

平成 25 年 8 月 30 日
 消 防 庁

平成 25 年 1 月～3 月中の製品火災に関する調査結果

消防庁では、消費者の安心・安全を確保するため、火災を起こす危険な製品の流通防止を目的として、平成 25 年 1 月～3 月中に発生した自動車等、電気用品及び燃焼機器に係る火災※のうち、「製品の不具合により発生したと判断される火災」及び「原因を特定できない火災」の製品情報を調査しました。（別添参照）

- ◎「製品火災全体」 112 件
 上記のうち「製品の不具合により発生したと判断される火災」 41 件
 上記のうち「原因を特定できない火災」 71 件

※調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害等に起因する火災など、製造事業者等の責任でないと判断された火災については、調査結果に含まれていません。

平成 25 年 1 月～3 月中に製品の不具合により発生したと判断される火災の発火源製品のうち、発火源該当件数が 2 件以上あった製品は以下のとおりです。

製造事業者等	製品名	型式	件数	備考
(米) アップル社	携帯用音楽再生プレイヤー	iPod nano (第 1 世代)	2	社告により示された不具合によるものである。
(韓) 大宇電子社	電気ストーブ	SD-80G	2	社告により示された不具合によるものである。

なお、本調査は平成 25 年 5 月 15 日現在までに調査が終了した製品火災について集計したものであり、現在調査中の火災事案は件数に含まれていないため、今後変動する場合があります。

消防庁では、この結果を各都道府県等に通知するとともに、関係省庁と連携して製品に起因する火災の再発防止のために活用することとしております。



連絡先

消防庁消防技術政策室

担 当 : 福井・福田

電 話 : 03-5253-7541

F A X : 03-5253-7533

平成25年1月～3月中の製品火災に関する調査結果の概要

平成25年1月～3月中に発生した自動車等、電気用品及び燃焼機器に係る火災のうち※、「製品の不具合により発生したと判断される火災」及び「原因を特定できない火災」であるとして、消防機関より報告のあったものについて集計したものである。

※消防機関の火災原因調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災については、今回の調査結果には含まれていない。

【平成25年1月～3月中 製品火災調査結果】

	自動車等	電気用品	燃焼機器	全 体
合 計	43	58	11	112
① 製品の不具合により発生したと判断される火災	5	31	5	41
② 原因を特定できない火災	38	27	6	71

※①のうち27件は、社告等により示された不具合によるものであった。

※本調査は、平成25年5月15日現在までに、調査が終了した製品火災について集計したものであり、現在調査中の火災事案は件数には含まれていないため、今後変動する可能性がある。

自動車等火災の集計結果

1. 集計結果の概要

- ① 製品の不具合により発生したと判断される火災 : 5件（資料2-1：表1-1参照）
- ② 原因を特定できない火災 : 38件（資料2-1：表1-2参照）

※ ①のうち4件は、社告等により示された不具合によるものであった。

2. 「製品の不具合により発生したと判断される火災」（上記①）の製品情報

製品の不具合により発生したと判断される5件の火災について、発火源該当件数が2件以上であるものは無かった。

3. 「製品の不具合により発生したと判断される火災」（上記①）の被害状況

製品の不具合により発生したと判断される5件の火災について、死者が発生しているものは無かった。

電気用品火災の集計結果

1. 集計結果の概要

- ① 製品の不具合により発生したと判断される火災 : 31件（資料2-2：表2-1参照）
- ② 原因を特定できない火災 : 27件（資料2-2：表2-2参照）

※ ①のうち19件は、社告等により示された不具合によるものであった。

2. 「製品の不具合により発生したと判断される火災」(上記①)の製品情報

製品の不具合により発生したと判断される31件の火災について、発火源該当件数が2件以上の製品は以下のとおりであった。

製造事業者等	製品名	型式	件数	備考
(米) アップル社	携帯用音楽再生プレイヤー	iPod nano (第1世代)	2	社告により示された不具合によるものである。
(韓) 大宇電子社	電気ストーブ	SD-80G	2	社告により示された不具合によるものである。

3. 「製品の不具合により発生したと判断される火災」(上記①)の被害状況

製品の不具合により発生したと判断される31件の火災について、死者が発生しているものは無かった。

燃焼機器火災の集計結果

1. 集計結果の概要

- ① 製品の不具合により発生したと判断される火災 : 5件 (資料2-3:表3-1参照)
 - ② 原因を特定できない火災 : 6件 (資料2-3:表3-2参照)
- ※ ①のうち4件は、社告等により示された不具合によるものであった。

2. 「製品の不具合により発生したと判断される火災」(上記①)の製品情報

製品の不具合により発生したと判断される5件の火災について、発火源該当件数が2件以上であるものは無かった。

3. 「製品の不具合により発生したと判断される火災」(上記①)の被害状況

製品の不具合により発生したと判断される5件の火災について、死者が発生しているものは無かった。

製品火災に関する調査結果の比較

- 製品火災に関する調査結果の対前年比較 (資料1-1参照)
- 自動車等に係る製品火災に関する調査結果の対前年比較 (資料1-2参照)
- 電気用品に係る製品火災に関する調査結果の対前年比較 (資料1-3参照)
- 燃焼機器に係る製品火災に関する調査結果の対前年比較 (資料1-4参照)

