

前の席から詰めて  
団体ごと  
お座りください。

# 防災・衛生説明会

The background features a dark blue gradient with various abstract elements. A large, light blue, semi-transparent shape resembling a stylized leaf or a speech bubble is centered behind the text. To the right, there is a circular scale with numerical markings from 80 to 210, and several concentric circles and dashed lines, suggesting a technical or scientific theme.

# 配布資料について

- ・レジュメ
- ・～大学祭で火気器具を取り扱う皆さんへ～  
(令和8年注意喚起文)
- ・第68回北大祭 防災・衛生の手引き
- ・防災・衛生事項に関する確認書

# 本日の流れ

1. 学生支援課より
2. 衛生事項に関して
3. 防災事項に関して
4. 質問受付時間
5. 連絡事項

# 学生支援課より

The background is a dark blue gradient with various abstract elements. In the center, there are overlapping, semi-transparent white and light blue geometric shapes, including a large, stylized letter 'A' or similar form. To the right, there are circular technical diagrams, including a large circular scale with numerical markings from 80 to 210 and several concentric circles with arrows indicating rotation. The overall aesthetic is modern and technical.

# 北大祭事務局 衛生担当からの説明

防災・衛生説明会

# 北大祭における 衛生管理について

日時：5月15日（金）18：45～

場所：総合教育棟 E310

担当者：北大祭事務局 衛生担当 松山由人

使用食品リスト  
について

**訂正の受付は本日まで**

**5月20日に、各祭代表者に配布**

**訂正や追加がある場合は、**

**zengaku.eisei@hokudaisai.comまで**

使用食品リスト  
について

**使用食品リストに記載のない食材は、当日中一切使用することができません**

## 流れ

1. 食品を取り扱う人に関する注意事項
2. 調理に関する注意事項
3. その他重要な注意事項
4. 食中毒を予防するために
5. 仮設水道・簡易水道について

実際にあった  
集団食中毒の  
事例1

地域のお祭にて冷やしきゅうりを提供



700人以上に下痢・腹痛の症状



腸管出血性大腸菌「O157」が検出

実際にあった  
集団食中毒の  
事例2

大学祭前日、クレープの皮を生地から  
大量に作り置き・常温放置



クレープの皮で黄色ブドウ球菌が増殖  
し、70人以上に腹痛・嘔吐の症状



緊急で全企画中止



翌年は飲食提供全面禁止

# なぜ、食中毒が発生したのか

## 事例1：冷やしきゅうり

- 漬け込む際に、きゅうりを屋外で2～3時間常温放置
- 1つの容器で洗浄を行わず、大量に漬け置きを行う
- 調理者のほとんどが手洗い時に石鹼を使用して手洗いをしていない

# なぜ、食中毒が発生したのか

## 事例2：クレープ

### (実際に大学祭で生じた事例)

- 前日からクレープの皮を大量に作り置きを行い、  
常温で放置した

→ 大学祭は即中止、翌年度も飲食提供が禁止された

食中毒予防の  
ための三原則

◆つけない

◆ふやさない

◆やっつける

# 食中毒を予防するために

- 一人一人が食中毒はいつ起こってもおかしくないという意識を持つことが重要です
- 北大祭当日の6月は、気温や湿度が高くなることが予想されるため、食中毒が発生しやすい環境にあります。
- 食品の取り扱いには充分注意してください

# 食中毒を起こさないために

- 北大祭期間中は、気温や湿度が高くなりやすい傾向にある  
→ **食中毒が発生しやすい環境にある**  
**食材の扱いには十分な注意が必要**
- 北大祭スタッフの指示や「当日の手引き」に記載されている  
事項を遵守していただけない場合、

**処分の対象となります**

# 食品を取り扱う人に関する注意事項

- エプロン・三角巾(髪全体を覆うことのできる清潔な帽子)・調理用  
使い捨て手袋・不織布マスクを着用してください
- 爪を短く切り、マニキュアを落とし、指輪、ピアスなどのアクセサリ  
一類を外してください
- 調理前には石鹼でよく手を洗い、北大祭事務局が配付するアルコ  
ール消毒液で消毒してください

# 食品を取り扱う人に関する注意事項

- 金銭を扱う人は絶対に調理・提供に参加しないでください
- 体調の悪い人は絶対に調理・提供に参加しないでください
- 爪を短く切り、マニキュアを落とし、指輪、ピアスなどのアクセサリー類を外してください

# 食品を取り扱う人に関する注意事項

- 調理前や食品に触れた後、調理に関係のないものに触った後は必ず手指の洗浄・消毒をしてください
- 金銭を扱う人は絶対に調理・提供に参加しないでください
- 体調の悪い人は絶対に調理・提供に参加しないでください

# 調理に関する注意事項①

- 前日からの仕込みや調理・作り置きは絶対にしないでください
- 作業を行う場所は団体内で統一し、団体責任者または 防災・衛生指導者の立会いの下で行ってください
- 野菜などを切り分ける場合は必ず提供する当日に、給排水設備のある清潔な屋内で行ってください

