

事 務 連 絡  
令和2年10月16日

各都道府県消防防災主管課 } 御中  
東京消防庁・各指定都市消防本部 }

消 防 庁 予 防 課

令和2年1月から同年6月までに発生した製品火災に関する調査結果について

令和2年1月から同年6月までに発生した製品（自動車等、電気用品及び燃焼機器）の不具合により発生したと消防機関により判断された火災（以下「製品火災」という。）の調査結果を別添のとおり取りまとめましたので、送付いたします。

また、調査結果は消費者庁に通知するとともに、自動車等については国土交通省と、電気用品及び燃焼機器については経済産業省と連携を図り、製品に起因する火災の再発防止のために活用しています。

過去の製品火災に関する調査結果等は当庁ホームページ（<https://www.fdma.go.jp/mission/prevention/cause/34530.html>）及び統計調査系システム上の製品火災データベースに掲載しておりますので、製品に不具合があり出火危険のある製品の周知等、製品火災に関する注意喚起について引き続き御協力いただきますようお願いいたします。

なお、燃焼機器の火災のうち、ガストーチバーナーによる火災が多く発生しています。

燃焼機器に係る製品火災の発生防止のため、必要に応じ、別添の一般社団法人日本ガス石油機器工業会作成のリーフレットを注意喚起等に活用してください。

各都道府県消防防災主管課におかれましては、貴都道府県内の市町村（消防の事務を処理する一部事務組合等を含む。）に対し、この旨周知していただきますようお願いいたします。

消防庁予防課 予防係

担当：吉田・宮田

電 話 03-5253-7523

FAX 03-5253-7533

## 令和2年1月から同年6月までに発生した製品火災に関する調査結果

火災の原因となる危険な製品の流通を防止し、消費者の安心・安全を確保することを目的として、令和2年1月から同年6月までに自動車等、電気用品及び燃焼機器に係る製品の不具合により発生したと消防機関により判断された火災（以下「製品火災」といいます。）について、発生件数や製品情報等を取りまとめました。

## (1) 製品火災件数

56件【内訳 自動車等7件、電気用品39件、燃焼機器10件】

※ 対象製品は、自動車等、電気用品及び燃焼機器

※ 使用者の使用方法の不良及び自然災害に起因する火災は、本調査で集計する製品火災には含まれません。

※ 上記の製品火災件数については、令和2年9月30日時点のもの。これ以外に消防機関が調査中のものが213件あるため、今後の調査結果により件数が増加する見込み。

単位：[件]

	自動車等	電気用品	燃焼機器	全体
令和2年1月から同年6月までに発生した製品火災 (調査中を含む)	175	274	37	486
製品火災	7	39	10	56
製品火災か否か特定に至らなかった火災	86	119	12	217
小計	93	158	22	273
調査中の火災	82	116	15	213

※ 自動車等、電気用品及び燃焼機器に係る製品火災の結果は、資料1、資料2及び資料3のとおりです。

## (2) 製品火災の製品情報

令和2年1月から同年6月までに発生した製品火災のうち、件数が2以上あった製品は以下のとおりです。

(該当件数順)

製造事業者等	製品名	型式	件数
株式会社ワーク	凍結防止ヒーター	WA-B1	5
アイリスオーヤマ株式会社	ファンヒーター	PCH-JS12-W PCH-JS12	2

(3) 製品火災の被害状況

製品火災により、死者が発生しているものではありませんでした。

(4) その他

上記の社告情報については、消費者庁リコール情報サイトより閲覧できます。

【リコール情報サイトホームページ】 <https://www.recall.caa.go.jp/>

令和2年1月から同年6月までに発生した製品火災(自動車等)

資料1

※製品火災7件を以下に示している。(該当件数、製造事業所名等50音順)

製造事業者等名	製品名	型式	該当件数	備考		発生月	公表
				死者の発生状況			
いすゞ自動車株式会社	ギガ	QKG-CYL77B	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://www.mit.go.jp/jidosha/carinf/rcl/cgi-bin/list.cgi">http://www.mit.go.jp/jidosha/carinf/rcl/cgi-bin/list.cgi</a>	3	1～3月中調査分
日産自動車株式会社	NV350キャラバン	LDF-VW6E26	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.nissan.co.jp/RECALL/DATA/report4562.html">https://www.nissan.co.jp/RECALL/DATA/report4562.html</a>	1	1～3月中調査分
日産自動車株式会社	スーパードルフィンプロフィア	KL-FW1KXHG	1	0		2	1～3月中調査分
本田技研工業株式会社	ヴェゼル	DBA-RU1	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.honda.co.jp/recall/auto/info/160404_3797.html">https://www.honda.co.jp/recall/auto/info/160404_3797.html</a>	5	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	TKG—FEB50	1	0		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	QKG-FS54VZ	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.mitsubishi-fuso.com/oa/jp/news/recall/index.html">https://www.mitsubishi-fuso.com/oa/jp/news/recall/index.html</a>	3	1～6月中調査分
UDトラック株式会社	クオン	2PG-GK5AAB	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.udtrucks.com/japan/-/media/files/japan/recalls/2019/20191121_alternator.pdf">https://www.udtrucks.com/japan/-/media/files/japan/recalls/2019/20191121_alternator.pdf</a>	4	1～6月中調査分
合計			7				