製品火災に関する調査結果の対前年比較

平成25年1月～3月中に発生した製品火災に関する調査結果は、以下のとおりである。

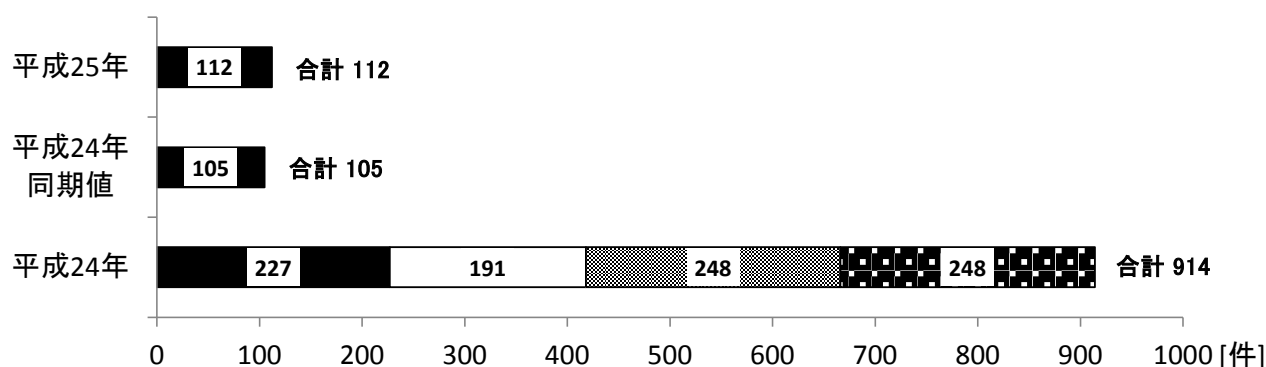
(注) 平成25年1月～3月中に発生した製品火災に関する調査結果は、平成25年5月15日現在までに調査が終了したものについて集計したものであり、現在調査中の火災事案は下表の件数に含まれないため、今後変動する可能性がある。

また、調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災及び原因調査中の火災事案については、調査結果に含まない。