# 調理に関する注意事項①

- どのような場合であっても肉・魚介類の切り分けはできません
- 肉・魚介類・卵・乳製品類・開栓後の食品は必ず冷蔵庫で保存してください
- 食品の常温放置は厳禁です。営業終了後に冷蔵庫などに食品を放置することもできません。

## 調理に関する注意事項②

- 加熱後は食品の種類に関わらず、切り分け等の加工をしないでください
- 一度に大量に調理せず、こまめに調理してください
- 食品を解凍するときは冷蔵庫・クーラーボックス・電子レンジを使用して解凍してください

## 調理に関する注意事項②

- 調理用使い捨て手袋を使用する場合でも食品に直接接触らず、調理器具を用いてください
- 調理用使い捨て手袋は2時間以内に新しいものに交換するようにしてください

## 調理に関する注意事項③

- ミキサー、フードプロセッサーは20分に1度洗浄をしてください
- 麺類をゆでるお湯は1時間に1度交換してください
- スープ、カレー、おでんなどは2時間以内に提供できる量のみを作り、  
提供まで加熱し続けてください

## 調理に関する注意事項③

- 米は2時間以内に提供できる量のみを炊飯し、提供まで保温状態にしてください
- 開封済みの調味料は冷蔵庫で保存してください

## その他重要な注意事項

- 屋外で食品を提供する団体はテントの両側面、背面の3面を覆う横幕を張ってください。また、簡易水道を必ず設置してください
- 売り歩き、来場者への試食・試飲の提供は禁止されています
- 調理器具は必ず1時間ごとに洗剤を用いて洗浄・消毒してください

## その他重要な注意事項

- 卵・乳製品を調理した器具は20分ごとに洗剤を使用して、洗浄・消毒してください
- 調理した食品の保存は2時間以内にしてください
- 来場者には食品をイートインスペースで食べるよう呼びかけ、絶対に持ち帰らないように周知してください

# 使用食品リストについて

- 使用食品リストに記載の特定原材料は、使用する食品の製造会社ごとに変換することがあります。
- 食材のパッケージやホームページを確認し、アレルギー情報が使用食品リストに反映されているかを確認してください
- 使用食品リストに記載していない食品は提供できません

## 仮設水道・ 簡易水道 について

### 仮設水道

高等教育推進機構北側と南側に設置される共用の水道

### 簡易水道

区画内で団体構成員の手や調理器具を洗淨するために設置するもの

# 仮設水道について

- 総合教育棟の北側と南側、中央食堂南側に設置される水道
- 北大祭期間中は総合教育棟正面玄関横の水道は使用できません
- 中央食堂南側の仮設水道は使用できません



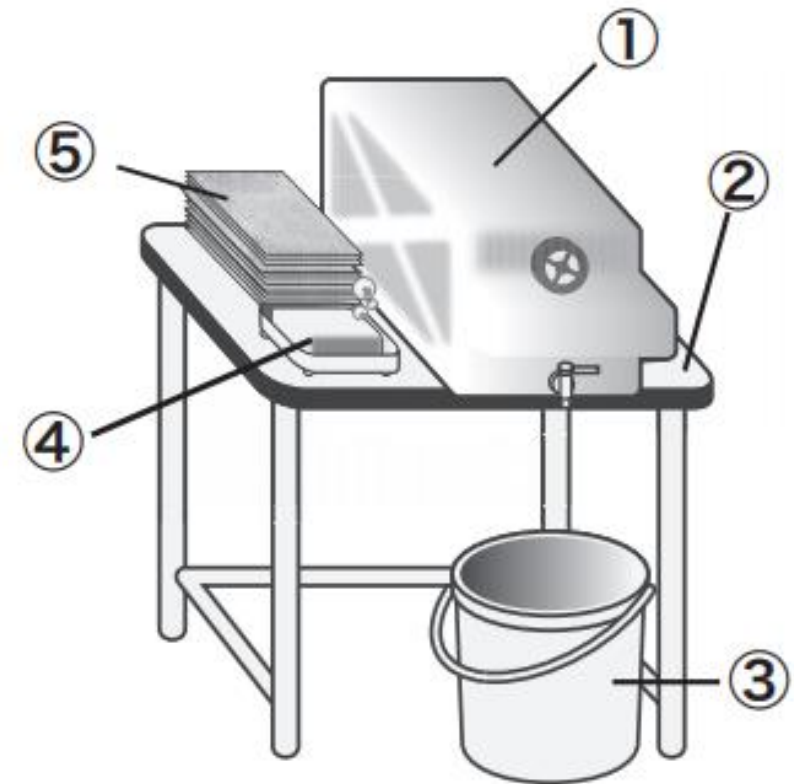
# 仮設水道について

- 調理器具の洗浄に限ってご利用ください
- 決して食品を扱わないでください
- 仮設水道に固形物を流さないでください
- 調理器具に固形物が付着している場合は  
あらかじめ区画内で取り除いてください



