

News Release

平成 27 年 3 月 24 日

N I T E (ナ イ ト)

独立行政法人製品評価技術基盤機構

「エコ等をうたったフライパン、釜等による CO 中毒の防止（注意喚起）」 「電源コード及び配線器具による事故の防止（注意喚起）」

NITE（ナイト）[独立行政法人製品評価技術基盤機構、理事長：安井至、本所：東京都渋谷区西原] は、平成 27 年 3 月 26 日（木）に本所ナイトスクエアにおいて、「エコ等をうたったフライパン、釜等による CO 中毒の防止（注意喚起）」及び「電源コード及び配線器具による事故の防止（注意喚起）」に係る記者説明会を開催します。

1. 「エコ等をうたったフライパン、釜等による CO 中毒の防止（注意喚起）」

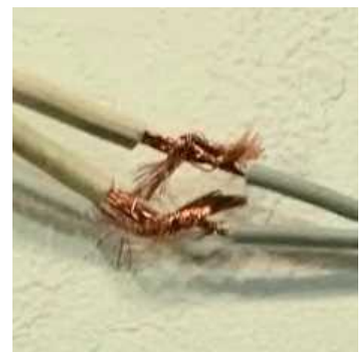
エコ等をうたい、加熱性や保温性を高めるための構造を有するフライパン、釜等の調理用製品において、ガスこんろ上での使用中に一酸化炭素（CO）警報器が鳴動するといった事象が NITE（ナイト）に報告されています。

いずれの事象においても人的被害や物的被害は発生していませんが、調査の結果、一般的な構造の調理用製品と比較して、排出される CO 濃度が高く、使用環境や換気状況によっては、CO 警報器が鳴動したり、健康被害が発生するおそれがあることから、今般、注意喚起を行うことといたしました。

2. 「電源コード及び配線器具による事故の防止（注意喚起）」

3 月 16 日に神奈川県で、延長コードをねじり接続したことが原因と推測される火災が発生しました。また、2 月 11 日には静岡県で、コードリールの定格容量を超えて使用していたことが原因と推測される火災が発生しており、電源コード及び延長コード（配線器具）による事故が連続して起きています。

電源コード及び配線器具は、見た目での危険を認識しづらく、誤った取り扱いを続けることによって事故に至るおそれがあるため、今般、注意喚起を行うことといたしました。



(写真)電源コードのねじり接続

お問い合わせ先

独立行政法人製品評価技術基盤機構 製品安全センター 所長 大福 敏彦
担当者 鬼頭、池谷、長田

- 記者説明会前日及び当日

電話：03-3481-6566 FAX：03-3481-1870

- 記者説明会前々日まで及び翌日以降

電話：06-6942-1113 FAX：06-6946-7280

1. 記者説明会開催概要



日時：平成27年3月26日（木）

10:00～（開場 9:00～）

会場：ナイツクエア

（東京都渋谷区西原 2-49-10 NITE 1階）

※ 参加を希望される方は、平成27年3月25日（水）18:00までに、「お問い合わせ先担当者」へご連絡ください。会場準備のために必要ですので、ご協力くださいますようお願いいたします。

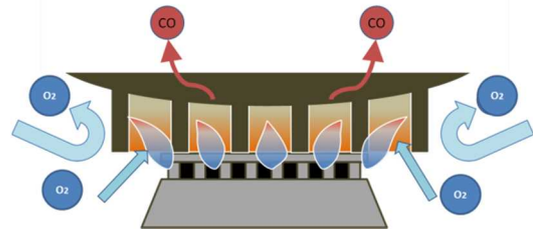
[電車でお越しの場合]

- 京王新線「幡ヶ谷」駅から徒歩約10分
- 小田急線・東京メトロ千代田線「代々木上原」駅から徒歩約15分

2. ご説明する内容

① エコ等をうたったフライパン、鍋等によるCO中毒の防止（注意喚起）

加熱性や保温性を高めるための構造を有する調理用製品について、発生するCO濃度を測定して通常の製品と比較したデータをふまえて、CO濃度が上昇する構造や、CO中毒を防止するためのポイント等について、再現実験映像を交えて説明します。



（図）鍋底面のひだ状の構造（フィン）によって空気の循環が低下し、COが生じる様子

② 電源コード及び配線器具による事故の防止（注意喚起）

3月16日に神奈川県で発生した火災、2月11日に静岡県で発生した火災について、事故発生状況をふまえて、NITEに報告された類似の事故事例や事故発生状況、事故を防止するためのポイント等について、再現実験映像を交えて説明します。

3. 当日入館時のご注意

NITE本所（東京都渋谷区西原）では、入館管理システムとして、セキュリティゲートを導入しております。入退館の際は、受付にて発行する入館許可証が必要となりますので、お手数おかけいたしますが、ご協力くださいますようお願いいたします。

入館時：受付で外来者用入館許可証をお渡ししますので、セキュリティゲートの読み取り部分にかざして入館してください。

退館時：入館許可証を受付に返却してください。

※ 庁舎内では、入館許可証を首からお下げください