

| JGKA 管理番号 | 事故発生日 | 公表日 | 製品名 | 機種・型式 | 事業社名 | 事故発生場所 | 被害概要 | | | | | 事故の内容 | 事故の原因 | 再発防止策 | 備考 | | |
|--------------|-------|------------|------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------------------|------|-----|-----|-----|----|-------|---|---|---|----------------------------------|-------------------|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷病 | 軽傷病 | 〇中毒 | 火災 | | | | | | |
| A1G09- | 170 | 2009/11/30 | 2010/01/28 | カートリッジガスこんろ(分離型)(ガソリン兼用) | P-MF-EX (プリムスブランド) | イワタニ・プリムス(株) (プリムスブランド) (輸入事業者) | 福岡県 | | 1 | | | 〇 | 当該製品を点火しようとしたところ、異音とともに出火し、当該製品及び周辺が焼損する火災が発生し、1名が負傷した。現在、原因を調査中。 | | | A1G0900171と同一事故 | |
| A1G09- | 169 | 2009/11/10 | 2010/01/26 | ガスこんろ(LPガス用) | RTS-336-2FTS | リンナイ(株) | 群馬県 | | | | | 〇 | 火災が発生し、現場に当該製品があった。現在、原因を調査中。 | | | | |
| A1G09- | 166 | 2009/12/23 | 2010/01/14 | カセットボンベ | なし | (株)TTS(輸入事業者) | 北海道 | | | | | 〇 | カセットこんろに当該製品を装着し、点火したところ、当該製品の先端部付近から炎が立ち上がり、当該製品が焼損した。現在、原因を調査中。 | | | A1G0900167と同一事故 | |
| A1G09- | 165 | 2009/12/18 | 2010/01/14 | ガス給湯付ふろがま(都市ガス用、屋外式) | TP-SP206SZR-1 | 高木産業(株) | 愛知県 | | | | | 〇 | 当該製品を使用中、排気口から出火し、周辺が焼損した。現在、原因を調査中。 | | | | |
| A1G09- | 164 | 2009/12/27 | 2010/01/14 | ガス給湯付ふろがま(LPガス用、屋外式) | TP-FP320AZR | 高木産業(株) | 東京都 | | | | | 〇 | 当該製品を使用中、排気口から出火し、当該製品及び周辺が焼損した。現在、原因を調査中。 | | | 平成22年1月4日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故 | |
| A1G09- | 158 | 2009/12/19 | 2010/01/08 | ガス瞬間湯沸器(LPガス用、CF式) | PH-161M | パロマ工業(株) | 埼玉県 | | | | | 〇 | 当該製品を使用中、当該製品の上方にあった換気ダクトが焼損する火災が発生した。使用状況も含め、現在、原因を調査中。 | | | 製造から10年以上経過した製品 | |
| A1G09- | 155 | 2009/12/17 | 2010/01/08 | ガス給湯付ふろがま(LPガス用、屋外式) | GRQ-201SA | (株)ノーリツ | 神奈川県 | | | | | 〇 | 当該製品で追い炊き操作をしたところ、異臭がしたため確認すると、当該製品から発煙しており、当該製品内部を焼損した。 | 事故原因は、供給ガス圧を調整する部品(ガスガバナ)の設計不良から、長年の使用でガス圧調整のためのゴム膜(ダイヤフラム)の劣化が進み、漏れたガスに引火し、器具内配線類を焼損したものと | | | 平成19年6月9日からリコール実施 |
| A1G09- | 145 | 2009/12/04 | 2009/12/22 | ガス瞬間湯沸器(LPガス用、開放式) | PH-5TF | パロマ工業(株) | 千葉県 | | | | | 〇 | 異臭がしたため確認すると、当該製品の上方に炎が見えた。当該製品上方に設置された水道配管が焼損した。 | 長年の使用(約18年)で劣化したダイヤフラム内のリング部からの水漏れにより、ガス弁開閉ロッド表面が腐食されロッドが戻りにくくなり、湯を停止してもガスが停止されず燃焼が継続したため過熱し、長年の使用により製品内部に付着していた油が発火したものと推定される。したがって、事故原因は製品の経年劣化によるものと判断される。 | 引き続き同様の事故発生について注視していくとともに、必要に応じて対応を行うこととする。 | 2014/6/20製品安全ガイドを確認し情報を追加した。 | |
| A1G09- | 143 | 2009/11/29 | 2009/12/16 | ガス瞬間湯沸器(都市ガス用、屋外式) | GQ-1601WMS | (株)ノーリツ | 東京都 | | | | | 〇 | 異臭と発煙がしたため確認すると、当該製品から出火する火災が発生しており、当該製品及び周辺を焼損した。現在、原因を調査中。 | | | | |
| A1G09- | 140 | 2009/11/22 | 2009/12/11 | カセットボンベ | CB-250-OR (岩谷産業(株)ブランド) | 日本瓦斯(株) (岩谷産業(株)ブランド) | 東京都 | | | | | 〇 | カセットこんろに当該製品を装着し、点火したところ、カセットこんろの接続口から出火し、周辺を焼損した。現在、原因を調査中。 | | | A1G0900139とA1G0900140は同一事故 | |
| A1G09- | 130 | 2009/11/07 | 2009/12/09 | ガスこんろ(LPガス用) | ハオS630VGTS | リンナイ(株) | 鹿児島県 | | | | | 〇 | 当該製品を使用して調理中に異音が生じ、当該製品が破損した。現在、原因を調査中。 | | | | |
| A1G09- | 126 | 2009/10/29 | 2009/12/01 | ガスこんろ(LPガス用) | 不明 | パロマ工業(株) | 茨城県 | | | | | 〇 | 当該製品を点火しようと点火操作を繰り返したところ、突然炎が上がる火災が発生した。使用状況も含め、現在、原因を調査中。 | | | 平成21年11月4日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故 | |
| A1G09- | 116 | 2009/10/14 | 2009/11/04 | ガスこんろ(都市ガス用、卓上型) | RTS-480VF | リンナイ(株) | 神奈川県 | | | | | 〇 | 当該製品を使用後、外出したところ出火し、当該製品を焼損した。現在、原因を調査中。 | | | | |

