

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
XXG1000206	2010/12/17	2011/04/12	ガス迅速継手(ゴム管用ソケット)	壁の一部が焦げ、壁埋込式ガス栓のツマミと迅速継手が焼損する事故が発生した。迅速継手の焼損が激しく、原因を特定できなかった。	拡大被害あり	なし	京都府					
B1G1000205	2010/12/29	2011/04/12	カセットヒーター	知人からもらった当該品を試しに点火したところ、大きな炎が上がった。火を消そうと思い、ナイロンのパーカーや濡れたバスタオルをかけたが火は燃え移り、パトロール中の近隣住民が消火器で火を消した。なお、使用者は酒に酔っていたため、器具栓ツマミを回して消すことは頭に浮かばず、詳細についてもよく覚えていないとのこと。	当該品	なし	東京都					
B2G1000204	2010/12/26	2011/02/08	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	点火しずらかった為、繰り返し点火操作を行なったところ異常着火して機器ケーシングの一部が変形した。	外装の一部変形	なし	神奈川県					
B2G1000203	2010/12/19	2011/02/08	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	種火から本火にならない為、種火、本火、消火の操作を繰り返した時に大きな音がして器具が変形した。	外装の一部変形	なし	東京都					
B2G1000202	2010/12/28	2011/02/08	ガス瞬間湯沸器(先止式)(都市ガス用:開放式)	給湯栓を「開」にしたとき、湯沸器で点火遅れが生じて異常着火が発生し、湯沸器の排気口から一瞬炎が出たと推測します。 ・この炎の熱で、排気口近傍にあった換気扇フィルターの一部焦げた。	機器の被害なし、 拡大被害あり	なし	大阪府					
B2G1000201	2010/12/21 知	2011/02/08	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ガス事業者の定期保安点検巡回にて当該機器のケーシングの一部が変形しているのを確認した。お客さまは当該機器が変形していたことには気付いておられなかった。	外装の一部変形	なし	東京都					
B1G1000200	2010/12/28	2011/02/08	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	大バーナー(過熱センサーなし側)で揚げ物調理後、こんろを消し忘れ外出。過熱した油が発火、火災台所付近を焼損した。	台所付近を焼損	なし	島根県					
B2G1000199-2	2010/12/10	2011/02/08	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	コンロ点火時にガス臭気があり、点火して暫くすると小さな音がする。	器具一部焼損	なし	東京都					
XXG1000198	2010/12/26	2011/02/08	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:FF式)	「機器から煙が出た」との修理連絡を受け現場訪問したところ、機器本体基板の一部に焦げがあることを確認した。今後調査予定です。	基板一部損傷	なし	東京都					
A2G1000197	2010/12/27	2011/02/08	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:開放式)	温度調整を低温にしていると度々立ち消えていた為、立ち消えた際に温度調整を高温にし、再度点火した所、異常着火した。	換気扇、フィルター の焦げ	なし	愛知県					
B2G1000196	2010/12/10	2011/02/08	ガス給湯暖房機(都市ガス用:屋外式)	外壁塗装養生シートにて機器を覆った状態で機器の自動運転操作をした時に異常音と共に当該機器前面カバーが変形した。	器具前面カバー、 外装ケースの変形	なし	神奈川					
B2G1000195	2010/12/14	2011/02/08	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	口火点火操作後、追い焚き操作をいたが、メインバーナーに着火しなかった為、再度、口火の点火操作を行ったところ異常着火した。	外装の一部変形	なし	東京都					
A2G1000194-2	2010/11/07 頃	2011/02/08	ガス給湯暖房機(都市ガス用:屋外式)	お客さまより、浴槽の湯で火傷を負い、皮膚の一部が赤くなったため、家庭内治療薬を塗布したことを伺った。回収した基板を調査した結果、ふろポンプのリレー接点が溶着していた。浴槽が適温のときに追い焚き操作をしたか、ふろポンプがリレー接点溶着により常時回転しているときに、床暖房を使用して暖房の熱でふろの温度が上昇したことが推定される。	なし	火傷(軽症)	東京都					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000193	2010/12/31	2011/01/11	ガス衣類乾燥機(LPガス用)	衣類乾燥機使用中、異臭を感じ、確認した所、衣類乾燥機から火が出ておりご主人が消火器により消火した、との事。	製品一部焼損・衣類	なし	山梨県	---				
B2G1000192	2010/12/23	2011/01/11	ガス瞬間湯沸器(LPガス用：開放式)	点火操作を繰り返した所、異常着火が発生し、手に軽い火傷を負った。	なし	手に火傷(軽症)	高知県	---				
B2G1000191	2010/11/24 知	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用：屋外式)	お客様都合にて一次的にガス閉栓した後、改めて開栓の依頼がありガス開栓業務時に機器前面フロントカバーの変形を確認した。	器具前面フロントカバーの変形	なし	東京都	---				
B2G1000190	2010/11/13	2011/01/11	ガスこんろ(LPガス用：卓上型)	当該機器の右大バーナーを使用中当該機器の下部から炎が見えた。当該機器のガスの漏洩は無く、右バーナーの炎孔部に多量の煮零れ跡がありバーナーの入り口付近にも流れ込んでいた。バーナー全体の熱変色から逆火の常態で使用されバーナー入り口から炎が溢れたと判断して、使用者に煮零れ時のお手入れ等を案内した。	一部有	無	静岡県	---				
B1G1000189	2010/11/10	2011/01/11	カセットこんろ	1)消防署にて火災が発生したとの連絡を受け、火災現場に到着したところ、2階から煙が発生していた。尚、消費者は不在であった為、連絡をとり自宅に戻っていただいた。 2)消費者の証言では、1階の量の部屋でカートリッジガスこんろで天ぷらを行う準備をし、点火後、トイレに行った際、携帯に友人から連絡が入り、そのまま外出した。外出する際、カートリッジガスこんろの火を消した覚えはないとの証言を得たとのこと。 3)12月13日(独)製品評価技術基盤機構製品安全センター様で大阪府柏原羽曳野藤井寺消防組合消防本部立ち会いのもと、事故品の解析調査を行いました。その結果、消費者の証言と事故品こんろの調査結果により、本件の事故は製品に起因する事故ではないと判断しており、消費者庁への報告は不要ではないかと思われるとの見解を頂きました。	有	無	大阪府	---				
B2G1000188	2010/11/24	2011/01/11	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用：CF式)	当該機器の内部パイロット部分にスス跡があると点検依頼。同部品の導管の繋ぎ部分に微少漏れがあった。Oリングが収縮硬化しておりOリングのシール性が確保できなくなり、本事象にいたったものと推察した。飲食店の業務用使用で油煙が多い排気フード下の環境で約18年間の経年使用による経年劣化が要因であると推測。定期点検をお願いをした。当該機器は買い替えをして頂いた。	一部有	無	東京都	---				
B2G1000187	2010/11/10	2011/01/11	ガスこんろ(都市ガス用：卓上型)	当該機器の右側コンロ使用中に右コンロボタン付近から炎が見えた。機器にガスの漏洩は無かった。右コンロ受け皿に炭化したものが多量に溜まっており、ご使用中に受け皿に溜まった物がバーナーの炎により加熱されて燃えたと推測された。使用者のお手入れ不足が原因と推定した。	一部有	無	愛媛県	---				
B2G1000186	2010/12/01 知	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用：BF式)	外装の一部が変形していた。いつ変形したの不明。	外装の一部変形	なし	神奈川県	---				
B2G1000185	2010/11/28 知	2011/01/11	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用：屋外式)	ガス事業者のガス開栓業務時に給湯器の前面カバーの一部が変形しているのを確認した。	器具前面カバーの変形	なし	愛知県	---				