# 簡易水道について

- 屋外で食品を提供する団体は必ずテント内に簡易水道を設置してください
- 調理器具や手の洗浄に用いる際に使用してください



# 簡易水道の設置に必要なもの

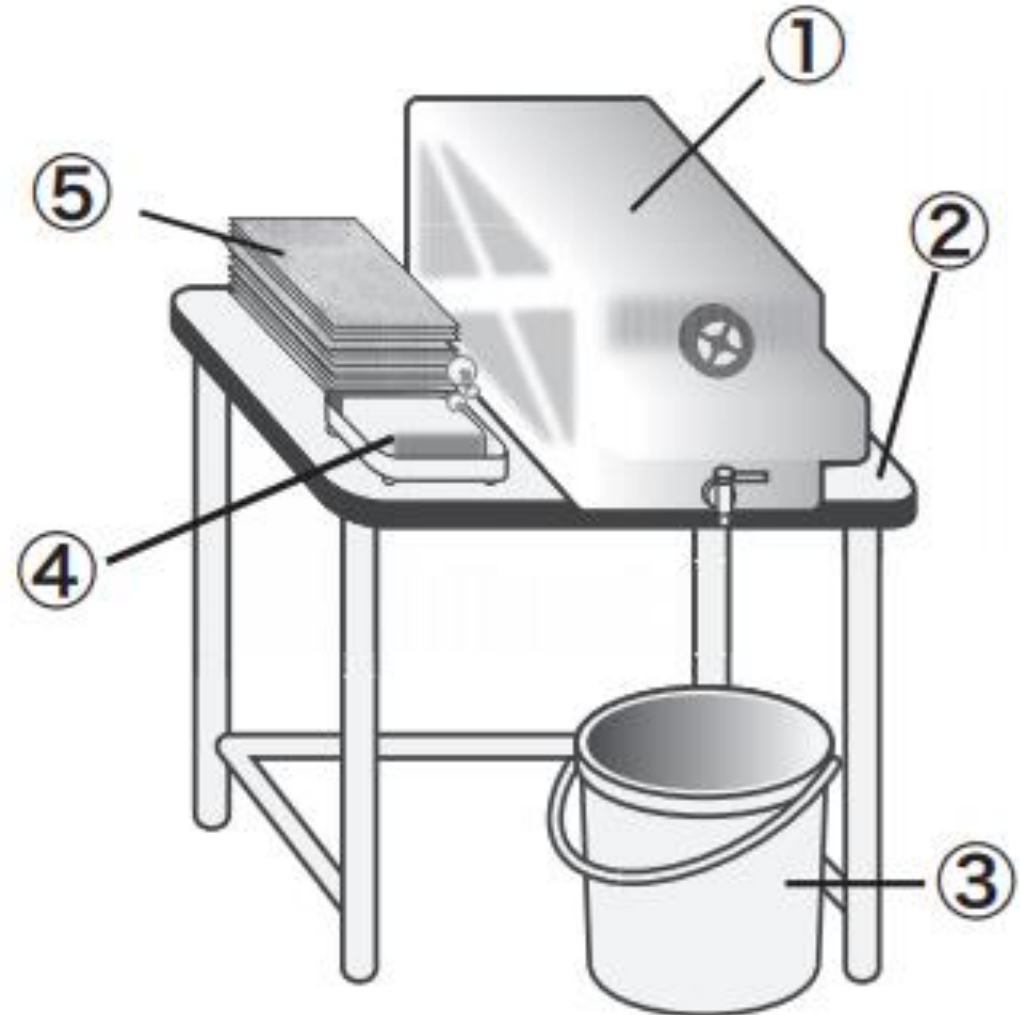
①コック付きポリタンク(18L以上が望ましい)

②机

③バケツ

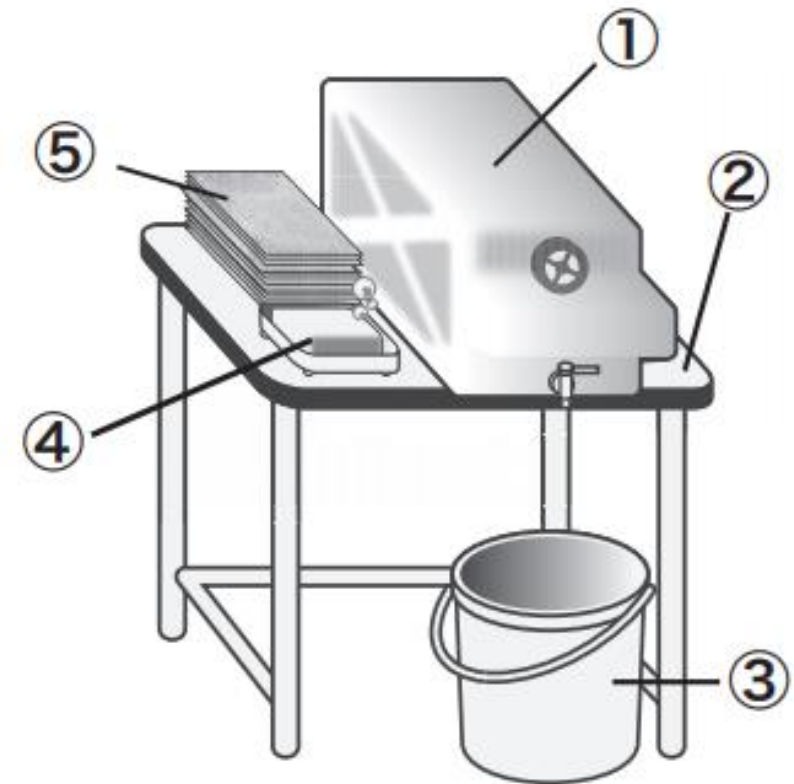
④石鹼

⑤ペーパータオル



# 簡易水道について

- 机以外の物品は北大祭事務局で手配しませんので必ず各団体で用意してください
- 簡易水道に使用する水は仮設水道の水を使用せず、各団体で用意した飲用水を使用してください