尚、このデータは暫定データのものも含まれていますので後日変更・削除される場合もありますのでご了承下さい。
 注意)人的被害概要 重症病:治療に要する期間が30日以上の負傷・疾病又は後遺障害
 軽傷病:治療に要する期間が30日未満の負傷・疾病

| JGKA 管理番号 | 事故発生日 | 公表日 | 製品名 | 機種・型式 | 事業社名 | 事故発生場所 | 被害概要 | | | | 事故の内容 | 事故の原因 | 再発防止策 | 備考 | | |
|--------------|-------|------------|------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------|-----|-----|-----|-------|-------|---|--|---|------------------------------|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷病 | 軽傷病 | 〇中毒 | | | | | 火災 | |
| A1G09- | 109 | 2009/10/06 | 2009/10/22 | ガス瞬間湯沸器(LPガス用, 屋外式) | TP-SQ160R-1 | 高木産業(株) | 東京都 | | | | | ○ | 当該製品を使用中、湯温が変動したため確認すると、当該製品及び周辺を焼損していた。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09- | 105 | 2009/09/30 | 2009/10/15 | ガスこんろ(都市ガス用, 組込型) | DW31B2DTL | (株)ハーマンプロ | 兵庫県 | | | | | ○ | 当該製品のグリルで調理中、製品内から発煙する火災が発生し、当該製品及び周辺を焼損した。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09- | 104 | 2009/09/24 | 2009/10/09 | ガス給湯付ふろがま(都市ガス用, 屋外式) | GFK-167PA | (株)長府製作所 | 東京都 | | | | | ○ | 当該製品を使用中に異音がしたので確認すると、当該製品付近から出火し、製品を焼損した。現在、原因を調査中。 | | 平成21年9月25日に原子力安全・保安院にて公表済事故 | |
| A1G09- | 103 | 2009/09/16 | 2009/10/06 | カセットこんろ | CKD-2500 | タイガー魔法瓶(株) | 大阪府 | | | | | ○ | 当該製品から出火し、製品を焼損した。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09- | 101 | 2009/08/27 | 2009/10/01 | ガスこんろ(都市ガス用, 卓上型) | R-3WVF8-L (東邦ガス(株)ブランド) | リンナイ(株) (東邦ガス(株)ブランド) | 愛知県 | | | | | ○ | 火災が発生し、現場に当該製品があった。出火元も含め、現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09- | 095 | 2009/08/20 | 2009/09/03 | ガス給湯付ふろがま(LPガス用, 屋外式) | GRQ-201A | (株)ノーリツ | 宮城県 | | | | | ○ | 追い焚きしていたところ、リモコンの表示が消え、異臭がしたため、確認すると当該製品が発煙していた。 | 事故原因は、供給ガス圧を調整する部品(ガスガバナ)の設計不良から、長年の使用でガス圧調整のためのゴム膜(ダイヤフラム)の劣化が進み、漏れたガスに引火し、器具内配線類を焼損したものと | 平成19年6月9日からリコール実施 | |