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000184	2010/11/03	2011/01/11	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	当該機器の右強火力コンロを使用中「シュー」という異音が生じて点火ボタン付近から炎が出た。当該機器にガスの漏洩は無い。ご使用のバーナーの変色汚れの状態からインバーナーが逆火した状態でご使用にいられたと推測された。使用者の方に日常の点検お手入れをお願い頂くようお願いした。	一部有	無	岡山県	---				
B2G1000183	2010/11/30	2011/01/11	ガス炊飯器(都市ガス用)	当該機器で炊飯中その場を離れていたが、ガスホースと当該機器の接続部付近から炎が出た。当該機器にガスの漏洩、異常燃焼の跡等は無く機器は正常であった。当該機器は台所の床で使用しており、使用毎に当該機のガスホースを外して食卓に移動しており、使用者のガスホースの脱着時に原因があり機器の要因ではないと判断した。	無	無	富山県	---				
B1G1000182	2010/11/02	2011/01/11	ガスふろがま(LPガス用:屋外式)	浴槽に水を溜めてタイマーを約15分にセットした。約15後に照明がチカチカし、裏でバチバチと音がした。外に出てみると、浴室の窓ガラスから炎があがっていた。空たき安全装置が本体から外されていたこと、浴槽に水が十分入っていなかった(消火後に消防署確認)ことが原因と判断する。	家屋全焼	なし	熊本県	---				
B2G1000181	2010/10/12	2011/01/11	ガスふろがま(LPガス用:CF式)	点火動作を3回位行なったところ、爆発音と共にふろがま前面下部より頭の高さまで炎が出た。足元を見ると、給水のフレキ管かガス管の付近で炎が出ていた。機器については事故の要因となるものは認められなかった。現地調査を行なった際、ガス可とう管のカシメ部周辺より漏れが確認された。ここから漏洩したガスが滞留し種々の点火動作により引火し、炎が立ち上がったものと推測される。	浴室の網戸が焼けて直径20cm程度の穴。	両足の土踏まずと踝の内側に火傷(軽症)	千葉県	---				
B2G1000180	2010/06/05	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	夕方にお湯張りをし、ご主人が17時半頃、かけ湯をしてシャワーを浴びた。19時過ぎに息子さんが入浴しようと浴槽に左足を入れたところ、火傷を負い足の甲の皮がめくれた。何らかの原因で浴槽の湯の温度が上昇したと思われるが、返却品を調査した結果において異常動作はなく、原因を特定できなかった。	なし	3週間の火傷	東京都	---				
B2G1000179	2010/02/10	2011/01/11	ガスふろがま(LPガス用:屋外式)	ふろがまを点火しても温まらず、何回か点火を試みたが点火しなかった。空焚き等で熱交換器に多量の煤が付着し、排気障害を起こしていたため、ノズルから出たガスが正常にバーナー側へ流入せず手前に溢れ、引火して部品の焼損に至ったものと判断する。	内部部品の漏電 ブレーカー、イグナイター及びリード線が焼損。	なし	東京都	---				
B2G1000178	2010/11/11	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	使用者が、種々の点火操作を行ったところ点火しなかった。再度点火操作を行ったところ、異常着火し、外装の一部が変形した。	外装の一部変形	なし	愛知県	---				
B2G1000177	2010/11/23	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	修理会社社員がふろ釜の修理作業中に試点火した際に異常着火した。	なし	なし	高知県	---				
B2G1000176	2010/11/19	2011/01/11	ガスファンヒーター(都市ガス用)	正規のガスコードを使用しなかった。運転スイッチを入れたところガスホース部から洩れたガスに引火して器具が焼損した。	器具焼損	なし	埼玉県	---				
B2G1000175	2010/12/07 知	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	ガス事業者の定期保安点検に伺ったお客様宅の給湯付ふろ釜の前面カバーが変形していることを確認した。	器具前面カバーの変形	なし	東京都	---				

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000174	2010/11/24 知	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ガス供給事業者の協力企業が定期保安点検訪問時に、当該風呂釜のケーシングが一部変形しているのを確認した。	外装の一部変形	なし	東京都	---				
B2G1000173	2010/10/25	2011/01/11	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	当該機器のグリルで魚を焼いていたらコンロの後ろから炎が出た。当該機器にガスの漏洩は無かった。接続されたガスホースの焼け・亀裂と当該機器の背面に焼損があり、グリル庫内の発火の跡が見られた。ガスホースの毀損の原因は特定できなかったが使用者の機器のお手入れなど取扱が原因と推測した。	一部有	無	千葉県	---				
B1G1000172	2010/12/02	2011/01/11	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	揚げ物調理でコンロセンサー無し側を使用され、目を放したスキに過熱により発火し、台所排気フードの一部を焦がした。	排気フードの一部 焼損	なし	新潟県	---				
B2G1000171	2009/10/14	2011/01/11	ガスこんろ(LPガス用:組込型)	・故障して使えないグリルを何とか使用できるようにしようと、自身でグリル内部に手を加えて、動作確認のため、グリル内部を覗き込んで2〜3回点火操作したところ、急激な着火となりグリル部より炎がでて目に軽度の火傷を負った。	なし	軽度の火傷	埼玉県	---				
B2G1000170	2010/11/08	2011/01/11	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:FF式)	外壁塗装工事中で機器給排気トップがビニールシートで養生されており、この状態で給湯器を使用した為、異常着火に至った。	器具前面カバー の変形	なし	東京都	---				
A2G1000169	2010/10/20	2011/01/11	ガス給湯暖房機(都市ガス用:FF式)	機器使用時に排気筒より煙が発生した、との事	なし	なし	大阪府	---				
B2G1000168	2010/11/13	2011/01/11	ガス炊飯器(LPガス用)	使用者が当該機器の点火操作をしたが着火していき、確認の為に内釜を外して点火操作をしたら、溢れていたガスに遅れ着火して使用者が顔を火傷した。(軽症) 当該機器は約18年使用の立ち消え安全装置が搭載されていない機器であり、検証したところガスの漏洩も無く、使用者の取り扱い上の不注意と判断した。	無	顔の一部の火傷 (軽症)	高知県	---				
B2G1000167	2010/10/19	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	風呂釜の点火操作を繰り返し行ったところ、大きな音がして該当製品の側面カバーが変形した。	外装の一部変形	なし	東京都	---				
B2G1000166	2010/11/02	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	近隣の方から給湯器から煙が出て燃えていると家人に通報があった。通報時に給湯器を使用していたかは不明です。	器具内部焼損	なし	神奈川県	---				
A2G1000165	2010/11/12	2011/01/11	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	需要家より、外での異音を聞いた後、屋内一部回路の電源が入らなくなった、との事。給湯機器内電装部品に焼損のある事が確認された。	なし	なし	長野県	---				
B2G1000164	2010/11/08 知	2011/01/11	ガスふろがま(都市ガス用:屋外式)	ガス事業者協力企業が修理にお伺いしたお客さま宅にて、「RFふろ釜の基板部を中心に焼損が見られる」と連絡を受け、ガス事業者と弊社が確認したところ機器内部電装基板と配線の一部が焼損していることを確認した。 ふろ熱交換器の溶接部から漏水したことでふろ熱交換器のカバーが腐食により穴が開き、近接する電装基板、ハーネスが焼損した。	内部焼損	なし	東京都	---				

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

製品事故(A2, B1, B2) ガス機器

2011/4/12

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000163	2010/10/28 知	2011/01/11	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:FF式)	使用者から給湯器が焦げていると通報があり、確認したところ燃焼室の点火確認窓が割れて、機器の前面に変色があった。 熱交換器の結露水の影響でバーナーケース蓋が17年以上使用の間に腐食による穴が開き、燃焼の炎が点火確認窓のガラスに触れて割れ、穴が開いてそこから炎があふれて前板を焦がしたもので経年劣化による事故と推定。	機器一部破損	なし	東京都	---				
A2G1000162	2010/11/07	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:RF式)	需要家より、機器から煙が出ている、との申し出があり、サービスマンが修理対応し、故障部品の交換を行なった。	なし	なし	茨城県	---				
B2G1000161	2010/10/28 知	2010/11/26	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:RF式)	ガス事業者の定期保安点検で給湯器の前面カバーの一部が変形しているのを確認した。	器具前面カバーの変形	なし	東京都	---				
B2G1000160	2010/11/18	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	風呂釜の点火操作を行ったが着火せず、しばらくしてから再点火操作を行ったところ、異常着火し、外装の一部が変形した。また浴室引き戸が開かなくなった。	外装の一部変形。浴室引き戸の一部損傷。	なし	愛知県	---				
A2G1000159	2010/10/31	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:RF式)	需要家宅のふろがまで、機器内部電磁弁付近のコネクターに焼損が有る、との連絡があった。	なし	なし	神奈川県	---				
A2G1000158	2010/10/17	2010/11/26	ガス給湯暖房機(都市ガス用:RF式)	給湯暖房機から煙が出た、との事。	なし	なし	滋賀県	---				
A2G1000157	2010/10/17	2010/11/26	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:開放式)	湯沸器を使い終わった後、器具から火が出て換気扇が融けた、との事。	換気扇の焼損	なし	大阪府	---				
B2G1000156	2010/10/14	2010/11/26	ガス給湯暖房機(都市ガス用:RF式)	外壁塗装養生シート撤去時当該機器前面カバーの変形を確認した。	器具前面カバー、外装ケースの変形	なし	東京都	---				
B2G1000155	2010/09/04	2010/11/26	フレキULねじガス栓(都市ガス用)	需要家から「ガスこんろ下の収納庫より火が出た」と通報を受け、現場出動したところ、需要家がこんろを点火した時、収納庫内のガス栓の空気抜き孔部より漏れたガスに着火し消火した。	キャビネット内天板の一部焼損	なし	神奈川県	---				
A2G1000154	2010/10/12	2010/11/26	ガスふろがま(LPガス用:BF式)	風呂釜に点火しようとし、種火がつかなかった為、2~3回繰り返して操作したところ、異常着火が発生した。	器具変形	なし	神奈川県	---				
B2G1000153	2010/09/20	2010/11/26	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	グリル使用2~3分後にグリル内の脂に火移りした。グリルとびらガラスが破損した。原因は、グリルとびらガラスの端面や表面にキズや欠けが生じていたところに、グリル庫内で発生した発火の熱が合わさって、偶発的に起った事象と推測。	機器焼損	なし	千葉県	---				
A2G1000152	2010/10/07	2010/11/26	ガスふろがま(LPガス用:BF式)	種火がついていた状態で、追い焚きした所、異常着火が発生し、本体側面が歪んだ。	器具変形	なし	茨城県	---				
B1G1000151	2010/07/19	2010/11/26	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	調理油過熱防止装置のついていないこんろバーナーで揚げ物調理中、その場を離れたために鍋の油から発火した。	機器の一部焼損と周辺の汚濁	なし	埼玉県	---				
B2G1000150	2010/10/04	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF-DP式)	つまみを口火から給湯へ回したところ大きな音がして着火した。	ケーシングの一部が変形した	無し	神奈川県	---				
B2G1000149	2010/09/10 知	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	定期保安点検時外装の一部が変形を認識した。いつ変形したのは不明。	外装の一部変形	なし	東京都	---				