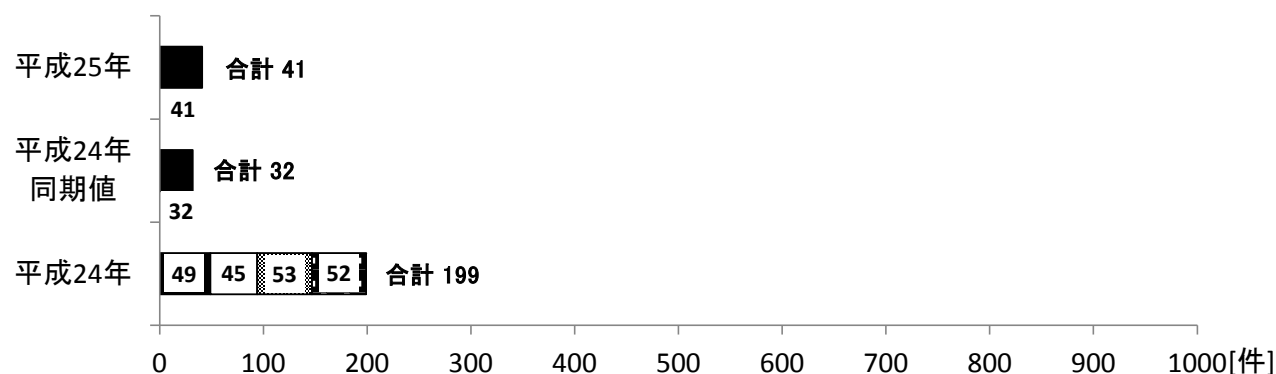
凡例

- 1～3月中に発生した件数
- 4～6月中に発生した件数
- ▨ 7～9月中に発生した件数
- 10～12月中に発生した件数

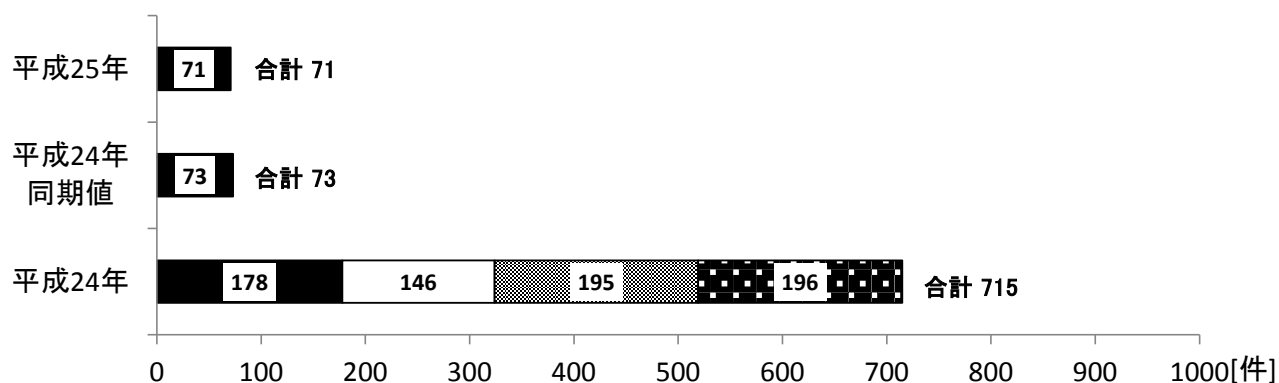
1 「製品火災全体」(下記 1-①、1-② の合計)の調査結果



1-① 1のうち「製品の不具合により発生したと判断される火災」の調査結果



1-② 1のうち「原因を特定できない火災」の調査結果



自動車等に係る製品火災に関する調査結果の対前年比較

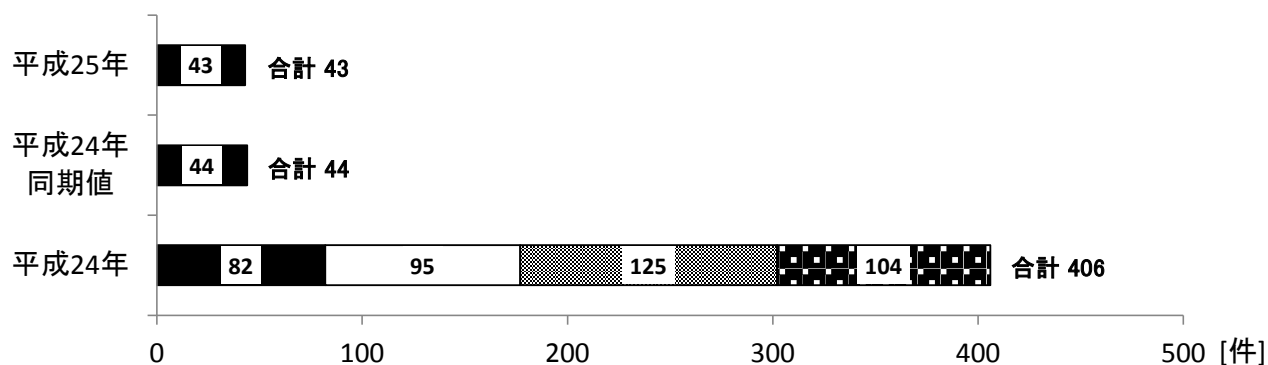
平成25年1月～3月中に発生した自動車等に係る製品火災に関する調査結果は、以下のとおりである。

(注) 平成25年1月～3月中に発生した自動車等に係る製品火災に関する調査結果は、平成25年5月15日現在までに調査が終了したものについて集計したものであり、現在調査中の火災事案は下表の件数に含まれないため、今後変動する可能性がある。

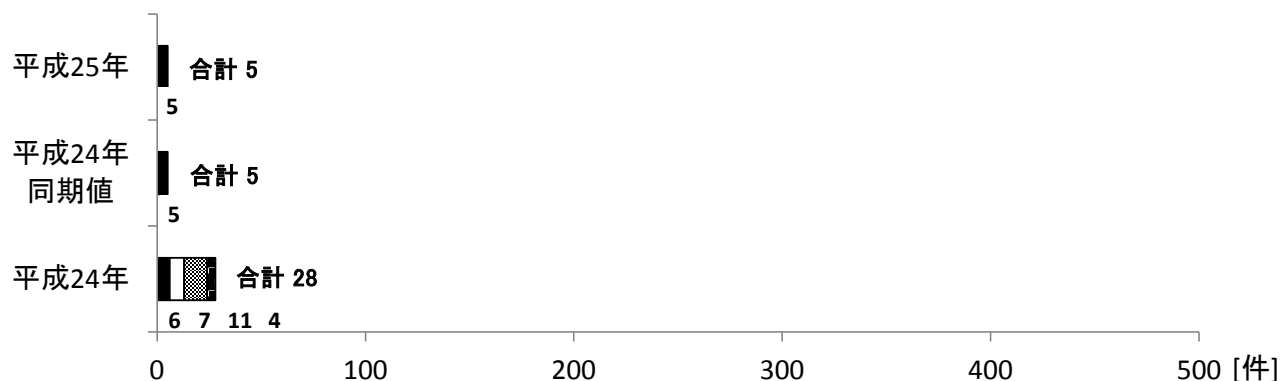
また、調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災及び原因調査中の火災事案については、調査結果に含まない。

凡例 ■ 1～3月中に発生した件数 □ 4～6月中に発生した件数
 ▨ 7～9月中に発生した件数 ■ 10～12月中に発生した件数

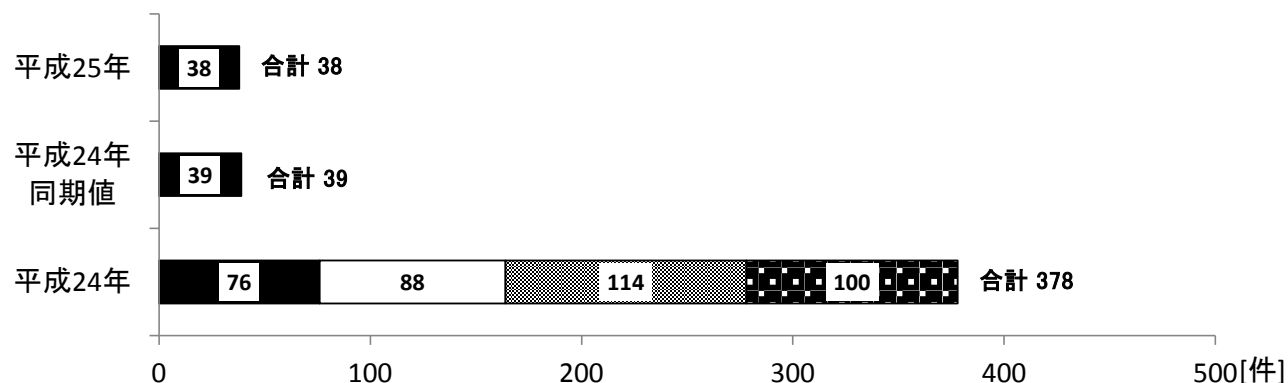
2 1のうち自動車等に係る「製品火災全体」(下記2-①、2-②の合計)の調査結果