| A1G09- | 093 | 2009/08/20 | 2009/09/03 | ガス瞬間湯沸器(都市ガス用, 屋外式) | GQ-1000WM | (株)ノーリツ | 神奈川県 | | | | | ○ | 当該製品の前方に取り付けられていた日除けの一部が焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09- | 091 | 2009/06/03 | 2009/08/18 | ガス給湯付ふろがま(都市ガス用, 屋外式) | FH-16AWD | パロマ工業(株) | 兵庫県 | | 1 | | | | 当該製品でシャワーを使用していたところ、急に熱湯になり火傷を負った。現在、原因を調査中。 | | 製造から10年以上経過した製品 | |
| A1G09- | 084 | 2009/07/14 | 2009/07/29 | ガス給湯付ふろがま(LPガス用, 屋外式) | OK-KS30 | (株)オカキン | 兵庫県 | | | | | ○ | 当該製品を使用中に、当該製品から発煙した。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09- | 083 | 2009/07/08 | 2009/07/29 | ガスふろがま(都市ガス用, BF式) | ER | (株)ガスター | 東京都 | | | | | ○ | 当該製品を点火したところ、当該製品から出火する火災が発生した。現在、原因を調査中。 | | 平成21年7月9日に原子力安全・保安院にて公表済み事故。製造から15年以上経過した製品 | |
| A1G09- | 082 | 2009/07/07 | 2009/07/24 | ガス給湯付ふろがま(都市ガス用, FF式) | KG-816FFS-SAQ (東京ガス(株)ブランド) | (株)ガスター (東京ガス(株)ブランド) | 東京都 | | | | | ○ | 異臭がしたため確認すると、当該製品から発煙していた。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09- | 080 | 2009/01/26 | 2009/07/23 | カセットボンベ | CB-250-OR (岩谷産業(株)ブランド) | 日本瓦斯(株) (岩谷産業(株)ブランド) (輸入事業者) | 兵庫県 | | | | | ○ | カセットこんろを使用中、当該製品とカセットこんろの接続口から出火した。現在、原因を調査中。 | | A1G0900079と同一事故 | |
| A1G09- | 076 | 2009/06/29 | 2009/07/14 | ガス給湯暖房機(都市ガス用, 屋外式) | DH-N2412AWDL4-1 | パロマ工業(株) | 東京都 | | | | | ○ | 当該製品を使用していたところ、排気筒付近から出火する火災が発生した。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09- | 072 | 2009/06/16 | 2009/07/03 | ガス瞬間湯沸器(LPガス用, 開放式) | RUS-V51RTA | リンナイ(株) | 埼玉県 | | | 1 | | ○ | 当該製品に点火したところ爆発が生じ、1名が負傷した。 | 調査の結果、当該製品の焼損が著しく、出火した痕跡が確認できなかったことから、製品起因であるか否かを含め事故原因の特定には至らなかった。 | 引き続き同様の事故発生について注視していくとともに、必要に応じて対応を行うこととする | 2014/6/20製品安全ガイドを確認し情報を追加した。 |

尚、このデータは暫定データのものも含まれていますので後日変更・削除される場合もありますのでご了承下さい。
 注意)人的被害概要 重症病:治療に要する期間が30日以上の負傷・疾病又は後遺障害
 軽傷病:治療に要する期間が30日未満の負傷・疾病

