

News Release

平成24年3月2日
消費者庁

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。

1. ガス機器・石油機器に関する事故 5件
(うち密閉式(BF式)ガス給湯付ふろがま(LPガス用)1件、
屋外式(RF式)ガス給湯器(LPガス用)1件、石油ふろがま1件、
ガスふろがま(LPガス用)1件、
屋外式(RF式)ガス給湯付ふろがま(LPガス用)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 3件
(うち電気こんろ1件、自転車用幼児座席1件、電気洗濯機1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 11件
(うち電気湯沸器2件、脚立(はしご兼用)(アルミニウム合金製)1件、
電気ストーブ(カーボンヒーター)2件、
電動車いす(ジョイスティック形)1件、電気カーペット1件、自転車1件、
電気式床暖房1件、電気洗濯乾燥機1件、送風機1件)
4. 製品起因による事故ではないと考えられ、今後、製品事故公表等調査会及び第三者委員会合同会議(※)において、審議を予定している案件
該当案件無し

1. ~ 4. の詳細は別紙のとおりです。

※正式名称は「消費者委員会消費者安全専門調査会製品事故情報の公表等に関する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A201101058及びA201101063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) 日立熱器具株式会社（現 日立アプライアンス株式会社）が製造した電気こんろについて（管理番号A201101057）

※（組み込み先のキッチンメーカーは不明）

①事故事象について

日立熱器具株式会社（現 日立アプライアンス株式会社）が製造した電気こんろの上に載せていたIH調理器を焼損する火災が発生しました。身体等が当該製品のつまみに触れてスイッチが入り、置かれていたIH調理器に引火した可能性を含め、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について

小型キッチン等に組み込まれた電気こんろ（つまみが飛び出しているもの）については、身体や荷物がつまみ（スイッチ操作部）に触れ、スイッチが入ってしまう事故が多発していることから、各事業者においてつまみ（スイッチ部）の無償改修を行っています。

さらに、電気こんろメーカー及びキッチンユニットメーカー13社は、平成19年6月20日に「小形キッチンユニット用電気こんろ協議会」を設立し、再発防止のため、100%改修を目指した「一口電気こんろ」の抜本的対策を、平成19年7月3日及び同年7月31日に公表し、改修を進めています。

また、同様のスイッチ構造を持つ、当該製品を含む「上面操作一口電気こんろ」及び「複数口電気こんろ」については、平成19年8月1日に改修対象に加え、新聞社告を掲載し、また、新聞折り込みチラシの配布を全国で展開する等改修を進めています。

なお、製造事業者等が改修のためにダイレクトメールを届けたり直接訪問を行ったものの、留守であったり、返信がなかったために改修が出来なかったものから火災事故が発生したケースもあります。

※一口電気こんろ

改修対象台数 530,401台（全社合計）
改修率 95.6%（平成24年1月31日現在）

※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 72.5%（平成24年1月31日現在）

※複数口電気こんろ

改修対象台数 147,700台（全社合計）
改修率 68.8%（平成24年1月31日現在）

③消費者への注意喚起

当該製品を含む電気こんろのつまみカバーのない製品について、火災事故が多発しています。当該電気こんろはつまみ部分にカバーがなく露出しており、身体や荷物が触れてしまうと気がつかないうちに火災につながる恐れがあります。

消費者の皆様においては、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、電気こんろのつまみにカバーのない製品をお使いで、まだ製造事業者

等の行う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。

消費者の皆様及び当該製品を設置するアパート等を所有又は管理されている皆様においては、製造事業者等が行う訪問改修に御協力いただくようお願いいたします。

(日立アプライアンス株式会社の問合せ先)

電話番号：0120-256-557

受付時間：9時～17時（土・日・祝日を除く。）

ホームページ：http://kadenfan.hitachi.co.jp/ch_info2/

(小形キッチンユニット用電気こんろ協議会の問合せ先)

