

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使いいただくために
										内容	(原因区分)		
2018年4月12日	東京都	ガスこんろ	TN55WV60CB	都市ガス	有	有	④	火災	約5年	フライパンで冷凍春巻きを天ぷら調理中、ボンとフライパンから火が上がり、レンジフードを焦がした。	(製品に起因しない)	継続監視	詳細はこちら
2018年2月3日	岩手県	ガスこんろ	PA-N39VA-R	LP	有	有	④	火災	約5年	ガス爆発があり、住宅が倒壊。半径170mの範囲で建物に被害があった。1名が重傷2名が軽傷。現場にガスこんろがあった。	(原因不明)	継続監視	詳細はこちら
2018年1月15日	静岡県	ガスこんろ	PKD-35EG-L	都市ガス	有	有	④	火災	約9年	留守中に部屋の中が煤けていた。前夜に左右こんろを使用し、右こんろは消したが、左こんろを消した覚えがないとのこと。 こんろ周辺に可燃物に消し忘れた火が引火したと推定されるが原因を特定できなかった。	(原因不明)	継続監視	詳細はこちら
2018年1月3日	北海道	ガスこんろ	PA-N39P	LP	有	有	④	火災	約3年	鍋を火にかけてそのままその場を離れた。30分程後にこんろを見に行ったら出火しており初期消火できず、被害者宅及び片側隣家が全焼、もう片側の隣家も半焼した。 周辺の可燃物に引火したのではないかと推定した。	(原因不明)	継続監視	詳細はこちら
2017年12月9日	富山県	ガスこんろ 又はその類似製品	PA-E600CP	都市ガス	有	有	④	火災	約10年	木造二階建住宅を全焼し、周辺の住宅3棟を炊いた。1階の台所が火元とみられ、台所にガスこんろがあった。 調理中にこんろ周辺のなんらかの可燃物に引火し延焼したと推定されるが、焼損が著しく原因を特定することはできなかった。	(原因不明)	継続監視	詳細はこちら
2017年10月30日	大阪府	ガスこんろ	IC-800F-1L	都市ガス	有	有	④	火災	約4年	ガスファンヒーター使用時にガスこんろに点火した際、ガスこんろ下部より炎が出た。 グリル下を通っていたファンヒーター用のガスコードが熱により劣化しガスが漏れ、漏れたガスに引火し火災となったと推定した。	(製品に起因しない)	継続監視	詳細はこちら
2017年10月7日	富山県	ガスこんろ	PA-SE600-L	LPガス	有	有	④	火災	約10年	グリルを使用し消し忘れ、グリル庫内が発火した。こんろ下を通っていたガスホースが焼損しガスが漏れ、漏れたガスに引火して火災となった。	(製品に起因しない)	継続監視	詳細はこちら
2017年10月4日	三重県	ガスこんろ	IC-800F-1L	LPガス	有	有	④	火災	約2年	調理中、目を離れた後戻ってくると、こんろ全体が燃えていた。グリル水入れ皿に溜まった食材及び油脂類が過熱を受けて発火。グリル庫内の隙間より火種が落下し器具の下に敷いていた新聞紙に燃え移り焼損に至ったと推測した。	(製品に起因しない)	継続監視	詳細はこちら
2017年8月10日	静岡県	ガスこんろ	PD-N47WV-60CV-R	都市ガス	有	有	④	火災	約1年	グリル扉を開けた状態で串焼きを焼いていて、グリル扉の横の点火ボタンが溶けた。	(製品に起因しない)	継続監視	-
2017年6月22日	大阪府	ガスこんろ	PKD-351	都市ガス	有	有	④	火災	約12年	グリル排気口部より炎が出て壁を焼いた。グリルを誤って点火しグリル内に付着していた油脂類が発火したものと判断した。	(製品に起因しない)	グリルのお手入れについて注意喚起をしている。	詳細はこちら

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使いいただくために
										内容	(原因区分)		
2017年5月4日	北海道	ガスこんろ	IC-700B-1R	都市ガス	有	有	④	火災	不明	こんろ上にカセットこんろがおいてあり、ペットの犬が点火操作をしたかこんろを消し忘れたなどなんらかの要因で器具が点火の状態にあり、カセットこんろ内部のボンベが破裂りボンベないのガスに引火し火災に至ったと推定した。	(製品に起因しない)	こんろ近隣に可燃物をおこないこと、ペットによる誤点火の恐れがあることを注意喚起している。	詳細はこちら
2017年9月10日	長崎県	ガスこんろ	IC-S95F-L	LPガス	無	有	④	火災	約14年	天ぷら調理をしていて調理後少し外へ出たあとに気付いたら鍋から火がついていた。	(製品に起因しない)	調理油加熱防止装置の無い器具での天ぷら調理消し忘れによる火災のため特に対応しない。	詳細はこちら
2017年5月9日	静岡県	ガスこんろ	PA-39P-1L	LPガス	有	有	④	火災	約2年	外出中に出火し、台所のこんろ付近が焼けた。消防より『こんろのスイッチが何らかの方法で入り点火、こんろ上に置いてあった樹脂製の容器が発火し延焼した』と推定したとのこと。	(製品に起因しない)	誤使用であり、多発性もないと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	-
