

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域  | 品目    | 型式機種          | ガス種  | 事故内容     | 製品の使<br>用期間 | 事故原因   |            | 対応   |
|---------------|-----|-------|---------------|------|----------|-------------|--|------------|------|
|               |     |       |               |      |          |             | 内容   | (原因区分)     |      |
| 2020年1月9日     | 北海道 | ガスこんろ | PA-K37P       | LPガス | 火災       | 約12年        | こんろで調理後しばらくしてグリル庫内が発火し、当該製品とその周囲が損傷する火災が発生した。消防が発生原因を調査中。  | (調査中)      | 継続監視 |
| 2019年12月31日   | 滋賀県 | ガスこんろ | IC-900V-L     | LPガス | 火災       | 不明          | 不在中の戸建住宅の台所一室が焼損する火災が発生した。消防が発生原因を調査中。   | (調査中)      | 継続監視 |
| 2019年12月12日   | 石川県 | ガスこんろ | IC-N99H-R     | LPガス | 火災       | 約3年         | 調理中約30分後に当該製品付近から出火した。当該製品の右側、グリル部が焼損した。人的被害、拡大被害はなかった。煮こぼれのお手入れ不足があったとみて調査中。                          | (調査中)      | 継続監視 |
| 2019年11月27日   | 東京都 | ガスこんろ | JT-611WV-60CV | 都市ガス | 火災       | 約1年         | アジを焼いていたところグリル庫内から発火した。グリルを燃焼中に受け皿に溜まった油脂等が発火したのではないかと推定した。  | (不注意)      | 継続監視 |
| 2019年11月20日   | 北海道 | ガスこんろ | PD-DR301WFA-L | LPガス | 火災<br>死亡 | 約17年        | 木造2階建て住宅から出火、1階の居間の一部が焼損し1名が亡くなった。消防が発生原因を調査中。   | (調査中)      | 継続監視 |
| 2019年11月15日   | 新潟県 | ガスこんろ | IC-330SB-R    | 都市ガス | 火災       | 約7年         | 当該製品、ガスゴム管、壁が焼損する火災が発生した。消防が発生原因を調査中。  | (調査中)      | 継続監視 |
| 2019年10月19日   | 福島県 | ガスこんろ | PA-N41B-L     | LPガス | 火災<br>死亡 | 約2年         | 「住宅1棟と小屋2棟が全焼、2名が亡くなった。の遺体が見つかった。消防は、こんろの消し忘れが原因と推定し調査を終了した。   | (不注意)      | 継続監視 |
| 2019年9月19日    | 京都府 | ガスこんろ | PA-N41B-5L    | 都市ガス | 火災       | 約2年         | 一般住宅で火災があり、当該製品、周辺の備品、台所の一部が焼損した。人的被害はなかった。こんろの炎が後方の物置台に燃え移ったものであり、製品の異常によるものでは無かったと推定した。              | (製品に起因しない) | 継続監視 |
| 2019年9月10日    | 東京都 | ガスこんろ | IC-N86B-L     | 都市ガス | 火災<br>死亡 | 約2年         | 集合住宅の一室で火災があり、1名が亡くなった。消防と合同調査を行い、製品からの発火はなく外部からの炎によってこんろが焼損したものであり、製品に起因した事故では無いと判断した。                | (製品に起因しない) | 継続監視 |
| 2019年8月22日    | 埼玉県 | ガスこんろ | PA-340WA-L    | LPガス | 火災       | 不明          | 住宅の離れから出火があり、離れの一部が焼損した。出火当時離れは無人であったが、家人が子ヤギ一頭を離れの中へ入れていた。消防が発生原因を調査中。                                | (調査中)      | 継続監視 |
| 2019年8月21日    | 群馬県 | ガスこんろ | IC-800B-R     | 都市ガス | 火災       | 不明          | 戸建住宅より出火、当該住宅が全焼し、2棟が類焼した。人的被害は無かった。消防は火元と考えられるもののひとつとして当該製品を調査した。消防は出火原因を特定せず、建物から出火したものとして調査結果を終了した。 | (原因不明)     | 継続監視 |
| 2019年8月14日    | 千葉県 | ガスこんろ | IC-N800V-L    | 都市ガス | 火災       | 約9年         | 不在中の集合住宅の一室から出火する火災が発生した。警察は所有者から過去に猫がこんろのボタンを押した事があるとの証言を得ていた。警察・消防は、製品に異常は無く、製品に起因した事故では無いとの判断をした。   | (製品に起因しない) | 継続監視 |
| 2019年7月14日    | 兵庫県 | ガスこんろ | IC-330SB-R    | LPガス | 火災       | 約7年         | 住宅が全焼する火災があった。警察・消防は、製品に出火の原因となる異常は無く、また台所が他の部屋より焼損が少ないことから、製品に起因しない事故と判断した。                           | (製品に起因しない) | 継続監視 |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域  | 品目    | 型式機種         | ガス種  | 事故内容     | 製品の使<br>用期間 | 事故原因   |            | 対応                      |
|---------------|-----|-------|--------------|------|----------|-------------|--|------------|-------------------------|
|               |     |       |              |      |          |             | 内容   | (原因区分)     |                         |
| 2019年7月14日    | 静岡県 | ガスこんろ | PA-39P-1R    | LPガス | 火災       | 約9年         | グリル庫内が発火した。グリルのお手入れ不足により、油脂等がグリル水受け皿に残った状態で、右操作時に誤ってグリルを点火しグリル内の油脂等が発火したものと判断した。   | (製品に起因しない) | 継続監視                    |
| 2019年6月5日     | 埼玉県 | ガスこんろ | PD-K32-3R    | LPガス | 火災<br>軽傷 | 約10年        | グリル排気口から発火し、当該製品と後方の壁が焼損した。1名が煙を吸ったため治療を受けた(軽症)。煮こぼれや天板上にあった食品残渣物がグリル排気口周辺から機器内に侵入して堆積し、グリルの燃焼によって着火したもので、製品に起因した事故ではないと推定された。 | (製品に起因しない) | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。 |