お問い合わせ

北大祭事務局衛生担当 松山 由人

MAIL : [zengaku.eisei@hokudaisai.com](mailto:zengaku.eisei@hokudaisai.com)



# 北大祭における防火管理について

北大祭事務局 防災担当

Mail : [bousai@hokudaisai.com](mailto:bousai@hokudaisai.com)



# 使用器具について

申請期限

本日23時50分まで

**火気器具 = 火や熱を生じるすべての器具**

例) 発電機、ガスコンロ、七輪、暖房器具等

※電気のみを使用し、20V未満、5.0A未満のものは対象外

**電気機器 = 電気を使用するすべての機器**

例) 電子レンジ、ミキサー等

※電圧が100V未満の機器は対象外

**申請していない器具は、一切使用できません。**

# 火気器具使用上の注意事項

火気器具は水平で安定した場所に置いて使用すること

火気器具

スレート板

※事務局で準備

アルミホイール

※団体で準備

必ず巻く

# 可燃物との間隔について

テント天幕

100cm

風で横幕と火気器具が近づかないようにすること

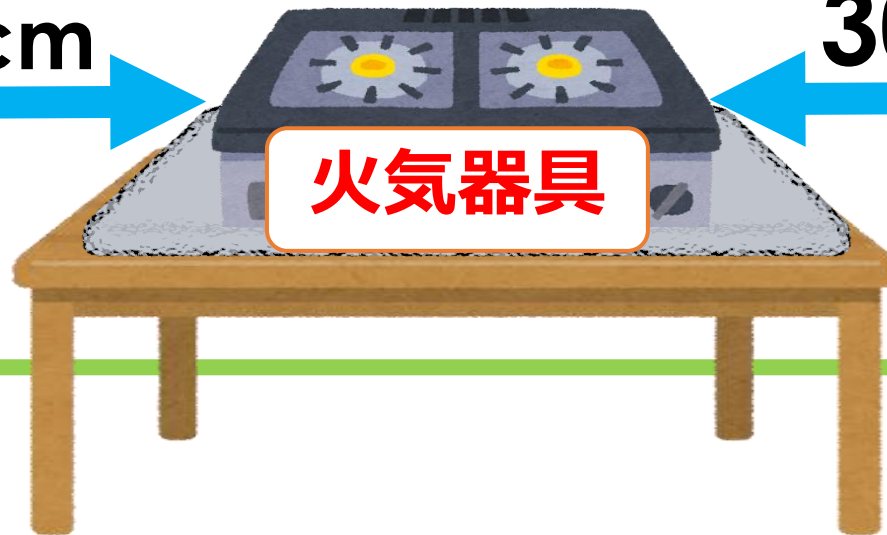
テント  
横幕

30cm

30cm

火気器具

可燃物



# 炭火の使用について

- 炭火は**表面燃焼**する特性がある
  - 炎が見えなくても、**内部で燃焼が続いている**
  - 使用後は**必ず完全に鎮火すること**
  - 消火方法について事前に確認

- **火消しつぼ、消火用金属バケツを必ず用意**
  - ※ 消火用バケツには水を入れておくこと
  - ※ 使用後の炭火も管理を徹底すること



火消しつぼ

# 炭火の使用について

## 【消火方法】

- 炭を火消しつぼに入れる
- 消火用水バケツに浸す



### 炭等の固体燃料の処理について

炭等に水をかけただけでは、内部にまで水が浸透しないことがあるため、わずかに残った火から再燃する可能性があります。



火消し壺

ふたのある不燃性の容器に入れ、空気を遮断し完全に消火しましょう。

なお、金属の容器を使用する場合は、容器が高温となるおそれがあるため、可燃物との接触を避けましょう。



消火用水バケツ



水を張った金属製のバケツ等に炭等を入れ、長時間※漬けおくなどして完全に消火しましょう。

※ 例えば、夕方に使用したものは翌日まで漬けておくこと。

なお、一度に炭等を入れると、大量の水蒸気が発生して危険なため、少しずつ移しましょう。

参考：広島市HP「バーベキューで使用した炭等は完全に消火しましょう！」

# 炭火の使用について

- **使用器具申請には脚の長さを明記**
- **脚が短い場合（50cm未満）**  
→ **必ずコンクリートブロックを敷くこと**  
※北大祭事務局から配付します。
- **芝生の上で器具を扱わない**  
(コンクリートブロックを敷いていても不可)