2017年4月27日	福岡県	ガスこんろ	PD-K1EH	LPガス	有	有	④	火災	約5年	燃え方としては火元は台所以外と考えられるがこんろより火が上がっていたため状態確認の依頼があった。ツマミは焼損して無くなっていたが、コック軸の位置より、消火位置であることは確認できた。消防より、リビングなど他の場所からの延焼によりガスこんろおよびキッチンが焼損したと伺った。よって製品に起因しない火災であると判断した。	(製品に起因しない)	製品以外の別原因であり特に対応はしない。	-
2017年4月24日	京都府	ガスこんろ	PA-S10H又はPA-S18H	都市ガス	有	有	④	火災	約7年	一戸建て住宅の一階土間付近を焼損する火災が発生した。消防が火災の発生原因について調査したが焼損が激しく原因を特定することはできなかった。	(原因不明)	消防の見解より製品に起因しないと判断。こんろ以外の原因のため特に対応しない。	-
2017年4月24日	岡山県	ガス炊飯器	PR-6DSS	都市ガス	-	有	④	火災	約12年	飲食店において炊飯時、火が切れずにお米が焦げ煙が出た。器具自体は底面の錆びによる腐食以外に異常は確認されなかった。器具が消火する時点でレバーが戻らない何らかの外的要因があったものと推定されるが、外的要因がなんであったかを特定することはできなかった。	(原因不明)	原因不明であり、多発性もないと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	-
2017年4月19日	静岡県	ガスこんろ	PD-N47WV60	都市ガス	有	有	④	火災	約2年	何らかの理由でボタンが押され点火した。ペットの可能性も考えられる。こんろ上にごみ袋が置いてこれに引火し火災となった。製品に異常は無かったと消防より伺った。	(製品に起因しない)	消防の見解より製品に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2017年4月19日	大阪府	ガスこんろ	IC-K690B-1R	都市ガス	有	有	④	火災	約7年	グリルで魚を焼いていて、目を離れた間にこんろの点火スイッチ付近から火が出ていた。コンロ下のアルミマットに煮こぼれと思われる油脂が認められることや右操作パネル下側及び配管支え下側の煤の付着より何らかの原因が重なりアルミマット上の油脂が発火する可能性も考えられるが、原因を特定することはできなかった。	(原因不明)	原因不明であり、多発性もないと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	詳細はこちら

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の 使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使 いただくために
										内容	(原因区分)		
2017年3月2日	福岡県	ガスこんろ	IC-E700CF-L	LPガス	有	有	④	火災	約14年	集合住宅の一室を焼損する火災が発生した。消防より、『魚を焼くためグリルを使用し消し忘れた。グリル庫内は手入れがされておらず消し忘れによりグリル内の油分が発火、こんろ下の可燃物に引火延焼したと推定しており、製品起因ではない』と伺った。	(製品に起因しない)	消防の見解より製品に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。	—
2017年1月20日	埼玉県	ガスこんろ	IC-320SF-R	LPガス	有	有	①	火災による死亡	約8年	マンションの台所から出火し、台所が焼けた。一人暮らしの住人が、搬送先の病院で死亡した。消防は当該製品の使用状況を含め調査中。	(製品に起因しない)	消防の見解より製品に起因しないと判断。こんろ以外の原因のため特に対応しない。	—
2017年1月17日	鹿児島県	ガスこんろ	PA-39P-L	LPガス	有	有	④	火災	約4年	外出中に木造平屋建てが全焼した。消防は、左こんろ上に可燃物が置いてある状態で、犬が点火ボタンにふれて点火し延焼したと推定される として調査を終了した。	(製品に起因しない)	ペットによる意図しない点火の可能性については、ホームページの注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2017年1月2日	徳島県	ガスこんろ	IC-700B-R	LPガス	有	有	④	火災	約7年	一人暮らしの女性宅で外出した留守中に出火し、部屋を焼損した。猫が点火ボタンにふれて点火し、周辺にあった可燃物に引火したと推定したが、原因の特定はできなかった。	(原因不明)	原因の特定はできなかったが、ペットによる意図しない点火の可能性については、ホームページの注意喚起にて対応。	—
2016年12月17日	岐阜県	ガスこんろ	GIC60-3PBHD-1	LPガス	有	有	④	火災	約9年	石油ストーブにライターで火をつけようとしたところ爆発が発生した。部屋にはガスこんろがあった。消防・NITE・弊社で調査を行い、弊社は当該製品が起因した爆発ではないと判断したが、爆発の原因を特定することはできなかった。	(製品に起因しない)	製品に起因しないと判断し、特に対応しない。	—