電話番号：0120-355-915

受付時間：9時～17時（土・日・祝日を除く。）

ホームページ：<http://www.denki-konro.jp/>

(2)ブリヂストンサイクル株式会社が輸入した金属製の自転車用幼児座席について

(管理番号A201101058)

①事故事象について

ブリヂストンサイクル株式会社が輸入した金属製の自転車用幼児座席に幼児（6歳）を乗せて自転車で走行中、右側足乗せ部が外れ、幼児の足が後輪に巻き込まれ、負傷しました。

当該事故の原因は、当該製品を取り付けた際に、足乗せ部を説明書と異なる組付けをしたことから、製品本体に十分に固定されず、使用中に繰り返される負荷により足乗せ部の取付板が破損し、事故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、当該製品を含む型式（下記③）について、事故の再発防止を図るため、平成22年9月22日に新聞社告を掲載し、その後も継続して、事業者のオンライン登録者へのメール発出、子育て中の女性向けウェブサイトへの広告の掲載、育児雑誌に広告を掲載し、樹脂製の製品と無償交換を呼び掛けています。

また、次のとおり、継続して無償交換を呼び掛けています。

- ・平成23年1月27日に主要紙への新聞社告を再度掲載
- ・平成23年1月末に全国の自転車販売店へポスター及びチラシの再配布を実施、全国の幼稚園及び保育園へのポスター掲示とチラシの配布等を実施
- ・平成23年4月12日に更にポスターをより注意を引きやすい形に改訂し、新聞折込の開始、全国自転車販売店への再配布及び全国幼稚園、保育園へのポスター再掲示とチラシの再配布を実施
- ・平成23年9月13日に3回目となる主要紙への新聞社告を掲載及び内容を改訂したチラシを再配布
- ・平成23年10月11日に全国販売店へリコールの呼びかけチラシをA3サイズの下敷で配布実施中

③対象製品等：製品名、商品名（モデル名、回収対象台数）

（詳細は別添参照）

製品名：自転車用後席幼児用座席（リヤチャイルドシート）

商品名：①NEWロイヤルチャイルドシート	RCSNRX. A	88,765台
②ロイヤルチャイルドシートSTD	RCS-SRT	1,845台

③NEWデラックスチャイルドシート	RCS-MH. A	13,582台
④ロイヤルチャイルドシート	RCS-NAS	55,324台
⑤ロイヤルチャイルドシート	RCS-SDX	171,150台
⑥NEWロイヤルチャイルドシート	RCS-NRX	61,163台
⑦デラックスチャイルドシート	RCS-MHBC	132,596台
⑧デラックスチャイルドシート	RCS-MHB	6,031台
⑨リヤ子供乗せ	RCS-MSG	13,480台
⑩リヤ子供乗せ	KNR-69SG	23,172台
⑪子ざぶとん専用チャイルドシート	RCS-K	687台
⑫リヤチャイルドシート(ヤマハ発動機ブランド)	Q5K-YSK-051	1,728台
合 計		569,523台

回収対象台数 569,523台
回収率 43.8% (平成24年3月1日現在)

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交換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。

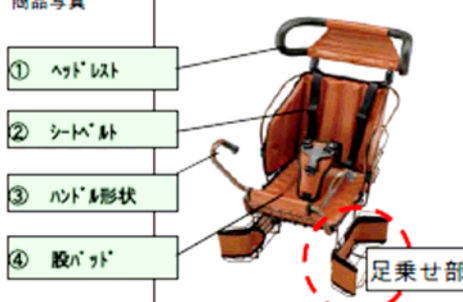
(ブリヂストンサイクル株式会社の問合せ先)