| 2019年5月20日    | 静岡県 | ガスこんろ | TN52WV60C    | 都市ガス | 火災       | 約10年        | 外出中に出火し、台所と当該製品が焼損する火災が発生した。消防は、製品に異常は無く、製品に起因した火災では無かったと推定された。  | (製品に起因しない) | ホームページに事例掲示にて対応。        |
| 2019年5月12日    | 山口県 | ガスこんろ | IC-70BE6-R   | LPガス | 火災       | 約9年         | 住宅が全焼する火災があった。当該製品内部からの発火の痕跡はないものの焼損が激しく、原因の特定にいたらなかった。  | (原因不明)     | ホームページに事例掲示にて対応。        |
| 2019年5月3日     | 鳥取県 | ガスこんろ | PA-SE600-L   | 都市ガス | 火災       | 約12年        | こんろ及び後方の壁面の一部を焼損した。最後にこんろを使用したのが火災発生の前日の朝との証言があった。当該製品の焼損が激しく原因の特定に至らなかった。   | (原因不明)     | ホームページに事例掲示にて対応。        |
| 2019年4月20日    | 埼玉県 | ガスこんろ | IC-460HB-1L  | 都市ガス | 火災       | 約16年        | 右こんろを使用中に、グリル排気口部分より出火した。グリル排気口付近や製品内部のグリル排気口付近に付着、溜まった油脂が発火したものであり製品に起因した事故では無かったと推定された。                                      | (製品に起因しない) | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。 |
| 2019年4月1日     | 秋田県 | ガスこんろ | PA-N39P-L    | LPガス | 火災       | 不明          | 戸建住宅の台所から出火し、住宅が半焼、1名が亡くなった。消防が調査し、製品に異常が無かったとの事であったが、詳細については情報を開示していただけなかった。  | (製品に起因しない) | ホームページに事例掲示にて対応。        |
| 2019年3月30日    | 高知県 | ガスこんろ | IC-N36BS-L   | LPガス | 火災       | 不明          | 住居兼飲食店の飲食店部分から出火し、飲食店部分が焼失した。出火当時不在の状況であった。当該製品の操作つまみの位置が全て不使用の状態でも製品内部から発火した痕跡も無く、当該製品が関与した火災ではないと推定された。                      | (製品に起因しない) | ホームページに事例掲示にて対応。        |
| 2019年3月26日    | 千葉県 | ガスこんろ | TN52AV75C-3  | 都市ガス | 火災       | 約9年         | 当該製品のグリル部から発火し、毀損した。お手入れ不足によりグリル庫内に溜まっていた油脂、食材かすが発火した事が原因であり、製品に起因した事故ではないと推定された。  | (不注意)      | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。 |
| 2019年2月22日    | 岩手県 | ガスこんろ | PD-N46WV-60C | 都市ガス | 火災       | 約5年         | こんろでおでんを温めていたところ来客がありその場を離れたところ出火し、住宅が全焼した。使用者はこんろの火を消したとの証言があったが、当該製品が既に廃却され調査をすることが出来ず、原因が不明。                                | (原因不明)     | ホームページに事例掲示にて対応。        |
| 2019年2月5日     | 東京都 | ガスこんろ | IC-4800CB    | 都市ガス | 火災       | 約11年        | こんろを使用中に、ガスゴム管とその周辺を焼損した。消防はガスゴム管の劣化により、ガスゴム管からガスが漏れ引火したものと判断した。   | (製品に起因しない) | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。 |
| 2019年1月28日    | 東京都 | ガスこんろ | IC-K690B-R   | 都市ガス | 火災       | 約10年        | グリル使用中にスプレー式殺虫剤が爆発し、居室の一部が損壊した。製品に異常は無く、グリル排気口の近くにあった殺虫剤がグリルの排気熱で過熱した事が原因と推定された。   | (不注意)      | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。 |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域   | 品目    | 型式機種         | ガス種  | 事故内容     | 製品の使<br>用期間 | 事故原因   |            | 対応                               |
|---------------|------|-------|--------------|------|----------|-------------|--|------------|----------------------------------|
|               |      |       |              |      |          |             | 内容   | (原因区分)     |                                  |
| 2019年1月13日    | 兵庫県  | ガスこんろ | PA-E18F      | 都市ガス | 火災       | 約8年         | 共同住宅の一室が焼失し、1名が亡くなった。器具内部からの発火の痕跡が無く、製品に起因した事故ではないと判断された。  | (製品に起因しない) | ホームページに事例掲示にて対応。                 |
| 2019年1月1日     | 愛媛県  | ガスこんろ | IC-800B-1R   | LPガス | 火災       | 不明          | 天ぷら油が発火しこんろとレンジフードが焼損した。小径の鍋、少量の油で天ぷらを調理した後消し忘れて寝込んだため、油が過熱され発火に至ったものと推定された。   | (不注意)      | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。          |
| 2018年12月22日   | 群馬県  | ガスこんろ | IC-800F-1L   | 都市ガス | 火災       | 約5年         | 深夜に住宅が全焼する火災があった。こんろを消し忘れたとの証言があり、消防は製品に起因した火災では無かったと判断された。  | (製品に起因しない) | ホームページに事例掲示にて対応。                 |
| 2018年12月21日   | 北海道  | ガスこんろ | PA-N41B-R    | LPガス | 火災       | 約2年         | こんろ左側から出火し台所が焼損した。こんろが点火状態にあり後方に置いてあった鍋の取手が融けていた。取手が燃えたことでガスホースが焼損しガスが漏れ延焼していったと推定された。   | (製品に起因しない) | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。          |