2016年12月8日	東京都	ガスこんろ	IC-E700F-L	都市ガス	無	有	④	火災	約14年	当該製品とレンジフード・換気扇を焼損する火災が発生した。消防は、天ぷら油を鍋に入れ点火させたが消し忘れて火災になったと判断した。	(製品に起因しない)	消防の見解より製品に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2015年8月24日	長野県	ガスこんろ	PA-SE600-R	LPガス	有	有	④	火災	約9年	当該製品を使用中に火災が発生し、住宅が全焼した。消防は、使用者が調理中にその場を離れたことにより火災になったもので、製品に起因するものではないとして調査を終了した。	(製品に起因しない)	消防の見解より製品に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2015年7月6日	東京都	ガスこんろ	IC-E600-GP-R	都市ガス	無	有	④	火災	約11年	当該製品が関与した火災が発生した。消防は、こんろを使用しようとして間違えてグリルを点火させたこと、グリル排気口カバーの排気通路部が塞がれていたことにより周辺可燃物に着火し火災に至ったもので、製品に起因したものではないとして調査を終了した。	(製品に起因しない)	消防の見解より製品に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2015年4月23日	東京都	ガスこんろ	T21E-1	都市ガス	有	有	④	火災	約4年	当該製品を使用中に操作つまみ部に火がつき、当該製品の一部分が焼損した。修理時に部品の組み付けの不備があった。	(修理時の不備)	類似事例を確認した結果、同様の事例がなかったことにより、多発性はなかったと判断した。	—

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使いいただくために
										内容	(原因区分)		
2014年6月16日	熊本県	ガスこんろ	IC-3100CF	都市ガス	有	有	④	火災	不明	当該製品と周辺にあったガスホース、換気扇、壁等を焼損する火災があった。消防、警察および製品評価技術基盤機構は、原因の特定に至らず調査を終了した。	(原因不明)	消防の見解は原因不明であるが、調査内容より製品に起因した可能性は低いと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2014年3月15日	山口県	ガスこんろ	IC-KN690F-L	都市ガス	有	有	④	火災	不明	当該製品で魚を調理中に火災があり、当該製品が焼損し、集合住宅の一室を全焼した。消防は、使用者の取り扱いの問題であり、製品に問題がなかったとして調査を終了した。	(製品に起因しない)	消防の調査結果より製品に起因しないと判断。ホームページの事例掲載にて対応。	—
2013年7月4日	香川県	ガスこんろ	IC-E600CP-R	LPガス	有	有	④	火災	不明	住宅2棟が全焼、3棟が半焼し、一名が死亡、三名が軽傷を負う火災があった。消防は、天ぷら調理をしていて、火を消し忘れた使用者の不注意が原因として調査を終了した。	(不注意)	使用者の不注意であり製品に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2012年11月8日	静岡県	ガスこんろ	PD-1EH-2	都市ガス	無	有	④	火災	不明	当該製品を使用後、当該製品から出火する火災が発生し、製品及び周辺を焼損した。こんろには煮こぼれが燃えたと思われる炭化物が堆積していた。消防は、火災発生の原因は不明として、調査を終了した。	(原因不明)	ホームページに事例掲示にて対応。	—
2012年9月27日	大阪府	ガス炊飯器(業務用)	PR-4200S-1	都市ガス	—	有	②	感電	7日	当該製品に接触した際に感電し、その拍子に近くの厨房設備で体を打った。保温用電気ヒーターの接続部の保護チューブの絶縁不良が原因と推定した。	(組立時の不備)	発生以降、同類事故の発生の有無について継続的に監視してきたが、同類の事故の発生がないことから、多発の可能性は少ないと判断。ホームページに事例掲載にて対応。	—
2012年9月20日	千葉県	ガスこんろ	IC-N800V-R	LPガス	有	有	④	火災	不明	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。消防は、火災の原因等の特定ができず調査を終了した。	(原因不明)	消防の見解は原因不明であるが、調査内容より製品に起因した可能性は低いと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2012年4月7日	愛知県	ガスこんろ	型式不明	LPガス	有	有	④	火災	不明	当該製品を使用中、長屋の二軒を全焼する火災が発生した。警察および消防は、使用者の証言が不明確であり、焼損も激しいことから、ガスこんろに起因したどうかも含め、火災の原因を特定することが出来ず、調査を終了した。	(原因不明)	消防の見解は原因不明であるが、調査内容より製品に起因した可能性は低いと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2012年3月28日	石川県	ガスこんろ	PA-3200CMまたはCMF	LPガス	有	有	④	火災	不明	木造二階建て住宅を全焼する火災が発生した。消防は、火災の原因については不明として調査を終了した。	(原因不明)	消防の見解は原因不明であるが、調査内容より製品に起因した可能性は低いと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2012年3月5日	香川県	ガスこんろ	IC-E600F	LPガス	無	有	④	火災	不明	木造2階建て住宅が全焼する火災が発生した。消防は、こんろの輻射熱で壁が発火し火災に至り、こんろに原因はないとして、当社に対し指導・指示はなかった。	(設置の不備)	消防の見解により製品に起因しないと判断。ホームページに事例掲載にて対応。	詳細はこちら