2-① 2のうち「製品の不具合により発生したと判断される火災」の調査結果



2-② 2のうち「原因を特定できない火災」の調査結果



電気用品に係る製品火災に関する調査結果の対前年比較

平成25年1月～3月中に発生した電気用品に係る製品火災に関する調査結果は、以下のとおりである。

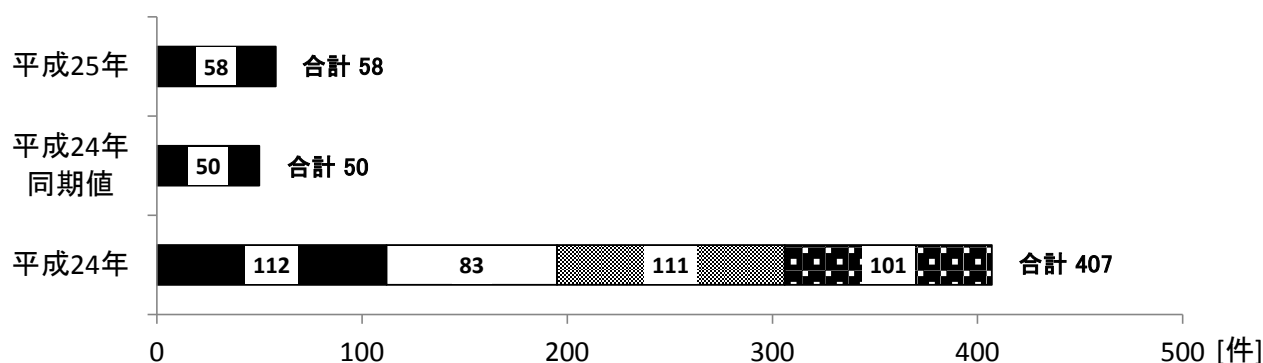
(注) 平成25年1月～3月中に発生した電気用品に係る製品火災に関する調査結果は、平成25年5月15日現在までに調査が終了したものについて集計したものであり、現在調査中の火災事案は下表の件数に含まれないため、今後変動する可能性がある。

また、調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災及び原因調査中の火災事案については、調査結果に含まない。