| JGKA 管理番号 | 事故発生日 | 公表日 | 製品名 | 機種・型式 | 事業社名 | 事故発生場所 | 被害概要 | | | | | 事故の内容 | 事故の原因 | 再発防止策 | 備考 |
|--------------|------------|------------|-----------------------|------------------------|------------------------|--------|------|-----|-----|-----|----|--|--|--|------------------------------|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷病 | 軽傷病 | 〇中毒 | 火災 | | | | |
| A1G09-065 | 2009/06/02 | 2009/06/19 | ガス瞬間湯沸器(都市ガス用, 開放式) | PH-5BW | パロマ工業(株) | 東京都 | | | | | ○ | 当該製品を使用していたところ、当該製品の上方にある換気扇の防汚用のカバーシートが一部焼損した。 | 使用者が、点火操作を繰り返したために生じた未燃ガスに引火して火災に至った可能性が考えられるが、当該製品にガス漏れは認められず、点火や燃焼状態は正常であり、問題が認められないため、事故原因の特定には至らなかった。したがって、事故原因は不明であり、製品に起因するか否かも不明と判断される。 | 引き続き同様の事故発生について注視していくとともに、必要に応じて対応を行うこととする。 | 2014/6/20製品安全ガイドを確認し情報を追加した。 |
| A1G09-059 | 2009/05/18 | 2009/06/04 | ガス給湯付ふろがま(都市ガス用, 屋外式) | TP-SP244SZR | 高木産業(株) | 神奈川県 | | | | | ○ | 当該製品を使用中に排気口から出火し、周辺を焼損した。現在原因を調査中。 | | | |
| A1G09-050 | 2009/04/27 | 2009/05/14 | ガスこんろ(LPガス用) | ハオ600F | リンナイ(株) | 滋賀県 | | | | | ○ | 当該製品に大型の鍋を掛けたまま、その場を離れている際に出火する火災が発生した。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09-041 | 2009/04/11 | 2009/04/22 | 屋外式ガス湯沸器(LPガス用) | GQ-1601WMS | (株)ノーリツ | 東京都 | | | | | ○ | 入浴時に浴室内に煙が侵入したので確認すると、当該製品背面及び当該製品を取り付けている壁の一部が焼損していた。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09-033 | 2009/03/13 | 2009/04/02 | ガスふろがま(都市ガス用, BF式) | SRⅢ | (株)ガスター | 千葉県 | | | | | ○ | 当該製品を使用中に異臭がした。確認したところ機器内の一部が焼損していた。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09-031 | 2009/03/15 | 2009/03/31 | ガスこんろ(LPガス用, 組込型) | RX-38T | リンナイ(株) | 三重県 | | | | | ○ | 当該製品のグリルで調理していたところ、グリル排気口より炎が立ち上がった。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09-027 | 2009/03/07 | 2009/03/26 | ガス給湯暖房機(都市ガス用, 屋外式) | YG2000RG (044-0881) | (株)ハーマンプロ (大阪ガス(株)) | 大阪府 | | | | | ○ | 当該製品を使用中に機器内部より発煙した。 | 事故原因は、長期間の使用により熱交換器に亀裂が入り、機器内部の暖房水タンクの上に向けて熱風が漏れたためにタンクが焼損し、発煙したものと考えられる。 | 製造事業者である株式会社ハーマンプロでは、平成19年7月にホームページに情報を掲載するとともに設置先ヘダイレクトメールを送付するなどして、OEMで販売している製品も含め、対象製品の無償点検・改修を実施して | リコール品 社告(2007/07/27) |
| A1G09-025 | 2009/03/02 | 2009/03/16 | ガスこんろ(LPガス用, 卓上型) | IC-KN690F-R | パロマ工業(株) | 石川県 | | | | | ○ | 当該機器を使用中に火災が発生した。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09-021 | 2009/01/31 | 2009/02/12 | ガス給湯付ふろがま(LPガス用, 屋外式) | GRQ-201SA | (株)ノーリツ | 愛知県 | | | | | ○ | 当該機器を使用中にお湯が出なくなり、異臭がしたため確認すると機器内部が焼損していた。 | 事故原因は、供給ガス圧の変動を調整する部品(ガスガバナ)の設計不良から、長時間使用でガス圧調整のためのゴム膜(ダイヤフラム)の劣化が進み、ガス漏れが生じ、漏れたガスに引火し器具内配線を焼損したものと考えられる。 | 製造事業者である株式会社ノーリツでは、平成19年6月9日に新聞社告、平成20年3月17日に再社告を掲載し、注意喚起を行うとともに、対象製品について改修を | リコール品 社告(2007/06/09) |

尚、このデータは暫定データのものも含まれていますので後日変更・削除される場合もありますのでご了承下さい。
 注意)人的被害概要 重症病:治療に要する期間が30日以上(負傷・疾病又は後遺障害)
 軽傷病:治療に要する期間が30日未満(負傷・疾病)

