

平成 24 年 2 月 1 日
消 防 庁

平成 23 年 1 月～9 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 23 年 1 月～9 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）

その結果は、以下のとおりです。

- ① 「製品の不具合により発生したと判断される火災」が 95 件
- ② 「原因を特定できない火災」が 347 件

調査結果の概要

	自動車等	電気用品	燃焼機器	全体
① 製品の不具合により発生したと判断される火災	10	73	12	95
② 原因を特定できない火災	176	133	38	347
合計	186	206	50	442

※ 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は、本調査の対象外です。

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

消防庁予防課消防技術政策室

担 当 : 椎名・熊谷・駒場

電 話 : 03-5253-7541

F A X : 03-5253-7533

平成23年1月～9月中の製品火災に関する調査結果の概要

平成23年1月～9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は、本調査の対象外である。

1 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 : 10件 (参考資料1:表1-1参照)

② 原因を特定できない火災 : 176件 (参考資料1:表1-2参照)

※ ①のうち7件は、社告等により示された不具合によるものであった。なお、当該7件のうち3件は、火災原因調査終了後において、社告により同型式製品における不具合が示されたものである。

(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)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10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
本田技研工業株式会社	フィット	DBA-GD1	2	2件ともに、火災原因調査集終了後において、社告により同型式製品における不具合が示されたものである。

(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)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10件の火災について、死者が発生しているものは無かった。

2 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 : 73件 (参考資料2:表2-1参照)

② 原因を特定できない火災 : 133件 (参考資料2:表2-2参照)

※ ①のうち52件は、社告等により示された不具合によるものであった。なお、当該52件のうち6件は、火災原因調査終了後において、社告により同型式製品における不具合が示されたものである。

(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)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73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
サンケン 燦坤日本電器株式会社	電気ストーブ	UHC-3T	5	うち3件は、火災原因調査集終了後において、社告により同型式製品における不具合が示されたものである。 うち2件は、上記社告により示された不具合によるものである。
(米) アップル社	携帯用音楽再生 プレーヤー	iPod nano (第1世代)	3	社告により示された不具合によるものである。
岩谷産業株式会社	電子レンジ	IM-574	3	社告により示された不具合によるものである。
小泉成器株式会社	電子レンジ	KRD-0106	2	社告により示された不具合によるものである。
パナソニック株式会社	電気こんろ	NK-1102	2	社告により示された不具合によるものである。

(該当件数、製造事業者名 50 音順)

(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)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73件の火災について、死者が発生しているものは無かった。

3 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 : 12件 (参考資料3:表3-1参照)
- ② 原因を特定できない火災 : 38件 (参考資料3:表3-2参照)

※ ①のうち9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)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12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)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12件の火災について、死者が発生しているものは無かった。

4 製品火災に関する調査結果の比較

平成22・23年中の製品火災に関する調査結果 (参考資料4参照)

平成23年1月～9月中の自動車等火災の一覧表

参考資料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10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	発生日	公表
本田技研工業株式会社	フィット	DBA-GD1	2		(該当件数は1件である。)火災原因調査終了後において、下記のリコールにより同型式製品における不具合が示されたものである。 【事業者HP】 http://www.honda.co.jp/recall/110905_2806.html	4月	1～9月中調査分
					(該当件数は1件である。)火災原因調査終了後において、下記のリコールにより同型式製品における不具合が示されたものである。 【事業者HP】 http://www.honda.co.jp/recall/110905_2806.html	7月	1～9月中調査分
ダイハツ工業株式会社	デルタ	KK-XZU301N	1		下記のリコール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/h160831-f.htm	3月	1～6月中調査分
(独)BMW社	3シリーズ	GF-AL19	1			7月	1～9月中調査分
(米)フォード社	モンデオ	GH-WFOCJB	1			9月	1～9月中調査分
(瑞)ボルボ社	ボルボS80	CBA-AB6324	1			4月	1～6月中調査分
本田技研工業株式会社	フィットアリア	DBA-GD8	1		火災原因調査終了後において、下記のリコールにより同型式製品における不具合が示されたものである。 【事業者HP】 http://www.honda.co.jp/recall/110905_2806.html	1月	1～3月中調査分
マツダ株式会社	ボンゴブローニイ	KR-SKF6V	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/263/96/131/003168.html	9月	1～9月中調査分
三菱自動車工業株式会社	ミニカ	GD-H42V	1		下記のリコールにより示された不具合によるものである。 【事業者HP】 http://recall.mitsubishi-motors.co.jp/Recall/displayselect.do?orderno=11908	6月	1～9月中調査分
ヤナセ産業機器販売株式会社	スノースロワー(除雪機)	88HST	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.yanase-sanki.co.jp/snow/071106.html	1月	1～3月中調査分
合計			10				

平成23年1月～9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176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	発生日	公表
(独)アウディ社	A4	GH-8EBWEF	1			7月	1～9月中調査分
(独)アウディ社	A4	GF-8EALT	1			8月	1～9月中調査分

(独)アウディ社	R8	ABA-42BYHF	1			4月	1～6月中 調査分
いすゞ自動車株式会社	いすゞ (ダンプ車)	U-CXZ72JD	1			7月	1～9月中 調査分
いすゞ自動車株式会社	ギガ	KL-CYL51V3W	2		(該当件数は1件である。)	8月	1～9月中 調査分
					(該当件数は1件である。)	9月	1～9月中 調査分
いすゞ自動車株式会社	ギガ	PJ-CYL51V6	1			9月	1～9月中 調査分
いすゞ自動車株式会社	ギガ	PJ-CYY51V6	1			1月	1～6月中 調査分
いすゞ自動車株式会社	フォワード	KK-FRR34K4	1			1月	1～3月中 調査分
いすゞ自動車株式会社	フォワード	KK-FRR35C3S	1			5月	1～6月中 調査分
いすゞ自動車株式会社	フォワード	KK-FRR35K4S	1			1月	1～6月中 調査分
(米)クライスラー社	ジープ・チェロキー	E-7MX	1			4月	1～6月中 調査分
株式会社小松製作所	油圧ショベル	PG75UU-3	1			9月	1～9月中 調査分
(米)ジョンディア社	ロールベアラー	JD550	1			9月	1～9月中 調査分
スズキ株式会社	エブリイ	EBD-DA64V	1			4月	1～6月中 調査分
スズキ株式会社	エブリイ	不明	1			1月	1～3月中 調査分
スズキ株式会社	キャライ	EBD-DA63T	1			8月	1～9月中 調査分
スズキ株式会社	ワゴンR	DBA-MH22S	1			7月	1～9月中 調査分
スズキ株式会社	ワゴンR	E-CV21S	1			1月	1～9月中 調査分
(米)スチュワート・アンド・ステイブ ンソン社	トーイングトラクター	GT-100	1			6月	1～6月中 調査分
(米)ゼネラルモーターズ社	キャデラック エルドラド	E-AE44K	1			6月	1～6月中 調査分
株式会社ダイニチカンパニー	トレーラー	不明	1			3月	1～3月中 調査分
ダイハツ工業株式会社	タント	ABA-L350S	1			8月	1～9月中 調査分