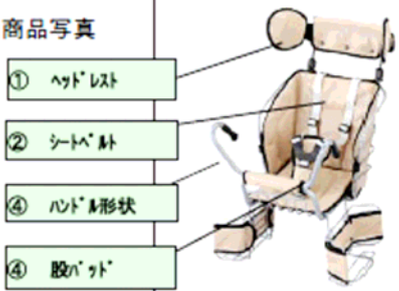
電話番号：0120-22-0355

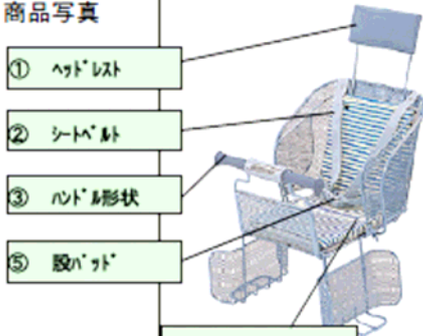
受付時間：9時～17時(土・日・祝日と事業者指定休日を除く。)

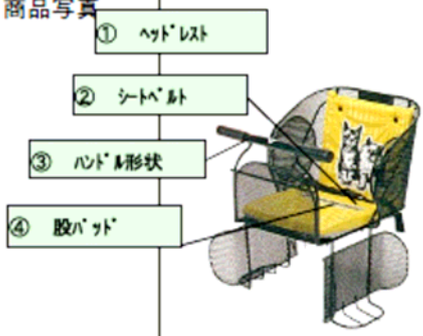
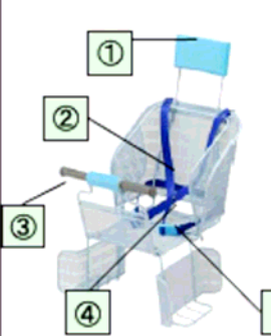
ホームページ：<http://www.bscycle.co.jp/childseat/index.html>

対象製品の詳細

商品名	NEW ロイヤル チャイルドシート	ロイヤルチャイルド シート STD	NEW デラックス チャイルドシート
モデル名	RCSNRX. A	RCS-SRT	RCS-MH. A
商品写真			
※識別ポイント	①楕円形(中央に布) ②Y型シートベルト ③アップハンドル型 ④股パッドあり	①ヘッドレスト無し ②T型シートベルト ③アップハンドル型 ④股パッドあり	①長方形 ②T型シートベルト ③一文字型 ④股パッドあり
販売期間	2007年11月～ 2010年5月	2008年5月～ 2010年6月	2008年3月～ 2010年6月
対象台数	88,765 個	1,845 個	13,582 個

商品名	ロイヤル チャイルドシート	ロイヤル チャイルドシート	NEW ロイヤル チャイルドシート
モデル名	RCS-NAS	RCS-SDX	RCS-NRX
商品写真			
※識別ポイント	①左右丸型 ②Y型シートベルト ③アップハンドル型 ④股パッドあり	①中央が凹んでいる ②X型シートベルト ③アップハンドル型 ④股パッド無し	①楕円形(中央に布) ②X型シートベルト ③アップハンドル型 ④股パッド無し
販売期間	2009年6月～ 2010年9月	2002年9月～ 2008年9月	2007年1月～ 2009年9月
対象台数	55,324 個	171,150 個	61,163 個

商品名	デラックス チャイルドシート	デラックス チャイルドシート	リヤ子供乗せ
モデル名	RCS-MHBC	RCS-MHB	RCS-MSG
商品写真	 <p>① ヘッドレスト ② シートベルト ③ ハンドル形状 ④ 股パッド</p> <p>※クッション柄</p>	 <p>① ② ③ ④ ※</p>	 <p>① ② ③ ④ ※</p>
※識別ポイント	<p>① ヘッドレスト形状 ② シートベルト ③ ハンドル形状 ④ 股パッド ※その他(クッション柄)</p> <p>① 長方形 ② X型シートベルト ③ 一文字型ハンドル ④ 股パッド無し ※チェック柄クッション柄</p>	<p>① 長方形 ② X型シートベルト ③ 一文字型ハンドル ④ 股パッド無し ※動物(犬)柄クッション</p>	<p>① ヘッドレスト無し ② 2点式腰ベルト ③ 一文字型ハンドル ④ 股パッドなし ※シルバー色クッション BRIDGESTONE ロゴあり</p>
販売期間	2000年2月～ 2009年11月	2000年2月～ 2008年3月	2000年3月～ 2009年8月
対象台数	132,596個	6,031個	13,480個