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故  
 ※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの  
 ※3 B2:「B1」以外の事故

製品事故(A2, B1, B2) ガス機器

2011/4/12

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000148	2010/07/18	2010/11/26	ガスふろがま(都市ガス用: CF式)	浴槽洗い場に洗濯機の排水を流しながら風呂釜を使用中、異臭と煙発生を確認、風呂操作プレート部の一部が焼損した。	器具操作プレート部の一部焼損	なし	山口県	---				
B2G1000147	2010/08/01	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(LPガス用: BF式)	お客様からふろ釜の点火操作を行ったが点火せず、続けて点火操作を行ったところ、異常着火したとの連絡を受け、訪問したところ、当該製品のケーシングが一部変形していることを確認した。	外装の一部変形	なし	東京都	---				
B2G1000146	2010/08/31	2010/11/26	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用: 開放式)	当該機器の内部の一部に熱損があった。当該機器を検証したところ、器具が停止状態では、ガスの漏洩は無かった。器具を使用した状態でガス側組立と水側組立の接続部から微量なガス漏れを確認した。経年使用に加えリングに微細な切削粉が付着した事によりリング内側の磨耗が徐々に進み本事象にいたったと推定した。まれな事例で被害の拡大性は無いと考えるが、今後、同様の不具合の発生に注視して継続的に監視をする。	一部有	無	東京都	----				
B2G1000145	2010/05/08	2010/11/26	ガスこんろ(都市ガス用:組込 型)	こんろ使用中にバーナーの隙間から火が見えた。検証したところガス量調節器と接続管の接続部のリングが過熱によるものと推定される硬化・収縮を生じており漏れに至っていました。こんろを覆うような大きな鉄板類やなべ等をご使用され調理をされるような状況があり、輻射熱にて器具内部(ガス量調節器)が過熱され、接続部のリングが硬化・収縮し漏れが生じたものと推測致した。まれな事例と考えますが、今後、同様の不具合の発生に注視して継続的に監視をする。	一部有	無	神奈川県	---				
B2G1000144	2010/08/01	2010/11/26	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用: BF式)	機器内部の一部に焦げがある事を確認。検証したところ、ガスガバナに漏えいが見られた。大気導通孔のベントリミッターの作動に異常は無く引火するまでの漏れ量は無かった。ガスガバナのキャップが斜めに取り付けられていたと推察できるススの跡がありキャップに隙間が生じていたと推測できた。キャップの隙間からガスが漏れたのが原因。キャップが斜めであった原因の特定は出来なかった。まれな事例であるが、今後、同様の不具合の発生に注視して継続的に監視をする。	一部有	無	東京都	---				
B2G1000143	2010/06/22	2010/11/26	ガス給湯暖房機(都市ガス用: RF式)	修理時にガス通路部の分解組み立てを実施。作業ミスによりガス漏れが発生し機器焼損した。	器具内部焼損	なし	愛知県	----				
B2G1000142	2010/08/25 知	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用: BF式)	外装の一部が変形していた。いつ変形したの不明。	外装の一部変形	なし	東京都	----				
B2G1000141	2010/08/27	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用: BF式)	ガス臭いにおいがして、点火不良になった。機器を調査した結果、前板下部に腐食による穴があり、そこから入った水によってガス接続部が腐食してガスが漏れ、引火してイグナイターコードの被覆が焼損して点火不良になったものと推定されます。前板はステンレス製で、動物の尿と水道水に含まれる塩素成分が濃化してすきま腐食により穴が開いたもの。	機器内部一部焼損	なし	静岡県	----				
B2G1000140	2010/08/29	2010/11/26	ガス迅速継手(ガス機器用ソ ケット)(都市ガス用)	ガス炊飯器で炊飯中、機器下部より火が出ていることを確認。ガス栓閉止にて息を吹きかけ消火。スリムプラグタイプ接続部にガス機器用ソケットのゴム管を接続したため、ガス漏洩に至ったもの。	機器一部焼損	なし	大阪府	----				

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故  
 ※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの  
 ※3 B2:「B1」以外の事故