ダイハツ工業株式会社	ミラ	LE-L700V	1			7月	1～9月中 調査分
(独)ダイムラー社	Aクラス	GF-168033	1			1月	1～6月中 調査分
(独)ダイムラー社	Eクラス	DBA-211256C	1			3月	1～9月中 調査分
(独)ダイムラー社	Sクラス	E-140050	1			7月	1～9月中 調査分
(独)ダイムラー社	Sクラス	E-140051	1			6月	1～6月中 調査分
(独)ダイムラー社	Sクラス	E-140057	1			7月	1～9月中 調査分
(独)ダイムラー社	Sクラス	GH-220174	2		(該当件数は1件である。)	2月	1～3月中 調査分
					(該当件数は1件である。)	7月	1～9月中 調査分
(独)ダイムラー社	スマート K	GH-450335	1			7月	1～9月中 調査分
TCM株式会社	ホイールローダー	L16	1			6月	1～6月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	アルファード	DBA-ANH20W	1			1月	1～3月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ウィッシュ	CBA-ANE11W	1			8月	1～9月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ヴォクシー	DBA-ZRR70G改	1			3月	1～6月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	エスティマ	不明	1			8月	1～9月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ガイア	GF-SXM15G	1			3月	1～3月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	クラウン	E-JZS155	1			2月	1～3月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	セルシオ	CBA-UCF31	1			1月	1～3月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	タウンエースノア	GF-SR40G	1			2月	1～3月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ハイエース	KH-KZH100G	1			2月	1～3月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ピスタアルデオ	GF-SV50G	1			7月	1～9月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	プロボックス	UB-NCP55V	1			7月	1～9月中 調査分

トヨタ自動車株式会社	マークII クオリス	GF-SXV25W	1			4月	1～6月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ラクティス	DBA-SCP100	1			2月	1～3月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ランクス	CBA-NZE121	1			9月	1～9月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ランドクルーザー	KC-HDJ81V	1			2月	1～3月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	ランドクルーザープラド	Y-KZJ78W	1			7月	1～9月中 調査分
トヨタ自動車株式会社	レジアスエース (福祉車両)	CBF-TRH200K改	1			2月	1～3月中 調査分
日産自動車株式会社	インフィニティQ45	E-G50	1			2月	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			1月	1～3月中 調査分
日産自動車株式会社	キャラバン	KG-VWGE24	1			2月	1～9月中 調査分
日産自動車株式会社	シーマ	E-FGY33	1			8月	1～9月中 調査分
日産自動車株式会社	シーマ	GF-FGY33	1			4月	1～9月中 調査分
日産自動車株式会社	セドリック	E-Y30	1			3月	1～3月中 調査分
日産自動車株式会社	セドリック	GH-HY34	1			4月	1～6月中 調査分
日産自動車株式会社	ラフェスタ	CBA-B30	1			2月	1～3月中 調査分
日本トレス株式会社	トレーラー	NCCTB24081	1			4月	1～6月中 調査分
日本トレス株式会社	トレーラー	PFB34112	1			1月	1～3月中 調査分
日本トレス株式会社	トレーラー	PFG341AV	1			6月	1～6月中 調査分
日本フルハーフ株式会社	トレーラー	DFWTF241BN	1			7月	1～9月中 調査分
日本フルハーフ株式会社	トレーラー	FPB241A	1			7月	1～9月中 調査分
日本フルハーフ株式会社	トレーラー	不明	1			2月	1～3月中 調査分
(独)BMW社	7シリーズ	GF-GG44	1			2月	1～3月中 調査分

(独)BMW社	7シリーズ	GH-GL44	1			8月	1～9月中 調査分
(独)BMW社	MINI	GH-RE16	1			4月	1～6月中 調査分
日立建機株式会社	油圧ショベル	EX30-2	1			6月	1～6月中 調査分
日野自動車株式会社	レンジャー	KC-FD1JLBA	1			7月	1～9月中 調査分
日野自動車株式会社	レンジャー	KK-FC3JEEA	1			9月	1～9月中 調査分
日野自動車株式会社	レンジャー	KL-GK1JNDA	1			9月	1～9月中 調査分
日野自動車株式会社	レンジャー	PB-FD8JLFG	1			3月	1～6月中 調査分
(伊)フィアットオート社	フィアット 500L	110F	1			4月	1～6月中 調査分
(伊)フィアットグループオートモビ ルズ社	アルファスパイダー	E-916S2B	1			6月	1～6月中 調査分
(米)フォード社	カントリー スクワイア	不明	1			6月	1～9月中 調査分
(独)フォルクスワーゲン社	カラベル	E-25MV	1			4月	1～6月中 調査分
(独)フォルクスワーゲン社	ゴルフ	GH-1JAUM	1			3月	1～3月中 調査分
(独)フォルクスワーゲン社	ゴルフ	不明	1			7月	1～9月中 調査分
(独)フォルクスワーゲン社	ニュービートル	GF-9CAQY	2		(該当件数は2件である。)	4月	1～6月中 調査分
(独)フォルクスワーゲン社	ポロ	GH-9NBBY	1			1月	1～3月中 調査分
富士重工業株式会社	ヴィヴィオ	E-KK3	2		(該当件数は1件である。)	2月	1～3月中 調査分
					(該当件数は1件である。)	3月	1～3月中 調査分
富士重工業株式会社	サンバー	GD-TT1	1			4月	1～6月中 調査分
富士重工業株式会社	サンバー	V-KS4	1			3月	1～3月中 調査分
富士重工業株式会社	プレオ	GF-RA2	1			4月	1～6月中 調査分
富士重工業株式会社	プレオ	LE-RV2	1			3月	1～3月中 調査分

富士重工業株式会社	レガシィ	DBA-BP9	1			1月	1～3月中 調査分
富士重工業株式会社	レガシィ	TA-BH5	1			6月	1～9月中 調査分
富士重工業株式会社	レガシィ	TA-BP5	1			1月	1～3月中 調査分
(仏)プジョー社	プジョー206	GF-T16L4	1			1月	1～3月中 調査分
(仏)プジョー社	プジョー206	不明	1			2月	1～3月中 調査分
(英)ベントレー社	ベントレー アルナージ	GF-BLC	1			8月	1～9月中 調査分
(独)ボルシェ社	911	C-9302	1			8月	1～9月中 調査分
(独)ボルシェ社	911	E-964A	1			4月	1～6月中 調査分
(瑞)ボルボ社	ボルボS60	TA-RB5234	1			7月	1～9月中 調査分
本田技研工業株式会社	CB-1 (自動二輪車)	NC27	1			5月	1～6月中 調査分
本田技研工業株式会社	CB1300 (自動二輪車)	BC-SC54	1			8月	1～9月中 調査分
本田技研工業株式会社	S-MX	GF-RH1	1			9月	1～9月中 調査分
本田技研工業株式会社	アクティ	M-HA4	1			4月	1～6月中 調査分
本田技研工業株式会社	アクティ	V-HH3	1			8月	1～9月中 調査分
本田技研工業株式会社	オデッセイ	E-RA4	1			4月	1～6月中 調査分
本田技研工業株式会社	オデッセイ	LA-RA9	1			2月	1～6月中 調査分
本田技研工業株式会社	トルネオ	GH-CF3	1			9月	1～9月中 調査分
本田技研工業株式会社	フィット	LA-GD3	1			5月	1～6月中 調査分
本田技研工業株式会社	ライフ	GF-JB1	3		(該当件数は1件である。)	1月	1～3月中 調査分
					(該当件数は1件である。)	4月	1～6月中 調査分
					(該当件数は1件である。)	6月	1～6月中 調査分