# 網を用いた調理に関する事項

- 網についた焦げに引火する可能性がある
- **焦げがつきすぎる前に、適宜交換**をすること  
(目安は2～3時間)
- 昨年の北大祭では網に引火し  
火柱が上がる事故が発生  
→ **消防も出動**



# ガソリンの特性について

## ◆性質

- ・ 引火点は**マイナス40度以下**→**容易に引火する**
- ・ 自動車用ガソリンは**オレンジ色**に着色
- ・ 揮発しやすく、蒸気は空気より**3～4倍重い**  
→**低所に滞留しやすい**

## ◆危険性

- ・ **きわめて引火しやすい（第4類危険物）**
- ・ **流動時に静電気を発生しやすい**
- ・ **静電気により生じた火花に引火する可能性がある**

# ガソリン使用に関する事項

## ガソリンは必ずガソリン携行缶に保管

### 設置場所について

- ・ テントの内部
- ・ 火気器具から十分に離れている
- ・ 直射日光が当たらない
- ・ 人の目が届く地面

### 蓋について

- ・ 蓋は中身の有無にかかわらず常に閉める
- ・ 蓋を開ける前に必ずガス抜きをする



# ガソリン使用に関する事項

ここをひねってガス抜きを行う



内圧が高まり沸点上昇中

103℃

札幌市消防科学研究所

# 事故事例 福知山市花火大会露店爆発事故

2013年8月15日19時30分

京都市福知山市

ベビーカステラ店の店主が発電機に給油しようとしてガソリン携行缶の蓋を開けたところ、ガス抜きをしなかったためにガソリンが霧状に噴出。

ガソリンが付近の火気器具に引火し、爆発。

**死者3名 重軽傷者59名**

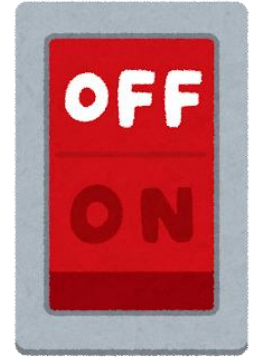
# 実際の事故現場の様子



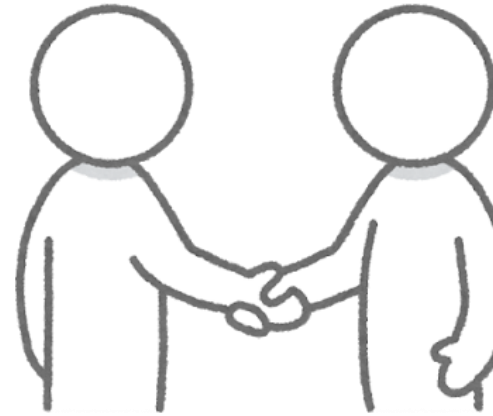
消防庁 (Fire and Disaster Management Agency), CC 表示 4.0,  
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=187282914>による

# ガソリン給油時の注意事項

- ・ガソリンを入れる際には必ず  
**発電機の電源を止める**



- ・**明るい時間帯**に給油する  
→日没前にガソリン残量を確認



- ・**2人以上で行う**（常駐義務対象者の管理下）

# ガソリン漏れ事例

## ◆過去の北大祭での事例

- ① 発電機に給油する際、  
誤った場所に入れた
- ② 発電機に給油する際、  
勢い余ってこぼした



# ガソリン漏れ対応に関する事項

## 量に関わらず

- ① **火気器具、発電機、電気機器**の使用を停止する
- ② **可燃物**を遠ざける
- ③ 近くの**北大祭スタッフ**に伝える

または、N204北大祭事務局室（011-709-5037）に連絡する

- ④ **漏れたガソリンにタオルなどを当ててできるだけ吸収させる**

※ガソリンを吸収させるためのタオルはあらかじめ用意しておいてください

※近隣の区画にも火気器具等の使用停止をお願いすることがあります

※北大祭スタッフの指示には必ず従ってください

# 発電機使用に関する事項

- 運搬時は十分に注意する
- 発電機は**テントの外に置く**
- コンセント部分が濡れないようにする

※コンセント部分にビニルテープを巻くなど。

※雨天時は換気を十分にできるようにした場合、テント内に発電機を置くことを認めます。



- **排気口を可燃物に向けない**  
排気でテントが焦げた事例がある



# ドラムコードに関する事項

- ・ 火災防止のため、ドラムコードは**完全に伸ばした状態**で使用する  
→伸ばさずに使用した場合、発火、断線の可能性がある
- ・ **雨天時**はドラムコードを**テント内**に置く

# プロパンガス使用に関する事項

- ゴムホースの長さは**2m以内**
- 接続部分はホースバンドで締め付ける
- 使用前にゴムホースの劣化がないか確認する（ひび割れなど）
- ガスボンベは**直射日光の当たらない通気性の良い場所**に設置
- ガスボンベを**火気器具の近くに置かない**ようにする
- ガスボンベは**必ず固定する**（転倒防止）

# プロパンガスに関する事項

- プロパンガスの取り扱いには**指定業者（ライフサクライ）の管理下で行う必要があります**
- **北大生協を経由してレンタルしたプロパンガスのみ使用を認めます**
- プロパンガスの交換等を行いたい場合は、レントオール本部テント（体育館前）に連絡
- **団体間の又貸しは禁止**
- 発覚した場合は直ちに貸出を停止し、来年以降も貸出できなくなります