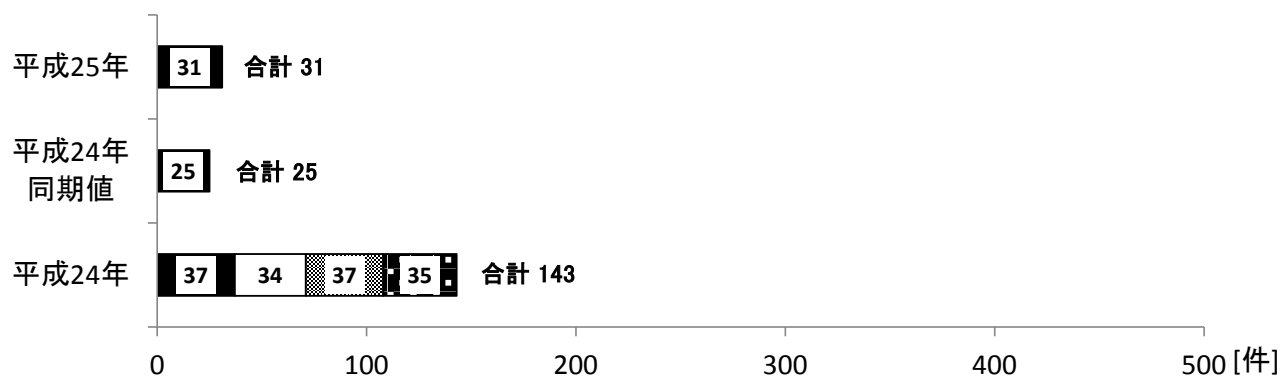
凡例

- 1～3月中に発生した件数
- 4～6月中に発生した件数
- ▨ 7～9月中に発生した件数
- 10～12月中に発生した件数

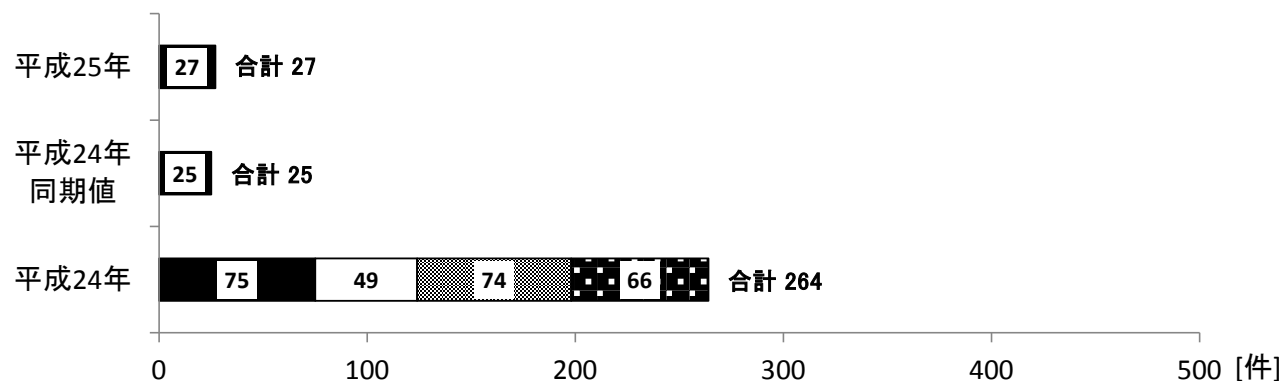
3 1のうち電気用品に係る「製品火災全体」(下記3-①、3-②の合計)の調査結果



3-① 3のうち「製品の不具合により発生したと判断される火災」の調査結果



3-② 3のうち「原因を特定できない火災」の調査結果



燃焼機器に係る製品火災に関する調査結果の対前年比較

平成25年1月～3月中に発生した燃焼機器に係る製品火災に関する調査結果は、以下のとおりである。

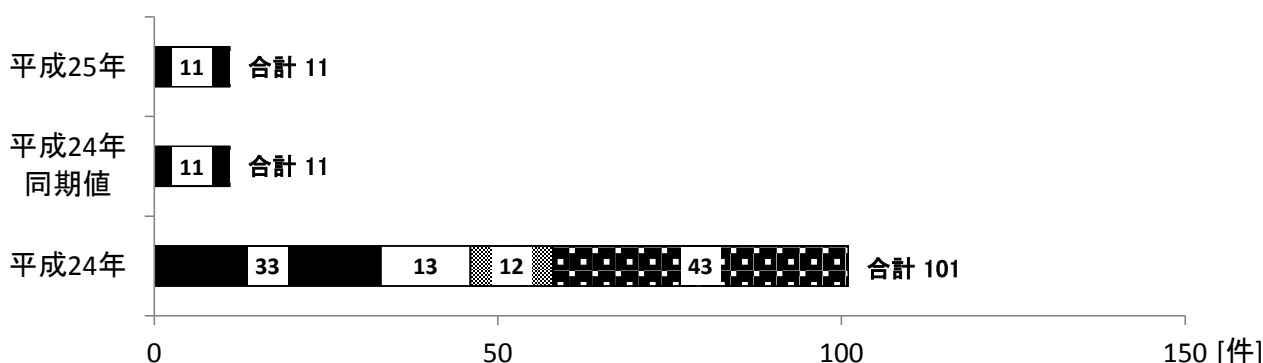
(注) 平成25年1月～3月中に発生した燃焼機器に係る製品火災に関する調査結果は、平成25年5月15日現在までに調査が終了したものについて集計したものであり、現在調査中の火災事案は下表の件数に含まれないため、今後変動する可能性がある。

また、調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災及び原因調査中の火災事案については、調査結果に含まない。