| 2018年11月25日   | 愛知県  | ガスこんろ | IC-350NF-L   | 都市ガス | 火災       | 約17年        | 集合住宅から出火し部屋が焼けた。消防は、火災発生時こんろは使われておらず、出火原因は他にあると判断された。  | (製品に起因しない) | -                                |
| 2018年11月18日   | 東京都  | ガスこんろ | IC-SE300B-R  | 都市ガス | 火災       | 約10年        | こんろを使用中こんろの後から炎が出てガスホースが燃えた。消防へ調査結果を確認したが製品に起因するか否かをふくめ情報が開示されない、また当該製品が既に廃棄されたため、調査不能となった。                                    | (原因不明)     | ホームページに事例掲示にて対応。                 |
| 2018年11月12日   | 沖縄県  | ガスこんろ | T32-61R-3    | 都市ガス | 火災       | 約8年         | 不在時に火災となった。右こんろの操作ボタンが押された状態で、こんろの上に新聞紙が置かれていた。何らかの要因でこんろが点火状態となり、新聞紙に燃え移った、若しくはこんろの下部に何らかの発火源があり火災となったもので製品に起因した事故ではないと推定された。 | (製品に起因しない) | ホームページに事例掲示にて対応。                 |
| 2018年11月5日    | 奈良県  | ガスこんろ | IC-900V-L    | LP   | 火災       | 約5年         | ガスこんろを使用中に発火し火災となった。グリルが点火状態にあり、グリル水入れ皿内に溜まった油脂類が発火したものと推定された。   | (不注意)      | グリルのお手入れについて取説・ホームページ等で注意喚起している。 |
| 2018年11月3日    | 大阪府  | ガスこんろ | IC-3300F     | 都市ガス | 火災       | 約16年        | フライドポテトを調理した後、2時間ほど後に火災となった。調理後の消し忘れが原因と推定された。   | (不注意)      | 継続監視                             |
| 2018年11月2日    | 福岡県  | ガスこんろ | 不明           | LP   | 火災<br>死亡 | 不明          | 木造2階建て住宅から出火し住宅が全焼した。焼け跡の風呂場付近から住人の遺体が見つかった。消防は、ガスこんろの右バーナーが点火状態にあったことから、こんろの炎が着衣に着火した事故と推定された。                                | (不注意)      | 継続監視                             |
| 2018年10月31日   | 神奈川県 | ガスこんろ | IC-E600CP-1L | LP   | 火災       | 約13年        | こんろ使用後消火し、ガスの元栓も締めたが、しばらくして発火し火災となった。こんろに著しく多く付着した油脂若しくは製品の下の油よごれに引火し、燃え広がったものと推定された。  | (不注意)      | 継続監視                             |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域   | 品目    | 型式機種        | ガス種  | 事故内容 | 製品の使<br>用期間 | 事故原因  |            | 対応                                     |
|---------------|------|-------|-------------|------|------|-------------|---|------------|--|
|               |      |       |             |      |      |             | 内容  | (原因区分)     |  |
| 2018年10月29日   | 東京都  | ガスこんろ | IC-36KWA-R  | 都市ガス | 火災   | 約2年         | 住人の留守中に出火した。右こんろが点火状態であった。<br>消防は、機器に異常は無かったことから、右こんろが何らかの要因で点火状態になり周囲にあった可燃物に引火し、火災になったものと推定した。                  | (製品に起因しない) | こんろ周辺に可燃物を置かないことについて、取説・ホームページ等で注意喚起。  |
| 2018年10月10日   | 東京都  | ガスこんろ | IC-3100F    | 都市ガス | 火災   | 約18年        | こんろ使用後外出し、30分後に火災となった。消し忘れたまま外出し周辺の可燃物に引火し火災と推定された。   | (消し忘れ)     | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。                |
| 2018年10月8日    | 大阪府  | ガスこんろ | PA-N70B-R   | 都市ガス | 火災   | 約1年         | グリル使用中にグリル扉のガラスが割れ、中から煙が出た。毎日魚を焼いているが、購入後一度の掃除をしたことがなくグリル庫内に溜まった油脂類が発火したものと判断された。                                 | (不注意)      | 使用者の不注意であり機器に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。 |
| 2018年10月8日    | 茨城県  | ガスこんろ | IC-800B-R   | LP   | 火災   | 不明          | こんろが関わる火災が発生し、こんろ及び壁の一部を焼損した。人的被害は無かった。<br>消防からは製品に起因しない火災であったと伺った。   | (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。  |
| 2018年9月26日    | 愛知県  | ガスこんろ | PD-22SG     | 都市ガス | 火災   | 約22年        | 台所から火の手が上がりマンションの部屋が全焼した。<br>ガスこんろを消し忘れたことにより、フライパンが過熱して、何らかの可燃物に着火し火災に至った。                                       | (消し忘れ)     | 使用者の不注意であり機器に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。 |
| 2018年9月21日    | 岐阜県  | ガスこんろ | IC-80BE7-1R | LP   | 火災   | 0年          | ガスこんろの上にカセットこんろが置いてある状況で爆発事故があった。グリルが点火状態であり、台所及び玄関のガラスが破損したが、その他被害は無かった。<br>使用者が意図せず点火ボタンを押しグリルが点火したと推定した。       | (製品に起因しない) | 不使用時にはロックするよう注意喚起を行う。                  |