2011年12月21日	宮崎県	ガスこんろ	PA-N308WG-1R	LPガス	有	有	④	火災	6ヶ月	住宅を全焼する火災が発生した。警察は、こんろの使用状態も不明のため、原因の特定には至らなかった。	(原因不明)	原因不明であり、多発性もないと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使いいただくために
										内容	(原因区分)		
2011年5月19日	長崎県	ガスこんろ	型式不明	LPガス	有	有	④	火災	不明	木造二階建て住宅が全焼する火災が発生した。当該機器を調査したが、焼損が激しく発火に至る原因の特定には至らなかった。消防は原因不明として調査終了した。	(原因不明)	原因不明であり、多発性もないと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2011年2月16日	神奈川県	ガスこんろ	PKM-E504B-R	都市ガス	無	有	④	火災 (1名死亡)	6年4ヶ月	店舗兼住宅から出火し、住宅3棟を全焼する火災が発生した。店舗のコンロで芋を揚げていた。当初、使用者がこんろを消した後に発火したとの供述であったが消防は、発火後に火を消したと結論付け、使用者の不注意が原因であり当該機器に問題はなく機器に起因しないとして調査終了した。	(不注意)	消防の見解により使用者の不注意であり機器に起因しないと判断。ホームページに事例掲載にて対応。	—
2010年12月22日	兵庫県	ガスこんろ	PA-2200CE	LPガス	有	有	④	火災		使用者が当該機器の右強火力こんろで水炊き鍋料理をしていたところ、沸騰して10分後にこんろ付近から出火した。受け皿には、使用を禁止しているアルミ箔製カバーが敷かれ、その上に煮こぼれが溜まっていた、またゴトクが腐食していた。消防は、火災の原因は不明として調査を終了した。	(原因不明)	原因不明であり、多発性もないと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2010年9月22日	岐阜県	ガスこんろ	IC-K310SB-R	都市ガス	有	有	②	火傷	6ヶ月	当該機器で卵焼き器を使用している時に、使用者の衣服の右袖に火が付いて火傷をした。当該機器を検証したが不具合、異常は見られなかった。当該機器は異常過熱防止装置が付いており加熱途中でも火力を一旦弱くする機能が付いていることなどをご案内して使用者にご了解を頂いた。	(製品に起因しない)	取扱説明書や製品同梱チラシによる注意喚起を行うとともに、ホームページにも事例を掲示。	詳細はこちら
2010年8月20日	埼玉県	ガスこんろ	IC-700B-R	LPガス	有	有	④	火災	不明	台所の一部を焼く火災が発生し、出火現場に当該機器があった。消防は、出火元不明だが、当該機器が起因する事故でないとの見解で調査終了した。	(製品に起因しない)	消防の見解により、機器に起因しないと判断。ホームページに事例掲載にて対応。	—
2010年2月17日	大阪府	ガスこんろ	PKS-408	LPガス	無	有	④	火災	不明	住宅が全焼する火災が発生し、火災現場に当該機器があった。消防は、家屋の損傷の状況から火元は台所付近と推定するが、原因不明で調査終了。当該機器の不具合が原因ではないとの事。	(原因不明)	nite・消防と当社の検証結果及び、消防の火元が特定できなく原因不明であるが、機器の不具合が原因ではなく機器に起因しないと判断。ホームページに事例掲載にて対応。	—
2010年1月27日	北海道	ガスこんろ	PA-38P-L	LPガス	有	有	④	火災 (2名死亡)	3ヶ月	住宅が全焼する火災が発生した。火災現場に当該機器があった。消防は、火元は台所付近と見ているが、家屋の損傷が激しく火元が特定できず原因不明として調査終了。	(原因不明)	消防の見解により機器に起因しないと判断。ホームページに事例掲載にて対応。	—
2009年10月29日	茨城県	ガスこんろ	型式不明	LPガス	不明	有	④	火災	9年7ヶ月	点火操作を繰り返しているうちに漏洩したガスに引火し、周囲の可燃物に火が移り火災となった。消防は、使用上の不注意と初期対応の不足が原因として調査終了。	(不注意)	消防の見解により使用者の不注意であり、機器に起因しないと判断。ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら 詳細はこちら

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使いいただくために
										内容	(原因区分)		
2009年3月2日	石川県	ガスこんろ	IC-KN690F-R	LPガス	有	有	④	火災	4ヶ月	揚げ物調理中に火災が発生した。nite・消防と弊社で合同調査した結果、原因の特定に至らなかった。	(原因不明)	発生以降2年間、継続的に監視したが同類の事故の発生がないこと、及び使用者が揚げ物調理中にその場を離れた事実もあることから、再発の可能性は少ないと判断。ホームページに事例掲載にて対応。	—