(米)マッセイ・ファーガソン社	トラクター	MF185	1			9月	1～9月中 調査分
マツダ株式会社	デミオ	DBA-DE3FS	1			1月	1～3月中 調査分
三菱自動車工業株式会社	キャンター	KC-FE518BD	1			6月	1～9月中 調査分
三菱自動車工業株式会社	シャリオグランディス	GF-N94W	2		(該当件数は1件である。)	1月	1～3月中 調査分
					(該当件数は1件である。)	5月	1～6月中 調査分
三菱自動車工業株式会社	ディオ	TA-CR6W	1			9月	1～9月中 調査分
三菱自動車工業株式会社	デリカ	不明	1			7月	1～9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			8月	1～9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	KC-FE638F	1			4月	1～9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	KC-FE639E	1			7月	1～9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	KK-FE53EB	1			5月	1～6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	KK-FE71EB	1			6月	1～6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	KK-FE72EC	1			2月	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	KK-FE82EE	1			6月	1～6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-FU510UZ	2		(該当件数は1件である。)	2月	1～3月中 調査分
					(該当件数は1件である。)	3月	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-FV519JXD	1			1月	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	不明	1			7月	1～9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	KK-FK71GC	1			7月	1～9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	KK-FK71GJ	2		(該当件数は1件である。)	4月	1～6月中 調査分
					(該当件数は1件である。)	8月	1～9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	PJ-FK65FZ	1			2月	1～3月中 調査分
三菱ふそうトラック・バス株式会社	ふそうエアロバス	U-MS821P	1			8月	1～9月中 調査分
三菱ふそうトラック・バス株式会社	ふそうエアロバス	U-MS821	1			8月	1～9月中 調査分
(英)モーガン社	モーガン	不明	1			1月	1～3月中 調査分
株式会社諸岡	自走式木材破砕機	MC-1500	1			4月	1～9月中 調査分
ヤマハ発動機株式会社	MR50 (原動機付自転車)	3T2	1			5月	1～6月中 調査分
UDトラック株式会社	コンドル	KK-MK252TH	1			5月	1～6月中 調査分
UDトラック株式会社	コンドル	PB-MK36A	1			6月	1～6月中 調査分
UDトラック株式会社	コンドル	BDG-MK36C	1			3月	1～3月中 調査分
UDトラック株式会社	コンドル	KK-BKR71EA	1			8月	1～9月中 調査分
UDトラック株式会社	ビッグサム	KC-CD55CVH	1			7月	1～9月中 調査分
UDトラック株式会社	ビッグサム	KL-CD48L	1			6月	1～9月中 調査分
UDトラック株式会社	ビッグサム	KL-CG48L	1			6月	1～9月中 調査分
不明	不明	不明	10			—	1～3月中 調査分
			16			—	1～6月中 調査分
			8	死者(1名)が発生して いる火災である。		—	1～9月中 調査分
合計			176	うち1件は死者(1名)が 発生している火災であ る。			

平成23年1月～9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73件を以下に示している(該当件数、製造事業者等名50音順)。

参考資料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
燦坤日本電器株式会社	電気ストーブ	UHC-3T	5		(該当件数は2件である。)火災原因調査終了後において、下記の社告により同型式製品における不具合が示されたものである。 【事業者HP】 http://www.tsannkuen.jp/tkj/jsp/tkj_web/announce/Announce_4.pdf	1月	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.tsannkuen.jp/tkj/jsp/tkj_web/announce/Announce_4.pdf	2月	1～3月中調査分
					(該当件数は1件である。)火災原因調査終了後において、下記の社告により同型式製品における不具合が示されたものである。 【事業者HP】 http://www.tsannkuen.jp/tkj/jsp/tkj_web/announce/Announce_4.pdf	1月	1～6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.tsannkuen.jp/tkj/jsp/tkj_web/announce/Announce_4.pdf	5月	1～9月中調査分
(米)アップル社	携帯用音楽再生プレーヤー	iPod nano(第1世代)	3		(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/	7月	1～9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/	8月	1～9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/	9月	1～9月中調査分
岩谷産業株式会社	電子レンジ	IM-574	3		(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.iwatani.co.jp/jpn/top_info/detail.php?idx=8	1月	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.iwatani.co.jp/jpn/top_info/detail.php?idx=8	2月	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.iwatani.co.jp/jpn/top_info/detail.php?idx=8	7月	1～9月中調査分
小泉成器株式会社	電子レンジ	KRD-0106	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.koizumiseiki.co.jp/important/	1月	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.koizumiseiki.co.jp/important/	8月	1～9月中調査分
パナソニック株式会社	電気こんろ	NK-1102	2		(該当件数は2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://panasonic.co.jp/ha/info/important/cooking/index.htm	8月	1～9月中調査分
アイホン株式会社	インターホン	MC-U	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.aiphone.co.jp/info/customer_info8.html	1月	1～3月中調査分
イー・ピー・アイ株式会社	アイロン	SG5888B	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.epi-inter.com/pg63.html	6月	1～6月中調査分

イーバリア株式会社	無隔壁遮断装置	EB900A2	1			6月	1～6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/top_info/detail.php?idx=8	9月	1～9月中調査分
株式会社ウシオスペックス	照明器具	SX-208BP/W	1			3月	1～3月中調査分
沖電気工業株式会社	通信機器	RT-200KI	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.oki.com/jp/info/2011/0117.html	6月	1～6月中調査分
京セラ株式会社	携帯電話	W42K	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.kyocera.co.jp/information/2011/0801_tysk.html	5月	1～6月中調査分
コーナン商事株式会社	電気こんろ	S-128	1			7月	1～9月中調査分
株式会社コスモライフ	ウォーターサーバー	WBF-1000LA	1			5月	1～9月中調査分
株式会社三晃洗機	業務用乾燥機	SVT-22	1			1月	1～3月中調査分
株式会社サン自動車工業	車両用蓄電器	ホットイナズマ タイプMR	1			6月	1～6月中調査分
株式会社サン自動車工業	車両用蓄電器	ホットイナズマECO	1			7月	1～9月中調査分
三洋電機株式会社	冷蔵・冷凍ショーケース	SMR-60F	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/saikinkoku.html	6月	1～6月中調査分
三洋電機株式会社	冷蔵・冷凍ショーケース	SMR-U45AG	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/saikinkoku.html	4月	1～6月中調査分
三洋電機株式会社	冷蔵・冷凍ショーケース	SMR-U60	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/saikinkoku.html	8月	1～9月中調査分
三洋電機株式会社 (三洋ハイアールブランド)	洗濯機	HSW-50S3	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.haierjapan.com/support/index.html	6月	1～6月中調査分
ジェックス株式会社	観賞魚用ヒーター	GEX ICオートヒータープラス ティ300W	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.gex-fp.co.jp/safety/00.html	4月	1～6月中調査分
ジェックス株式会社	観賞魚用ヒーター	GEX コンパクトスリムオート ヒーター300W	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.gex-fp.co.jp/safety/00.html	4月	1～6月中調査分
シャープ株式会社	冷蔵庫	SJ-23B	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/announce/sj_info_1105.html	6月	1～6月中調査分
シャープ株式会社	冷蔵庫	SJ-E30B	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/announce/sj_info_1105.html	5月	1～6月中調査分
積水化学工業株式会社	電話交換機	MJSⅢ	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.sekisui.co.jp/news/pdf/110209.pdf	1月	1～3月中調査分
ソニー株式会社	テレビ	KDL-40W5000	1		火災原因調査終了後において、下記の社告により同型式製品における不具合が示されたものである。 【事業者HP】 http://www.sony.co.jp/SonyInfo/News/ServiceArea/111012/index.html	9月	1～9月中調査分
(韓) 大宇電子社	電気ストーブ	SD-80G	1		平成15年2月28日に製造事業者等が発表した社告により示された不具合によるものである。 【参考HP】 http://www.meti.go.jp/press/20070228004/20070228004.html	1月	1～3月中調査分