| JGKA 管理番号 | 事故発生日 | 公表日 | 製品名 | 機種・型式 | 事業社名 | 事故発生場所 | 被害概要 | | | | | 事故の内容 | 事故の原因 | 再発防止策 | 備考 |
|--------------|------------|------------|-----------------------|--------------------------|-----------|--------|------|-----|-----|-----|----|---|--|---|------------------------------|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷病 | 軽傷病 | 〇中毒 | 火災 | | | | |
| A1G09-018 | 2009/01/25 | 2009/02/09 | ガスふろがま(都市ガス用, BF式) | RBF-11N | リンナイ(株) | 福岡県 | | | 1 | | 〇 | 追い焚き運転中に異音が生じて確認すると、煙が立ちこめて風呂釜及び浴室が焼損した。またその際に、1名が煙を吸い込み軽傷を負った。現在、原因を調査中。 | | | 上記A1G0900019と同一事故 |
| A1G09-017 | 2009/01/21 | 2009/02/09 | ガスこんろ(LPガス用, 卓上型) | PA-E22CF-R | パロマ工業(株) | 福岡県 | | | | | 〇 | 火災が発生した。火元と思われる現場に当該機器があり、出火元も含め、現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09-015 | 2009/01/17 | 2009/02/05 | コンビネーションレンジ(LPガス用) | DR-201E (〔株〕ハーマンブランド) | テガ三洋工業(株) | 埼玉県 | | | | | 〇 | 「ドン」という音と共に火柱があがり、ガスこんろ下の当該製品のオープンドアが開き、レンジフードのフィルターが黒く変色した。現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09-010 | 2009/01/20 | 2009/01/27 | ガス給湯付ふろがま(都市ガス用, 屋外式) | GT-2010ARX | (株)ノーリツ | 神奈川県 | | | | | 〇 | 修理事業者による修理後しばらくすると、異音が生じたので確認すると、当該機器が燃えていた。修理不良の可能性がありますが、現在、原因を調査中。 | | | |
| A1G09-005 | 2009/01/06 | 2009/01/22 | ガス瞬間湯沸器(都市ガス用) | RUS-5RX | リンナイ(株) | 福岡県 | | | | | 〇 | 当該機器を使用後、しばらくすると異音が生じ発煙したため機器を確認したところ、出湯管の根元付近から出火していた。 | 調査の結果、当該製品は、長期使用(約15年)により、当該製品の器具栓(バルブロッド部)のOリングが摩耗しており、使用時にガス漏れが生じたため、バーナーの炎が引火し、ガス元栓を閉めた後も燃え続け、出湯管接続部が燃えたものと考えられる。 | 引き続き同様の事故発生について注視していくとともに、必要に応じて対応を行うこととする。 | 2014/6/20製品安全ガイドを確認し情報を追加した。 |

注意)

- ・002, 003…B1へ移動(09/07/24)
- ・004…B1へ移動(09/12/22)
- ・009…B1へ移動(10/01/08)
- ・006, 019, 028…B1へ移動(10/01/28)
- ・007, 024, 026…B1へ移動(10/02/02)
- ・011, 012, 014, 020, 023, 030, 032, 039, 042, 043, 045, 048, 051, 052, 068…B1へ移動(10/02/15)
- ・008, 035, 046, 054, 056, 061, 069, 079, 070, 078, 087, 090…B1へ移動(10/06/18)
- ・過去4年間の経済産業省 製品事故判定第三者委員会の調査結果等を反映した。また、これに合わせ重複データのチェックを行った(10/11/05)
- ・111…149と重複のため削除(10/11/05)
- ・016, 034, 036, 038, 058, 060, 064, 066, 071, 081, 073, 075, 086, 089, 092, 094, 098, 119, 122, 168, 001…B1へ移動(10/11/05)
- ・049, 063, 067, 077, 102, 106, 108, 107, 112, 110, 114, 115, 117, 118, 123, 124, 131, 132, 138, 150, 144…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/04/13)
- ・040, 062, 085, 088, 113, 149, 125, 127, 156, 167…第三者委員会の判定(10/12/03)に基づきB1等へ移動(12/04/16)。
- ・013, 047, 096, 097, 100, 120, 129, 133, 134, 136, 139, 142, 153, 154, 160, 161…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/04/18)。
- ・022, 055, 137, 151, 146, 172…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/04/27)。
- ・029, 175…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/08)。
- ・037, 053, 074, 128, 141, 148, 152, 157, 162, 171, 173, 174…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/08)。
- ・147, 159…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/09)。
- ・121, 135, 163…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/10)。
- ・044, 057…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/10)。
- ・099…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(13/03/18)

尚、このデータは暫定データのものも含まれていますので後日変更・削除される場合もありますのでご了承下さい。
 注意) 人的被害概要 重症病: 治療に要する期間が30日以上の負傷・疾病又は後遺障害
 軽傷病: 治療に要する期間が30日未満の負傷・疾病