

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					
A1G12-	157	2012/09/27	2013/02/22	ガス炊飯器(都市ガス用)	PR-4200S-1	(株)パロマ	大阪府		1				飲食店で当該製品を使用中、当該製品に触れたところ感電し、そのはずみで周辺に体を打ちつけ負傷した。現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、1月30日。
A1G12-	154	2012/12/28	2013/01/24	ガスこんろ(都市ガス用)	C3W27RS	(株)ハーマン	千葉県					○	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。			1月4日に経済産業省商務流通保安グループにて公表済事故。1月10日に消費者安全法の重大事故等として公表
A1G12-	150	2012/12/12	2013/01/16	ガス瞬間湯沸器(先止式)(都市ガス用、開放式)	RUS-53FT-1(東京ガス(株)ブランド:型式 KG-105SSA)	リンナイ(株)(東京ガス(株)ブランド)	東京都					○	飲食店で爆発を伴う火災が発生し、当該製品の周辺を破損及び焼損した。	調査の結果、当該製品のガス電磁弁に不具合品が混入したため、ガス電磁弁が常時開いたまま故障し、ガス元栓を開いた際にガス漏れが生じ、湯栓を開いた際の点火スパークが滞留していたガスに引火して爆発が生じたものと	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。
A1G12-	149	2012/12/07	2013/01/16	ガスファンヒーター(LPガス用)	SRC-305E-2	リンナイ(株)	長崎県					○	建物を全焼する火災が発生し、現場に当該製品があった。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-	145	2012/12/08	2012/12/27	ガスふろがま用バーナー(都市ガス用)	TA-OK270	(株)世田谷製作所	兵庫県					○	当該製品を使用中、異音に気付き確認すると、当該製品から出火する火災が発生しており、当該製品を焼損した。事故原因は、現在、調査中であるが、当該製品内の部品の設計の不具合により、ガバナ部(整流器)のダイヤフラム(ガスの供給圧力の変動に応じて動く弁)に亀裂が生じて機器内部でガス漏れが発生し、漏れたガスにバーナーの炎が引火し、出火に至ったものと考えられる。			製造から10年以上経過した製品。平成19年4月19日からリコールを実施(特記事項を参照)改修率72.1%。12月11日に経済産業省商務流通保安グループにて公表済事故。12月20日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-	144	2012/12/05	2012/12/27	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用、密閉式)	RBF-22S(東邦ガス(株)ブランド:型式 RUB-6(N))	リンナイ(株)(東邦ガス(株)ブランド)	岐阜県					○	当該製品で追い焚きしていたところ、当該製品から出火する火災が発生し、当該製品を焼損した。現在、原因を調査中。			12月20日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-	140	2012/11/27	2012/12/21	ガスこんろ(LPガス用)	DW3279DTR(TOTO(株)ブランド:型式 KNMG063LAB)	(株)ハーマン(TOTO(株)ブランド)	埼玉県					○	当該製品を使用中、異音に気付き確認すると、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。			12月6日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-	139	2012/11/24	2012/12/21	ガス栓(都市ガス用)	ガスコンセントW露出	(株)サンコー	東京都		1			○	当該製品にガストープを接続している居室内でライターで点火したところ、居室を半焼する火災が発生し、1名が負傷した。当該製品とガストープの接続状況を含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-	134	2012/11/16	2012/12/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用、RF式)	FH-E242AWDL(20)	パロマ工業(株)(現(株)パロマ)	大阪府		1				当該製品を使用して追い焚き後、入浴したところ、火傷を負った。当該製品の設置状況を含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-	133	2012/10/26	2012/12/11	ガス瞬間湯沸器(元止式)(都市ガス用、開放式)	RUS-V51RTA(WH)	リンナイ(株)	山形県					○	当該製品の周辺を焼損する火災が発生した。	当該製品の燃焼時の熱により壁面内部が低温着火した可能性も考えられるが、当該製品を手でせず詳細も確認できなかったことから、製品起因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。