2009年1月21日	福岡県	ガスこんろ	PA-E22CF-R	LPガス	有	有	④	火災	不明	住宅を全焼する火災が発生した。消防によると、台所が火元とみられるが、原因不明として調査終了。	(原因不明)	火元の特定ができず、原因不明。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2008年11月16日	静岡県	ガスこんろ	型式不明	LPガス	有	有	④	火災	不明	夕食の準備中に外出していたところ、出火したとのこと。消防は、調理油過熱防止装置の付いていない側のこんろで天ぷら調理中の消し忘れが原因で、当該機器に起因しないとのことで調査終了。	(不注意)	消防の見解により使用者の不注意であり機器に起因しないと判断。製品事故ではないため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2008年7月12日	神奈川県	ガスこんろ	IC-4800F	都市ガス	無	有	④	火災	不明	調理油過熱防止装置のついていない当該機器で天ぷら調理中、火を消し忘れ、家屋が全焼した。消防は、使用者の消し忘れが原因との見解で調査終了。	(不注意)	自動消火装置のついていないこんろで調理中に消し忘れたことによる。製品事故ではないため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2008年4月9日	岡山県	ガスこんろ	PA-DS35GA-L	LPガス	有	有	④	火災	1年	使用者が、当該機器の右側コンロ(調理油加熱防止装置付)で魚を煮込み、また、グリルを使用中にその場を離れていたところ、当該機器のツマミ付近から発火しており消火器で消したとの事。消防によると、当該機器には起因しないとの見解で調査終了したとのこと。	(製品に起因しない)	機器に起因するものではないため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年11月21日	島根県	ガスこんろ	IC-E601F-L	LPガス	無	有	④	火災	3年	使用者によると、当該機器にてやかんでお湯を沸かしていたところ爆発し、こんろの天板がはずれ、ごとくが床に落ちていた。又、部屋の窓ガラスが割れたとのこと。弊社で当該機器を調査した結果、機器の破損は爆発によるものではなく、外部(機器上方)からの圧力によるものであるとの判断をし、第三者機関及び消防からも別の判断は示されないまま調査終了となった。	(原因不明)	事故の事実が確認できず、特に対応しない。	—
2007年11月1日	三重県	ガスこんろ	MG-133CF	LPガス	有	有	④	火災	5年	当該機器のセンサー側こんろの上に網を置いて魚を焼いていたところ発火した。消防は使用者がこんろの上で魚を焼いている際に、火が着いた魚のひれ等が器具の下に落ち、器具下に敷かれていたアルミマット上に溜まっていた油や落ちていた食材に引火し燃え広がったという見解で調査終了した。	(不注意)	機器に起因するものではないため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年10月6日	福岡県	ガスこんろ	IC-DR37SBC-R	LPガス	有	有	①・④	火災	不明	2階建て延べ約100平方メートルを全焼し、1名が一酸化炭素中毒による窒息死。警察によると、台所付近からの出火で、そこに当該機器があったとの事。また、当該機器は焼損が激しく、使用していたかどうか不明。警察は火元不明のまま終了するであろうとの見解。	(原因不明)	火元の特定ができず、原因不明。ホームページに事例掲示にて対応。	—

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使いいただくために
										内容	(原因区分)		
2007年9月22日	愛知県	ガスこんろ	PA-23F	都市ガス	無	有	④	火災	不明	当該機器(調理油過熱防止装置(センサー)無)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おり、ガス栓、ゴム管、当該機器及び壁面の一部等を焼損した。消防は、こんろの火が何らかの原因でガスコードを熱した為、ガスが漏洩し、こんろの火が着火したのが原因で、製品に不備は無かったとして調査終了した。	(設置の不備)	自動消火装置のついていないこんろで調理中にその場を離れたことによる。製品事故ではないため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年9月10日	神奈川県	ガスこんろ	IC-3300BF-2L	LPガス	無	有	④	火災	不明	当該機器から炎が上がり、使用者が水をかけて消火した。機器の下には新聞紙が敷かれていた。消防は、何らかの原因で点火装置付近から出火し、延焼したのではないかの推定をしているが、機器が燃えきっている為、原因の特定はできず調査終了した。	(不注意)	機器の下に可燃物を敷くという不注意であるため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年6月30日	広島県	ガスこんろ	IC-E600CP-L	LPガス	有	有	④	火災	1年	当該機器の下に敷いてあったダンボールが発火した。消防と弊社の現場立会調査の結果、当該機器は焼損が激しくガスの漏洩の有無の確認ができず、また、当該機器が点火状態であったかどうかも判別できなかった。