

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	火災					
A1G10-167	2010/12/30	2011/01/21	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用, 屋外式)	TP-GQ10R	高木産業(株)	東京都					○	当該製品を使用中、当該製品から発煙・出火する火災が発生し、当該製品が焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G10-166	2010/12/22	2011/01/18	ガスこんろ(LPガス用)	PA-2200CE	パロマ工業(株)	兵庫県					○	当該製品で調理中、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、他の要因も含め、現在、原因を調査中。			
A1G10-161	2010/12/18	2011/01/11	ガスファンヒーター(LPガス用)	RC-A338E-2(大阪ガス(株)ブランド:型式140-9163)	リンナイ(株)(大阪ガス(株)ブランド)	京都府			1		○	建物が全焼し、1名が負傷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も含め、現在、原因を調査中。			平成22年12月21日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済
A1G10-158	2010/12/05	2010/12/24	カセットこんろ	KC-313	(株)ニチネン(輸入事業者)	東京都					○	当該製品にカセットボンベを装着して調理中、当該製品のつまみ付近から出火する火災が発生し、当該製品が焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G10-150	2010/11/13	2010/12/03	ガス給湯付ふろがま(LPガス用, RF式)	TP-FQ161R-2	高木産業(株)	静岡県					○	当該製品を使用して浴槽にお湯を溜めていたところ、異臭がしたため確認すると、当該製品の一部が汚損し、周辺が焼損していた。現在、原因を調査中。			
A1G10-141	2010/11/03	2010/11/19	ガスこんろ(都市ガス用)	RTS-400VA(大阪ガス(株)ブランド:型式10-837)	リンナイ(株)(大阪ガス(株)ブランド)	兵庫県					○	当該製品を使用中、そのまま寝込んでしまい、火災が発生し、当該製品及び周辺が焼損した。使用状況も含め、現在、原因を調査中。			
A1G10-138	2010/10/24	2010/11/12	ガス瞬間湯沸器(LPガス用, RF式)	TP-SQ160R-1	高木産業(株)	群馬県	火災				○	当該製品を使用中、プレーカーが作動したため確認すると、当該製品の排気口から発煙しており、当該製品の一部が焼損し、周辺が汚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15年以上経過した製品
A1G10-135	2010/09/22	2010/11/05	ガスこんろ(都市ガス用)	IC-K310SB-R	パロマ工業(株)	岐阜県		1				当該製品で調理中、炎が急に大きくなり、衣類に着火し、火傷を負った。現在、原因を調査中。			
A1G10-128	2010/09/26	2010/10/13	カセットこんろ	KC-313	(株)ニチネン(輸入事業者)	東京都					○	当該製品を使用中、炎が小さくなったためカセットボンベを外し残量を確認後に再装着し点火したところ、当該製品の脇から出火し、当該製品の近くあった可燃物に引火・焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			
A1G10-126	2010/09/13	2010/10/08	カセットこんろ	CY-2	東邦金属工業(株)	富山県					○	カセットボンベを装着した当該製品に点火したところ、火災が発生し、当該製品及び周辺が焼損した。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。			平成22年9月28日に公表したカセットボンベに関する事故A1G1000119とA1G1000126は同一事故
A1G10-124	2010/09/20	2010/10/05	ガスこんろ(LPガス用)	RBR-310ED(クリナップ(株)ブランド:型式3CT-1D)	リンナイ(株)(クリナップ(株)ブランド)	福島県					○	当該製品を使用中に点火ツマミ部分から出火する火災が発生し、当該製品が焼損した。事故原因は、器具柱内の開閉機構の動作に不具合があり、こんろの点火操作後、こんろ器具柱より微量のガスが漏れ、こんろの炎によって着火したものと考えられる。			平成9年2月13日からリコール実施 改修率 91.8%

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・削除される場合が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	火災				
A1G10- 122	2010/09/14	2010/10/05	ガスコンベーションレンジ(都市ガス用)	NE-BB88	松下住設機器(株) (現 パナソニック(株))	東京都				○	当該製品下部のオープンレンジ部より発煙する火災が発生し、当該製品が焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G10- 115	2010/08/20	2010/09/15	ガスこんろ(LPガス用)	IC-700B-R	パロマ工業(株)	埼玉県				○	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか他の要因も含め、現在、原因を調査中。			
A1G10- 099	2010/08/05	2010/08/24	ガスカートリッジ直結型ガスこんろ	M-8254	パール金属(株)	岐阜県		3	2	○	キャンプ場にてこんろが2口ある当該製品で調理中、当該製品の2個あるうちの1個のボンベが空になったため、もう一方のこんろの炎を消さずにボンベを交換したところ、こんろとボンベの接続部から漏れたガスに引火したと思われる火災が発生し、3名が重傷、2名が軽傷の火傷を負った。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8月18日に消費者安全法の重大事故等にて公表済事故
A1G10- 092	2010/07/19	2010/08/04	ガス給湯付ふろがま(LPガス用、屋外式)	OSR-2000	(株)ガスター	福島県				○	当該製品を使用中、ブレーカーが作動したため確認すると、当該製品から発煙する火災が発生しており、当該製品が焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G10- 090	2010/07/17	2010/08/03	ガスこんろ(LPガス用)	RBR-310CD (クリナップ(株)ブランド:型式3CT-1C)	リンナイ(株) (クリナップ(株)ブランド)	石川県				○	当該製品を使用中にツマミ部分から出火する火災が発生し、当該製品が焼損した。事故原因は、器具栓内の開閉機構の動作に不具合があり、こんろの点火操作後、こんろ器具栓より微量のガスが漏れ、こんろの炎によって着火したため、樹脂製ツマミの一部分を焼損したものと考えられる。			製造から15年以上経過した製品 平成22年7月22日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故 平成22年7月28日に消費者安全法の重大事故等にて公表済事故 平成9年2月13日からリコール実施