ダイキン工業株式会社	エアコン	F28GTPS-W	1			4月	1～6月中調査分
ダイキン工業株式会社	エアコン (室外機)	RA286GX	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.daikin.co.jp/taisetsu/2004/041019_r/index.html	9月	1～9月中調査分
ダイキン工業株式会社	空気清浄機	MC75J-W	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.daikin.co.jp/taisetsu/2010/100409/index.html	5月	1～6月中調査分
ダイキン工業株式会社	空気清浄機	MCZ65J-W	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.daikin.co.jp/taisetsu/2010/100409/index.html	4月	1～6月中調査分
株式会社ダイナコネクティブ (倒産)	テレビ	DY-185SDK200	1		平成21年11月17日に製造事業者等が発した社告により示された不具合によるものである。 【参考HP】 http://www.iiko.nite.go.jp/php/shakoku/search/?m=shakoku&a=page_detail&id=2009111701	9月	1～9月中調査分
株式会社津田商事	投げ込み湯沸器	TSE-22-T(HI)	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.tsudatrd.net/info.html	3月	1～3月中調査分
東芝ホームアプライアンス株式会社	洗濯乾燥機	TW-150VC	1			8月	1～9月中調査分
東芝キャリア株式会社	エアコン	RAS-406LDR	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.toshiba-carrier.co.jp/company/oshirase/aircon.htm	8月	1～9月中調査分
東芝ホームアプライアンス株式会社	冷蔵庫	GR130-SB	1			6月	1～9月中調査分
東芝ライテック株式会社	蛍光灯	EFA25EL/21-R	1			2月	1～3月中調査分
東芝ライテック株式会社	照明器具	IHP-60027	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.tlt.co.jp/tlt/information/seihin/notice/safety/20091105_halogen_kigu/20091105_halogen_kigu.html	6月	1～9月中調査分
株式会社トーエル	ウォーターサーバー	YCH-720W	1		火災原因調査終了後において、下記の社告により同型式製品における不具合が示されたものである。 【事業者HP】 http://www.toell.co.jp/newsrelease/jun.html#6	6月	1～6月中調査分
株式会社巴商会	電気こんろ	MK-1004	1			2月	1～3月中調査分
株式会社日本イトミック	電気湯沸器	DE-15	1		火災原因調査終了後において、下記の社告により同型式製品における不具合が示されたものである。 【事業者HP】 http://www.itomic.co.jp/catalog/oshirase/shunkan.htm	7月	1～9月中調査分
(中)ハイアール社	洗濯機	JW-Z23A	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.haierjapan.com/support/index.html	4月	1～6月中調査分
株式会社ハウステック	電気こんろ	HK-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://www.housetec.co.jp/topics/070703.html	5月	1～6月中調査分
株式会社ハウステック	電気こんろ	KM-1203S	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.housetec.co.jp/topics/070703.html	4月	1～6月中調査分
パナソニック株式会社	エアコン (室外機)	CU-256XB	1			8月	1～9月中調査分
パナソニック株式会社	エアコン	CU-X226A	1			6月	1～6月中調査分
パナソニック株式会社	電子レンジ	NE-AC60	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/ha/info/important/product/index.htm	5月	1～6月中調査分
パナソニック株式会社	電子レンジ	NE-AT66	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/ha/info/important/product/index.htm	1月	1～3月中調査分

日立アプライアンス株式会社	エアコン	RAC-22FWJK	1			6月	1～6月中調査分
日立アプライアンス株式会社	エアコン	RAS-NP335HVR2	1			5月	1～6月中調査分
日立アプライアンス株式会社	洗濯乾燥機	NW-D8BX	1			9月	1～9月中調査分
株式会社日立産機システム	エアークOMPRESSOR	PA1800V	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_071001/index.html	5月	1～9月中調査分
(米)ヒューレットパッカード社	デスクトップパソコン	XP6200	1			7月	1～9月中調査分
フカダック株式会社	電気ストーブ	FH-911	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.fukadac.co.jp/	1月	1～3月中調査分
(台)ポータセル社	バッテリーパック (ノートパソコン用)	PN104345	1			8月	1～9月中調査分
松木技研株式会社	電気ストーブ	ST-M85(A)ブルー	1		平成17年12月8日に製造事業者等が発表した社告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-20051208_1.html	3月	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-113RE	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	5月	1～6月中調査分
三菱電機株式会社	電気こんろ	CR-1501	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.mitsubishielectric.co.jp/oshirase/cookingheater/	6月	1～6月中調査分
三菱電気照明株式会社	照明器具	GS50001	1			6月	1～9月中調査分
株式会社山善	電気ストーブ	UFI-T1200	1			1月	1～3月中調査分
株式会社ユーイング	電気ストーブ	MDS-1200CT	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.uing-u-tc.co.jp/annonce/doc/a06000001.html	4月	1～6月中調査分
有限会社喜南鈴硝子	その他の工芸用機器 (ACアダプター)	ファン式エアバーナー用AC アダプター(旧タイプ)	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.tonbodama.com/kinariweb/notes/ac.php	5月	1～6月中調査分
合計			73				

平成23年1月～9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133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	備考		発生日	公表
				死者の発生状況			
アイホン株式会社	インターホン	MJ-1A	1			7月	1～9月中調査分
株式会社アサヒベン	エアークOMPRESSOR	AP-07	1			4月	1～6月中調査分

有光工業株式会社	高压洗浄機	TRY-345	1			6月	1~9月中 調査分
株式会社エヴァリス	観賞魚用ヒーター	EV.THERMO600WR2	1			6月	1~9月中 調査分
株式会社ASC	積算電力計	SDK-2W30A	1			7月	1~9月中 調査分
(瑞)エレクトロラックス社	トースター	EOT300	1			3月	1~6月中 調査分
(瑞)エレクトロラックス社	冷凍庫	BNF102	1			8月	1~9月中 調査分
株式会社カーベスト	装飾用LED照明装置	SL-525-2BL	1			6月	1~6月中 調査分
関東冶金工業株式会社	業務用熱処理炉	不明	1			8月	1~9月中 調査分
木村工機株式会社	エアコン	不明	1			7月	1~9月中 調査分
株式会社京セラソーラーコーポレーション	太陽光発電システム	PVN-402	1			6月	1~6月中 調査分
株式会社クマザキエイム	除湿機	EF-888	1			7月	1~9月中 調査分
クラリオン株式会社	カーオーディオ	MX415	1			9月	1~9月中 調査分
株式会社クレイン・アースマネジメント	オゾン発生器	不明	1			5月	1~6月中 調査分
(台)クレボ社	ノートパソコン	D400S	1			1月	1~3月中 調査分
(独)ケルヒヤー社	不明	SC1202	1			3月	1~9月中 調査分
寿工芸株式会社	観賞魚用照明器具	不明	1			1月	1~3月中 調査分
コネクレーンズ株式会社	ホイストクレーン	MF072A100- 141P35036TKIP55	1			5月	1~6月中 調査分
株式会社コロナ	エアコン	CSH-ES250	1			1月	1~6月中 調査分
(韓)サムスン社	冷蔵庫	KRS-232S	1			6月	1~6月中 調査分
株式会社侍ジェイ	充電式電池	不明	1			9月	1~9月中 調査分
燦坤日本電器株式会社	電気ストーブ	TSK-5328CT	1			2月	1~6月中 調査分
株式会社三晃洗機	業務用乾燥機	不明	1			5月	1~6月中 調査分