商品名	リヤ子供乗せ	子ざぶとん専用 チャイルドシート	ヤマハ発動機ブランド リヤチャイルドシート (RCS-NASと同型式)
モデル名	KNR-69SG	RCS-K	05K-YSK-051
商品写真	 <p>① ヘッドレスト ② シートベルト ③ ハンドル形状 ④ 股パッド</p>	 <p>① ② ③ ④ ※</p>	<p>※背面にYAMAHAロゴあり</p>  <p>① ② ③ ④</p>
※識別ポイント	<p>① ヘッドレスト無し ② 2点式腰ベルト ③ ハンドル形状 ④ 股パッド ※その他 ※動物(猫)柄クッション</p> <p>① 長方形 ② X型シートベルト ③ 一文字型ハンドル ④ 股パッド無し ※クッション別売り</p>	<p>① 左右丸型 ② Y型シートベルト ③ アップハンドル型 ④ 股パッドあり ※背面にYAMAHAロゴ</p>	
販売期間	1995年4月～ 2006年4月	2003年4月～ 2007年10月	2009年7月～ 2010年9月
対象台数	23,172個	687個	1,728個

(3)三洋ハイアール株式会社（現ハイアールジャパンセールス株式会社）が輸入した電気洗濯機について（管理番号A201101063）

①事象について

三洋ハイアール株式会社（現ハイアールジャパンセールス株式会社）が輸入した電気洗濯機において、異音とともに停電したため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していました。

当該事故の原因は、当該製品のモーター用コンデンサーの製造工程において、異物が混入し、使用中に徐々に絶縁劣化を起こし、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機種（下記③）について事故の再発防止を図るため、平成22年11月12日から無償点検を実施し、必要に応じて部品の無償交換を実施しています（三洋ハイアール株式会社（2007年3月解散）が輸入した電気洗濯機も含まれます。）。

③対象製品等：型式名、改修対象台数、販売期間、対象製品の製造番号

型式名	改修対象台数	販売期間	対象製品の製造番号	確認方法
JW-Z20A	12,600台	2002年4月～2005年10月	全て対象	a
BW-Z20A BW-Z20B	4,320台	2002年4月～2003年3月		
JW-Z23A	19,080台	2002年10月～2005年10月		
JW-Z45A	16,480台	2003年1月～2004年7月		
JW-Z50A JW-Z50B JW-Z50C JW-Z50D	42,628台	2003年11月～2005年11月		
JW-K33A	6,072台	2005年3月～2008年8月		
JW-K50B	10,080台	2005年3月～2008年8月	E100001～E100800 F100001～F109280	b
JW-K50C	17,280台	2005年11月～2007年3月	E100001～E101440 F100001～F115840	
HSW-23M1	6,580台	2003年1月～2003年3月	全て対象	
HSW-233M	2,160台	2003年1月～2004年5月		
HSW-50S1	40,719台	2002年5月～2003年8月		
HSW-50S2	54,720台	2003年5月～2005年12月		
HSW-50S3	82,887台	2004年10月～2006年5月		
HSW-50S5	13,800台	2006年5月～2007年2月	2200001～2213800	c
合計	329,406台			

改修率

5.4%（平成24年1月19日現在）

対象製品の確認方法：

- 1) 確認方法 a (販売元がハイアールジャパンセールス株式会社の製品)
 定格銘板で下記の型式及び製造番号を確認してください。

Haier
 全自動電気洗濯機
 JW-Z45A (50/60Hz用)

- 標準水量 41L
- 標準使用水量 117L
- 標準脱水容量 4.5kg
- 外形寸法 幅 537mm 奥行 508mm 高さ 895mm

水位	10	6	4	1
洗濯容量 (・以下)	4.5	2.0	1.0	0.5
水量(L)	41	33	27	15

定格消費電力 345/390W (50/60Hz)

