMG063FWB)	株式会社ハーマン(TOTO株式会社ブランド)	火災	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	福岡県	

2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因が疑われる事故

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	機種・型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生日都道府県	備考
A201300616	平成25年11月16日	平成25年12月10日	充電器(スマートフォン用)	ZM-MB180	株式会社JVCケンウッド(輸入事業者)	火災	当該製品を使用中、当該製品及び周辺を溶融した。調査の結果、当該製品内部の基板上の部品が異常発熱し、外郭樹脂を溶融したものと推定されるが、異常発熱が生じた原因の特定には至らなかった。	奈良県	平成25年12月13日にガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因か否かが特定できていない事故として公表していたもの
A201400294	平成26年8月16日	平成26年8月21日	リチウム電池内蔵充電器(スマートフォン用)	LA-2600K(株式会社セブンイレブン・ジャパンプランド)	株式会社トップランド(株式会社セブンイレブン・ジャパンプランド)(輸入事業者)	火災 軽傷1名	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、1名が軽傷を負った。現在、原因を調査中。	埼玉県	平成26年7月8日からリコールを実施(特記事項を参照) 回収率:1.7%
A201400296	平成26年8月12日	平成26年8月22日	エアコン	RAS-406LDR	東芝キャリア株式会社	火災	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。事故原因は、現在、調査中であるが、当該製品のファンモーターのリード線接続部分に、エアコン洗浄液等の電気を通しやすい物質が付着・侵入し、さらに、当該製品内部で発生した結露がリード線接続部分に回りこむことにより、トラッキング現象が生じ、出火に至ったものと考えられる。	埼玉県	製造から10年以上経過した製品 平成16年8月19日からリコールを実施(特記事項を参照) 改修率:76.9%
A201400297	平成26年8月9日	平成26年8月22日	温水洗浄便座	TCF4111	東陶機器株式会社(現 TOTO株式会社)	火災	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。	岐阜県	8月21日に消費者安全法の重大事故等として公表済

2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因が疑われる事故(続き)

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	機種・型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A201400298	平成26年8月12日	平成26年8月22日	電気こんろ	NK-1102 (松下電工株式会社(現 パナソニック株式会社)製ミニキッチンに組み込まれたもの)	松下電器産業株式会社(現 パナソニック株式会社)	火災	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。	兵庫県	製造から25年以上経過した製品 平成19年7月3日から事業者が共同してリコールを実施(特記事項を参照) 改修率:96.2% (一口電気こんろ合計)

### 3. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因か否かが特定できていない事故

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A201400291	平成26年8月4日	平成26年8月21日	リチウムポリマー バッテリー(模型用)	火災	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。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	静岡県	8月14日に消費者安全法の重大事故等として公表済
A201400293	平成26年6月5日	平成26年8月21日	スプレー缶(冷却用)	重傷1名	学校で運動中に膝を捻挫したため当該製品を使用して冷却したところ、熱傷を負った。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	事業者が事故を認識したのは8月19日
A201400295	平成26年8月12日	平成26年8月22日	エアコン	火災	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。	兵庫県	製造から10年以上経過した製品 8月21日に消費者安全法の重大事故等として公表済

### 4. 製品起因による事故ではないと考えられ、今後、製品事故調査判定合同会議において審議を予定している案件

該当案件無し

充電器（スマートフォン用）（管理番号：A201300616）



温水洗浄便座（管理番号：A201400297）