| 2018年9月26日    | 愛知県  | ガスこんろ | PD-22SG     | 都市ガス | 火災   | 約22年        | 台所から火の手が上がりマンションの部屋が全焼した。<br>ガスこんろを消し忘れたことにより、フライパンが過熱して、何らかの可燃物に着火し火災に至ったと推定した。                                  | (消し忘れ)     |  |
| 2018年8月23日    | 福岡県  | ガスこんろ | PA-10H      | LP   | 火災   | 約26年        | 木造平屋建住宅200平米を焼いた。<br>こんろ使用中にその場を離れたことにより、鍋の水分が蒸発した後脂分が発火、周辺の可燃物への引火し、火災になったものと推定した。                               | (消し忘れ)     | 使用者の不注意であり機器に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。 |
| 2018年8月13日    | 北海道  | ガスこんろ | PA-340WFA-L | 都市ガス | 火災   | 約6年         | 外出時こんろ及びその周辺が焼けていた。<br>何らかの原因で右こんろが点火状態となり、こんろ上に置いてあった樹脂製まな板がこんろの火と熱で発火した。点火状態となった原因は、ねこによる意図しない操作が考えられるが特定はできない。 | (製品に起因しない) | 機器に起因しないと判断。ホームページの注意喚起にて対応。           |
| 2018年7月11日    | 神奈川県 | ガスこんろ | PKD-351-L   | 都市ガス | 火災   | 約16年        | こんろ内部から火が出た。<br>こんろの煮こぼれ等が機器内部へ繰り返し侵入したことでガス配管が腐食しガスが漏れ、調理中の火によって漏れたガスが引火したと推定した。                                 | (維持管理の不備)  | ホームページの注意喚起にて対応。                       |
| 2018年6月2日     | 大阪府  | ガスこんろ | PD-20SC-1   | 都市ガス | 火災   | 約10年        | 鍋の中の油が発火した。<br>製品に異常は見受けられず、鍋の外部に付着した炭化物が発火し鍋の中の油に引火したのではないかと推定した。  | (製品に起因しない) | ホームページに事例掲示にて対応。                       |
| 2018年5月25日    | 大阪府  | ガスこんろ | IC-S37FA    | 都市ガス | 火災   | 約11年        | グリルで魚を焼いて、こんろのそばを離れた間にグリル内のアルミ箔に溜まった魚の脂が発火し出火した。  | (製品に起因しない) | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。                |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域  | 品目    | 型式機種                  | ガス種  | 事故内容 | 製品の使<br>用期間 | 事故原因  |            | 対応  |
|---------------|-----|-------|-----------------------|------|------|-------------|---|------------|---|
|               |     |       |                       |      |      |             | 内容  | (原因区分)     |   |
| 2018年5月14日    | 千葉県 | ガスこんろ | IC-800F-1L            | LPガス | 火災   | 約5年         | 調理後、空のフライパンを点火したままにしてしまい、こんろ奥の壁とこんろ上部の棚が燃えた。ガスゴム管のこんろへの装着が不十分だったことより、漏れたガスに引火したと推定した。                       | (設置の不備)    | ホームページの注意喚起にて対応。                              |
| 2018年4月26日    | 宮崎県 | ガスこんろ | 不明                    | LP   | 火災   | 不明          | 住宅及び隣接する倉庫を全焼した。火災現場に器種名は不明であるものの弊社製のこんろがあった。焼損が激しく原因を特定することはできなかつた。  | (原因不明)     | ホームページに事例掲示にて対応。                              |
| 2018年4月12日    | 東京都 | ガスこんろ | TN55WV60CB            | 都市ガス | 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) | ホームページに事例掲示にて対応。                              |
| 2018年2月3日     | 岩手県 | ガスこんろ | PA-N39VA-R            | LP   | 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が、故意にガスを漏らし爆発したものであった。                             | (製品に起因しない) | ホームページに事例掲示にて対応。                              |
| 2018年1月15日    | 静岡県 | ガスこんろ | PKD-35EG-L            | 都市ガス | 火災   | 約9年         | 留守中に部屋の中が燦いていた。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)     | ホームページに事例掲示にて対応。                              |
| 2018年1月3日     | 北海道 | ガスこんろ | PA-N39P               | LP   | 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。         | (消し忘れ)     | -   |
| 2018年1月2日     | 兵庫県 | ガスこんろ | IC-80BE7-1R           | LP   | 火災   | 約6年         | 外出中にこんろ付近から出火し、こんろ及びその周辺を焼損した。室内に居た犬がこんろのボタンに触れ点火し近くににあった可燃物に引火し火災になったものと推定した。                              | (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。 |
| 2017年12月9日    | 富山県 | ガスこんろ | PA-E600CP<br>又はその類似製品 | 都市ガス | 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)     | -   |
| 2017年10月30日   | 大阪府 | ガスこんろ | IC-800F-1L            | 都市ガス | 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) | 設置に関する注意喚起にて対応。                               |