株式会社サン自動車工業	車両用蓄電器	ホットイナズマECO	1			5月	1～6月中 調査分
三洋電機株式会社	衣類乾燥機	CD-S451(W)	1			7月	1～9月中 調査分
三洋電機株式会社	扇風機	EF-6DN	1			8月	1～9月中 調査分
三洋電機株式会社	電気カーペット	SYC-AS200	1			2月	1～3月中 調査分
三洋電機株式会社	冷蔵庫	SR-41XE	1			2月	1～3月中 調査分
三洋電機株式会社	冷蔵・冷凍ショーケース	CPS-EX3085Y-CL	1			9月	1～9月中 調査分
株式会社三和コーポレーション	テレビ	LED1932XT	1			7月	1～9月中 調査分
サンワサプライ株式会社	延長コード	TAP-MG37F	1			3月	1～3月中 調査分
ジェックス株式会社	観賞魚用ヒーター	GEX ICオートヒータートラス ティ300W	1			3月	1～6月中 調査分
シャープ株式会社	洗濯機	ES-AG70D	1			3月	1～3月中 調査分
シャープ株式会社	扇風機	PJ-305KF	1			7月	1～9月中 調査分
シャープ株式会社	冷蔵庫	SJ-WA35C	1			1月	1～3月中 調査分
新東電器株式会社	延長コード	不明	1			1月	1～3月中 調査分
象印マホービン株式会社	不明	不明	1			5月	1～9月中 調査分
ソニー株式会社	不明	不明	1			5月	1～9月中 調査分
ダイキン工業株式会社	エアコン	AN28ASS-W	1			7月	1～9月中 調査分
ダイキン工業株式会社	エアコン	RYJ224L	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、発火源の特定に至らなかったものである。 【事業者HP】 http://www.daikin.co.jp/taisetsu/2009/090901/index.html	4月	1～6月中 調査分
ダイキン工業株式会社	不明	不明	1			5月	1～9月中 調査分
滝口木材株式会社	電気こたつ	KX-753-B	1			2月	1～3月中 調査分
ツインバード工業株式会社	空気清浄機	AC-4311SB	1			6月	1～9月中 調査分
(伊)デロンギ社	電気オープン	95FL	1			6月	1～9月中 調査分

株式会社東芝	その他の電気装置	不明	2		(該当件数は2件である。)	8月	1～9月中 調査分
株式会社東芝	テレビ	37Z8000	1			9月	1～9月中 調査分
株式会社東芝	電気毛布	CS-165C	1			2月	1～3月中 調査分
東芝キャリア株式会社	エアコン	RAS-285JDR-V5	1			7月	1～9月中 調査分
東芝キャリア株式会社	エアコン	RAS-632SDR	1			7月	1～9月中 調査分
東芝キャリア株式会社	エアコン	ROA-AP1121H	1			4月	1～6月中 調査分
東芝ホームテクノ株式会社	扇風機	不明	1			9月	1～9月中 調査分
東芝ホームテクノ株式会社	電気ポット	PLK-30VFA	1			3月	1～3月中 調査分
ニッポ電機株式会社	蛍光灯	FSL1818T6W	1			9月	1～9月中 調査分
ニッポ電機株式会社	不明	不明	1			5月	1～9月中 調査分
日本電気株式会社	蛍光灯	不明	1			4月	1～6月中 調査分
日本電気株式会社	ノートパソコン	PC-LT7000D	1			1月	1～6月中 調査分
日本電気株式会社	冷蔵庫	NR-S112-H	1			5月	1～6月中 調査分
日本電興株式会社	換気扇	NT-80S	1			3月	1～6月中 調査分
(米)ノアワールド社	不明	不明	1			5月	1～9月中 調査分
株式会社ノーリツ	エアコン	AU-22SHJT2	1			9月	1～9月中 調査分
パナソニック エコシステムズ株式会 社	換気扇	FV-13PCA	1			7月	1～9月中 調査分
パナソニック エコシステムズ株式会 社	扇風機	F-LA401	1			6月	1～6月中 調査分
パナソニック株式会社	照明器具	不明	1			3月	1～3月中 調査分
パナソニック株式会社	テレビ	不明	1			7月	1～9月中 調査分
パナソニック株式会社	電気こんろ	NK-1102	1			2月	1～6月中 調査分

パナソニック株式会社	電気ストーブ	不明	1			4月	1～6月中調査分
日立アプライアンス株式会社	エアコン	RAS-B22KX	1			9月	1～9月中調査分
日立アプライアンス株式会社	洗濯機	NW-6GY	2		(該当件数は1件である。)	7月	1～9月中調査分
					(該当件数は1件である。)	9月	1～9月中調査分
日立アプライアンス株式会社	冷蔵庫	不明	1			2月	1～3月中調査分
ファミリー株式会社	マッサージチェア	FMC-1000	1			4月	1～6月中調査分
フカダック株式会社	電撃殺虫器	不明	1			8月	1～9月中調査分
株式会社富士通ゼネラル	エアコン	AS40EPX2W	1			6月	1～6月中調査分
株式会社富士通ゼネラル	エアコン	不明	1			7月	1～9月中調査分
富士電機リテイルシステムズ株式会社	自動販売機	不明	1			5月	1～6月中調査分
株式会社フロントランナー	DVDプレーヤー	DPJ-07091R	1			7月	1～9月中調査分
(米)ボーズ社	音響機器	LS-12II	1			4月	1～6月中調査分
ボッシュ株式会社	衣類乾燥機	WTL4310	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、発火源の特定に至らなかったものである。 【事業者HP】 http://www.bosch.co.jp/jp/notice/	6月	1～6月中調査分
ボッシュ株式会社	洗濯機	V454	1			6月	1～6月中調査分
松木技研株式会社	オイルヒーター	不明	1			1月	1～3月中調査分
株式会社マルカン	観賞魚用ヒーター	ニッソー-ICオート 150W	1			1月	1～6月中調査分
株式会社マルカン	観賞魚用ポンプ	不明	1			1月	1～3月中調査分
ミタケ電子工業株式会社	電気式床暖房	PJ1-2727	1			1月	1～3月中調査分
三菱電機株式会社	エアコン	PUH-P56GA	1			2月	1～3月中調査分
三菱電機株式会社	その他の電気装置	不明	1			8月	1～9月中調査分
(中)ムゲンパワー社	充電式電池	HLI-IS04SL	1			5月	1～6月中調査分

株式会社山善	電気カーペット	YZP-207GA	1			1月	1～3月中 調査分
株式会社山善	電気ストーブ	CF-1202	1			2月	1～3月中 調査分
ユアサプライムス株式会社	電気ストーブ	YA-D800L	1			1月	1～3月中 調査分
株式会社ユーイング	除湿機	MD-566	1			5月	1～6月中 調査分
株式会社ユーイング	電気ストーブ	CSC-95R	1			1月	1～3月中 調査分
株式会社ユーイング	電気ストーブ	MS-C904R	1			2月	1～3月中 調査分
不明	エアコン	不明	1			6月	1～6月中 調査分
不明	換気扇	不明	1			6月	1～6月中 調査分
不明	観賞魚用ポンプ	不明	1			3月	1～3月中 調査分
不明	自動販売機	不明	1			6月	1～6月中 調査分
不明	セントラルヒーティング	不明	1			7月	1～9月中 調査分
不明	扇風機	不明	1			6月	1～6月中 調査分
不明	タブレットパソコン	不明	1			9月	1～9月中 調査分
不明	電気こたつ	不明	1			2月	1～3月中 調査分
不明	電気ストーブ	不明	1			1月	1～3月中 調査分
不明	電気マッサージ器	不明	1			4月	1～6月中 調査分
不明	冷凍庫	不明	1			9月	1～9月中 調査分
不明	不明	不明	10	うち2件は死者(合計3名)が発生している火災である。		—	1～3月中 調査分
			9	うち1件は死者(合計2名)が発生している火災である。		—	1～6月中 調査分
			10			—	1～9月中 調査分
合計			133	うち3件は死者(合計5名)が発生している火災である。			

