

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	Co中傷					火災
A1G07-087	2007/10/22	2008/07/08	ガス栓(都市ガス用)	G57A	光陽産業(株)	東京都		2			○	ガス漏洩による爆発により天井等が焼損し、2名が重傷を負った。出火元も含め、現在、原因を調査中。			
A1G07-085	2007/12/26	2008/02/12	ガス衣類乾燥機(都市ガス用)	MA-040C-S(東京ガス(株)ブランド)	松下電器産業(株)	東京都					○	当該製品を運転して外出し、帰宅した際に当該製品のドアを開けると、ドラム内が焦げていた。現在、原因を調査中。			リコール品(社告2008/09/09)
A1G07-084	2007/12/27	2008/02/07	ガス給湯暖房器(都市ガス用)	AD-242-RFA(44-790:大阪ガス(株)ブランド)	松下電器産業(株)	大阪府					○	給湯と暖房機能を使用していたところ、ベランダで発煙しているのを発見した。当該機器の近くに設置されたエアコン室外機の一部が焼損した。当該製品の排気口から炎溢れがあり、室外機に引火した可能性もあるが、出火元も含め、現在原因を調査中。			
A1G07-081	2007/12/27	2008/01/09	ガス給湯器(都市ガス用, 屋外式)	GQ-1601WMS	(株)ノーリツ	東京都					○	当該機器より発煙し、設置面の壁が焦げた。現在、原因を調査中。			
A1G07-079	2007/12/23	2008/01/07	密閉式ガスふろがま(都市ガス用)	KG-806BFBK-FSDM1(東京ガス(株)ブランド)	(株)ガスター	東京都					○	入浴後、種火の状態が家人が外出した後、浴槽とふろがまを焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			
A1G07-074	2007/12/03	2008/01/07	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用, 屋外式)	31-739(大阪ガス(株)ブランド)	(株)日立ハウステック	大阪府		1				シャワーを使用中に高温水が出て火傷を負った。現在、原因を調査中。			
A1G07-073	2007/12/13	2007/12/27	ガス給湯付ふろがま(LPガス用, 屋外式)	GRQ-161SA	(株)ノーリツ	福岡県					○	入浴中に異音が生じたため、外に出て確認すると、当該機器が焼損していた。	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)内の設計不良により、ダイヤフラム(ガス圧調整のためのゴム膜)の長時間使用でダイヤフラムの劣化が進み、ガス漏れが生じ、漏れたガスが器具内で発火し器具を焼損させたと考えられる。	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日に新聞社告を掲載し、注意喚起を行うとともに、対象商品について無償改修を実施しています。	リコール品(社告2007/06/09)
A1G07-071	2007/05/16	2007/12/26	ガス給湯付ふろがま(LPガス用)	GRQ-201SA	(株)ノーリツ	兵庫県					○	入浴中にガス給湯付ふろがまの追焚用スイッチを入れた。その後30秒~1分後にリモコンの表示が消えた。同時に器具から煙が出ていることを発見した。	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)内の設計不良により、ダイヤフラム(ガス圧調整のためのゴム膜)の組み込み不良が生じ、また、ダイヤフラムのストローク量が大きくなった。これらの状態で長時間使用するとダイヤフラムの劣化が進み、ガス漏れが生じ、漏れたガスが器具内で発火し器具を焼損させたと推定される。	同社では、該当機種の使用者に対して、無償点検を実施する旨の社告を6月9日の新聞に掲載し、消費者への周知及び部品交換を進めることとしています。	リコール品(社告2007/06/09)
A1G07-070	2007/12/14	2007/12/25	ガス給湯付ふろがま(LPガス用, 屋外式)	GRQ-161SA	(株)ノーリツ	愛知県					○	入浴中、器具排気口から炎が出ているのを発見し消火した。網戸が焼損し、窓ガラスが破損した。現在、原因を調査中。			