A1G12-	132	2012/11/08	2012/12/11	ガスこんろ(都市ガス用)	PD-1EH-2	パロマ工業(株)(現(株)パロマ)	静岡県					○	当該製品を使用後、当該製品から出火する火災が発生し、当該製品及び周辺を焼損した。使用状況を含め、現在、原因を調査中。			11月22日に消費者安全法の重大事故等として公表済。

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日以上を負傷・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					
A1G12-	130	2012/10/23	2012/11/22	ガストーチ	不明	コールマンジャパン (株)(輸入事業者)	兵庫県					○	当該製品の動作確認をしたところ、当該製品から出火する火災が発生し、当該製品及び周辺を焼損した。現在、原因を調査中。			11月8日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-	125	2012/10/31	2012/11/22	ガスふろがま(LPガス用、RF式)	OK-AR型 -LE	(株)オカキン	広島県					○	当該製品を焼損する火災が発生した。事故原因は、現在、調査中であるが、当該製品内の部品の設計の不具合により、ガバナ部(整圧器)のダイヤフラム(ガスの供給圧力の変動に応じて動く弁)に亀裂が生じて機器内部でガス漏れが発生し、漏れたガスにバーナーの炎が引火し、出火に至ったものと考えられる。			平成19年4月19日からリコールを実施(特記事項を参照)改修率71.8%。11月5日に経済産業省商務流通保安グループにて公表済事故。11月8日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-	122	2012/10/21	2012/11/13	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用、RF式)	GT-2410SAR	(株)ノーリツ	神奈川県					○	当該製品を使用中、異臭と異音が生じたため確認すると、当該製品から出火する火災が発生しており、当該製品を焼損した。現在、原因を調査中。			11月1日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-	121	2012/09/09	2012/11/13	ガス調整器(LPガス用)	H-70B	伊藤工機(株)	宮城県					○	燃焼器具を使用中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。燃焼器具とガスボンベの距離が近かったため、ガスボンベが熱せられ、当該製品の安全弁からガスが噴出し、燃焼器具の火に引火した可能性を含め、現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、10月24日。10月23日に経済産業省商務流通保安グループにて公表済事故11月1日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-	120	2012/08/03	2012/11/13	カセットこんろ	RBT-A(岩谷産業(株)ブランド)	(株)旭製作所(岩谷産業(株)ブランド)(輸入事業者)	愛知県		1				飲食店で当該製品を使用中、当該製品に接続したカセットボンベが破損し、1名が負傷した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、10月24日。8月17日に公表したカセットボンベに関する事故(A201200355)と同一。
A1G12-	118	2012/10/15	2012/11/09	ガスふろがま用バーナー(都市ガス用)	TA-097	(株)世田谷製作所	兵庫県					○	当該製品を使用中、異音とともに当該製品から出火する火災が発生し、当該製品を焼損した。事故原因は、現在、調査中であるが、当該製品内の部品の設計の不具合により、ガバナ部(整圧器)のダイヤフラム(ガスの供給圧力の変動に応じて動く弁)に亀裂が生じて機器内部でガス漏れが発生し、漏れたガスにバーナーの炎が引火し、出火に至ったものと考えられる。			製造から10年以上経過した製品。平成19年4月19日からリコールを実施(特記事項を参照)改修率71.8%。
A1G12-	108	2012/09/20	2012/10/15	ガスこんろ(LPガス用)	IC-N800V-R	(株)パロマ	千葉県					○	住宅1棟を全焼する火災が発生し、現場に当該製品があった。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-	105	2012/09/17	2012/10/15	ガス瞬間湯沸器(LPガス用、屋外式)	TP-GQ10R	高木産業(株)(現パーバス(株))	東京都					○	当該製品を使用後、当該製品から発煙し、当該製品を焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			消費者庁発表ののち、都市ガス用からLPガス用に修正報告した。
A1G12-	093	2012/08/20	2012/09/11	ガス給湯付ふろがま(LPガス用、屋外式)	T-248SAR	(株)ノーリツ	群馬県					○	当該製品を使用したところ、エラー表示が出てお湯が出なかったため使用を中止した。その後、異臭がし、更に当該製品から発煙し、当該製品の内部を焼損する火災が発生した。事故の前日、当該製品を修理していた状況を含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-	086	2012/07/28	2012/08/23	ガスカートリッジ直結型ガスこんろ	M-8249	パール金属(株)	岐阜県					○	当該製品を使用中、当該製品を焼損する火災が発生した。当該製品の使用状況を含め、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	重症病	軽傷病	CO中毒	火災				