| 2017年10月7日    | 富山県 | ガスこんろ | PA-SE600-L            | LPガス | 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) | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。                       |
| 2017年10月4日    | 三重県 | ガスこんろ | IC-800F-1L            | LPガス | 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) | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。                       |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域   | 品目    | 型式機種                 | ガス種  | 事故内容 | 製品の使<br>用期間 | 事故原因   |            | 対応  |
|---------------|------|-------|----------------------|------|------|-------------|--|------------|---|
|               |      |       |                      |      |      |             | 内容   | (原因区分)     |   |
| 2017年8月10日    | 静岡県  | ガスこんろ | PD-N47WV-60CV-R      | 都市ガス | 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) | 取説・ホームページ等における注意喚起にて対応。                               |
| 2017年5月9日     | 静岡県  | ガスこんろ | PA-39P-1L            | LPガス | 火災   | 約2年         | 外出中に出火し、台所のこんろ付近が焼けた。消防は、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。  | (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5月4日     | 北海道  | ガスこんろ | IC-700B-1R           | 都市ガス | 火災   | 不明          | こんろ上にカセットこんろが置いてあり、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しボンベ内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。          |
| 2017年4月27日    | 福岡県  | ガスこんろ | PD-K1EH              | LPガス | 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<br>PA-S18H | 都市ガス | 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 | 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 | 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。                   |
| 2017年3月2日     | 福岡県  | ガスこんろ | IC-E700CF-L          | LPガス | 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。グリル庫内はお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17日    | 鹿児島県 | ガスこんろ | PA-39P-L             | LPガス | 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。               |
| 2017年1月2日     | 徳島県  | ガスこんろ | IC-700B-R            | LPガス | 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。 |
| 2015年8月24日    | 長野県  | ガスこんろ | PA-SE600-R           | LPガス | 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。                   |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域  | 品目         | 型式機種            | ガス種  | 事故内容 | 製品の使<br>用期間 | 事故原因   |            | 対応  |
|---------------|-----|------------|-----------------|------|------|-------------|--|------------|---|
|               |     |            |                 |      |      |             | 内容   | (原因区分)     |   |
| 2015年7月6日     | 東京都 | ガスこんろ      | IC-E600-GP-R    | 都市ガス | 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。   |
| 2015年4月23日    | 東京都 | ガスこんろ      | T21E-1          | 都市ガス | 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。                                    |
| 2014年6月16日    | 熊本県 | ガスこんろ      | IC-3100CF       | 都市ガス | 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 | 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 | 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。  |
| 2012年11月8日    | 静岡県 | ガスこんろ      | PD-1EH-2        | 都市ガス | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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。  |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域   | 品目    | 型式機種         | ガス種  | 事故内容         | 製品の使<br>用期間 | 事故原因  |            | 対応   |
|---------------|------|-------|--------------|------|--------------|-------------|---|------------|--|