消防は、原因が特定できず調査終了。	(原因不明)	機器の下に可燃物を敷くという不注意と考えられるため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年5月14日	宮城県	ガスこんろ	IC-M680F-R	LPガス	有	有	④	火災		住宅から出火して、同住宅と隣接するふろ場、物置を全焼した。消防の調査結果では、原因は、使用者が当該機器で湯を沸かしたまま外出したことであり、引火については、当該機器の後方10~20cmのところにはベニヤ製の壁があり、それに低温着火したとの事。尚、弊社の取扱説明書では、周囲に木製などの可燃性の壁がある場合は、15cm以上の離隔距離をとる様に注意喚起している。	(設置の不備)	こんろの消し忘れと機器と可燃性の壁との離隔距離が法規を満たしていなかったのが原因であり、機器の不具合によって生じた事故でないことから、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年5月9日	新潟県	ガスこんろ (グリル付き)	PKD-36CGR	都市ガス	有	有	④	ボヤ	7年	グリルの消し忘れにより、調理中の魚の油に火が引火し、出火(当該機器は、グリル火災防止装置が装備されていない)。消防は、グリルの消し忘れとして調査終了。	(不注意)	グリルの火の消し忘れによる火災であることから、製品事故でないと判断。したがって、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年4月30日	千葉県	ガスこんろ	IC-E605NF-L	LPガス	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ後方間近にあった消臭剤に、使用中のこんろの火が引火し、炎があがってガス栓が焦げた。消防は、当該機器には問題がないとして調査終了、取扱説明書には、「機器の周辺には可燃物や引火物を置かない」という旨の警告している。	(不注意)	引火物を機器の間近に置いたのが原因であり、機器の不具合によって生じた事故でないことから、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年4月30日	北海道	ガスこんろ (グリル付き)	不明(ガス事業者からは、パロマ GC-600との連絡があるが、パロマには該当または類似する器種なし)	LPガス	不明	不明	④	火災	不明	センサー無こんろで天ぷら鍋を掛けのまま消し忘れて、鍋が過熱され出火	(不注意)	天ぷら鍋を自動消火装置のついていないガスコンロにかけたまま、その場を離れ、火災が発生した事故のため、製品事故でないと判断。したがって、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の 使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使 いただくために
										内容	(原因区分)		
2007年4月18日	京都府	ガスこんろ	PA-3100CF (PH-507B)	都市ガス	有	有	④	ボヤ	不明	消防の見解は、湯沸器への接続ゴム管の亀裂部から漏れ出たガスにこんろの火が引火。	(維持管理の不備)	ガスホースからのガス漏洩で、機器に起因しないため、ホームページにて事例を掲示し注意喚起にて対応。	—
2007年4月17日	愛知県	ガスこんろ	PD-GED700W-R	不明	有	有	②	重傷の可能性が有る	1年6ヶ月	グリル排気口より器具内に手を入れて掃除中、指を裂傷	(不注意)	通常の使用では手に触れない部位であり、多発性がないと判断、尚、仮に触れた場合を想定して受傷部位が内側に反らないようにアルミテープで固定するように設計的に対応済。	詳細はこちら
2007年4月9日	埼玉県	ガスこんろ	IC-4801F	都市ガス	無	有	④	ボヤ	不明	消防の見解は、可燃物であるガスホースを器具の下に巻いてあるという誤使用。	(設置の不備)	ガスホースを機器の下に設置するという誤使用であるため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年3月23日	高知県	ガス炊飯器	PR-200DF	LPガス	—	有	④	火災	不明	点火スイッチを1~2回操作して点火したところ、炊飯器付近から大きな炎が出た。	(原因不明)	消防の調査が原因不明で終了しており、多発性の可能性も無いと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2007年3月1日	広島県	ガスこんろ	IC-E700CF-1L	都市ガス	有	有	④	ボヤ	2年8ヶ月	消防・ガス事業者によると、グリルの消し忘れによりグリル中の魚に着火し、ゴム管等を焼損して火災に至った。グリル内には焦げた魚3匹残っていたとのこと。	(不注意)	グリルの火の消し忘れによる火災であることから、製品事故でないと判断。したがって、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2007年2月8日	岡山県	ガスこんろ	不明	LPガス	不明	不明	④	火災	不明	漏れていたガスに引火して爆発炎上	(原因不明)	原因不明であり、多発性もないと判断。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2006年12月21日	埼玉県	ガスこんろ	IC-S86F	都市ガス	無	有	④	ボヤ	不明	こんろによる引火(下に可燃物)	(設置の不備)	機器に起因するものではないため、ホームページに注意喚起にて対応。	詳細はこちら