A1G07-067	2007/12/02	2007/12/14	密閉式ガスふろがま(LPガス用, BF式)	BFS-61	(株)日立ハウステック	東京都					○	台所で給湯を使用後に異臭に気づき、浴室を確認すると当該機器から発火していた。現在、原因を調査中。			
A1G07-066	2007/11/29	2007/12/10	ガスこんろ(LPガス用)	BGA61N-3PSC	タカラスタンダード(株)	福岡県					○	こんろに鍋をかけた状態で別室にいた際に、「カチカチ」と音がしたため確認すると炎が鍋の半分くらいまで立ち上がっていた。急いでこんろの火を消すとガスに引火したと思われる、爆風が発生した。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	Co中毒					火災
A1G07-065	2007/11/21	2007/12/05	ガスこんろ(LPガス用)	IC-E601F-L	パロマ工業(株)	島根県					○	当該機器を使用してやかんでお湯を沸かしていたところ爆発し、部屋の窓ガラスが割れ、こんろの天板がはずれていた。現在、原因を調査中。			
A1G07-064	2007/11/17	2007/12/03	ガスふろバーナー	TA-097UET	(株)世田谷製作所	大阪府					○	ふろがま付近から出火する火災が発生した。現在、原因を調査中。			リコール対象品
A1G07-060	2007/11/10	2007/11/26	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用、屋外式)	YS2020R	(株)ハーマンプロ	鹿児島県					○	機器使用中に排気口から炎と煤が出て、機器の右側にあった雨どいの一部が焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G07-058	2007/09/16	2007/11/20	ガスグリラー(LPガス用)	SG-35	(株)アサヒサンレッド	岩手県			1		○	当該製品を使用中、軽症の一酸化炭素中毒になった。現在、原因を調査中。			
A1G07-057	2007/11/01	2007/11/16	ガスこんろ(LPガス用)	MG-133CF	パロマ工業(株)	三重県					○	当該機器のこんろの上に網を置いて魚を焼いていたところ出火した。現在、原因を調査中。			
A1G07-056	2007/11/01	2007/11/14	ガス瞬間湯沸器(元止式)(都市ガス用、開放式)	YR541	(株)ハーマンプロ	奈良県			2		○	当該機器を使用中に2名が気分が悪くなり、軽傷の一酸化炭素中毒と診断された。	当該製品の熱交換器が腐食によって生じた腐食生成物によって閉塞状態になり、不完全燃焼状態になっていたことに加え、排気が行われていなかったために、事故に至ったものと考えられる。腐食に至った原因として、当該製品の近くにあった冷凍機の冷媒(フロンガス)が漏れた状態で使用していたため、当該製品の熱交換器の腐食が、急激に進んだ可能性も考えられるが、詳細が不明なため、事故原因を特定することができなかった。なお、不完全燃焼防止装置及びインターロック機能は正常に作動した。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。	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。
A1G07-055	2007/10/27	2007/11/07	ガス給湯付ふろがま(LPガス用)	GRQ-162	(株)ノーリツ	東京都					○	追い焚きしようとしたが着火せず、何度目かの操作でボンと音がし発煙した。	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)内の設計不良により、ダイヤフラム(ガス圧調整のためのゴム膜)の長時間使用でダイヤフラムの劣化が進み、ガス漏れが生じ、漏れたガスが器具内で発火し器具を焼損させたと推定される。	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日に新聞社告を掲載し、注意喚起を行うとともに、対象商品について無償改修を実施しています。	リコール品(社告2007/06/09)