A1G10- 089	2010/07/17	2010/07/29	ガス温水式エアコン(室外機)(都市ガス用)	RLW-3022 (大阪ガス(株)ブランド:機種型式43-038)	リンナイ(株) (大阪ガス(株)ブランド)	兵庫県				○	当該製品を使用中、当該製品から発煙する火災が発生し、当該製品が焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G10- 084	2010/07/04	2010/07/29	ガスこんろ(都市ガス用)	LC-270	(株)ハーマンプロ	大阪府				○	当該製品及び周辺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。			
A1G10- 079	2010/06/30	2010/07/16	ガス瞬間湯沸器(LPガス用、屋外式)	TP-SQ204R-1	高木産業(株)	熊本県				○	当該製品を使用中、異臭がしたため確認すると、当該製品が汚損し、周辺が焼損する火災が発生していた。現在、原因を調査中。			平成22年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
A1G10- 074	2010/06/17	2010/07/01	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用、屋外式)	GT-1611ARX(東京ガス(株)ブランド)	(株)ノーリツ (東京ガス(株)ブランド)	神奈川県				○	当該製品付近より異音がしたため確認すると、当該製品が一部焼損していた。現在、原因を調査中。			平成22年6月21日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故

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
A1G10-073	2010/06/10	2010/07/01	ガス瞬間湯沸器(LPガス用, FE式)	PH-16CSF	パロマ工業(株)	宮城県					○	当該製品を使用中、当該製品の排気筒の壁貫通部分から発煙する火災が発生し、当該製品及び周辺が焼損した。事故原因は、燃焼室部分の一部にひび等が生じることがあった場合に、過熱防止装置の作動が遅れ、機器の背板が過熱されたものと考えられる。			製造から15年以上経過した製品 平成22年6月15日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故 平成22年6月23日に消費者安全法の重大事故等にて公表済事故 平成3年3月23日からリコール実施
A1G10-072	2010/06/12	2010/07/01	カセットこんろ	RF-33	日本瓦斯(株) (輸入事業者)	東京都					○	当該製品にカセットボンベを装着して店舗で調理中、カセットボンベが破裂し、当該製品を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。			
A1G10-069	2010/04/25	2010/06/09	ガスこんろ(LPガス用)	RTS-336WNTS	リンナイ(株)	滋賀県	1				○	建物が全焼し、1名が死亡する火災が発生した。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。			
A1G10-064	2010/04/29	2010/05/19	ガス瞬間湯沸器(LPガス用, 屋外式)	RGH24GBVB	TOTO(株)[製造:東陶エプロ(株)(解散)]	愛知県					○	当該製品を使用中、当該製品の上に置かれた可燃物を焼損する火災が発生し、周辺が焼損した。使用状況も含め、現在、原因を調査中。			
A1G10-062	2010/05/04	2010/05/17	ガスふろがま用バーナー(都市ガス用)	TA-097UET	(株)世田谷製作所	兵庫県					○	当該製品を使用中、異臭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、当該製品が焼損した。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、機器内の焼損に至ったものと考えられる。			平成22年5月7日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故 平成22年5月12日に消費者安全法の重大事故等にて公表済事故 平成19年4月18日からリコール実施
A1G10-061	2010/04/23	2010/05/17	ガス栓(都市ガス用)	G333UPT3	光陽産業(株)	千葉県					○	ビルトイン式ガスこんろに接続している当該製品を操作した後、ガスこんろに点火したところ、当該製品及び周辺が焼損する火災が発生した。現在、原因を調査中。			平成22年4月27日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故 平成22年5月12日に消費者安全法の重大事故等にて公表済事故
A1G10-060	2010/04/30	2010/05/14	ガス瞬間湯沸器(元止式)(LPガス用, 開放式)	RUS-5RX	リンナイ(株)	岩手県					○	当該製品が焼損する火災が発生した。	調査の結果、当該製品は、長期使用(約18年)により、当該製品の器具栓(バルブロッド部)のリングが摩耗しており、使用時に微量のガス漏れが生じたため、バーナーの炎が引火し、堆積していた埃に火が着き、火災に至っ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。
A1G10-058	2010/04/27	2010/05/14	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用, 屋外式)	GQ-165WZ	(株)ノーリツ	東京都					○	当該製品から発煙していたため確認すると、当該製品内部が焼損していた。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				
A1G10-057	2010/04/20	2010/05/10	ガスふろがま(LPガス用, 屋外式)	TA-R137B((株)ハーマンブランド、品名 YF702)	(株)世田谷製作所((株)ハーマンブランド)	宮崎県					○	当該製品を使用中、当該製品から出火する火災が発生し、当該製品が焼損した。事故原因は、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の炎が引火し、機器内の焼損に至ったものと考えられる。			平成22年4月22日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故 平成22年4月28日に消費者安全法の重大事故等にて公表済事故平成19年4月18日からリコール実施