令和2年1月から同年6月までに発生した製品火災(電気用品)

資料2

※製品火災39件を以下に示している。(該当件数、製品名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
株式会社ワーク	凍結防止ヒーター	WA-B1	5	0	メーカーにより自主回収を実施	1	1～3月中調査分
						1	1～3月中調査分
						1	1～3月中調査分
						1	1～6月中調査分
						1	1～6月中調査分
アイリスオーヤマ株式会社	ファンヒーター	PCH-JS12-W	2	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.irisohyama.co.jp/safetyinfo/ceramic-fh-pch-js12.html">https://www.irisohyama.co.jp/safetyinfo/ceramic-fh-pch-js12.html</a>	2	1～3月中調査分
		PCH-JS12				1	1～3月中調査分
アイリスオーヤマ株式会社	IHこんろ	IHK-W1-B	1	0		3	1～6月中調査分
株式会社エヌ・ティ・ティ エムイー	ISDNターミナルアダプタ	MN128mini-J	1	0		5	1～6月中調査分
ダイキン工業株式会社	エアコン	F28HTSS-W	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://www.daikin.co.jp/taisetsu/2014/141017/">www.daikin.co.jp/taisetsu/2014/141017/</a>	1	1～3月中調査分
Dynabook株式会社	ACアダプター	G71C0009T110	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://dynabook.com/assistpc/info/2018/201806_aca.htm">http://dynabook.com/assistpc/info/2018/201806_aca.htm</a>	1	1～3月中調査分
Dynabook株式会社	ACアダプター	G71C0009T210	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://acadaptercheck.dynabook.com/AdapterUpdate/InformationJapan?region=TJPN&amp;country=JP&amp;lang=ja">https://acadaptercheck.dynabook.com/AdapterUpdate/InformationJapan?region=TJPN&amp;country=JP&amp;lang=ja</a>	5	1～6月中調査分
日本ゼネラル・アプライアンス株式会社 (輸入事業者)	オイルヒーター	HEZ13/10K-T	1	0		1	1～3月中調査分
深圳市国富泰科技有限公司 (販売事業者)	空気清浄機	不明	1	0		6	1～6月中調査分
不明	互換バッテリー	不明	1	0		1	1～3月中調査分
BONAOKDirect	充電式湯たんぽ	不明	1	0		2	1～3月中調査分
東栄株式会社 (販売事業者)	照明器具	BL-11000LED16K	1	0		1	1～6月中調査分