|               |      |       |              |      |              |             | 内容  | (原因区分)     |  |
| 2011年12月21日   | 宮崎県  | ガスこんろ | PA-N308WG-1R | LPガス | 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載にて対応。   |
| 2011年5月19日    | 長崎県  | ガスこんろ | 型式不明         | LPガス | 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載にて対応。   |
| 2011年2月16日    | 神奈川県 | ガスこんろ | PKM-E504B-R  | 都市ガス | 火災<br>(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 | 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載にて対応。   |
| 2010年9月22日    | 岐阜県  | ガスこんろ | IC-K310SB-R  | 都市ガス | 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。                                       |
| 2010年8月20日    | 埼玉県  | ガスこんろ | IC-700B-R    | LPガス | 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 | 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 | 火災<br>(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 | 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。                                  |



## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域   | 品目    | 型式機種        | ガス種  | 事故内容 | 製品の使<br>用期間 | 事故原因   |        | 対応  |
|---------------|------|-------|-------------|------|------|-------------|--|--------|---|
|               |      |       |             |      |      |             | 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 | 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 | 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 | 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。                                   |
| 2008年7月12日    | 神奈川県 | ガスこんろ | IC-4800F    | 都市ガス | 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。                                 |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域   | 品目    | 型式機種         | ガス種  | 事故内容 | 製品の使<br>用期間 | 事故原因  |            | 対応  |
|---------------|------|-------|--------------|------|------|-------------|---|------------|---|
|               |      |       |              |      |      |             | 内容  | (原因区分)     |   |
| 2008年4月9日     | 岡山県  | ガスこんろ | PA-DS35GA-L  | LPガス | 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。                              |
| 2007年11月21日   | 島根県  | ガスこんろ | IC-E601F-L   | LPガス | 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。<br>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 | 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。                              |
| 2007年10月6日    | 福岡県  | ガスこんろ | IC-DR37SBC-R | LPガス | 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。                               |
| 2007年9月22日    | 愛知県  | ガスこんろ | PA-23F       | 都市ガス | 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。 |
| 2007年9月10日    | 神奈川県 | ガスこんろ | IC-3300BF-2L | LPガス | 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。<br>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と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。                       |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域  | 品目               | 型式機種                   | ガス種  | 事故内容      | 製品の使<br>用期間 | 事故原因   |           | 対応  |
|---------------|-----|------------------|------------------------|------|-----------|-------------|--|-----------|---|
|               |     |                  |                        |      |           |             | 内容   | (原因区分)    |   |
| 2007年6月30日    | 広島県 | ガスこんろ            | IC-E600CP-L            | LPガス | 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を終了した。  | (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。  |