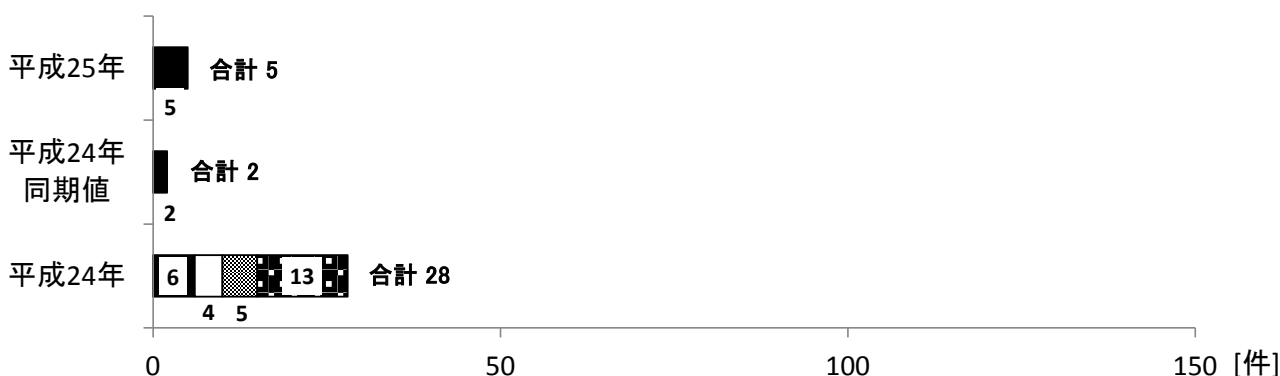
凡例

- 1～3月中に発生した件数
- 4～6月中に発生した件数
- ▨ 7～9月中に発生した件数
- 10～12月中に発生した件数

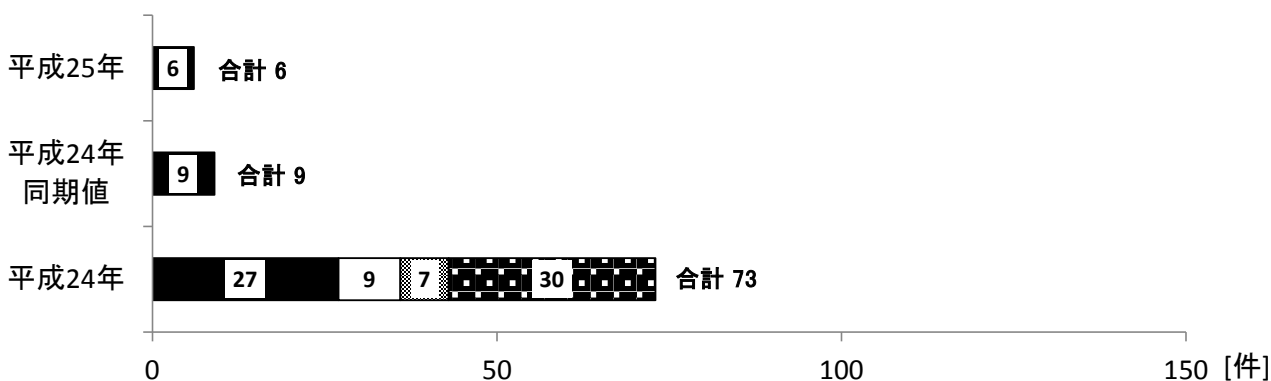
4 1のうち燃焼機器に係る「製品火災全体」(下記4-①、4-②の合計)の調査結果



4-① 4のうち「製品の不具合により発生したと判断される火災」の調査結果



4-② 4のうち「原因を特定できない火災」の調査結果



平成25年1月～3月中の自動車等火災の一覧表

資料2-1

表1-1: 製品の不具合により発生したと判断される火災

※製品の不具合により発生したと判断される火災5件を以下に示している(50音順)。

製造事業者等名	製品名	型式	該当件数	死者の発生状況	備考	発生月	公表
株式会社小松製作所	フォークリフト	FB15-12	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.komatsu.co.jp/CompanyInfo/press/2011091914250309794.html	1	1～3月中 調査分
スズキ株式会社	キャリイ	LE-DA63T	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.suzuki.co.jp/about/recall/2009/0225/	3	1～3月中 調査分
スズキ株式会社	Kei	GF-HN21S	1			1	1～3月中 調査分
ダイハツ工業株式会社	ムーヴ	GF-L900S	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.daihatsu.co.jp/info/recall/h201118-1-f.htm	1	1～3月中 調査分
マツダ株式会社	タイタン	KC-WGEAD	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.mazda.co.jp/service/recall/132/97/002689.html	1	1～3月中 調査分
合計			5				

平成25年1月～3月中の自動車等火災の一覧表

表1-2: 原因を特定できない火災

※原因を特定できない火災38件を以下に示している(50音順)。

製造事業者等名	製品名	型式	該当件数	死者の発生状況	備考	発生月	公表
いすゞ自動車株式会社	フォワード	KC-FRR33K4S	1			1	1～3月中 調査分
コマツ建機販売株式会社	油圧ショベル	PC450-7EO	1			3	1～3月中 調査分
株式会社小松製作所	油圧ショベル	PC40-6	1			2	1～3月中 調査分
スズキ株式会社	アルト ラパン	LA-HE21S K6A	1			1	1～3月中 調査分
スズキ株式会社	エブリイ	EBD-DA64V	1			3	1～3月中 調査分
スズキ株式会社	エブリイ	V-DF51V	1			3	1～3月中 調査分
スズキ株式会社	キャリイ	GD-DA52T	1			2	1～3月中 調査分

スズキ株式会社	ワゴンR	DBA-MH23S	1			2	1～3月中調査分
住友建機株式会社	油圧掘削機	035TA-0379	1			3	1～3月中調査分
ダイハツ工業株式会社	タント	DBA-L375S	1			3	1～3月中調査分
(独)ダイムラー社	Cクラス	不明	1			1	1～3月中調査分
(独)ダイムラー社	V280	GF-638280	1			1	1～3月中調査分
トヨタ自動車株式会社	ハイエース	KG-LH178V	1			2	1～3月中調査分
トヨタ自動車株式会社	フォークリフト	6FD20	1			3	1～3月中調査分
トヨタ自動車株式会社	マークX	DBA-GRX120	1			1	1～3月中調査分
日産自動車株式会社	エクストレイル	LDA-DNT31	1			2	1～3月中調査分
日産自動車株式会社	フーガ	CBA-PY50	1			1	1～3月中調査分
日産自動車株式会社	フェアレディZ	VG30	1			3	1～3月中調査分
日産自動車株式会社	マーチ	DBA-NK13	1			3	1～3月中調査分
日産車体株式会社	キャラバン	CBF-VRE25	1			3	1～3月中調査分
日本トレクス株式会社	ブルーリボン	PFB24101	1			1	1～3月中調査分
(独)BMW社	K-1100LT(自動二輪車)	K-1100LT	1			1	1～3月中調査分
富士重工業株式会社	インプレッサ	DBA-GH3	1			2	1～3月中調査分
富士重工業株式会社	サンバー	KS3	1			3	1～3月中調査分
富士重工業株式会社	レガシィ	GF-BH5	1			2	1～3月中調査分
本田技研工業株式会社	エリシオン	DBA-RR3	1			3	1～3月中調査分
本田技研工業株式会社	フィット	LA-GD2	1			3	1～3月中調査分
マツダ株式会社	ボンゴ	KC-SR5AM	1			2	1～3月中調査分