## 製品事故(A2, B1, B2) ガス機器

2011/4/12

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
A2G1000139	2010/05/18	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:RF式)	台所で給湯使用中、急に熱いお湯になり、手の甲が赤くなった。	なし	手の甲が赤くなった。	神奈川県	---				
B2G1000138	2010/08/23 知	2010/11/26	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:RF式)	外装(前面カバー)の変形	前面カバーの変形	有りません	東京都	---				
A2G1000137	2010/09/05	2010/11/26	ガス瞬間湯沸器(LPガス用:開放式)	使用中異常着火が発生し、網戸を焦がした。	網戸を焦がした	なし	愛知県	---				
B2G1000136	2010/09/10	2010/11/26	ガス衣類乾燥機(LPガス用)	衣類乾燥機を運転開始させ、約1時間後に脱衣所へ行った所、壁に焦げ跡がある事を発見した。	ガスホース、ガス元栓焼損	なし	石川県	---				
B2G1000135	2010/07/18	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	口火の位置で暫く操作ツマミを保持していたが、シャワーに切り替えたところ着火しなかったため、再度、口火の点火操作を行ったところ異常着火した。	外装の一部変形	なし	東京都	---				
B2G1000134	2010/07/16	2010/11/26	ガスオープン(LPガス用)	器具足元よりバチバチと異音がして、電源が入らなくなったとの事。故障の原因としては、小動物(ネズミ)の侵入による糞尿の汚損で、電気部品が絶縁低下を起こし、不具合に至ったものと考えられる。	なし	なし	鳥取県	---				
B2G1000133	2010/08/12	2010/11/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:RF式)	お湯を使用中に停電になった、その後、機器は使用できなくなった。	器具内部が一部焼損	なし	東京都	---				
B2G1000132	2010/06/18	2010/11/26	ガス給湯暖房機(暖房専用)(都市ガス用:RF式)	ガス温水暖房端末器がついたり消えたりした。その後、焦げ臭い異臭がしたため、器具カバーを開けたら端子が焦がっていた。	器具内部100V端子台部溶損(焼損)	なし	京都府	---				
B1G1000131	2010/08/18	2010/11/26	ガスこんろ(LPガス用:組込型)	調理油過熱防止装置のついていないこんろバーナーで揚げ物調理後、調理油凝固剤を入れて再加熱中に、その場を離れたために鍋の油から発火し、火災に至った。	レンジフードと壁面の一部焼損	なし	福島県	---				
B2G1000130	2010/08/29	2010/09/13	ガス炊飯器(都市ガス用)	・朝6時頃、お客様が、当該機器で炊飯中に炊飯器下部(ガス接続部付近)より火が出ているのを発見した。 ・お客様自身でガス栓を閉止し、息を吹きかけて消火した、とのこと。	器具一部焼損	なし	大阪府					
B1G1000129-2	2010/08/24	2010/09/13	ガスふろがま(都市ガス用:BF式)	機器点火時にガス接続部付近から火が出たので、ガス栓を閉じ使用を止めた。現場にて当該機器を確認したところ、配線類の一部が焦がれていることを確認した。機器に冠水跡があったことより、冠水の影響で機器手前にあふれたガスが口火に引火したものと推測した。	機内配線類一部焦げ	なし	東京都					2011/2/17:第2報修正
B2G1000128-2	2010/08/23	2010/09/13	ガス瞬間湯沸器(LPガス用:FE式)	使用者が当該機器を使用中一度止水して再出湯した際に熱いお湯が出て肩と胸の一部と、足にかかり火傷をした。使用約18年の湯沸器。当該機器を検証したが正常作動した。水流スイッチを確認したところ、水流スイッチのレバー、取付板、軸に給水配管内からと思われる錆が付着していた事から水流スイッチの作動が重くなっていたと推測した。	無	無	福井県					2011/2/21:第2報修正
B2G1000127	2010/08/20	2010/09/13	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	浴室内で殺虫剤を1~2分間噴霧して、約10分後にガス元栓を開けて点火操作をしたら異常着火して、機器およびチャンバの遮へい板が変形した。殺虫剤に含まれる可燃性ガスが機器底板の水抜き穴から機器内部に入り、点火操作で引火したものと推定されます。	機器一部変形。給排気チャンパー室扉変形	なし	神奈川県					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
A2G1000126	2010/08/06	2010/09/13	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	・需要家が自動運転スイッチをONしたところ、異常着火が発生。2日前より、自動運転が不調となっていたとの事。	なし	なし	長野県					
B1G1000125	2010/08/06	2010/09/13	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	使用者が当該機器で揚げ物調理中に外出してしまい、台所の一部を焼損する小火があった。消防は約4m <sup>2</sup> を焼損する小火であり火災認定したが、使用者の供述もあり揚げ物調理中にその場を離れた人的使用ミスであり、当該機器に調理油過熱防止装置の搭載はなく、使用者の調理中その場を離れた不注意が原因として調査終了した。	一部有	無	兵庫県					
A2G1000124	2010/08/05	2010/09/13	ガスふろバーナー(都市ガス用:CF式)	2010年8月5日18時00分頃、ユーザー様よりガス会社に連絡が入る。同日訪問した所、機器内部の焼損を確認した為、元栓を閉栓し機器の使用を禁止した。	器具焼損	なし	大阪府					
B2G1000123	2010/08/04	2010/09/13	ガス炊飯器(都市ガス用)	・炊飯器が保温中に勝手に着火した、高齢の親が使用している為、調査して欲しいとの事。	なし	なし	東京都					
B2G1000122	2010/07/15 頃	2010/09/13	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	当該機器で両手首に火傷をした。使用者は高齢の方で従来グリルのない2口コンロを使用していた。従来ガスこんろに手を添えて台所から土間に出入りしていた。今回当該機器に買い替えて当該機器のグリル使用中に扉付近の天板部に触ったところ両手首が触れて火傷したとの事。コンロ使用中は熱くなっているため、操作部以外は触らないように説明注意した。「やけどに注意」シールを当該製品に貼り、使用者が日常ご注意頂けるようにした。	無	無	静岡県					
A2G1000121	2010/07/10	2010/09/13	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:屋外式)	・たし湯機能不具合によりやけどしそうになった、との情報あり。 ・需要家に話を伺ったところ、自動湯張り湯を入れた後、自動湯張りスイッチを切ったにも関わらず、燃焼ランプが点灯し湯が出てくる、というものであった。	なし	なし	埼玉県					
B2G1000120	2010/07/02	2010/09/13	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	使用者が当該機器使用中にコンロから5cmほど炎が上がった。消防は他への延焼も、当事者の人的被害も無く火災認定はしていない。当該機器にガスの漏洩は無かった。また器具に事故を引き起こすような不具合は認められなかった。器具に多量の油がかかっておりバーナーの炎孔部にも油が液体の状態が残っていた。当時の使用状況が特定できないが、熱い油を零されたような状況があり、零れた油が要因となった使用者の不注意が原因と推定した。	一部有	無	鳥取県					
B2G1000119	2010/06/20	2010/09/13	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	シャワーを使用していたら大きな音がした。機器を確認すると前面カバーが変形していた。	器具前面カバーの変形	なし	神奈川県					
B2G1000118	2010/06/07	2010/09/13	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	お客様から種火点火操作を行ったところ、点火せず。点火操作を繰り返し異常着火した。	なし	なし	神奈川県					
B2G1000117	2010/05/30	2010/09/13	ガス炊飯器(都市ガス用)	炊飯中に焦げ臭いにおいがしたので機器をみたら出火していた。ガス元栓を閉め、濡れ布巾をかぶせて消火した。	器具一部焼損	なし	大阪府					