A1G12-085	2012/08/07	2012/08/23	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用, 屋外式)	GT-1600RM	(株)ノーリツ	茨城県					○	当該製品を使用中、当該製品から出火し、当該製品を焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			8月8日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故。
A1G12-082	2012/07/16	2012/08/09	迅速継ぎ手(都市ガス用)	JG4000	(株)ハーマン	京都府					○	当該製品をガスこんろに接続して使用中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			
A1G12-078	2012/06/25	2012/07/27	ガスコンビネーションレンジ(都市ガス用)	GMO-S3700((株)ハーマンブランド:型式DR408E)	テガ三洋工業(株)((株)ハーマンブランド)	大阪府					○	当該製品を焼損し、周辺を汚損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			
A1G12-075	2012/06/29	2012/07/27	ガスふろがま(都市ガス用, 屋外式)	OK-AR型 -LE	(株)オカキン	大阪府					○	家人が外出中、当該製品を焼損する火災が発生した。事故原因は、現在、調査中であるが、当該製品内部の部品の設計不具合により、ガバナ部のダイヤフラム(ガスの供給圧力の変動に応じて動く弁)に亀裂が生じて機器内部でガス漏れが発生し、漏れたガスにバーナーの炎が引火し、出火に至ったものと考えられる。			7月2日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故。7月5日に消費者安全法の重大事故等として公表済。平成19年4月19日からリコールを実施(特記事項を参照)改修率71.8%。
A1G12-064	2012/05/12	2012/06/21	ガス栓(都市ガス用)	G925-21R	光陽産業(株)	福岡県					○	当該製品に接続したガスこんろを点火したところ、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品の不使用側(ガス機器に接続されていない側)を誤開放したため、ガスこんろの火が漏洩したガスに引火した可能性を含め、現在、原因を調査中。			5月14日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故。5月24日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-061	2012/04/07	2012/06/11	ガスこんろ(LPガス用)	不明	パロマ工業(株)(現(株)パロマ)	愛知県	1				○	当該製品を使用後、外出し、戻ったところ、当該製品及び2棟を焼損する火災が発生しており、隣家の1名が死亡した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、5月8日。
A1G12-058	2012/04/14	2012/05/15	ガス炊飯器(LPガス用)	LK2021J-JA	(株)柳澤製作所	熊本県					○	当該製品を使用中、当該製品を焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			4月26日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-054	2012/03/28	2012/05/15	ガスこんろ(LPガス用)	不明	パロマ工業(株)(現(株)パロマ)	石川県			1		○	建物を全焼する火災が発生し、1名が火傷を負った。現場に当該製品があった。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-051	2012/04/11	2012/05/07	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用, 密閉式)	PH-12BFA(東京ガス(株)ブランド:型式P A-112BF)	パロマ工業(株)(現(株)パロマ)	東京都					○	当該製品を使用中、異臭がしたため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品から出火したのか、他の要因も含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-046	2012/03/30	2012/05/07	ガスふろがま用バーナー(LPガス用)	TA-OK270	(株)世田谷製作所	兵庫県					○	当該製品から出火する火災が発生し、当該製品を焼損した。事故の原因は、当該製品内の部品の設計の不具合により、ガバナ部のダイヤフラム(ガスの供給圧力の変動に応じて動く弁)に亀裂が生じて機器内部でガス漏れが発生し、漏れたガスにバーナーの炎が引火し、出火に至ったものと考えられる。			平成19年4月19日からリコールを実施(特記事項を参照)改修率71.7%。