平成23年1月～9月中の燃焼機器火災の一覧表

参考資料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12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	発生日	公表
株式会社世田谷製作所	ガス風呂がま	TA-097	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/index.html	2月	1～3月中調査分
株式会社世田谷製作所	ガス風呂がま	TA-097UET	1			5月	1～6月中調査分
株式会社長府製作所	石油風呂がま	CK-11S	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/important/20070727.html	5月	1～6月中調査分
TOTO株式会社	石油給湯機	RPH32KE	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/yupro/index.htm	3月	1～3月中調査分
TOTO株式会社	石油給湯機	RPH40KE	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/yupro/index.htm	3月	1～3月中調査分
TOTO株式会社	石油給湯機	RPH40KSS	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/yupro/index.htm	4月	1～6月中調査分
TOTO株式会社	石油給湯機	RPK32K	1			5月	1～9月中調査分
株式会社ノーリツ	石油給湯機	OQB-302Y	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	1月	1～3月中調査分
株式会社ノーリツ	石油給湯機	OQB-405Y	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	3月	1～3月中調査分
株式会社ノーリツ	石油給湯機	OTQ-302Y	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	4月	1～6月中調査分
株式会社ハウステック	石油給湯機	HO-360A	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.housetec.co.jp/topics/05furogama.html	3月	1～3月中調査分
(米)ヘニーベニー社	ガスフライヤー	KC-600	1			1月	1～3月中調査分
合計			12				

平成23年1月～9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38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	発生日	公表
株式会社アールビー	石油ボイラー	BL-1000	1			3月	1～3月中調査分

岩谷産業株式会社	簡易型ガスこんろ	AL5-25	1			1月	1～3月中調査分
岩谷産業株式会社	簡易型ガスこんろ	CB-ASF-35	1			2月	1～9月中調査分
株式会社グリーンウッド	石油ストーブ	GKP-W301N(H)	1			1月	1～3月中調査分
株式会社クリエ	無煙ロースター	RJC	1			1月	1～3月中調査分
光陽産業株式会社	ガス栓	G331SP2	1			7月	1～9月中調査分
株式会社コロナ	石油ストーブ	SX-E21Y	1			3月	1～6月中調査分
株式会社コロナ	石油ストーブ	SX-3020	1			1月	1～3月中調査分
株式会社コロナ	石油ストーブ	FH-554DXR	1			1月	1～6月中調査分
株式会社コロナ	石油ストーブ	RX-229Y	1			4月	1～6月中調査分
株式会社コロナ	石油風呂がま	UKB-3300TX	1			2月	1～6月中調査分
サンデン株式会社	石油ボイラー	YB-401FF	1			1月	1～3月中調査分
昭和鉄工株式会社	石油ボイラー	不明	1			2月	1～6月中調査分
新富士バーナー株式会社	携帯石油バーナー	TK-5000G	1			1月	1～3月中調査分
高木産業株式会社	ガス給湯器	TP-SQ164R-1	1			4月	1～6月中調査分
長州産業株式会社	石油給湯機	不明	1			1月	1～3月中調査分
株式会社長府製作所	石油給湯機	KIBF-3200DA	1			1月	1～3月中調査分
株式会社長府製作所	石油給湯機	不明	1			5月	1～6月中調査分
株式会社長府製作所	石油給湯機	PG-501S	1			7月	1～9月中調査分
株式会社トヨミ	石油ストーブ	RSK-272	1			1月	1～6月中調査分
株式会社トヨミ	石油ストーブ	LR-507	1			2月	1～9月中調査分
株式会社ハーマン	ガスオープンレンジ	GMO-S3600	1			1月	1～6月中調査分

株式会社ハーマン	ガス給湯器	YR532	1			5月	1～6月中 調査分
パナソニック エコシステムズ株式会 社	浴室暖房乾燥機	ABD-3301ACS	1			4月	1～6月中 調査分
パナソニック株式会社	ガスオープンレンジ	NE-BB88	1			2月	1～6月中 調査分
パナソニック株式会社	ガス給湯器	GW-5C1	1			5月	1～6月中 調査分
パロマ工業株式会社	ガスこんろ	PA-SE600-L	1			3月	1～6月中 調査分
パロマ工業株式会社	ガスこんろ	不明	1			5月	1～6月中 調査分
株式会社前田鉄工所	石油ボイラー	不明	1			7月	1～9月中 調査分
(独)ラショナル社	コンベクションオープン	CPC201G	1			4月	1～6月中 調査分
不明	簡易型ガスこんろ	不明	1			4月	1～6月中 調査分
不明	石油ストーブ	不明	1			2月	1～3月中 調査分
不明	石油ボイラー	不明	1			6月	1～6月中 調査分
不明	不明	不明	2			—	1～3月中 調査分
			3			—	1～9月中 調査分
合計			38				

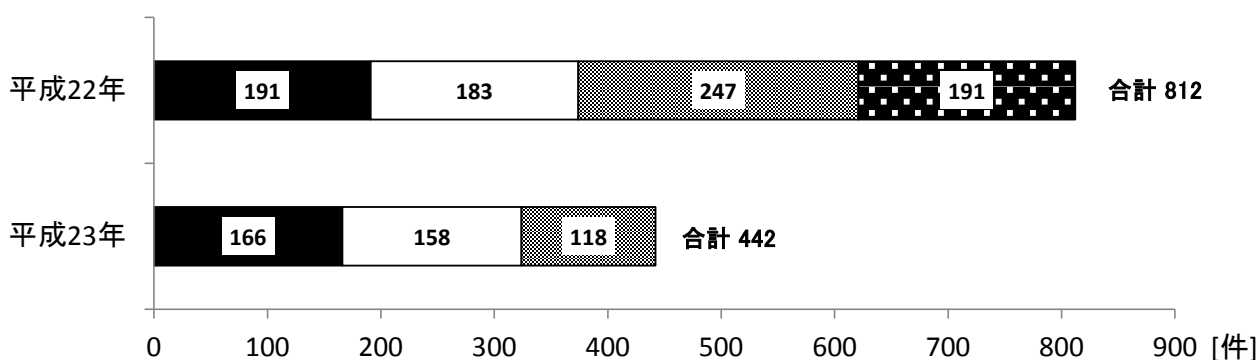
I 平成22・23年中の製品火災に関する調査結果

平成22年及び平成23年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。

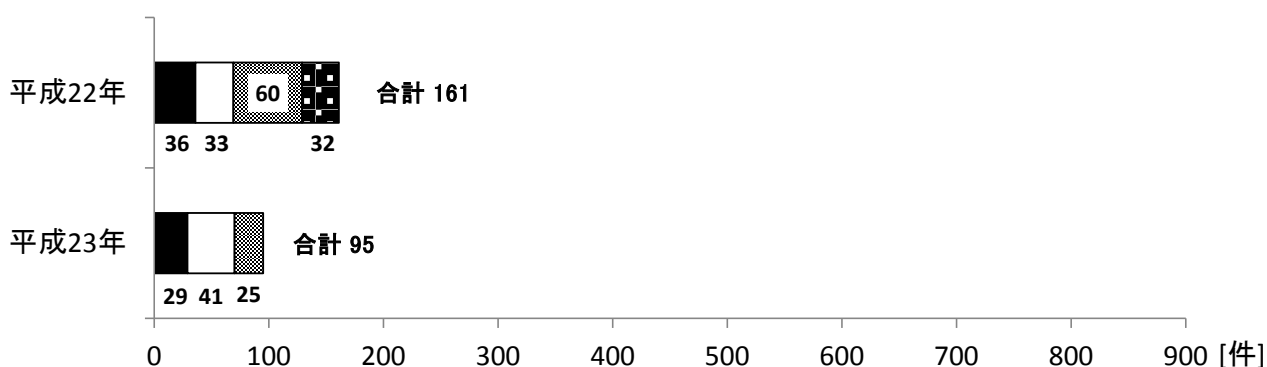
(注) 平成23年11月15日までに消防機関より報告のあったものについて集計したものである。
 なお、消防機関による火災原因調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災については、調査結果に含まれていない。