A1G07-054	2007/10/13	2007/10/29	屋外式ガス湯沸器(LPガス用)	OUR-3250QYS3203R((株)ハーマンブランド)	(株)ガスター	大分県					○	屋外に設置された当該機器が、爆発音とともに発煙し、内部を焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G07-052	2007/10/17	2007/10/24	ガス給湯器(都市ガス用、FE式)	GQ-166WE-F	(株)ノーリツ	埼玉県			5		○	浴槽に給湯している間に家人の一人が気分が悪くなり、居間に居た別の家人が異常に気付いたが、5名が病院に搬送された。排気ガスが漏れて室内にガスが滞留したのと考えられるが、詳細については、現在、原因を調査中。			
A1G07-051	2007/10/11	2007/10/24	半密閉式ガスふろがま(LPガス用、FE式)	TP-A14FE	高木産業(株)	和歌山県					○	当該機器より、白煙が出ているのを発見した。当該機器内の漏電遮断器周辺の配線類や樹脂部品及び電装基板の一部が焼損した。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	Co中傷	火災					
A1G07-050	2007/10/07	2007/10/19	ガス炊飯器(都市ガス用)	RR-07MKT2	リンナイ(株)	大阪府						○	プラスチック製衣装ケースの上に設置した当該製品で炊飯中、製品下部付近から火が出ているのに気がつきガス栓を閉め、消火した。ガス管の炊飯器側継ぎ手部分と衣装ケースが焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G07-049	2007/10/06	2007/10/19	ガスこんろ(LPガス用)	IC-DR37SBC-R	パロマ工業(株)	福岡県	1					○	台所付近が出火元と思われる火災が発生し、家人が死亡した。出火元も含め、現在原因を調査中。			
A1G07-047	2007/10/02	2007/10/15	ガスこんろ(都市ガス用)	RTS-3SGE1-L	リンナイ(株)	大阪府						○	ガスこんろを使用中、点火つまみ付近から出火していることに気がつき消火した。現在、原因を調査中。			
A1G07-046	2007/09/22	2007/10/09	ガスこんろ(都市ガス用)	PA-23F	パロマ工業(株)	愛知県			1			○	当該機器で揚げ物を調理中、その場を離れ戻ったところ、こんろの後方から火が出ていたため消火した。当該機器及び壁の一部を焼損した。家人が消火の際、軽い火傷を負った。現在、原因を調査中。			
A1G07-043	2007/09/10	2007/10/01	ガスこんろ(LPガス用)	IC-3300BF-2L	パロマ工業(株)	神奈川県						○	当該機器から炎が上がったため、水をかけて消火した。現在、原因を調査中。			
A1G07-038	2007/08/21	2007/09/03	ガスこんろ(LPガス用、組込型)	GE-31DTKS	松下電器産業(株)	京都府						○	点火操作を行ったが点火しなかったため、何度も点火操作を繰り返したところ、器具天板後部より炎があがり器具内部を焼損した。点火操作を繰り返したことにより機器内部に滞留したガスに引火したものとと思われるが、現在、原因を調査中。			
A1G07-037	2007/08/12	2007/09/03	半密閉式ガスふろがま(都市ガス用)	TP-A3K-2	高木産業(株)	新潟県						○	空焚きしたことにより当該機器から出火し、壁の一部を焼損した。当該製品には空焚き防止装置が付いてたが、装置が正常に作動したか等、詳細を確認中。			
A1G07-031	2007/08/01	2007/08/15	ガス小型湯沸器(都市ガス用)	PIH-5SC東邦ガス(株)ブランド	パロマ工業(株)	愛知県						○	当該機器の上部から約5cmの炎が上がったため消火した。事故原因は、当該機器を使用状態から停止(給湯栓の閉栓)した際に、燃焼の停止遅れが起こることにより排気フードから発火する場合がある	事故原因は、長期使用による水圧自動ガス弁の劣化によるものと思われる。	当省としては、引き続き同様の事故発生に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。
A1G07-030	2007/08/01	2007/08/14	ガス衣類乾燥機(都市ガス用)	MA-050B-ST東京ガス(株)ブランド	松下電器産業(株)	東京都						○	当該機器内のタオルから出火する火災が発生した。オイルを使用するマッサージ店での火災であることから、オイルの酸化による発火の可能性も含め、現在、原因を調査中。			