B2G1000116	2010/05/04	2010/09/13	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	お客様が浴槽水を排水したが排水の流れが悪くふろ釜の下部が冠水した。しばらく後に点火操作を行ったが不着火で何回か点火を繰り返したところ異常着火し外装の一部が変形した。	外装の一部変形	なし	愛知県					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000115	2010/07/05	2010/08/04	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	使用者よりコンロの火が点かないとの修理依頼により訪問するとコンロの配線が焼け、コンロ背面の塗装が剥げていた。検証するとグリル庫内に多量の燃えカスがあり庫内発火したと推測された。当該機器の下に可燃物の新聞紙が敷いてあり、ゴムホースもグリル下面に接触していたと推測された。使用者のグリルの消し忘れと設置の不具合が原因と判断した。	一部有	無	高知県					
A2G1000114	2010/07/20	2010/08/04	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	使用者が当該機器の調理油過熱防止機能が付いていないコンロ側で揚げ物調理中に、その場を離れて戻ったら鍋から煙が上がっているのに気がつき、隣人と共に消火。消防が到着時には鎮火していた火災があった。消防は機器の不具合が原因ではなく使用者が揚げ物調理中その場を離れた不注意が原因として調査終了した。	無	無	長崎県					
B1G1000113-2	2010/07/14	2010/08/04	ガスふろがま(都市ガス用:BF式)	機器使用中、機器から煙が出ていた為、ガス栓を閉じ使用を止めた。現場にて当該機器を確認したところ、機内底部が錆び、配線類の一部が焦げていることを確認した。原因は、冠水の影響や機内排気部にあいた穴による異常燃焼などが推測された。	機内配線類一部焦げ	なし	静岡県					2011/2/17:第2報修正
A2G1000112	2010/07/08	2010/08/04	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	需要家が外での異常音を聞き、外に出てみると、当該機器のカバーが外れ、煙が出ていた。給湯側熱交換器からの水漏れが電気部品(漏電ブレーカー)に掛かっており、配線部が焼損していた。	なし	なし	新潟県					
B2G1000111	2010/07/09	2010/08/04	ガスこんろ(LPガス用:組込型)	グリルを間違えて点火したが、それに気付かず消火するのを忘れた。グリル庫内は清掃しておらず、グリル受け皿に油脂などが大量に溜まった状態のため、消し忘れたグリルバーナーの炎から引火し機内焼損事故に至った。火災原因の消防見解は、使用者の誤使用によるとのこと。	機器焼損	なし	青森県					
B2G1000110	2010/07/03	2010/07/26	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	ふろ釜使用のため点火操作をしたが、なかなか点火せず、器具栓つまみを開けた状態のまま点火操作を続けたため、機器内に滞留したガスに引火して異常着火となり、機器および給排気トップが変形し、前板の下部の固定が外れた際に足に打撲を負った。調査の結果、機器は正常で、使用者は事故の前日から当該機器を使用し始めていることから誤操作によるものと推定されます。	器具破損	怪我(軽症)	富山県					
B1G1000109	2010/07/10	2010/07/26	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	調理油過熱防止装置のついていないこんろバーナーで天ぷら調理中、その場を離れたために鍋の油から発火、換気扇まで炎があがった。	なし	なし	神奈川県					
B2G1000108	2010/07/14	2010/07/26	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	当該機器のグリル使用後に食卓にいたら、キッチンから煙が出て警報機が鳴った。消防はグリル受け皿に水を入れていないなど使用者のお手入れ不足とグリルを消し忘れた使用ミスとして注意喚起をした。機器に損傷も無く、他に延焼も無い事から火災扱いとしていない。当該機器は現在使用者宅で継続使用中です。	無	無	大阪府					
A2G1000107	2010/06/22	2010/07/26	ガス炊飯器(都市ガス用)	買い替え依頼による新製品配送の際、以前使用されていた機器本体に焦げが確認され、お客様よりの聞き取りで、「6月22日」炊飯時に発火し、ガス栓を閉止して消火された事が判明。	なし	なし	大阪府					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000106	2010/06/24	2010/07/26	ガス衣類乾燥機(都市ガス用)	料亭の厨房に設置されたガス衣類乾燥機で布巾を乾燥中に布巾より発火し、機器の樹脂部品の一部が熱で溶融する事故が発生 [詳細調査中]	被害拡大なし	なし	京都府					
B2G1000105	2010/07/10	2010/07/20	ガスふろがま(都市ガス用:BF式)	ガス事業者販売店が保安点検の際、機器の変形を確認した。現地で調査したが機器本体に異常はなく、給排気トップが本来直径150mmのところ他社製の100mmであったことから風の影響等で給排気が正常におこなわれず、点火が悪くなり、点火を繰り返したことで異常着火したと想定されます。	器具一部破損	なし	東京都					「事故発生日」は事故を認識した日
B2G1000104	2010/07/06	2010/07/20	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	当該機器のグリルを使用中、気がつくとグリル内が赤く燃えていたため、2階の住人に声をかけ、2階の方が消防に通報、消防が到着時、火は治まっていた。当該機器のグリル以外に毀損はなく、使用者に怪我はない。消防は火災認定をしていない。消防はグリル内に炭化したものが多量にあり、グリル内のお手入れ不足により、グリルの消し忘れにより庫内に残った油脂などが発火した使用者の不注意として使用者に注意喚起をした。	一部有	無	福井県					
A2G1000103	2010/06/17	2010/07/20	ガスふろがま(LPガス用:屋外式)	2010年6月17日19時30分頃、ユーザー様より風呂釜不着火の為、点検依頼が入る。同日訪問した所、機器内部の焼損を確認した為、元栓を閉栓し機器の使用を禁止した。18日、現場確認して機器内部焼損と周囲に被害が無い事を確認した。	器具焼損	なし	佐賀県					
A2G1000102	2010/07/07	2010/07/20	ガス炊飯器(都市ガス用)	炊飯中に炊飯器から火が出ていたので、需要家が水をかけて消火した。	なし	なし	大阪府					
B1G1000101	2010/06/23	2010/07/20	ガス迅速継手(ゴム管用ソケット)(LPガス用)	使用者が、こんろに点火しようとしたところ、ガス栓付近から出火し、周辺の食器を焼損した。原因は、ゴム管とガス栓を接続する迅速継手の接続具に、近くに置いていた水切り容器がぶつかり、接続不十分となったためガスが漏えい、こんろの着火スパークが引火したものと推定します。	あり	なし	奈良県					
B2G1000100	2010/07/04	2010/07/20	ガス炊飯器(都市ガス用)	炊飯器の接続部より火が出て消えた、との内容でガス事業者へ連絡あり。炊飯器と接続する迅速継手差込口に、迅速継手を使用せず、ゴム管接続にて使用中、何らかの原因で接続部より漏れたガスに引火し、ゴム管の一部が焼損したと考えられる。	ガス用ゴム管を一部焼損	なし	大阪府					
A2G1000099	2010/06/15	2010/07/20	ガス迅速継手(ゴム管用ソケット)(都市ガス用)	小学校の家庭科室にて調理実習中にテーブルこんろを使用していたところ、ガス栓接続部付近から火がでた。詳細原因調査中。	機器の一部焼損	なし	北海道					
B2G1000098	2010/06/28	2010/07/20	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	魚を焼いていて消し忘れ、グリルより発火、台所周辺を焼損した。消防署に確認したところ、安全装置の無い器具での、グリル消し忘れによるもので、お客様も使用者ミスを認めておられ、器具には問題なく「製品起因の事故ではない」との消防見解。	器具内一部焼損	なし	秋田県					
A2G1000097	2010/06/19	2010/07/20	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	バーナー点火不良で修理コールが有り、訪問修理の際、内部配線の焼損を確認	器具内一部焼損	なし	埼玉県					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