# ガスホースの接続について

- **持ち込みのガス器具**を使用する場合
- 接続に少しでも不安がある場合  
→ **業者に接続を依頼**してください
- 上記以外の場合は団体で接続しても構いません。

# プロパンガスの返却について

- プロパンガス返却テナントの**業者に直接渡すこと**
- 営業を終了した後でも、**無人の状態**でガスボンベを**放置しないこと**

# ガス漏れの可能性がある場合

**少しでも違和感を感じたら、必ず使用を停止！**

○ガス漏れのサイン

- ・ガスのにおいや「シュー」という音がする
- ・ガス器具がいつまでも点火しない

○必ず行うべき対応

①プロパンガスの**元栓を閉じる**

②すべての**火気器具、発電機、電気機器の使用を停止**

③近くの**北大祭スタッフ**に伝える

または、N204北大祭事務局室（011-709-5037）に連絡する

# 事故事例 手稲区における爆発火災事故

日時 2026年2月9日5時頃  
場所 札幌市手稲区西宮の沢

ガス管の破損に起因すると  
みられる爆発事故

**死者1名 負傷者4名**



読売新聞 <https://www.yomiuri.co.jp/pluralphoto/20260217-GYT1100439/>

# 熱による発火事故について

テントや装飾などの可燃物と火気器具の距離が近いと危険

よくある事例

- ・ **投光器**のとテントが近い／すぐそばに装飾をしている
- ・ **ホットショーケース**に装飾をしている

→火を使っていなくても**熱により発火する可能性がある**

# 事故事例 東京デザインウィーク火災死亡事故

**日時** 2016年11月6日 17時20分

**場所** 東京都新宿区霞ヶ丘町 明治神宮外苑

アートイベント「東京デザインウィーク2016」で展示されていた木製のオブジェが投光器の熱で発火し、炎上。投光器設置からわずか20分後の事故だった。

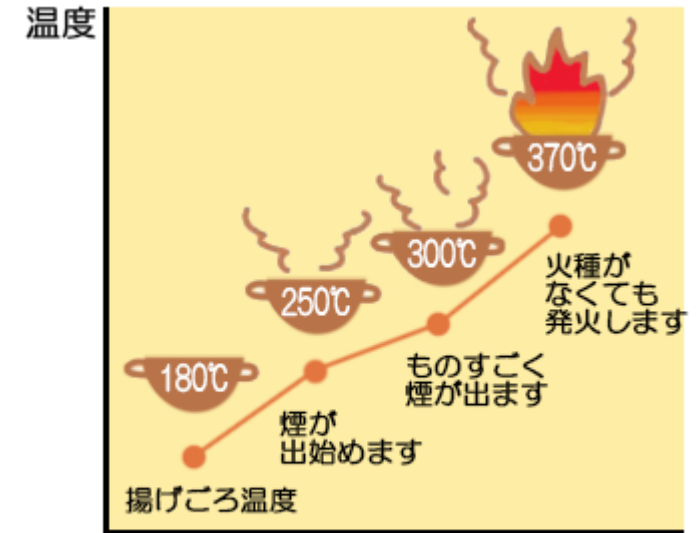
**死者1名 負傷者2名**

# 実際の事故現場の様子



# 油の使用に関する事項

- 油の発火温度 = 約 $370^{\circ}\text{C}$ ~ $380^{\circ}\text{C}$
- 白い煙が出たら発火の前兆
- 油を使用したまま放置しない
- 離れるときは必ず火を消す
  