| 2007年5月14日    | 宮城県 | ガスこんろ            | IC-M680F-R             | LPガス | 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。 |
| 2007年5月9日     | 新潟県 | ガスこんろ<br>(グリル付き) | PKD-36CGR              | 都市ガス | 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。                            |
| 2007年4月30日    | 千葉県 | ガスこんろ            | IC-E605NF-L            | LPガス | 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。                        |
| 2007年4月30日    | 北海道 | ガスこんろ<br>(グリル付き) | 不明                     | LPガス | 火災        | 不明          | センサー無こんろで天ぷら鍋を掛けたまま消し忘れて、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。 |
| 2007年4月18日    | 京都府 | ガスこんろ            | PA-3100CF<br>(PH-507B) | 都市ガス | 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   | 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。    |
| 2007年4月9日     | 埼玉県 | ガスこんろ            | IC-4801F               | 都市ガス | 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。   |
| 2007年3月23日    | 高知県 | ガス炊飯器            | PR-200DF               | LPガス | 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。                                    |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域  | 品目    | 型式機種         | ガス種  | 事故内容 | 製品の使<br>用期間 | 事故原因  |            | 対応   |
|---------------|-----|-------|--------------|------|------|-------------|---|------------|--|
|               |     |       |              |      |      |             | 内容  | (原因区分)     |  |
| 2007年3月1日     | 広島県 | ガスこんろ | IC-E700CF-1L | 都市ガス | 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。 |
| 2007年2月8日     | 岡山県 | ガスこんろ | 不明           | LPガス | 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 | 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。                         |
| 2006年12月18日   | 大阪府 | ガスこんろ | PKM-E504B    | 都市ガス | 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 | 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。                          |
| 2006年10月1日    | 青森県 | ガスこんろ | IC-E600GP    | LPガス | ボヤ   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年9月3日     | 香川県 | ガスこんろ | PA-300OMF    | 不明   | ボヤ   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年7月25日    | 静岡県 | ガスこんろ | PA-3100WF    | 都市ガス | 火災   | 不明          | こんろ消し忘れ   | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年7月19日    | 山形県 | ガスこんろ | PD-DM73WGV   | LPガス | ボヤ   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年6月23日    | 秋田県 | ガスこんろ | IC-E705NF    | LPガス | ボヤ   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年5月25日    | 岩手県 | ガスこんろ | IC-330HF     | 不明   | ボヤ   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年5月22日    | 福島県 | ガスこんろ | 型式不明         | 不明   | 火災   | 不明          | こんろ消し忘れ   | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年5月11日    | 青森県 | ガスこんろ | IC-460HB     | 不明   | ボヤ   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年3月25日    | 北海道 | ガスこんろ | IC-E600F     | LPガス | 火災   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年1月24日    | 青森県 | ガスこんろ | IC-335HF     | 不明   | ボヤ   | 不明          | こんろによる引火  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年1月15日    | 福島県 | ガスこんろ | PA-10SF      | LPガス | ボヤ   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2006年1月11日    | 福島県 | ガスこんろ | IC-E700GF    | LPガス | ボヤ   | 不明          | こんろ天ぷら火災  | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2005年12月16日   | 岩手県 | ガスこんろ | IC-4800F     | 不明   | 火災   | 不明          | グリル火災   | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |