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

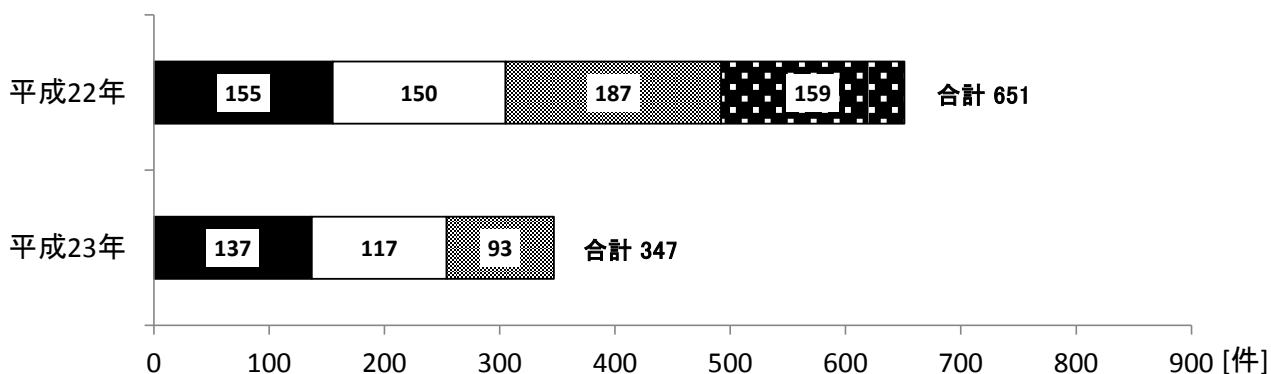
1 「製品火災」の調査結果（下記 1-1、1-2 の合計）



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



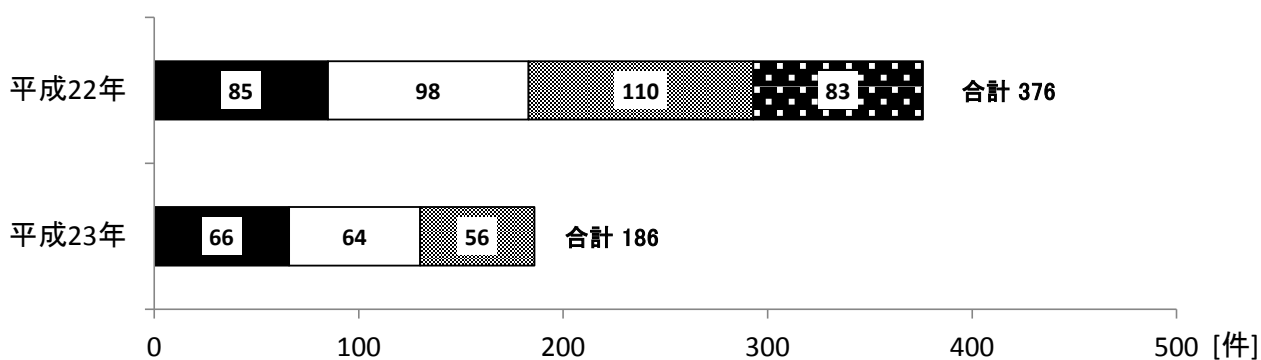
Ⅱ 平成22・23年中の製品火災に関する調査結果(自動車等)

平成22年及び平成23年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。

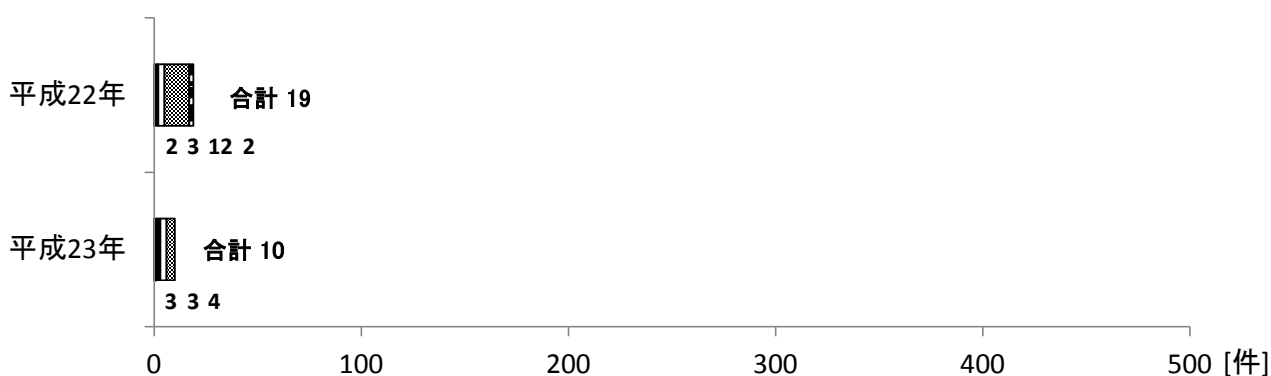
(注) 平成23年11月15日までに消防機関より報告のあったものについて集計したものである。
 なお、消防機関による火災原因調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災については、調査結果に含まれていない。

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

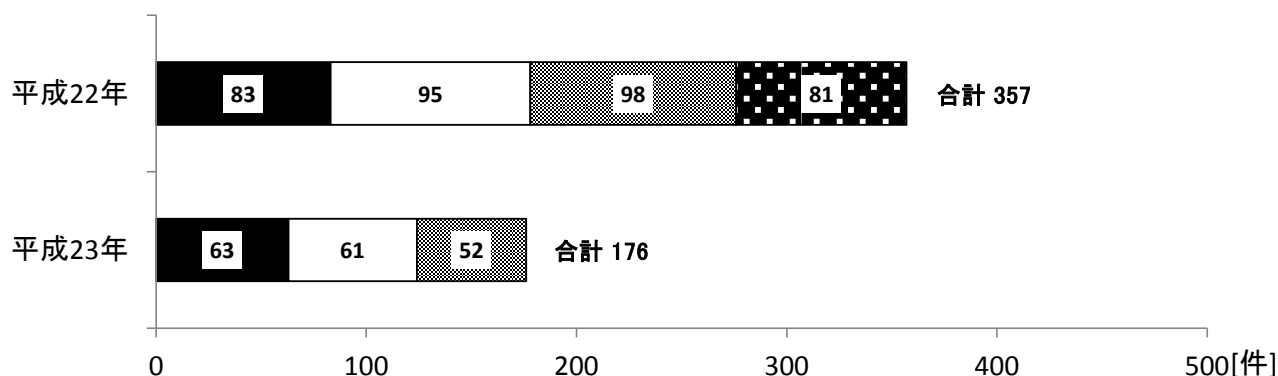
2 1の製品火災のうち、自動車等に係る火災の調査結果(下記2-1、2-2の合計)



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



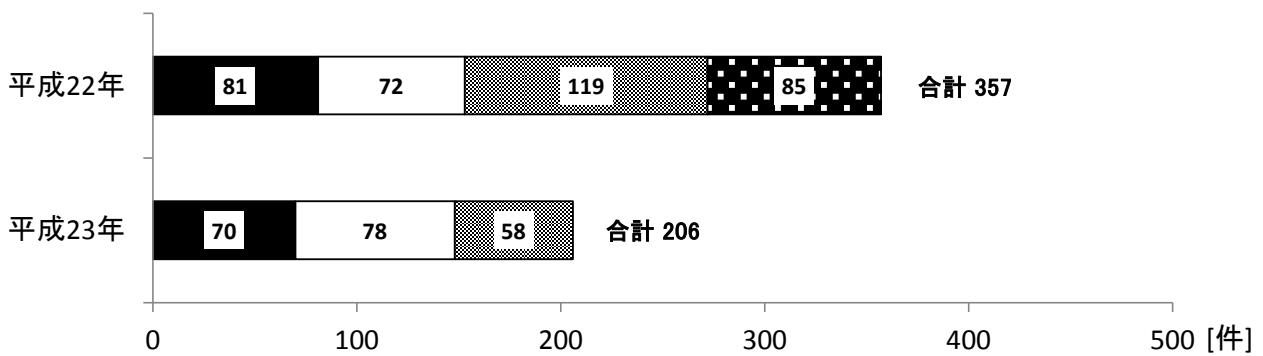
Ⅲ 平成22・23年中の製品火災に関する調査結果(電気用品)