A1G07-028	2007/07/17	2007/08/03	ガスこんろ(LPガス用)	RTS-480-4A-R	リンナイ(株)	岐阜県	1					○	妻がコンロを使用後に外出し、その後火災が発生した。在宅していた夫が逃げ遅れて、重傷の火傷を負い、数日後に死亡した。台所と夫のいた寝室のどちらかが出火場所と推測され、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	軽傷	Co中毒 火災				
A1G07-025	2007/07/22	2007/08/01	密閉式ガスふろがま(都市ガス用)	RBF-3SK1(寒冷地向け:元止め式)	(株)ガスター	北海道			1	○	使用者が入浴中に警報器が鳴ったもののガス漏洩は確認されなかった。その後、使用者が気分が悪くなったため病院へ行ったところ、一酸化炭素中毒と診断された。	今回の事故原因は、下記の2点が重なり一酸化炭素中毒に至ったものである。 (1)当該機器の熱交換器が腐食生成物で閉塞し、燃焼空気不足で不完全燃焼を起こし一酸化炭素が発生した。熱交換器が腐食生成物で閉塞した原因は、寒冷地仕様で給湯開始時に毎回冷たい水が流れて熱交換器が冷やされ結露が発生しやすい状況にあったこと、供給ガス(都市ガスのうち改質ガスと言われ、天然ガスより硫黄分が多いガス)中の硫黄分が燃焼して生成された硫酸化物が結露水に溶け込んで熱交換器の腐食が促進されやすい状態が重なったことが挙げられる。なお、供給ガスのうち硫黄分が少ない天然ガスの都市ガスやLPガスでは、現時点では事故は発生していない。 (2)設置現場では浴室の外にある排気トップの直上に、下開き方式の窓があり、入浴中に排ガスが浴室	(株)ガスターでは、平成19年8月1日にプレスリリースを行い、翌2日に新聞に社告を掲載し、注意喚起を行うとともに、対象製品について無償点検・改修を実施することとした。	リコール品(社告2007/08/02)
A1G07-019	2007/06/09	2007/06/25	ガス給湯用リモコン	****	****	神奈川県			1	○	台所に設置されているガス給湯用リモコンと周辺の可燃物を焼損した。火元も含めて、現在、原因を調査中。			
A1G07-016	2007/06/07	2007/06/20	密閉式ガスふろがま(都市ガス用)	RBF-3SK1-FX(リンナイ(株)ブランド)	(株)ガスター	北海道			1	○	窓が開いていた浴室で、母親が子供3人を一人ずつ風呂に入れていたところ、母親の具合が悪くなった。軽いCO中毒との診断結果であった。	今回の事故原因は、下記の2点が重なり一酸化炭素中毒に至ったものである。 (1)当該機器の熱交換器が腐食生成物で閉塞し、燃焼空気不足で不完全燃焼を起こし一酸化炭素が発生した。熱交換器が腐食生成物で閉塞した原因は、寒冷地仕様で給湯開始時に毎回冷たい水が流れて熱交換器が冷やされ結露が発生しやすい状況にあったこと、供給ガス(都市ガスのうち改質ガスと言われ、天然ガスより硫黄分が多いガス)中の硫黄分が燃焼して生成された硫酸化物が結露水に溶け込んで熱交換器の腐食が促進されやすい状態が重なったことが挙げられる。なお、供給ガスのうち硫黄分が少ない天然ガスの都市ガスやLPガスでは、現時点では事故は発生していない。 (2)設置現場では浴室の外にある排気トップの直上に、下開き方式の窓があり、入浴中に排ガスが浴室	(株)ガスターでは、平成19年8月1日にプレスリリースを行い、翌2日に新聞に社告を掲載し、注意喚起を行うとともに、対象製品について無償点検・改修を実施することとした。	リコール品(社告2007/08/02)
A1G07-015	2007/06/03	2007/06/18	屋外式ガス湯沸器(都市ガス用)	TP-GQ10R	高木産業(株)	熊本県				○	お風呂のお湯入れ完了後、湯沸器より煙が出て、機器内部を焼損した。			
A1G07-014	2007/05/30	2007/06/15	ガス小型湯沸器(LPガス用)	RUS-51GT	リンナイ(株)	京都府				○	湯沸器の右横のタオル掛けハンガーに掛けてあった布巾とゴム手袋が燃えているのに家人が気付かず、水を掛けて消火した。	調査の結果、製品内部に発火の痕跡は確認できなかったことから当該機器から出火したとは特定できず、当該製品周辺にも発火源となるものが確認できなかったことから、火災原因の特定には至らなかった。	原因の特定には至らなかったため、引き続き同様の事故発生について注視し、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	Co中重					火災