2006年12月18日	大阪府	ガスこんろ	PKM-E504B	都市ガス	無	有	④	ボヤ	不明	不明	(製品に起因しない)	機器の異常は認められなかった。ホームページに事例掲示にて対応。	—
2006年12月14日	埼玉県	ガスこんろ	PD-37KWFY	都市ガス	有	有	④	ボヤ	不明	予備栓より引火	(製品に起因しない)	機器の異常は認められなかった。ホームページに事例掲示にて対応。	—

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の 使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使 いただくために
										内容	(原因区分)		
2006年10月1日	青森県	ガスこんろ	IC-E600GP	LPガス	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2006年9月3日	香川県	ガスこんろ	PA-300OMF	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2006年7月25日	静岡県	ガスこんろ	PA-3100WF	都市ガス	無	有	④	火災	不明	こんろ消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	
2006年7月19日	山形県	ガスこんろ	PD-DM73WGV	LPガス	有	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2006年6月23日	秋田県	ガスこんろ	IC-E705NF	LPガス	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2006年5月25日	岩手県	ガスこんろ	IC-330HF	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2006年5月22日	福島県	ガスこんろ	型式不明	不明	不明	不明	④	火災	不明	こんろ消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	
2006年5月11日	青森県	ガスこんろ	IC-460HB	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2006年3月25日	北海道	ガスこんろ	IC-E600F	LPガス	無	有	④	火災	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2006年1月24日	青森県	ガスこんろ	IC-335HF	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろによる引火	(不注意)	詳細はこちら	
2006年1月15日	福島県	ガスこんろ	PA-10SF	LPガス	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2006年1月11日	福島県	ガスこんろ	IC-E700GF	LPガス	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2005年12月16日	岩手県	ガスこんろ	IC-4800F	不明	無	有	④	火災	不明	グリル火災	(不注意)	詳細はこちら	
2005年9月29日	富山県	ガスこんろ	PA-3500BFA	LPガス	有	有	④	火災	不明	グリル消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	
2005年9月15日	岩手県	ガスこんろ	PA-3ANK	不明	無	有	④	火災	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2005年8月27日	福島県	ガスこんろ	IC-3100F	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2005年8月23日	石川県	ガスこんろ	IC-KM48F-L	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2005年8月16日	福島県	ガスこんろ	IC-S86F-L	不明	無	有	④	火災	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2005年8月6日	福島県	ガスこんろ	PKD-DR35FA1	不明	有	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2005年2月24日	熊本県	ガスこんろ	IC-3100CH	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2004年9月1日	大阪府	ガスこんろ	PA-70CFDE-1L	不明	有	有	④	ボヤ	不明	グリル火災	(不注意)	詳細はこちら	