■使用上の注意
 1. 電源は必ずコンセントからとること。
 2. 周囲に開閉をおいて設置すること。
 3. ベンジン・灯油・シンナー・ガソリンなどのついたものは、洗濯や脱水をしないでください。

2003年製

ハイアールジャパンセールス株式会社
 大阪市天王寺区生玉町3番25号タマダビル10F

回路図

ハイアールジャパンセールス株式会社
 定格電圧 100V
 定格周波数 50/60Hz
 定格消費電力 345/390W
 標準洗濯容量 4.5kg
 定格時間(標準コース) 41分
 定格時間(時短コース) 19分

製造番号
G 100000

- 2) 確認方法 b (販売元が三洋ハイアール株式会社の製品)
 操作パネル上の製品品番又は定格銘板で型式を確認してください。

操作パネル上の製品品番を確認



Haier
 全自動電気洗濯機
 HSW-50S2 (50-60Hz用)

定格電圧・周波数 100V・50/60Hz

定格消費電力 345/390W

標準洗濯容量 5.0kg

定格時間 標準コース 48分
 洗いのみ 23分

製造番号 **0000000**

回路図

三洋ハイアール株式会社 (PS)
 MADE IN CHINA

- 3) 確認方法 c (販売元が三洋ハイアール株式会社の製品)
 当該製品の背面もしくは側面の定格銘板で型式及び製造番号を確認してください。

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。

(ハイアールジャパンセールス株式会社の問合せ先)

電話番号：0120-865-123

受付時間：9時～17時(土・日・祝日を除く。)

ホームページ：<http://www.haierjapan.com/support/index.html>

(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 : 中嶋、榎本、川船^{かわふね}

電 話 : 03-3507-9204 (直通)

F A X : 03-3507-9290

(日立熱器具株式会社(現 日立アプライアンス株式会社)が製造した電気こんろ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グループ製品安全課製品事故対策室

(三洋ハイアール株式会社(現 ハイアールジャパンセールス株式会社)が輸入した電気洗濯機についての発表資料に関する問合せ先)

担当 : 宮下、古田、長沼 電 話 : 03-3501-1707 (直通)

F A X : 03-3501-2805

(ブリヂストンサイクル株式会社が輸入した金属製の自転車用幼児座席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グループ製品安全課製品事故対策室

担当 : 宮下、谷 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	事故発生都道府県	備考
A201101046	平成24年2月17日	平成24年2月27日	密閉式(BF式)ガス給湯付ふろがま(LPガス用)	GBSQ-605	株式会社ノーリツ	火災 軽傷1名	当該製品を使用中、湯温が低かったため、湯温調整つまみを回し点火したところ、火災が発生し、1名が火傷を負った。現在、原因を調査中。	兵庫県	
A201101050	平成24年2月14日	平成24年2月27日	屋外式(RF式)ガス給湯器(LPガス用)	RUX-2017W-E	リンナイ株式会社	火災	発煙に気付き確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	静岡県	
A201101051	平成24年1月29日	平成24年2月27日	石油ふろがま	CK-5	株式会社長府製作所	火災	当該製品を焼損する火災が発生した。事故前に当該製品のスイッチを入れても点火しなかった状況を含め、現在、原因を調査中。	宮城県	製造から30年以上経過した製品 事業者が事故を認識したのは、2月17日 2月23日に消費者安全法の重大事故等として公表済
A201101055	平成24年2月2日	平成24年2月28日	ガスふろがま(LPガス用)	YB-S214A又はYB-S214AC	日本楽器製造株式会社(現 ヤマハリビングテック株式会社)	火災	当該製品を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	岡山県	製造から35年以上経過した製品 2月23日に消費者安全法の重大事故等として公表済
A201101060	平成24年2月20日	平成24年2月28日	屋外式(RF式)ガス給湯付ふろがま(LPガス用)	GT-162AR	株式会社ノーリツ	火災	当該製品で給湯中、異臭がしたため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	栃木県	