## 製品事故(A2, B1, B2) ガス機器

2011/4/12

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B1G100096 -2	2010/06/20	2010/07/06	ガスふろがま(LPガス用:BF式)	ふろを沸かそうと追いき操作をしたところ、異常着火を起し、給排気筒の連結部が外れた。機器のガス回路に漏れはなく、点火性能やメインバーナへの着火状態に問題なかった。また、機器に冠水跡が確認された。以上より、原因は使用環境及び操作時の不注意と推測した。	なし	左目負傷(軽傷)	東京都					2011/2/17:第2報修正
B2G100095	2010/06/10 知	2010/07/06	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	お客様がシャワーを使用する為点火操作をしたが、点火しなかった為再度点火操作を行ったとき大きな音がしたと伺い、ガス事業者が当該機器のケーシングの一部変形を確認した。	当該機器のケーシングの一部変形	なし	神奈川県					
B2G100094	2010/06/07	2010/07/06	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	お客様から種火に点火して追いき操作をしたあと、しばらくして大きな音がしたとの事でガス事業者が訪問。当該機器のケーシングの一部変形を確認した。	当該機器のケーシングの一部変形	なし	神奈川県					
B2G100093	2010/05/23	2010/07/06	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	ガスこんろに着火した際にいつもと違う赤い火が出て、器具内部の樹脂部品の一部が焼損した。詳細調査中。	器具一部焼損	なし	京都府					
B2G100092	2010/05/29	2010/07/06	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	お客様から種火点火操作を行ったところ、異常着火したとの連絡を受け、訪問指定日に訪問、当該製品のケーシングが一部変形していることを確認した。	外装の一部変形	なし	埼玉県					
B2G100091	2010/05/15	2010/07/06	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	お客様から風呂釜異常着火の連絡を受け現場訪問、当該製品のケーシングが一部変形していることを確認した。	外装の一部変形	なし	千葉県					
B2G100090	2010/05/14	2010/07/06	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	お客様から風呂釜点火操作したが着火しない為、4~5回着火動作を続けていた時に異常着火が発生したとの連絡を受け現場訪問、当該製品のケーシングが一部変形していることを確認した。	外装の一部変形	なし	東京都					
A2G100089	2010/06/14 知	2010/07/06	ガス炊飯器(都市ガス用)	炊飯器に点火後、すぐにガス接続部付近からの出火を確認し、ガス元栓を開けて消火させた、との事	器具焼損	なし	京都府					
B2G100088	2010/06/21	2010/07/06	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	シャワー使用中、点火確認窓内部で赤く炎が出ていた。機器の調査結果からシャワー使用中に機器下部が冠水状態となったために一時的に炎が溢れて、機器内部が一部焼損し、温度ヒューズが作動してガス電磁弁が遮断したものと推定されます。	器具内部一部焼損	なし	神奈川県					
B2G100087	2010/05/21	2010/07/06	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	使用者が当該機器で金柑のシロップ漬を作っていた。コンロの火をつけたままその場を1時間程離れて戻ったらコンロの火は消えており鍋の中のものが焦げて、当該機器の左側面が焦げていた。当該機器に異常はなく、鍋の中のものが左こんろ周辺及び器具の下方に水あめ状態になって多量に煮こぼれ、一部が炎に触れて着火した、使用者の不注意と推定した。	一部あり	無	香川県					
B2G100086	2010/06/07	2010/07/06	業務用ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:CF式)	厨房の湯沸器の火が消えたので、再点火のために点火操作をしたら、点火確認窓から火が出た。当該機器を点検したが、ガスの漏洩などは無く、機器の動作などにも異常はなかった。使用者が給湯栓を開けたまま、当該機器を再点火しようと何度も点火操作をする違った操作方法が原因として当該機器に表示している注意事項を案内して了解を得た。	無	無	大阪府					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000085	2010/06/12	2010/07/06	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	こんろ小バーナーにて調理中、大バーナーの火が着衣の腹部に燃え移り衣服を脱ぎ捨てたが、右腕上腕部に火傷を負った。	なし	あり	千葉県					
B2G1000084	2010/06/08	2010/07/06	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:開放式)	使用者より当該機器の中で炎が見えたとの点検依頼により弊社で訪問し確認すると当該機器と強化ガスホースの接続部よりガスの漏洩を確認。設備業者との検証で接続パッキンに亀裂が見られ、昨年末に設備業者がガス工事をした時の設備不備が原因と確認。接続部の手直しをした。	一部有	無	大阪府					
B2G1000083	2010/05/26	2010/07/01	ガス迅速継手(ゴム管用ソケット)(LPガス用)	ガス炊飯器のゴム管(迅速継手付)をガス栓に接続して炊飯を始めたところ、迅速継手付近から炎が出たのでガス栓を閉じて消火した。	機器の一部焼損	なし	北海道					
B2G1000081	2010/06/11	2010/07/01	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BFDP式)	つまみを口火からふる追炊きへ回したところ大きな音がして着火した。	ケーシングの一部が変形した	無し	神奈川県					
B1G1000080	2010/05/29	2010/07/01	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	定期保安点検の際、当該機器のケーシングが一部変形していることを確認した。現場確認の結果、ガス漏れ、点火性能、機内部品等、機器に異常はないことから、操作ミスによる異常着火と推測した。	機器ケーシング一部変形	なし	東京都					事故発生日は機器の変形を確認した日
B2G1000079	2010/05/31	2010/07/01	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	・強火力(左)バーナー(温度センサーなし)に直径15cm程の片手鍋をかけて味噌汁を作り始めた所、煙が出てきたので使用を止めガス事業者様に連絡したとの事。	高圧コード被覆を焼損。	なし	東京都					
B2G1000078	2010/05/28	2010/07/01	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	使用者より当該機器のグリルが発火したと消防に通報。消防は当該機器のグリル庫内の発火だけで、他の毀損、他への延焼も無く、人的被害も無いため、火災認定はしていない。消防は当該機器のグリル受け皿の状況からグリルの消し忘れから庫内に残った油に引火したと推定。使用者の誤使用とお手入れ不足が原因として調査を終了した。	無	無	新潟県					
B2G1000077	2010/05/19	2010/06/03	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ふろ釜使用中に能力切替を行った際、焦げ臭くなった。調査したところ機器に冠水の形跡があったことから、冠水状態で使用したため、一時的に炎があふれて機器内の一部を焼損したものと推定。	機器内一部焼損	なし	東京都					
B2G1000076	2010/04/27	2010/06/03	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ユーザーからの修理依頼を受けガス事業者サービス店が訪問時、当該風呂釜のケーシングが一部変形しているのを確認した。	外装の一部変形	なし	東京都					
B2G1000075	2010/05/15	2010/06/03	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ガス供給事業者協力企業が代替開栓作業でユーザー宅訪問時、当該風呂釜のケーシングが一部変形しているのを確認した。	外装の一部変形	なし	東京都					
A2G1000074	2010/05/06	2010/06/03	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ふろ追い焚き中器具が焼損した。	器具焼損	なし	新潟県					
B2G1000073	2010/04/10	2010/06/03	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ユーザーからの修理依頼を受けガス供給事業者協力企業が訪問時、当該風呂釜のケーシングが一部変形しているのを確認した。	外装の一部変形	なし	東京都					
B2G1000072	2010/04/21	2010/06/03	ガスふろがま(都市ガス用:BF式)	ユーザーからの修理依頼を受けガス供給事業者が訪問時、当該風呂釜のケーシングの一部変形を確認した。ユーザーへの問診で、種火点火を繰り返し行った時に大きな音と共にケースが変形した事をうかがった。	外装の一部変形	なし	三重県					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発生 場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
A2G1000071	2010/05/10	2010/06/03	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	コンロ点火ツツミ部より火がでたため、需要家が水をかけて消火した。	なし	なし	東京都					
B1G1000070-2	2010/05/10	2010/06/03	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	シャワーを使うため、当該機器の運転操作をしていたところ、異常着火し機器の一部が変形した。ガス回路に漏れはなく点火性能等、機器にも問題のないことより、運転操作を誤り機器内に滞留したガスに異常着火したものと推測。	機器ケーシング一部変形	なし	茨城県					2011/2/17:第2報修正
B1G1000069	2010/05/06	2010/05/19	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	調理油過熱防止装置の無い方のバーナーで油物を調理中、火を消さずに外出し、火災になった。	家屋の全焼	無	長野県					
B2G1000068	2010/04/05	2010/05/19	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	使用者が台所の掃除をしていたらガスコンロを使用していないのにグリルの排気口から煙が出た。当該機器を検証したが、ガスの漏洩は無く、機器内に熱損などの跡はなかった。その他、作動・機能などに不具合は無く、当該機器に異常は見られなかった。グリル水入れ皿に多量の油と燃えカスが付着していた。状況からグリルの誤点火・消し忘れなどにより、グリル水入れ皿に溜まった油脂が庫内で発火したと推測した。	無	無	大阪府					
B2G1000067	2010/04/27	2010/05/19	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	使用者より台所からガスの臭いがするとの通報。ガス元栓と接続の迅速継ぎ手の一部が損傷してガスの気密不良があった。又当該機器の一部も損傷していた。当該機器の標準側バーナーキャップがハイカロー側側にセットされ、標準バーナー側にバーナーキャップは乗っていない。ガス事業者は使用者の誤使用と判断した。	一部有	無	東京都					
A2G1000066	2010/02/24	2010/05/19	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:屋外式)	シャワー使用中にお湯の温度が急に高くなり、大腿部に大きな水ぶくれができる火傷を負った。	無	火傷	京都府					
B2G1000065	2010/03/25	2010/05/19	ガス迅速継手(ガス機器用ソケット)(都市ガス用)	ガスファンヒーターを使用していたところ、機器後部より出火していることを発見、お客様自身で消火。スリムプラグタイプでの接続部にガス機器用ソケットのゴム管部を接続したため、ガス漏洩に至ったもの。	無	無	岐阜県					
A2G1000064	2010/03/27	2010/05/19	ガス瞬間湯沸器(LPガス用:屋外式)	お湯を使用中、給湯機の排気口から炎が発生した。熱交換器に煤が付着し不完全燃焼を起こしたものと推定。	無	無	大分県					
B2G1000063	2010/04/07	2010/04/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ユーザーからの修理依頼を受けガス供給事業者協力企業が訪問時、当該風呂釜のケーシングの一部変形を確認した。ユーザーへの問診で、口火からシャワーへ切り替えた時に大きな音がした事をうかがった。	外装の一部変形	無	東京都					
B2G1000062	2010/03/31	2010/04/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ユーザーからの修理依頼を受けガス供給事業者協力企業が訪問時、当該風呂釜のケーシングが一部変形しているのを確認した。	外装の一部変形	無	東京都					
B2G1000061	2010/04/14	2010/04/26	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	グリルで魚を焼いていることを忘れ、グリル庫内より発火し、当該製品及びゴム管等を焼損した。	ガスホースの焼損	無	広島県					
A2G1000060	2010/04/08	2010/04/22	ガスふろがま(LPガス用:BF式)	風呂釜に点火したところ、器具内が燃えた。浴室の排水口の詰まりによる冠水が原因と判断した。	無	無	宮崎県					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
A2G1000059	2010/03/06	2010/04/22	ガスこんろ(LPガス用:卓上型)	使用者が当該機器で揚げ物料理をするために天ぷら油を予熱中電話があり、その後調理中である事を忘れて外出した。近所の方が火災に気がつき消防に連絡した。消防は使用者の不注意であり当該機器の不具合が、原因ではないとして調査終了。	有	無	北海道					
B2G1000058	2010/03/06	2010/04/22	ガスふろがま(都市ガス用:BF式)	浴槽に湯を張っていたが、水になっていたので再点火操作をしたところ、異常着火して機器側板が一部変形した。機器に異常はなく、何らかの原因で立消えた後に、放置時間を置かず再点火操作をしたため機器内に滞留した生ガスに異常着火したものと推定。	機器側板変形	無	北海道					
B2G1000057	2010/03/05	2010/04/22	ガスふろがま(LPガス用:BF式)	種火から本火にして、1~2分後にボンと音がして壊れていた。調査の結果機器に異常はなく、冠水状態で使用したため、パイロットバーナの炎が小さくなり、パイロットバーナからメインバーナへの火移りが遅れ、異常着火したものと推定されます。	機器側板変形	無	北海道					
B2G1000056	2010/03/25	2010/04/15	ガス温風暖房機(都市ガス用:開放式)	ファンヒーター使用中背面から火が出た。迅速継手用のガスコードを使用せず機器用ソケットを使用し誤った接続をしていたとの事。	器具と接続具一部焼損	無	岐阜県					
B2G1000055-2	2010/03/16	2010/04/15	ガスふろがま(都市ガス用:BF式)	お客さまより、追焚使用中に火が消えてガス臭気を感じるとの通報を受け、ガス事業者の協力企業にて修理訪問したところ、風呂釜の内部が焼損していることを確認した。調査の結果、機器に異常はなく冠水の痕跡があることから、冠水状態で追焚きをしたため、炎が溢れて内部を焼損したものと推定されます。	機器内部一部焼損	無	神奈川県					
B2G1000054-2	2010/03/09	2010/04/15	ガスふろがま(都市ガス用:BF式)	湯を出している最中に水になったことに気付き、湯を止めたときにケース側板が変形した。機器に異常はなく、何らかの原因で立消えた後に、放置時間を置かず再点火操作をしたため機器内に滞留した生ガスに異常着火したものと推定。	機器側板変形	無	北海道					
A2G1000053	2010/04/05	2010/04/13	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	使用者が調理油過熱防止機能が無い当該機器で揚げ物調理をしようと鍋に入れた油を予熱するために点火したところに電話がかかりその場を離れていて台所の壁を焦がす火災が発生した。消防は使用者の不注意として、調査を終了した。	無	無	広島県					
B2G1000052	2010/03/29	2010/04/13	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	塗装業者がガス給湯器付ふろ釜を養生シートで覆った為、異常着火し前面カバーが変形した。	器具前面カバーの変形	無	神奈川県					
B2G1000051	2010/03/22	2010/04/13	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ユーザーから点火操作を行った際、おきな音がして該当製品のケーシングが変形した。	外装の一部変形	無	東京都					
B2G1000050	2010/03/16	2010/04/13	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ユーザーからの修理依頼を受けガス事業者サービス店が訪問時、当該風呂釜のケーシングが一部変形しているのを確認した。	外装の一部変形	無	東京都					
B2G1000049-2	2010/03/29	2010/04/07	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	3箇所のコンロを使用して消火後バーナーの下方付近から火が見えたので水で消火した。PLセンターで検証「多くの箇所に錆がみられた。機器底面全体で極めて激しい腐食状態を呈していた。本件事故の原因は長年にわたる使用(終年使用)とコンロ内の清掃不良によるものと推定する。」との検証結果が使用者に報告された。	一部有	無	東京都					2011/2/21:第2報修正