マツダ株式会社	ボンゴ	ADF-SKF2M	1			1	1～3月中 調査分
三菱自動車工業株式会社	パジェロミニ	E-H56A	1			1	1～3月中 調査分
三菱自動車工業株式会社	ランサー	GF-CP9A	1			2	1～3月中 調査分
三菱ふそうトラック・バス株式会社	キャンター	PDG-FG73D	1			1	1～3月中 調査分
三菱ふそうトラック・バス株式会社	スーパーグレート	KC-FP540GR	1			3	1～3月中 調査分
三菱ふそうトラック・バス株式会社	スーパーグレート	LKG-FP54VER	1			1	1～3月中 調査分
三菱ふそうトラック・バス株式会社	ファイター	TKG-FK64F	1			1	1～3月中 調査分
ヤンマー建機株式会社	油圧ショベル	Vio30	1			1	1～3月中 調査分
UDトラックス株式会社	ビッグサム	KC-CW53AHVD	1			1	1～3月中 調査分
UDトラックス株式会社	クオン	PKG-CW4ZL	1			2	1～3月中 調査分
合計			38				

平成25年1月～3月中の電気用品火災の一覧表

表2-1: 製品の不具合により発生したと判断される火災

※製品の不具合により発生したと判断される火災31件を以下に示している(該当件数、製造事業者等名50音順)。

資料2-2

製造事業者等名	製品名	型式	該当件数	死者の発生状況	備考	発生日	公表
(米)アップル社	携帯用音楽再生プレイヤー	iPod nano(第1世代)	2		(該当件数は1件である。)下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.apple.com/jp/support/ipodnano_replacement/	2	1～3月中 調査分
					(該当件数は1件である。)下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.apple.com/jp/support/ipodnano_replacement/	3	1～3月中 調査分
(韓)大宇電子社	電気ストーブ	SD-80G	2		製造事業者等が発表した社告等により示された不具合によるものである。 【参考HP】 http://www.kokusen.go.jp/recall/data/s-20030228_2.html	2	1～3月中 調査分
株式会社アルバジャパン	電気ストーブ	HH-A01	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.albert-j.co.jp/important.files/important.htm	2	1～3月中 調査分
株式会社ANTEC	電源変圧器	EA-650-GREEN	1			2	1～3月中 調査分
イシバンテック株式会社	電気こんろ	YEC-1301A	1			1	1～3月中 調査分
岩谷産業株式会社	電子レンジ	IM-575	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.iwatani.co.jp/jpn/info/info080414_3.html	3	1～3月中 調査分
株式会社オーム電機	空気清浄機	AP-510H	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.ohm-electric.co.jp/showcase/AP-510/AP-510.html	2	1～3月中 調査分
協和電工株式会社	蛍光灯	EWE-40105A1	1			1	1～3月中 調査分
燦坤日本電器株式会社	カーボンヒーター	UHC-9T	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.tsannkuen.jp/tkj/jsp/tkj_web/announce/Announce_4.pdf	2	1～3月中 調査分
三洋電機株式会社	オーブンレンジ	EMO-CH4	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://panasonic.co.jp/sanyo/info/products_safety/080711.html	1	1～3月中 調査分
三洋電機株式会社	電子レンジ	EMO-T5	1			3	1～3月中 調査分
シャープ株式会社	洗濯機	ES-42DS	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.sharp.co.jp/support/annonce/es42x.html	3	1～3月中 調査分
ジンアンドマリー株式会社	電気衣類乾燥機	AWZ-3303	1			1	1～3月中 調査分
東芝キヤリア株式会社	エアコン	RAS-2218AD	1			3	1～3月中 調査分
トップスペック株式会社	多軸飽盤	不明	1			1	1～3月中 調査分
TOTO株式会社	温水洗浄便座	TCF970	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.toto.co.jp/News/wl/	1	1～3月中 調査分

日本メディカルネクスト株式会社	酸素吸入器	不明	1		下記の社告により示された注意喚起の内容によるものである。 【事業者HP】 http://www.j-mednext.co.jp/info/20130219/index.html	1	1～3月中 調査分
(中)ハイアール社	洗濯機	JW-Z50B	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.haier.com/jp/support/haier_washing_machine/index.shtml	2	1～3月中 調査分
パナソニック株式会社	蛍光灯	EFG25EL/20	1			1	1～3月中 調査分
パナソニック株式会社	電気こたつ	DK-912-F	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://panasonic.co.jp/info_psc/info/information2.html#5	3	1～3月中 調査分
パナソニック株式会社	電気こんろ	NK-1102	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://panasonic.co.jp/ap/info/important/cooking/index.htm	2	1～3月中 調査分
日立アプライアンス株式会社	電気こんろ	HT-1250	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.hitachi.co.jp/information/support_070720a/	2	1～3月中 調査分
マガタ富士化成株式会社	ウォーターサーバー	YCH720W	1			3	1～3月中 調査分
松木技研株式会社	電気ストーブ	ST-M85	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.matsuki-giken.jp/osirase.html	1	1～3月中 調査分
株式会社萬品電機製作所(倒産)	電気こんろ	MDS-113REB	1		平成20年8月1日に製造事業者等(管財人)が発表した社告において、同型品による不具合が示されている。 【参考HP】 http://www.kokusen.go.jp/recall/data/s-20080819_1.html	1	1～3月中 調査分
ミタケ電子工業株式会社	床暖房機	パセロ200V	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.mitake-electronic.co.jp/news.html	2	1～3月中 調査分
株式会社ユーイング	電気ストーブ	MS-F126TR	1			2	1～3月中 調査分
ユニデン株式会社	テレビ	TL37WRJ-W-FDT	1			3	1～3月中 調査分
ルートロン アスカ株式会社	調光器	JDP-24	1			1	1～3月中 調査分
合計			31				