- 消火時は**必ず消火器**を使用



時間  
※NITE・製品安全センター提供

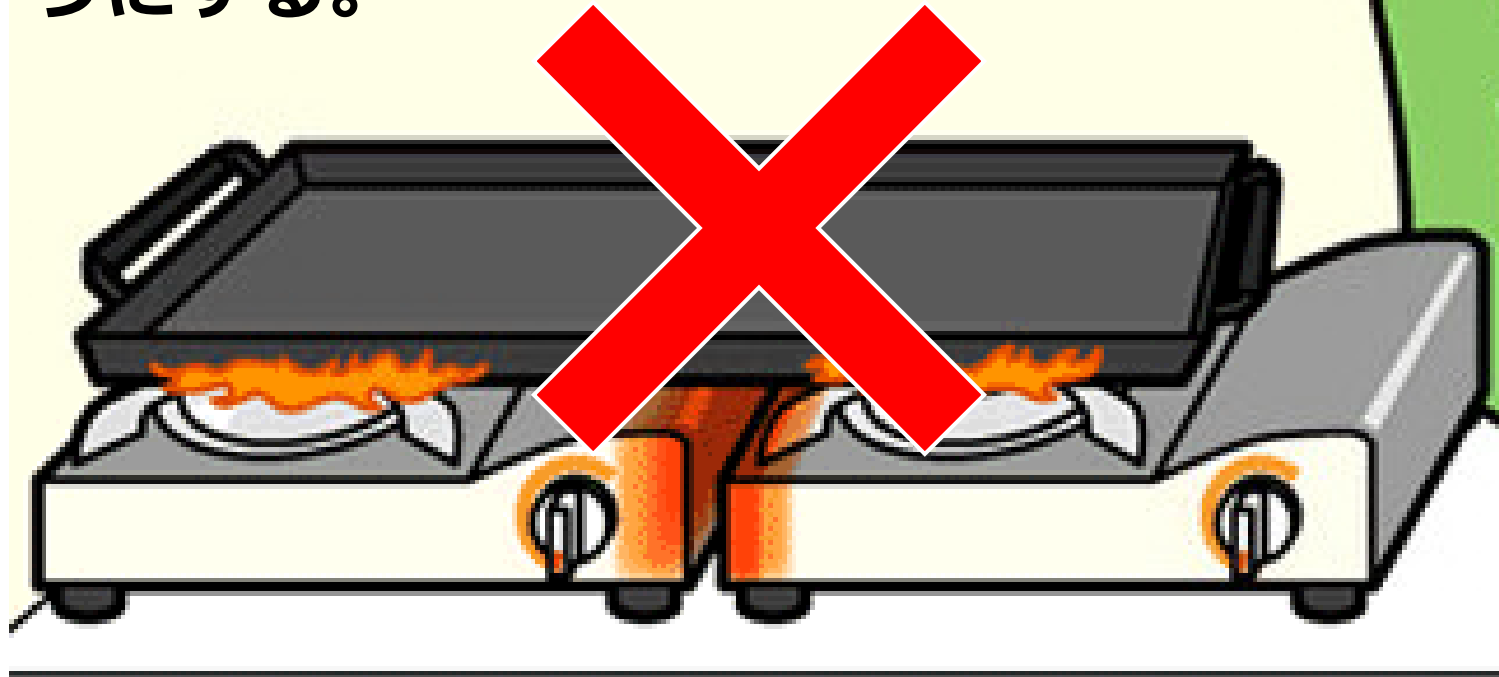


# 水を使った消火による事故



# カセットコンロの2連使用について

カセットコンロを使用する場合は、カセットボンベが高温にならないようにする。



# カセットボンベやスプレー缶の爆発事故



# 火災時の対応

## ◆ 主な対応

- 初期消火（消火器）



- 緊急通報（119番）

119番



- 避難、誘導



# 火災時の対応

## ◆ 119番通報要領 「指令員に聞かれること」

① 「火事ですか？救急ですか？」

② 住所を教えてください

→ **模擬店の区画を言っても伝わらない**場合があります  
付近の目印となる建物を参考に場所を伝えてください

③ 状況について教えてください

- ・ 何が燃えていますか？ ・ けが人はいますか？
- ・ 初期消火の状況は？ など

**落ち着いて誘導に従って回答してください**

# 消火器に関する事項

- 消火器設置区画の団体は消火器を設置する義務がある
- 消火器の位置は**テント前面の消火器設置区画証の真下**
- 他団体が使用することも考慮する
- **火災時はためらわずに使用する**

# 消火器に関する事項

## 消火器設置区画一覧

獣医学祭：獣1      医学展：医2、医4、医6、医8      工学祭：工1、工2、工4、工6

歯学祭：歯1、歯2      薬学祭：薬1      理学祭：理1      文系祭：文1、文2、文4

IFF：IFF2、IFF6、IFF8、IFF11、IFF14、IFF17      農学祭：農1、農4、農6、農7、農10、農11、農14

榆陵祭/全学A：A1、A2、A3、A4、A5、A7、A9

榆陵祭B：B2、B3、B4、B6、B8、B10

榆陵祭C：C1、C3、C4、C6、C9、C11、C14、C16、C18、C20、C21

榆陵祭D：D1、D3、D5、D8、D10、D12、D14、D15、D17、D19、D20、D22

榆陵祭E：E2、E4、E5、E7、E8、E10、E12、E13、E16、E18

榆陵祭F：F3、F4、F5、F7、F9

榆陵祭G：G1、G3、G5、G8、G11、G12、G14、G15、G18

榆陵祭H：H2、H5、H8、H11、H14、H16、H17

榆陵祭I：I1、I5、I7、I9、I11、I13

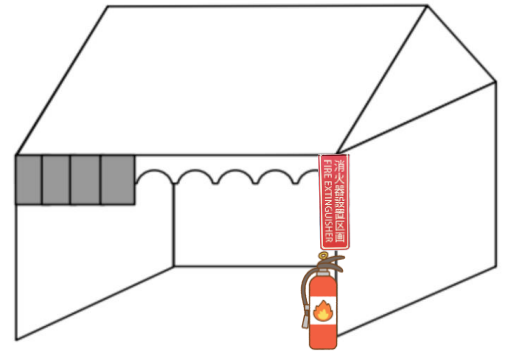
榆陵祭J：J2、J4、J5、J7、J10、J12、J13、J15、J16

その他：各案内所・北大祭公式ショップ、レントオール本部テント等

# 消火器に関する事項

- 消火器設置区画を使用する団体は  
**消火器と消火器設置区画証**を配分所で受け取る
- 消火器設置区画を使用する団体は  
「**消火器設置区画証**」をテント前面の**見やすい位置**に設置する
- 営業を終了しても、**6月7日17時まで**  
**団体構成員が区画に常駐し、管理**