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000048	2010/03/25	2010/04/06	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	調理油過熱防止装置の無い機器で、油を使った調理中に鍋から炎が10cm程度上がったので、消火器で消火した。原因は、調理中に目を離れた使用者のミスと推定。	無	無	兵庫県					
B2G1000047	2010/03/10	2010/04/06	ガス迅速継手(ガス機器用ソケット)(都市ガス用)	ガスストーブを点火した状態で1.3mほど移動したところ、ガスの接続部から炎が出たので水をかけて消火した。 ガスストーブに取り付けた機器用ソケットとプラグとの接続パッキン部に異物が付着したため、ストーブを移動した時に、プラグとの接続部より微量のガスが漏洩し、ストーブの炎が引火し、機器用ソケットが焼損・溶融したと推測します。	器具の一部焼損	無	兵庫県					
B1G1000046	2010/02/19	2010/04/02	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	ビルトインコンロのグリル使用中に黒い煙が立ち上がり、ガスを消したが火が収まらず、消防署に連絡している間に出火した。所轄消防署の判断は、原因は製品起因ではなく使用ミスによると推測。詳細調査中	全焼	無	大阪府					
B2G1000045	2010/02/07	2010/04/02	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:FE式)	使用者が当該機器を使用しようとお湯栓を開けたら大きな音がした。又屋外のベントキャップが外れていた。長年の使用により給気通路に埃が詰まり集熱器に燃焼生成物が溜まり易くなり、燃焼生成物がバーナー部、電極付近に落下して遅点火となった。排気トップも指定のものでなく抜け防止の処置がされていなかった。設備の改善と使用13年ということもあり機器の買替を頂いた。	無	無	東京都					
B1G1000044	2010/01/23	2010/04/02	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用)	業務用で使用9年の当該機器の左上方から炎が出た。当該機器の左側に接して業務用フライヤーが設置しており、フライヤーからの油脂がフライヤーのフードと当該機器の左側カバーに多量に付着していた。フライヤーの油脂が当該機器に流入しない措置がされていない事と、当該機器のお手入れ不足が原因と判断。	無	無	東京都					
B2G1000043	2010/03/04	2010/04/02	ガス迅速継手(ゴム管用ソケット)(都市ガス用)	学校の理科室にて実験中に、迅速継手を付けたゴム管を介してブンゼンバーナーを接続していたガス栓付近から着火し、迅速継手に焦げが生じた。原因は、迅速継手の差し込み不足によりガスが漏えいしていた状況で、ブンゼンバーナーを使用したため、漏えいしたガスがバーナーの炎により引火したものと推定される。	迅速継手の一部焼損	無	千葉県					
A2G1000042-2	2010/03/13	2010/04/02	ガス瞬間湯沸器(LPガス用:屋外式)	当該機器を運転させたがお湯にならない為、機器を確認したところ、機器排気口から煙が出て異常燃焼していることを確認した。給気経路に付着した埃等により、不完全燃焼を繰り返したことによるものと推測する。	無	無	千葉県					2011/2/17:第2報修正
A2G1000041-2	2010/03/11	2010/04/02	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	機器使用中に焦げ臭いにおいがした為、機内を確認すると、配線の一部が焦げていた。給排気トップに積もった雪の影響や、現場での部品取り付け時の確認不足により、燃焼不良となったことが原因と推測する。	機器の配線一部焼損	無	東京都					2011/2/17:第2報修正

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発生 場所	経済産業省 製品事故判定第三者委員会 の調査結果	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害					
B2G1000040	2010/03/15	2010/04/02	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	揚げ物調理後のコンロ消し忘れによりてんぷら火災が発生。器具に異常は無く、使用していた鍋の調査では、把手が重く不安定で、感熱センサーが鍋底に正常に当たらない状況も確認され、更に鍋の外側に付着した油脂等付着物が燃え出す現象も見られ、この鍋が火災発生の原因になっているものと推測される。	換気扇の 焼損	無	宮城県				
B2G1000039	2010/03/16	2010/04/02	ガス炊飯器(LPガス用)	ガス炊飯器を使用中に当該機器から炎が上がった。検証の結果、当該機器は小口径両端迅速継手付強化ガスホースで接続するように指定しているが、当該機器は通常のガスホースで直接当該機器に繋いであり、接続部からガスの漏洩が見られた。取扱説明書の接続方法ではない事を案内して改善頂いた。	無	無	石川県				
B2G1000038	2010/03/09	2010/04/02	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ガス事業者協力企業が、ガス開栓業務時に当該機器のケーシングが一部変形しているのを確認した。	外装の一部変形	無	東京都 (練馬区)				
B2G1000037	2010/03/09	2010/04/02	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	ユーザーが風呂点火操作を行う前に、いつもより長く点火つまみを押し続けた為、異常着火をおこした。	外装の一部変形	無	東京都 (江戸川区)				
B2G1000036	2010/02/15	2010/04/02	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ユーザーからの修理依頼を受けガス事業者サービス店が訪問時、当該風呂釜のケーシングが一部変形しているのを確認した。	外装の一部変形	無	東京都 (新宿区)				
B2G1000035	2010/03/12	2010/03/23	ガス機器(その他)(ガストーチ)	先端より液状のガスが出たが使用した所、最初は先端から火が出たが空気孔辺りから炎が出てすぐに全体に引火し手前の調節部分まで燃えたため、慌てて隣の畑に投げたが、鉄製のフェンスに右手中指をぶつけ打撲した。	器具焼損	軽傷1名 (打撲)	不明				
B2G1000034	2010/03/11	2010/03/23	ガストーブ(都市ガス用:開放式)	当該品使用中ストーブの後部約30cm角程床が焦げた。使用していたゴム管の劣化が酷く亀裂部から漏れ出したガスに引火した。(消防見解)	器具・ゴム管一部 焼損	無	埼玉県				
B2G1000033	2010/02/02	2010/03/17	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	火を消そうとしてつまみを繰り返し押し回す操作を行って異常着火した。	器具ケーシングの変形	無	千葉県				
A2G1000032-2	2010/02/11	2010/03/16	ガス給湯暖房機(都市ガス用:屋外式)	機器より音がしたとの連絡を受けたガス事業者販売協力店様が、当該機器を確認したところ、機器本体にひずみを確認した。当該機器のドレン排水管が雨水立て管に直接接続されており雨水立て管出口部が詰まり、雨水が機器ドレン排水回路に逆流して一時的に排気通路部を閉塞したものと推定。排気閉塞の影響で点火不良となり、再点火時に機内に滞留した未燃ガスに引火し異常着火を起こしたものと推定。	機器本体のケー シング一部変形	無	大阪府				
A2G1000031	2010/02/27	2010/03/15	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:屋外式)	風呂追い焚き操作後、電気ブレーカー作動、屋内点検異常無い為屋外を点検、器具から煙が出ているのを発見ガス栓を閉め、電源コードを抜いて消火活動をした。	無	無	千葉県	(株)ノーリツ	GRQ-201SA	リコール品 NITE速報(H21-47)に 掲載	
B2G1000030	2010/01/31	2010/03/15	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	開栓作業の点火試験時に点火操作を繰り返したところ異常着火した。	器具ケーシングの変形	無	神奈川県				
B2G1000029	2010/01/22	2010/03/15	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	着火操作時に異常着火し器具ケーシングが変形した。	器具ケーシングの変形	無	茨城県				