シャープ株式会社	洗濯機	ES-SL42Y2	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://jp.sharp/support/announce/es42x.html">https://jp.sharp/support/announce/es42x.html</a>	5	1～6月中 調査分
不明	扇風機	不明	1	0		6	1～6月中 調査分
株式会社スイデン	掃除機	SAV-110R	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.suiden.com/wordpress/wp-content/uploads/2020/05/newsannounce05.pdf">https://www.suiden.com/wordpress/wp-content/uploads/2020/05/newsannounce05.pdf</a>	4	1～6月中 調査分
レノボ・ジャパン株式会社	タブレット端末	YOGATablet2-1050F	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://pcsupport.lenovo.com/jp/ja/solutions/self-check-tool-service">https://pcsupport.lenovo.com/jp/ja/solutions/self-check-tool-service</a>	3	1～3月中 調査分
パナソニック株式会社	タブレット端末	FZ-B2	1	0		6	1～6月中 調査分
株式会社ニトリ	電気こたつ	NST-75-2BK	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.nitorihd.co.jp/news/items/c6c82bb75c86db56d031c0e1c8c20fa2.pdf">https://www.nitorihd.co.jp/news/items/c6c82bb75c86db56d031c0e1c8c20fa2.pdf</a>	2	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	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/080624-1.html">https://www.meti.go.jp/product_safety/recall/file/080624-1.html</a>	5	1～6月中 調査分
株式会社 THE NeO	電動自転車用バッテリー	TL-2405A-G	1	0		6	1～6月中 調査分
株式会社 ジェ・ネット	電気ストーブ	KSL-881	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://www.je-net.co.jp/information.html">www.je-net.co.jp/information.html</a>	1	1～3月中 調査分
株式会社千住	電気ストーブ	PH-1211	1	0		2	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	KYA-C915R(WH)	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://www.yuasa-p.co.jp/wp/wp-content/uploads/2016/03/9adfc89703baed016aaaf02defd9f429.pdf">http://www.yuasa-p.co.jp/wp/wp-content/uploads/2016/03/9adfc89703baed016aaaf02defd9f429.pdf</a>	3	1～3月中 調査分
日立グローバルライフソリューションズ株式会社	電気洗濯乾燥機	NW-D8AX	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://www.hitachi-gls.co.jp/information/20081215.html">https://www.hitachi-gls.co.jp/information/20081215.html</a>	5	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	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://panasonic.co.jp/ap/info/important/product/index.htm">https://panasonic.co.jp/ap/info/important/product/index.htm</a>	3	1～6月中 調査分
小泉成器株式会社	電子レンジ	KRD-0106	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://www.koizumiseiki.co.jp/support/important/post.html">http://www.koizumiseiki.co.jp/support/important/post.html</a>	4	1～6月中 調査分
パナソニックサイクルテック株式会社	電動自転車	NKY454B02	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://panasonic.co.jp/ls/pct/info/d201507.html">https://panasonic.co.jp/ls/pct/info/d201507.html</a>	2	1～6月中 調査分
パナソニック株式会社	ノートパソコン	CF-NX1VWJYS	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="https://askpc.panasonic.co.jp/info/info20191001.html">https://askpc.panasonic.co.jp/info/info20191001.html</a>	2	1～3月中 調査分
株式会社シーブイエス (輸入事業者)	ポータブルDVDプレーヤー	SE70S	1	0		2	1～3月中 調査分
株式会社ハック	モバイルバッテリー	HRN-265	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://hac72.com/notice/news2">http://hac72.com/notice/news2</a>	1	1～3月中 調査分
日本ZHL株式会社	モバイルバッテリー	YM-165(GD-17)	1	0		2	1～3月中 調査分
株式会社スリーイー ホールディングス	モバイルバッテリー	3E-MB7-BK	1	0		5	1～6月中 調査分

株式会社MSソリューションズ	モバイルバッテリー	LP-MBY78SV	1	0		6	1～6月中 調査分
リンナイ株式会社	浴室暖房乾燥機	RBH-C333K3SNP	1	0		1	1～3月中 調査分
合計			39				

令和2年1月から同年6月までに発生した製品火災(燃焼機器)

資料3

※製品火災10件を以下に示している。(該当件数、製品名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
ウォーターフライヤー株式会社	ウォーターフライヤー	RK-30型	1	0		3	1～3月中調査分
HOTGEE	ガストーチバーナー	不明	1	0		3	1～6月中調査分
岩谷産業株式会社	ガストーチバーナー	CB-TC-CPR03	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://www.iwatani.co.jp/jpn/top_info/detail_28.html">http://www.iwatani.co.jp/jpn/top_info/detail_28.html</a>	3	1～6月中調査分
不明	ガストーチバーナー	不明	1	0		4	1～6月中調査分
不明	ガストーチバーナー	不明	1	0		4	1～6月中調査分
ビー・エヌ・ティー株式会社	ガストーチバーナー	不明	1	0		5	1～6月中調査分
不明	ガストーチバーナー	不明	1	0		5	1～6月中調査分
不明	ガストーチバーナー	不明	1	0		6	1～6月中調査分
株式会社ニチネン	簡易ガスこんろ	KC-353	1	0		5	1～6月中調査分
株式会社世田谷製作所	ふるバーナー	TA-097	1	0	下記の社告等により示された不具合によるものである。 【関連HP】 <a href="http://www.okakin.com/news/0.html">http://www.okakin.com/news/0.html</a>	1	1～3月中調査分
合計			10				



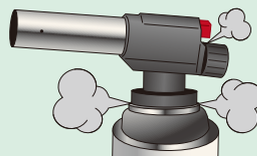
# トーチバーナーを お使いの皆様へ



誤った使用や、過度の使用、過酷な使い方をされますと器具の損傷やけが、火災など思わぬ事故の恐れがあります。安全にお使いいただくために点火動作をする前に下記の注意事項を必ずお守りください。

