

# カセットボンベの破裂に注意

## 事故の概要



【NITEの再現実験】

【事例①】カセットこんろを使用中、カセットこんろが焼損した。

【事例②】IH調理器の上にあったカセットこんろのボンベが破裂し、使用者が軽傷を負った。

## 事故の原因

【事例①】調理器具を容器カバーに接触するような状態で使用したため、容器カバーの中央部が高温となって焦げ付きを生じたものと考えられます。



【NITEの再現実験】

【事例②】使用者はIH調理器の上にカセットこんろを置いており、誤ってIH調理器を作動させてしまったため、カセットこんろが加熱され、装着されていたカセットボンベが破裂したものです。



## 事故防止のために

- ◆カセットボンベは機器に正しく装着する。
- ◆カセットボンベが異常に熱くなるような使い方はしない。
- ◆古くなった製品の部品劣化、破損、緩みなどに注意する。
- ◆最後まで使い切ってから廃棄する。
- ◆室内に保管する。