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
B2G1000028	2010/01/29	2010/03/10	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	ガス事業者の定期保安点検の作業中に当該風呂釜のケーシングが一部変形しているとの連絡を受け現場確認すると、BF式風呂釜のケーシングが一部変形していることを確認した。	外装の一部変形	無	東京都					
A2G1000027	2010/01/05	2010/03/10	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:屋外式)	使用者が、給湯器が漏電していると思い、フロントカバーを開けたところ内部の配線の一部が焦げていた	器具内焼損	無	埼玉県		(株)ノーリツ	GRQ-203A	リコール品 NITE速報(H21-46)に 掲載	
B2G1000026	2010/02/18	2010/02/26	ガスストーブ(ガスファンヒーター)(都市ガス用)	ファンヒーター使用中背面から火が出た。	器具と接続具一部焼損	無	千葉県					
B2G1000025	2010/01/31	2010/02/26	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:BF式)	小学校低学年のお子様、点火動作を行い、異常着火した。	無	無	栃木県					
B2G1000024	2010/02/08	2010/02/26	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	シャワーを使用中、お湯が水になったので、再点火したら異常着火した。機器に異常はなく、何らかの原因で立消えした後に、放置時間を置かず再点火操作をしたため機器内に滞留した生ガスに異常着火したものと推定。	機器の一部変形。 浴室ドアの破損。	無	北海道					
B1G1000023	2010/01/21	2010/02/26	ガスこんろ(LPガス用:組込型)	ガスこんろで調理中、着衣に使用中のバーナーの炎から引火し、左上半身および顔面に火傷を負った。	無	重傷1名 (火傷)	三重県					
B2G1000022	2010/02/13	2010/02/26	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:開放式)	点火後、温調ツマミを高温にしたら失火したので、点火動作を繰り返したが点火しないためそのままにしていた。(点火ON状態かは不明)その後、焦げ臭い臭いがし、機器内が燃えていたため水をフードから入れて消火したが点火ツマミが焼け落ちた。	器具一部焼損	無	千葉県					
B1G1000021	2010/02/06	2010/02/26	カセットボンベ	カセットボンベを湯煎していたら破裂した。	器具全損	無	北海道					
A2G1000020	2010/02/16	2010/02/23	ガスふろがま(LPガス用:BF式)	需要家が当該機器より浴槽に湯を落とし込みした際、15分程すると、焦げた臭いがしたため、浴室へ行った。煙、炎は見えなかったが、風呂釜前面が焦げていた。翌日、ガス事業者が確認したところ、樹脂製操作パネルの一部が変形していた。との情報を得た。	無	無	岐阜県					
B2G1000019	2010/02/05	2010/02/23	ガス迅速継手(ゴム管用ソケット)(都市ガス用)	学校での実験中に一口バーナー(ブンゼンバーナー)を使用中ガス栓継手部より出火。接続シール部に異物が噛み込んだため、ガスが微量漏洩したと推定します。	迅速継手の一部焼損	無	大阪府					
A2G1000018-2	2010/02/12	2010/02/23	ガス給湯付ふろがま(LPガス用:屋外式)	ガス販売事業者様が、ガス容器交換配達時、当該機器のフロントカバーが変形していることを確認した。機器のガス回路に微量漏れがあり漏れ部のOリングに傷を確認した。少し前に機器修理があったことがわかり、その際サービス員がOリングを傷つけ気密性が損なわれ不具合に至ったものと推定。	機器のフロントカバー一部変形	無	佐賀県				2010/3/16「事実内容」 に追加記載	
B2G1000017	2010/02/08	2010/02/23	ガスストーブ(都市ガス用)	お客様がガスファンヒーターを点火した際、ガス接続部付近で出火した。ガスコードで接続すべきところ、ソフトコードで接続されており漏洩。	ゴム管一部焼損	無	大阪府					
A2G1000016	2010/01/25	2010/02/23	ガスレンジ(LPガス用)	レンジを使用中、操作ツマミのパネル右横より炎が見え、電線の焦げる臭いが出たので電源を切った。	器具一部焼損	無	奈良県					
B1G1000015	2010/02/05	2010/02/23	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	グリルで魚を焼いている事を忘れ、外出してしまいその後出火した。	器具一部焼損	無	長野県					

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故

JGKA 管理番号	事故発生日	事故公表日	品名	事故内容	被害状況		事故発 生場所	経済産業省 の調査結果	製品事故判定第三者委員会	事業社名	機種・型式	備考
					物的被害	人的被害						
A2G1000014	2010/01/24	2010/02/19	ガスふろがま(都市ガス用:CF式)	使用19年の浴室設置の風呂釜の継手部分が、恒常的に浸入した水の影響により腐食し、ユーザーがシャワー使用中に火が見えたので水をかけて消火した。	器具焼損	無	東京都			(株)世田谷製作所	TA-CU-16S (品番:ST-706CFSAN)	NITE速報(H21-42)に掲載
B1G1000013	2010/02/08	2010/02/19	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	朝食用に魚をグリルで焼いた後、こんろ(グリル)の火を消し忘れて、機器内に堆積した魚の脂に引火し火災に至った。	機器および機器 周辺の一部焼損	無	山梨県					
A2G1000012	2010/01/19	2010/02/19	ガス瞬間湯沸器(都市ガス用:開放式)	異常着火があったとのサービスコールにより、修理事業者が訪問したが再現は無く、発生時の状況を使用者に聞いたところ「上の方が赤く光った様に見えた」とのこと。	無	無	北海道					
B2G1000011	2010/02/02	2010/02/16	ガス給湯器(都市ガス用:FF式)	給湯器使用時に大きな音がし、機器を確認すると、機器の前面カバーが変形していた。建物の壁面塗装工事の養生シートで給排気トップが覆われた状態で機器を使用したため発生した。	外装部品の変形	無	大阪府					
B2G1000010	2010/01/30	2010/02/16	ガスこんろ(都市ガス用:組込型)	グリル使用時に電池ケース付近より出火したため、消火器で消火した。機器電池ケース部と配線の一部を焼損。事故原因はお手入れ不足によりグリル庫内に大量に堆積した魚脂と炭化物に引火したためと推測します。	機器の一部焼損	無	神奈川県					
B2G1000009	2010/01/26	2010/02/12	ガスこんろ(LPガス用:組込型)	グリル排気口より火が出た。	無	無	岡山県					
B2G1000008	2010/01/21	2010/02/12	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:BF式)	異常着火し外装の一部が変形した。	外装の一部変形	無	東京都					
B2G1000007	2010/01/16	2010/02/12	ガス瞬間湯沸器(LPガス用:屋外式)	瞬間湯沸し器付近より出火し外装部等を損傷した。	無	無	千葉県					
A2G1000006	2010/01/18	2010/02/09	ガスこんろ(都市ガス用:卓上型)	約32年前に製造したクッキングテーブルです。食卓に組み込まれたガスこんろの、ガス接続部パッキンの破損により、微量のガスが漏洩し、使用中のこんろバーナの炎が引火し、テーブルの裏に焦げ跡がついた。	機器の一部焼損	無	大阪府		(株)ハーマンプロ(旧)ターダ	LT-003S (OG品番:012-0610)	NITE速報(H21-42)に掲載	
B1G1000005	2010/01/27	2010/02/09	ガスこんろ(LPガス用:組込型)	コンロの火を消し忘れて火災が発生。(消防調査の結果では、使用者の消し忘れによる失火、と判断)	住宅全焼	無	愛知県					
B2G1000004	2010/01/16	2010/02/09	ガストーブ(ガスファンヒーター)(都市ガス用)	ファンヒーターを使用すると体調が悪くなる。	無	無	東京都					
B1G1000003	2010/01/24	2010/02/09	ガスふろがま(都市ガス用:BF式)	繰り返し点火操作を行ったところ、機器のケーシングの一部が変形した。	機器のケーシング 一部変形	無	東京都		高木産業(株)東京ガス(株)販売分	TP-DPS51 (品番TP-705BFDP)	NITE速報(H21-42)に掲載	
B1G1000002	2010/01/19	2010/02/02	ガス給湯付ふろがま(都市ガス用:屋外式)	給湯の点火が悪く何回か点火操作したら音がし前面カバーが一部変形したとのことだが、建物が塗装工事中で機器トップの養生痕が見られたことで、滞留していたガスに異常着火したものと推定。	機器外観一部変形	無	埼玉県		(株)ガスター	HOL-1670AQ	NITE速報(H21-41)に掲載	
B1G1000001	2010/01/03	2010/01/20	業務用ガス瞬間湯沸器(都市ガス用)	飲食店の厨房において、当該機器を使用中に機器上部の隙間から火が見えた。消防は当該機器にガスの漏洩は無く、湯沸器のまわりに付着している埃も多く日々のお手入れ不足等の使用上の不注意が原因として調査を終了した。(業務用で使用約9年)	無	無	神奈川県					

注:

・発生年に合わせ管理番号を変更し移動した。(10.09.13)

B2G1000082⇒B2G0900219

・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)

※1 A2:重大製品事故以外の製品事故

※2 B1:「A製品事故」以外の事故で、危害が「A1、重大製品事故」と同じもの

※3 B2:「B1」以外の事故