平成25年1月～3月中の電気用品火災の一覧表

表2-2: 原因を特定できない火災

※原因を特定できない火災27件を以下に示している(製造事業者等氏名50音順)。

製造事業者等名	製品名	型式	該当件数	備考		発生日	公表
				死者の発生状況			
岩谷産業株式会社	電子レンジ	IM-574	1		下記の社告により同型式製品の不具合が示されているが、火災原因の特定に至らなかったもの。 【事業者HP】 http://www.iwatani.co.jp/jpn/info/info080414_3.html	3	1～3月中 調査分
気高電機株式会社	コーヒーブリューワー	UBF-90	1			1	1～3月中 調査分

三洋電機株式会社	電気温風機	R-F651	1			1	1~3月中調査分
ダイキン工業株式会社	エアコン(室外機)	2M606XV	1			1	1~3月中調査分
大自工業株式会社	電気毛布	L-300	1			1	1~3月中調査分
テック株式会社	照明器具	不明	1			1	1~3月中調査分
株式会社東芝	エアコン(室外機)	不明	1			2	1~3月中調査分
東芝キャリア株式会社	電気温水器	HPL-2TFB463RAU	1			3	1~3月中調査分
ナカタ工業株式会社	温熱・電位治療器	NF-01	1			1	1~3月中調査分
株式会社ニコン	バッテリー充電器	MH-25	1			2	1~3月中調査分
熱源開発株式会社	CCP発熱シート	不明	1			1	1~3月中調査分
(中)ハイアール社	電子レンジ	JM-17C	1			1	1~3月中調査分
パナソニック株式会社	浴室暖房機	FE-13F3V	1			1	1~3月中調査分
日立アプライアンス株式会社	エアコン	RPV-AP160K	1			1	1~3月中調査分
日立アプライアンス株式会社	洗濯機	不明	1			2	1~3月中調査分
富士通株式会社	無停電電源装置	不明	1			1	1~3月中調査分
ベルmontテクノロジー株式会社	歯科機器	不明	1			2	1~3月中調査分
三ツ星貿易株式会社(輸入業者)	小型冷蔵庫	CH-0105	1			3	1~3月中調査分
株式会社ワーク	水道管凍結防止帯	AZヒーター WA-B1	1			2	1~3月中調査分
不明	エアコン	不明	1			1	1~3月中調査分
不明	サーキュレーター	不明	1			1	1~3月中調査分
不明	電子レンジ	不明	1			2	1~3月中調査分

不明	点灯管	不明	1			2	1～3月中 調査分
不明	リチウムイオンポリマーバッ テリー	不明	1			3	1～3月中 調査分
不明	冷蔵庫	不明	1			2	1～3月中 調査分
不明	不明	不明	1			1	1～3月中 調査分
不明	不明	不明	1			2	1～3月中 調査分
合計			27				

平成25年1月～3月中の燃焼機器火災の一覧表

資料2-3

表3-1: 製品の不具合により発生したと判断される火災

※製品の不具合により発生したと判断される火災5件を以下に示している(該当件数、製造事業者等名50音順)。

製造事業者等名	製品名	型式	該当件数	死者の発生状況	備考	発生月	公表
株式会社ガスター	ガス給湯器	KG-A816RFWHB-RA	1			1	1～3月中調査分
株式会社世田谷製作所	ガス風呂がま	TA-OK270	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.setagaya-seisakusyo.co.jp/cgi-bin/pdfdata/20130307195146.pdf	2	1～3月中調査分
株式会社千石	石油ストーブ	AKF-P321N	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.aladdin-aic.com/mt_download_data/110204.pdf	2	1～3月中調査分
株式会社長府製作所	石油風呂がま	JPK	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.chofu.co.jp/support/important/20070727.html	2	1～3月中調査分
株式会社ノーリツ	石油給湯機	OTQ-405AYS	1		下記の社告により示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://www.noritz.co.jp/info/05.html	2	1～3月中調査分
合計			5				

平成25年1月～3月中の燃焼機器火災の一覧表

表3-2: 原因を特定できない火災

※原因を特定できない火災6件を以下に示している(製造事業者等名50音順)。

製造事業者等名	製品名	型式	該当件数	死者の発生状況	備考	発生月	公表
株式会社旭製作所	カセットこんろ	ZA-3	1			2	1～3月中調査分
株式会社コロナ	石油給湯機	UKB-3300TX[A]	1			1	1～3月中調査分
ダイニチ工業株式会社	石油ストーブ	FW-325S	1			2	1～3月中調査分
株式会社長府製作所	石油風呂がま	OK-5	1			2	1～3月中調査分
(米)ハースストーン社	薪ストーブ	不明	1			1	1～3月中調査分
不明	不明	不明	1			1	1～3月中調査分
合計			6				