2004年8月5日	富山県	ガスこんろ	IC-GF700KDH	LPガス	無	有	①	火災 (1名死亡)	不明	グリル消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上を負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の使用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使いいただくために
										内容	(原因区分)		
2004年7月7日	栃木県	ガスこんろ	PA-DR37FA-R	不明	有	有	④	火災	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2004年6月23日	石川県	ガスこんろ	IC-336HF-L	不明	無	有	④	ボヤ	不明	壁面のこげ	(設置の不備)	詳細はこちら	
2004年3月13日	石川県	ガスこんろ	PA-33MHB	不明	無	有	④	ボヤ	不明	ゴム管腐食による引火	(維持管理の不備)	詳細はこちら	
2004年1月29日	石川県	ガスこんろ	IC-4600F	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2003年10月11日	岩手県	ガスこんろ	PA-3MHC	不明	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2003年8月5日	石川県	ガスこんろ	IC-335HF	不明	無	有	④	火災	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2003年5月6日	富山県	ガスこんろ	IC-3100CF推定	不明	有	有	④	火災	不明	グリル火災	(不注意)	詳細はこちら	
2002年10月17日	石川県	ガスこんろ	IC-3300BF推定	不明	無	有	④	火災	不明	グリル火災	(不注意)	詳細はこちら	
2002年10月4日	山形県	ガスこんろ	PA-25RB-1	LPガス	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2002年9月20日	埼玉県	ガスこんろ	PA-33MHB	都市ガス	無	有	④	ボヤ	不明	こんろ消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	
2002年6月5日	長崎県	ガスこんろ	DA-801KF	LPガス	無	有	④	ボヤ	約4年	改造時によるガス洩れ	(ガス種改造時の作業不良)	—	
2001年11月14日	東京都	ガスこんろ	PD-20CGR-2	LPガス	有	有	④	ボヤ	不明	こんろによる引火	(原因不明)	詳細はこちら	
2001年11月6日	三重県	ガスこんろ	IC-3200CF	LPガス	有	有	①	火災 (1名死亡)	不明	不明	(原因不明)	—	
2001年7月16日	青森県	ガスこんろ	ICT-333HF	LPガス	無	有	④	火災	不明	こんろ天ぶら火災	(不注意)	詳細はこちら	
2001年5月30日	静岡県	ガスこんろ	PD-32CGR	LPガス	有	有	④	火災	不明	点火不具合による火災	(製品に起因しない)	—	
2000年10月10日	岩手県	ガスこんろ	PA-3500EF	不明	無	有	④	ボヤ	不明	グリル火災	(不注意)	詳細はこちら	
1998年1月7日	山形県	ガスこんろ	PD-20CGR	LPガス	有	有	①	火災 (1名死亡)	不明	こんろ消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	
1997年12月16日	沖縄県	ガスこんろ	PA-2100CE	都市ガス	有	無	①	CO中毒 (2名死亡)	不明	標準五徳以外の使用	(誤使用)	—	
1997年8月6日	京都府	ガスこんろ	IC-4800F	都市ガス	無	有	④	火災	不明	こんろによる引火	(原因不明)	詳細はこちら	
1997年4月30日	広島県	ガスこんろ	PA-21F	都市ガス	無	無	④	火傷	不明	こんろ消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	
1997年4月12日	石川県	ガスこんろ	PA-2000EF-2	都市ガス	無	有	④	ボヤ	10ヶ月	バーナからの炎あふれ	(不注意)	—	
1996年12月8日	福井県	ガスこんろ	OSC-560FG	LPガス	無	有	④	火災	不明	グリル消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	

重大製品事故（厨房機器）

注1:被害区分 ① 死亡事故
 ② 重症病事故(治療期間30日以上)の負傷・疾病)又は後遺症事故
 ③ 一酸化炭素中毒
 ④ 火災事故(消防が火災と確認)

事故発生日 (西暦)	地域	品目	型式機種	ガス種	調理油過熱防止装置の有無	立消え安全装置の有無	被害区分 (注1)	事故内容	製品の使 用期間	事故原因		対応	製品を安全にお使 いただくために
										内容	(原因区分)		
1996年5月1日	長野県	ガスこんろ	PA-3000MC	都市ガス	無	有	①	CO中毒 (1名死亡)	約2年	ゴム管の焼き切れ	(原因不明)	詳細はこちら	
1993年1月9日	鹿児島県	ガスこんろ	PA-21F	都市ガス	無	無	③	CO中毒	約12年	こんろ消し忘れ	(不注意)	詳細はこちら	