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	事故発生都道府県	備考
A201101057	平成24年2月15日	平成24年2月28日	電気こんろ	HT-1250(組み込み先のキッチンメーカーは不明)	日立熱器具株式会社(現 日立アプライアンス株式会社)	火災	当該製品の上に載せていたIH調理器を焼損する火災が発生した。身体等が当該製品のつまみに触れてスイッチが入り、置かれていたIH調理器に引火した可能性を含め、現在、原因を調査中。	福岡県	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 95.6% 3月1日に消費者安全法の重大事故等として公表済
A201101058	平成24年1月31日	平成24年2月28日	自転車用幼児座席	RCSNRX.A	ブリヂストンサイクル株式会社(輸入事業者)	重傷1名	幼児(6歳)を当該製品に乗せて自転車で走行中、右側足乗せ部が外れ、幼児の足が後輪に巻き込まれ、負傷した。 事故原因は、当該製品を取り付けた際に、足乗せ部を説明書と異なる組付けをしたことから、製品本体に十分に固定されず、使用中に繰り返される負荷により足乗せ部の取付板が破損し、事故に至ったものと考えられる。	東京都	事業者が事故を認識したのは、2月20日 平成22年9月21日からリコールを実施(特記事項を参照) 改修率 43.8%
A201101063	平成24年2月19日	平成24年2月29日	電気洗濯機	HSW-50S3	三洋ハイアール株式会社(現 ハイアールジャパンセールス株式会社)(輸入事業者)	火災	異音とともに停電したため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。 事故原因は、当該製品のモーター用コンデンサーの製造工程において、異物が混入し、使用中に徐々に絶縁劣化を起こし、出火に至ったものと考えられる。	熊本県	平成22年11月12日からリコールを実施(特記事項を参照) 改修率 5.4% 3月1日に消費者安全法の重大事故等として公表済

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
A201101045	平成23年11月30日	平成24年2月27日	電気湯沸器	火災 死亡1名	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生し、1名が死亡した。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	京都府	事業者が事故を認識したのは、2月17日 平成23年12月20日に公表したエアコンに関する事故(A201100700)と同一
A201101047	平成24年2月19日	平成24年2月27日	脚立(はしご兼用)(アルミニウム合金製)	重傷1名 軽傷1名	当該製品を脚立状態で使用中、降りる際に転落し、負傷した。また、側にいた者も当該製品の金具先端が当たり負傷した。当該製品の設置状況及び当該製品の支柱が折れた状況も含め、現在、原因を調査中。	熊本県	
A201101048	平成24年2月16日	平成24年2月27日	電気ストーブ(カーボンヒーター)	火災	当該製品を使用中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	北海道	3月1日に消費者安全法の重大事故等として公表済
A201101049	平成23年11月2日	平成24年2月27日	電動車いす(ジョイスティック形)	重傷1名	当該製品に乗って電動リフト(室内用)を使って移動しようとした際、転倒し、負傷した。現在、原因を調査中。	兵庫県	事業者が事故を認識したのは、2月27日 2月3日に公表した電動リフト(室内用)に関する事故(A201100907)と同一
A201101052	平成24年2月14日	平成24年2月27日	電気カーペット	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、他の要因も含め、現在、原因を調査中。	奈良県	3月1日に消費者安全法の重大事故等として公表済
A201101053	平成24年2月19日	平成24年2月28日	自転車	重傷1名	当該製品で走行中、前輪がロックし転倒、負傷した。現在、原因を調査中。	奈良県	
A201101054	平成24年2月9日	平成24年2月28日	電気式床暖房	火災	当該製品を使用中、異臭がしたため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品の施工状況を含め、現在、原因を調査中。	愛知県	
A201101056	平成23年11月3日	平成24年2月28日	電気湯沸器	死亡1名	旅館において、乳児が、テーブルの上に置かれていた当該製品に触れたところ、当該製品が倒れ蓋が開き、熱湯がかかって火傷を負い、翌々日に死亡した。現在、原因を調査中。	—	事業者が事故を認識したのは、2月22日 3月1日に消費者安全法の重大事故等として公表済