A1G10-051	2010/03/10	2010/05/10	ガスこんろ(都市ガス用)	RTS-3SGE1	リンナイ(株)	鹿児島県					○	当該製品を使用後、当該製品から出火する火災が発生し、当該製品が焼損した。現在、原因を調査中。			平成22年4月16日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故
A1G10-044	2010/04/07	2010/04/22	ガスストーブ(都市ガス用)	RC-214(大阪ガス(株)ブランド)	リンナイ(株)(大阪ガス(株)ブランド)	大阪府					○	当該製品を使用中、異臭がしたため確認すると、当該製品から発煙する火災が発生し、当該製品が焼損していた。現在、原因を調査中。			
A1G10-042	2010/04/01	2010/04/15	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用, 屋外式)	GQ-1600WTA	(株)ノーリツ	大阪府					○	ブレーカーが作動したため、点検したところ、当該製品の内部が焼損していた。現在、原因を調査中。			
A1G10-041	2010/03/14	2010/04/13	ガスこんろ(LPガス用)	DG32E5SQ1GUT(トステム(株)製システムキッチンに組み込まれたもの)	(株)ハーマンプロ	埼玉県					○	建物が全焼する火災が発生した。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。			
A1G10-029	2010/03/02	2010/03/15	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用, 屋外式)	RUJ-V2010W	リンナイ(株)	東京都					○	当該製品を使用中、お湯が出なくなったため確認すると、発煙しており、当該製品の基板が焼損していた。現在、原因を調査中。			
A1G10-027	2010/02/17	2010/03/10	ガスこんろ(LPガス用)	PKS-408	パロマ工業(株)	大阪府			1		○	建物が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。出火元も含め、現在、原因を調査中。			
A1G10-025	2010/02/22	2010/03/08	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用, 屋外式)	GT-161AR	(株)ノーリツ	愛知県					○	当該製品及び当該製品の上に置いてあった可燃物が焼損する火災が発生した。出火元も含め、現在、原因を調査中。			
A1G10-017	2010/01/30	2010/02/26	カセットボンベ	マイクッカー	小池化学(株)	広島県			1		○	当該製品を装填したカセットこんろを着火したところ、当該製品とカセットこんろの接続部から出火し、1名が火傷を負い、当該製品及び周辺が焼損した。現在、原因を調査中。			
A1G10-014	2010/02/03	2010/02/19	ガスこんろ(LPガス用)	KGS-4000GF	リンナイ(株)	北海道			1		○	当該製品及び周辺が焼損する火災が発生し、1名が重傷を負った。現在、原因を調査中。			
A1G10-009	2010/01/27	2010/02/16	ガスこんろ(LPガス用)	PA-38P-L	パロマ工業(株)	北海道	2				○	火災が発生し、2名が死亡した。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。			
A1G10-005	2010/01/15	2010/02/02	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用, 屋外式)	PH-16CW(50)	パロマ工業(株)	京都府					○	当該製品の排気口から炎が出ているのを発見した。当該製品が汚損していた。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 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	〇〇中毒	火災				
A1G10-003	2010/01/14	2010/01/28	ガス給湯付ふろがま (都市ガス用, 屋外式)	RFS-2400SA	リンナイ(株)	三重県					○	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。			製造から10年以上経過した製品。

- ・109…事故発生日を7/27→8/27に修正(10/10/13)。
- ・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)
- ・006, 007…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/04/16)。
- ・030, 031…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/04/27)。
- ・001, 004, 012, 020, 043, 045, 046, 054, 113, 156…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/08)。
- ・002, 010, 013, 018, 019, 021, 022, 023, 024, 026, 033, 034, 035, 036, 037…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(2012/5/8)。
- ・016, 028, 032, 038, 039, 047, 049, 053, 052, 055, 056, 065, 070, 071, 076, 093, 133, 159, 098…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(2012/5/9)。
- ・011, 015, 040, 048, 050, 066, 067, 077, 078, 082, 083, 086, 087, 088, 100, 101, 102, 104, 105, 108, 117, 121, 129, 132, 140, 147, 152, 171-2…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/10)。
- ・008, 059, 063, 068, 075, 085, 095, 096, 103, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 114, 116, 118, 120, 123, 125, 127, 130, 131, 134, 136, 137, 142, 143, 144, 145, 148, 149, 151, 153, 154, 155, 157, 160, 162, 163, 164, 169, 170…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/10)。
- ・080, 081, 091, 094, 097, 139, 146, 165, 168, 119…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(13/03/18)