A1G07- 013	2007/05/26	2007/06/15	ガスこころ(LPガス用)	KG-551G	リンナイ(株)	埼玉県			1		○	台所付近から出火し、家屋を全焼した。また、隣接する住宅3棟が半焼、1名が火傷を負った。			
A1G07- 007	2007/05/25	2007/06/11	ガス給湯付ふろがま(LPガス用)	GRQ-201SA	(株)ノーリツ	三重県					○	風呂の追焚中に、焦げ臭い異臭に気づき、製品を確認すると、排気口から発煙していた。	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)内の設計不良により、ダイヤフラム(ガス圧調整のためのゴム膜)の組み込み不良が生じ、また、ダイヤフラムのストローク量が大きくなった。これらの状態で長時間使用するとダイヤフラムの劣化が進み、ガス漏れが生じ、漏れたガスが器具内で発火し器具を焼損させたと推定される。	同社では、該当機種の使用に対して、無償点検を実施する旨の社告を6月9日の新聞に掲載し、消費者への周知及び部品交換を進めることとしています。	リコール品(2007/06/09)
A1G07- 006	2007/05/23	2007/06/11	ガス給湯付ふろがま(LPガス用)	GRQ-201SA	(株)ノーリツ	大阪府					○	当該器具が焼損していることを施主の家族が気づき、消火した。	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)内の設計不良により、ダイヤフラム(ガス圧調整のためのゴム膜)の組み込み不良が生じ、また、ダイヤフラムのストローク量が大きくなった。これらの状態で長時間使用するとダイヤフラムの劣化が進み、ガス漏れが生じ、漏れたガスが器具内で発火し器具を焼損させたと推定される。	同社では、該当機種の使用に対して、無償点検を実施する旨の社告を6月9日の新聞に掲載し、消費者への周知及び部品交換を進めることとしています。	リコール品(2007/06/09)
A1G07- 003	2007/05/16	2007/05/28	ガス給湯付ふろがま(LPガス用)	GRQ-201SA	(株)ノーリツ	兵庫県					○	入浴中にガス給湯器付ふろがまの追焚用スイッチを入れた。その後30秒〜1分後にリモコンの表示が消えた。同時に器具から煙が出ていることを発見した。	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)内の設計不良により、ダイヤフラム(ガス圧調整のためのゴム膜)の組み込み不良が生じ、また、ダイヤフラムのストローク量が大きくなった。これらの状態で長時間使用するとダイヤフラムの劣化が進み、ガス漏れが生じ、漏れたガスが器具内で発火し器具を焼損させたと推定される。	同社では、該当機種の使用に対して、無償点検を実施する旨の社告を6月9日の新聞に掲載し、消費者への周知及び部品交換を進めることとしています。	リコール品(2007/06/09)

注:
 ・018…B1へ移行
 ・001, 008, 009, 011, 012…B1へ移行(07/9/11)
 ・020, 023, 024, 026, 027, 032, 036…B1へ移行(07/10/24)
 ・004…B1へ移行(08/01/08)
 ・002, 005, 039, 040, 044, 048, …B1へ移行(08/02/07)
 ・072, 034, 021…B1へ移行(08/02/21)
 ・035, 045, 062, 063, 076, 080…B1へ移行(08/03/18)
 ・083…B1へ移行(08/04/22)
 ・075…B1へ移行(08/04/23)
 ・017, 068…B1へ移行(08/04/24)
 ・010, 022, 029, 059, 078…B1へ移行(08/10/06)
 ・077…B1へ移行(08/10/22)
 ・061, 069…B1へ移行(09/01/07)
 ・053, 082…B1へ移行(09/07/14)
 ・042…B1へ移行(09/08/06)
 ・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)
 ・033, 041…B1へ移行(10/11/05)
 ・086…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/04/16)