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(続き)

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
A201101059	平成24年2月4日	平成24年2月28日	電気ストーブ(カーボンヒーター)	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。	東京都	
A201101061	平成24年2月7日	平成24年2月28日	電気洗濯乾燥機	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。	兵庫県	3月1日に消費者安全法の重大事故等として公表済
A201101062	平成23年7月25日	平成24年2月29日	送風機	火災	宿泊施設内で当該製品を使用中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	長崎県	事業者が事故を認識したのは、2月21日

4. 製品起因による事故ではないと考えられ、今後、製品事故公表等調査会及び第三者委員会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

自転車用幼児座席（管理番号：A201101058）



電気洗濯機（管理番号：A201101063）



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



ブランド表示はHITACHIまたは、Sunwave

一口こんろ (上面操作)



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 (現社名)	電気こんろ品番
前面操作一口電気こんろ※1	サンウエーブ工業	SBE-101-100V, SBE-101-200V, FHS-31A, FHS-31B
	東芝ホームアプライアンス (旧担当会社 東芝コンシューママーケティング株式会社)	BHP-111, BHP-121
	パナソニック アプライアンス社 (旧社名 松下電器産業株式会社)	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 (旧社名 株式会社日立ハウステック)	HK-1102, HK-2102, HT-1250C
	富士工業 三菱電機	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。) CR-1201, CR-1201A, CR-1202, CR-1501, CR-1501A, CR-1501B
上面操作一口電気こんろ※1	サンウエーブ工業	HT-1290, HT-1500
	日立アプライアンス	HT-1290, HT-1290T, HT-1500
複数口電気こんろ※2	サンウエーブ工業	SBE-2G, SBE-3G, SBE-3T
	東芝ホームアプライアンス (旧担当会社 東芝コンシューママーケティング株式会社)	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 (旧社名 松下電器産業株式会社)	NK-2220, NK-2251, NK-2252, NK-2306, HNT-2200 (※3), NK-2201, NK-2202, NK-2203, NK-2301, NK-2302, NK-2303, NK-2204, NK-2204CM, NK-2204M, NK-2304, NK-2305, NK-2307
	日立アプライアンス 富士工業	HT-3000G, HT-3010G, HT-3310, HT-3510, HT-3511A, HT-4510, HT-D3451, HT-D4451, HT-D4451SS 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 (冷蔵庫付きタイプ・扉仕様タイプ等もあります) に組み込まれています ※2.据置き型・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、三協立山アルミ株式会社、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 http://cleanup.jp/	三協立山アルミ株式会社 0120-202-436 http://www.sankyotateyama-al.co.jp/	タカラスタンダード株式会社 0120-200-805 http://www.takara-standard.co.jp/
東芝ホームアプライアンス株式会社 (旧担当会社 東芝コンシューママーケティング株式会社) 0120-668-401 http://www.toshiba.co.jp/tha/	株式会社ハウステック (旧社名 株式会社日立ハウステック) 0120-524-852 http://www.housestec.co.jp/	パナソニック株式会社 アプライアンス社 (旧社名 松下電器産業株式会社) 0120-391-391 http://panasonic.co.jp/
パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 (旧社名 松下電工株式会社) 0120-116-484 http://panasonic-denko.co.jp/	日立アプライアンス株式会社 0120-256-557 http://www.hitachi-ap.co.jp/	富士工業株式会社 0120-500-621 http://www.fjic.co.jp/
三菱電機株式会社 0120-099-506 http://www.mitsubishielectric.co.jp/	株式会社 LIXIL (製造 サンウエーブ工業株式会社) 0120-190-530 http://www.sunwave.co.jp/	

フリーダイヤル受付時間 9:00~17:00 (土、日、祝日を除く)

お客様からご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

<http://www.denki-konro.jp/>

