

# 電子レンジによる事故

## 事故の概要

【事例①】電子レンジを使用中、庫内から発火した。

【事例②】電子レンジで温めた食品を庫内から取り出したところ、内容物が飛び出し、顔などにやけどを負った。

## 事故の原因

【事例①】長く温めたために過熱され、発火したものです。

【事例②】粘性のある食品を長時間加熱したため、過熱状態となり、突沸が生じたものと考えられる。

### 【NITEの再現実験】



里いも2個を700Wで加熱。6分35秒後に煙が出て、8分30秒後に燃え始めました。



コップに入れた牛乳を600Wで加熱。3分後に取り出し、インスタントコーヒーを入れた振動で吹き出した。



## 事故防止のために

- ◆庫内はこまめに掃除しましょう。汚れたまま使用しないでください。
- ◆食品や飲み物は、加熱しすぎないように注意してください。
- ◆食品以外の製品を使用する際は、取扱説明書をよく読んで、出力や加熱時間を守ってください。
- ◆庫内で発煙・発火した場合は、電源プラグを抜き、扉を開けないでください。