平成22年及び平成23年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。

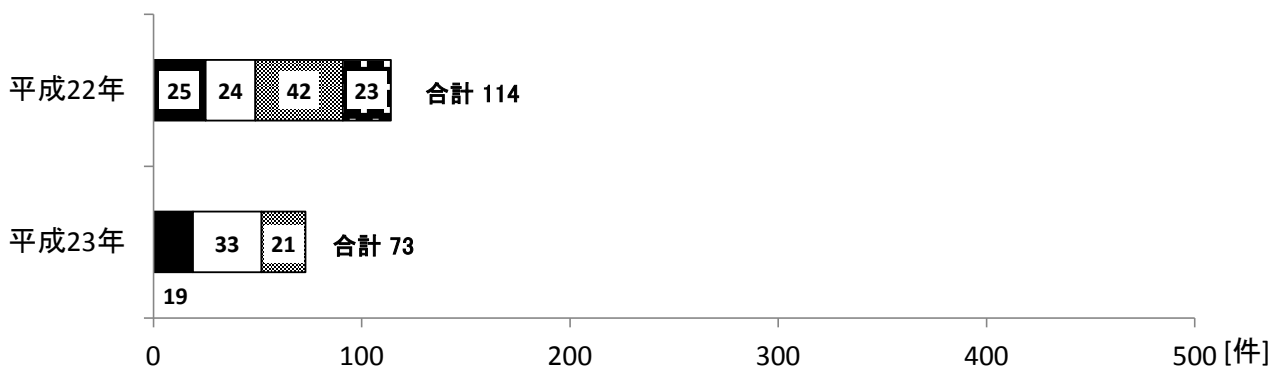
(注) 平成23年11月15日までに消防機関より報告のあったものについて集計したものである。
 なお、消防機関による火災原因調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災については、調査結果に含まれていない。

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

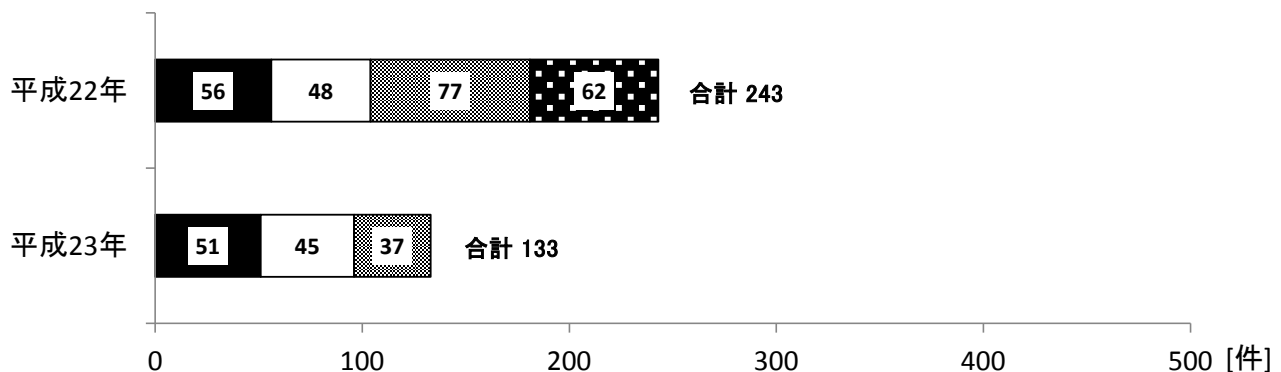
3 1の製品火災のうち電気用品に係る火災の調査結果(下記3-1、3-2の合計)



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



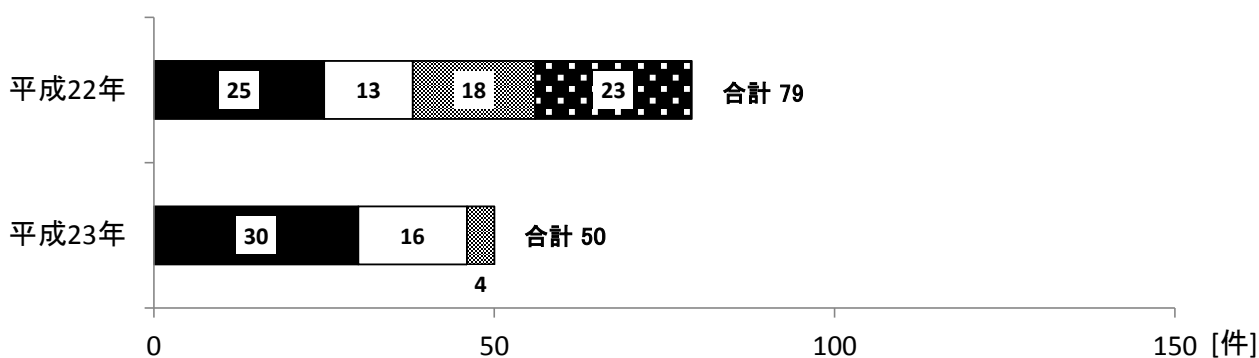
IV 平成22・23年中の製品火災に関する調査結果(燃焼機器)

平成22年及び平成23年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。

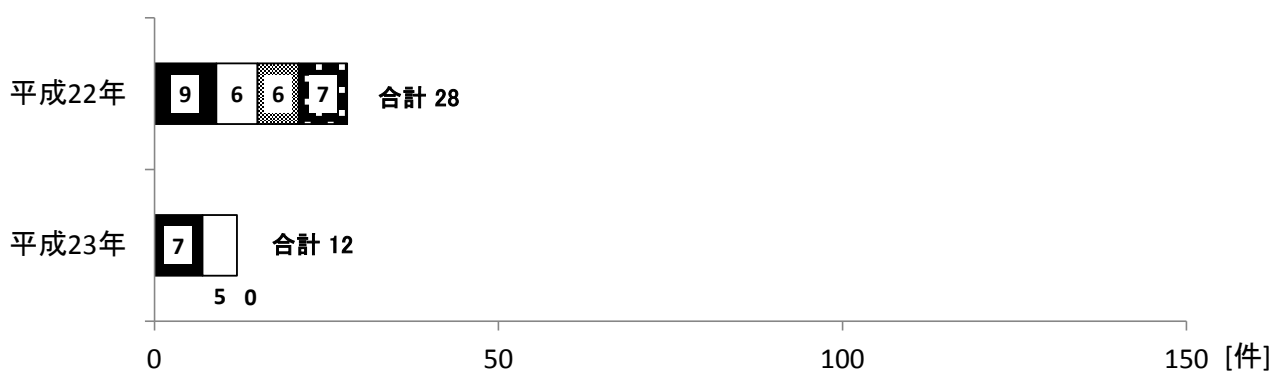
(注) 平成23年11月15日までに消防機関より報告のあったものについて集計したものである。
 なお、消防機関による火災原因調査の結果、使用者の使用方法の不良等及び自然災害に起因する火災など、製造事業者等の責任ではないと判断された火災については、調査結果に含まれていない。

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の製品火災のうち燃焼機器に係る火災の調査結果(下記4-1、4-2の合計)



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