点火動作をする前には必ず、接続部またはガス調整つまみからガスが漏れていないかを確認してください。

特に使用頻度が高い、または購入後長期間経過しているバーナーは、内部のゴム部品の劣化などの恐れがあります。必ず使用前点検を行なってください。

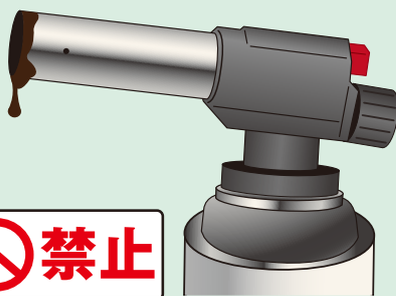


## 次のような使い方は絶対にしないでください

両手に1台ずつ持ち、一度に2台同時に使用すること。



油分の多い食材や汚れが付着したまま使用すること。



容器(ボンベ)を装着したままのバーナーや容器(ボンベ)を火元の近くや、加熱される可能性のある場所に置くこと。(熱で容器(ボンベ)が加熱されて爆発する恐れがあります。)



## 次のような症状があればただちに使用をやめ、新しい製品に交換してください

容器(ボンベ)にしっかりと固定されず、ゆるみやガタつきがある。



落下などで衝撃が加わりバーナー本体や容器が変形している。



変形やヒビが見受けられる。(このような場合はすぐに使用を中止してください。)



点火しなくなった場合、他の炎を使って点火することは絶対にしないでください。



## 次のようなことにご注意ください



安全のため、ご使用前に取扱説明書をよくお読みいただき、ご理解の上ご使用ください。

取扱説明書をお読みいただき、ご不明な点は、お買い求めになった販売店または製造元までご相談ください。



容器(ボンベ)は必ず指定された専用容器(ボンベ)を使用してください。

他の容器(ボンベ)を使用すると、ガス漏れする場合や、正常な使用ができなくなる可能性があります。



容器(ボンベ)は必ずキャップをして、湿気の少ない冷暗所に保管してください。

容器(ボンベ)やバーナーは、とくに蛍光灯の下や電子機器のそばでの保管は避けてください。内部のゴム部品が劣化し、ガス漏れにつながる恐れがあります。





正しく使って  
安全に！

必ずお守りください

# ⚠️ 注意

カセットこんろでの下記のような使い方は、こんろ本体に熱が伝わってボンベの爆発やテーブルの焼損等、事故の原因となります。絶対にしないでください。

カセットこんろをおおような大きな調理器具は使用しないで下さい。



禁止

クッキングヒーターや焼き物器など、他の熱源の上や近くに、カセットこんろ・ボンベを置かないで下さい。



禁止

セラミック付き焼き網は使用しないで下さい。

石綿やセラミック付きの魚焼き器や焼き網及び陶板プレート等



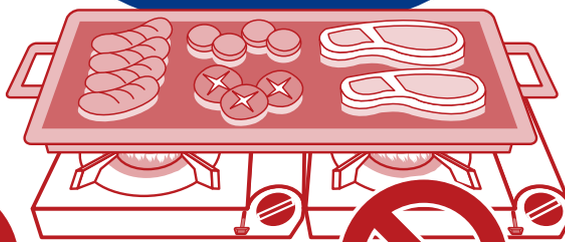
禁止

ストーブやファンヒーターの近くなど、高温になる場所にカセットこんろ・ボンベを置かないで下さい。



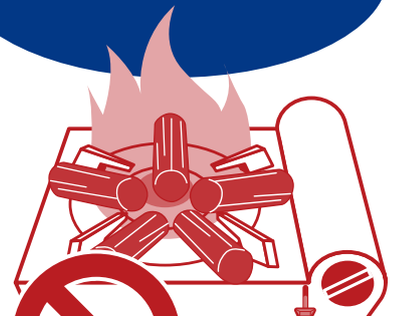
禁止

カセットこんろを2台以上並べて使用しないで下さい。



禁止

炭の火おこしは危険ですのでおやめください。



禁止



## 警告

絶対にやめましょう

## 吸引禁止

ガスを故意に吸引すると、酸欠により窒息死します。

- 取扱説明要項をよく読んで、正しくご使用ください。
- カセットこんろに表示してある専用ボンベをご使用ください。



Japan Industrial Association of Gas and Kerosene Appliances

一般社団法人 **日本ガス石油機器工業会**

カセットボンベの処理の仕方についてのお問い合わせは、カセットボンベお客様センターにて承っております。

恐れ入りますが、「カセットボンベお客様センター」(0120-14-9996 平日 10:00 ~ 17:00)までご連絡をお願いいたします。