A1G12-037	2012/02/22	2012/04/09	カセットこんろ	A-2(岩谷産業(株)ブランド)	(株)旭製作所(岩谷産業(株)ブランド)	千葉県				1	○	当該製品を使用中、異臭がしたため確認すると、当該製品を焼損する火災が発生しており、その後、当該製品に接続したカセットボンベが破裂し、1名が火傷を負った。現在、原因を調査中。			製造から35年以上経過した製品。

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	重病病	軽傷病	CO中毒	火災				
A1G12-036	2012/03/05	2012/03/27	ガスこんろ(LPガス用)	IC-E600F	パロマ工業(株)(現(株)パロマ)	香川県					○	建物を全焼する火災が発生し、現場に当該製品があった。当該製品の設置状況を含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-031	2012/02/20	2012/03/09	ガス給湯付ふろがま(LPガス用、屋外式)	GT-162AR	(株)ノーリツ	栃木県					○	当該製品で給湯中、異臭がしたため確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-030	2012/02/02	2012/03/09	ガスふろがま(LPガス用)	YB-S214A又はYB-S214AC	日本楽器製造(株)(現 ヤマハリビングテック(株))	岡山県					○	当該製品を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。			製造から35年以上経過した製品。2月23日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G12-027	2012/02/14	2012/03/09	ガス給湯付ふろがま(LPガス用)	GJ-C16T1	松下電器産業(株)(現 パナソニック(株))	福岡県					○	当該製品の電源が入らないため、確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。2日前に修理業者が当該製品を修理した際、都市ガス用の部品を取り付けたことが要因となった可能性を含め、現在、原因を調査中。			
A1G12-011	2012/01/08	2012/02/16	ガス瞬間湯沸器(元止式)(LPガス用、開放式)	RUS-5BXK	リンナイ(株)	北海道					○	当該製品の点火操作を繰り返したところ、当該製品から発煙し、当該製品を焼損、周辺を汚損する火災が発生した。	調査の結果、当該製品は、凍結した状態で点火操作を行ったことから、水が流れない状態で過熱されたため空焚きとなり、スピンドルが凍結と経年による汚れ等で戻りが不十分であったところに何らかの理由でガス栓軸が戻らなかったか、または、セーフティバブにゴミ等の異物が挟まったことで消火作動に不具合が生じ、温度ヒューズ溶断により安全装置が動いた後も、ガスが流れ続け空焚き状態が継続したことが考えられるが、ガスが流れ続けた原因を特定するこ	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。	製造から15年以上経過した製品。2014/6/20製品安全ガイドを確認し情報を追加した。
A1G12-001	2012/01/01	2012/01/25	ガス給湯付ふろがま(LPガス用、RF式)	GRQ-1600G	(株)ノーリツ	千葉県					○	当該製品を焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			平成24年1月5日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故。平成24年1月13日に消費者安全法の重大事故等として公表済。

注)

- ・004, 006, 008, 013, 019…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(13/03/01)。
- ・002, 003, 007, 023, 012, 017, 026, 033, 016, 018, 038, 024, 029, 032, 049, 042, 050…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(13/03/01)。
- ・065, 005, 015, 014, 020, 022, 021, 025, 047, 028, 045, 035, 044, 039, 040, 041, 059, 055, 048, 052, 057, 060, 066, 067, 070, 084…第三者委員会の判定(13/03/12)に基づきB1等へ移動(13/03/21)。
- ・009, 010, 034, 043, 053, 056, 062, 063, 068, 069, 071, 072, 073, 074, 076, 077, 079, 080, 081, 083, 087, 088, 089, 090, 091, 092, 094, 095, 096, 097, 098, 099, 100, 101, 102, 103, 104, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 119, 123, 124, 126, 127, 128, 129, 131, 135, 136, 137, 138, 141, 142, 146, 147, 148, 151, 152, 153, 155, 156…第三者委員会の判定(13/05/02, 13/12/09, 14/03/07)に基づきB1等へ移動(14/06/03)。
- ・143…第三者委員会の判定(14/10/17)に基づきB1等へ移動(15/02/09)。