| 2005年9月29日    | 富山県 | ガスこんろ | PA-3500BFA   | LPガス | 火災   | 不明          | グリル消し忘れ   | (不注意)      | <a href="#">詳細はこちら</a>                                   |

## 重大製品事故（厨房機器）

| 事故発生日<br>(西暦) | 地域  | 品目    | 型式機種         | ガス種  | 事故内容         | 製品の使<br>用期間 | 事故原因       |               | 対応                     |
|---------------|-----|-------|--------------|------|--------------|-------------|------------|---------------|------------------------|
|               |     |       |              |      |              |             | 内容         | (原因区分)        |                        |
| 2005年9月15日    | 岩手県 | ガスこんろ | PA-3ANK      | 不明   | 火災           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2005年8月27日    | 福島県 | ガスこんろ | IC-3100F     | 不明   | ボヤ           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2005年8月23日    | 石川県 | ガスこんろ | IC-KM48F-L   | 不明   | ボヤ           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2005年8月16日    | 福島県 | ガスこんろ | IC-S86F-L    | 不明   | 火災           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2005年8月6日     | 福島県 | ガスこんろ | PKD-DR35FA1  | 不明   | ボヤ           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2005年2月24日    | 熊本県 | ガスこんろ | IC-3100CH    | 不明   | ボヤ           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2004年9月1日     | 大阪府 | ガスこんろ | PA-70CFDE-1L | 不明   | ボヤ           | 不明          | グリル火災      | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2004年8月5日     | 富山県 | ガスこんろ | IC-GF700KDH  | LPガス | 火災<br>(1名死亡) | 不明          | グリル消し忘れ    | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2004年7月7日     | 栃木県 | ガスこんろ | PA-DR37FA-R  | 不明   | 火災           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2004年6月23日    | 石川県 | ガスこんろ | IC-336HF-L   | 不明   | ボヤ           | 不明          | 壁面のこげ      | (設置の不備)       | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2004年3月13日    | 石川県 | ガスこんろ | PA-33MHB     | 不明   | ボヤ           | 不明          | ゴム管腐食による引火 | (維持管理の不備)     | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2004年1月29日    | 石川県 | ガスこんろ | IC-4600F     | 不明   | ボヤ           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2003年10月11日   | 岩手県 | ガスこんろ | PA-3MHC      | 不明   | ボヤ           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2003年8月5日     | 石川県 | ガスこんろ | IC-335HF     | 不明   | 火災           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2003年5月6日     | 富山県 | ガスこんろ | IC-3100CF推定  | 不明   | 火災           | 不明          | グリル火災      | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2002年10月17日   | 石川県 | ガスこんろ | IC-3300BF推定  | 不明   | 火災           | 不明          | グリル火災      | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2002年10月4日    | 山形県 | ガスこんろ | PA-25RB-1    | LPガス | ボヤ           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2002年9月20日    | 埼玉県 | ガスこんろ | PA-33MHB     | 都市ガス | ボヤ           | 不明          | こんろ消し忘れ    | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2002年6月5日     | 長崎県 | ガスこんろ | DA-801KF     | LPガス | 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 | ボヤ           | 不明          | こんろによる引火   | (原因不明)        | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2001年11月6日    | 三重県 | ガスこんろ | IC-3200CF    | LPガス | 火災<br>(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 | 火災           | 不明          | こんろ天ぷら火災   | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |
| 2001年5月30日    | 静岡県 | ガスこんろ | PD-32CGR     | LPガス | 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   | ボヤ           | 不明          | グリル火災      | (不注意)         | <a href="#">詳細はこちら</a> |