消火器設置区画  
FIRE EXTINGUISHER



# 消火器に関する事項

## ◆消火器・消火器設置区画証の貸し出し

**【日時】 6月4日（木） 18：00～22：00**

**【場所】 ブロックにより異なります**

**獣 = N204北大祭事務局室前配分所**

**医・工・歯・薬 = 北部配分所**

**理・文・農 = 南部配分所**

**6月7日（日）に各配分所に返却**

# 消火器に関する事項

## ◆消火器運搬時の注意点

- 消火器の胴体を両手で持つ
- 黄色のピンは触らない
- 水平に持つ



# 消火器に関する事項

## ◆消火器の使い方



①黄色のピンを抜く



②ホースを**火元**に向ける



③レバーを握り放射する

火事を見かけた際は近くの消火器を  
ためらわずに使用して初期消火に努めてください  
※火炎が目線の高さを超えたらすぐに避難

# 消火器に関する事項

- 使用できなくなった消火器は取り替えますので、速やかに配分所にお持ちください
- 消火器を紛失、破損、故障して使用できなくなった場合は、消火器交換費として**6000円**を北大祭終了後にお支払いいただきます

※適切な使用の際には請求されません

# 消火器に関する事項

## ○適切な使用例（金銭の請求は一切ありません）

- 可燃物が発火したため、消火剤を噴射
- 消火を試みてピンを抜いたが、  
危険と感じ避難した／火が収まった

## ×不適切な使用例（消火器交換費の請求対象）

- ピンをもって運搬したためピンが抜けた
- 高いところから落下し破損した
- ふざけて消火器を噴射した

# 消防検査について

営業開始前に**消防署職員**からの検査を受けます  
検査開始までにすべての営業準備を終了してください

## 【検査開始目安の時刻】

9:20～ 獣・薬

9:30～ 農・IFF・文・歯・工・医

※消防検査の終了まで火気器具等は使用できません

※12時以降、検査が終了した団体から営業を開始できます

※**再検査はありません**（必要な場合は実施）

# 防火安全の自己点検に関する事項

火気器具等を使用する模擬店は**自己点検の実施**と、「**自己点検チェックシート**」の**掲示**が条例で定められています

※各祭実行委員会から配付

自己点検チェックシート	
点検実施者 (氏名)	2025年6月____日
下記のとおり、対象火気器具等の使用及び露店等の開設に伴い、防火安全の自己点検を行いました。 記	
点検内容	チェック欄
①火気器具の使用方法が適切ではないことから、火災が発生するかもしれない。	
周りには可燃物を置かない（風でテントなどが近づかないようにする）（投光器を含む）。	<input type="checkbox"/>
水平にしっかり固定された不燃性の置台の上で使用する。	<input type="checkbox"/>
②火気器具を使用中に火災が発生したが、消火器がない、またはどこに消火器がおいてあるのかわからず、迅速な初期消火ができず、露店等が全焼し、来場者が死傷するかもしれない。	
使用期限の経過していない消火器を準備する。	<input type="checkbox"/>
準備した消火器がどこに置いてあるのか、露店等の関係者全員で確認する。	<input type="checkbox"/>
露店等の関係者全員で、消火器の使用方法を確認する。	<input type="checkbox"/>
③ガスボンベとゴムホースの接続不良やホースのひび割れがあり、そこからガスが漏れ出し、引火または爆発するかもしれない。	
ゴムホースの長さは2m以内とし、接続部分をホースバンド等で締め付ける。	<input type="checkbox"/>
使用前に、ゴムホースにひび割れ等の劣化がないか点検する。	<input type="checkbox"/>
ホースの継ぎ足し、三方継手により二又分岐させない。	<input type="checkbox"/>
④業務中の接触や強風・地震によりガスボンベが転倒し、来場者がけがをしたり、ガスが漏れ出て引火または爆発につながったりするかもしれない。	
ガスボンベは、直射日光の当たらない通気性の良い場所に設置する。	<input type="checkbox"/>
ガスボンベは、転倒しないようロープ等で固定する。	<input type="checkbox"/>
⑤調理中に火のついた物や炭火がコンロや火鉢の下に落ちる、または炭の残り火が他の物に引火して、火災が発生するかもしれない。	
コンロや火鉢の下には、不燃材料のものを敷く。	<input type="checkbox"/>
炭の残り火は、完全に消火し、紙くずなどと分別して処理する。	<input type="checkbox"/>
⑥業務中に、整理整頓されていないところやごみ集積場所に放火されるかもしれない。	
露店等の周囲は、整理整頓しておく。	<input type="checkbox"/>
ごみは、指定された時間に指定された場所へ出し、放火をされないようにする。	<input type="checkbox"/>
⑦火災発生時、頭の中が真っ白になり、初期消火や119番通報、適切な避難誘導ができないかもしれない。	
火災発生時に連絡しなければならない場所（消防・催しの主催者等）を確認する。	<input type="checkbox"/>
火災発生時の来場者の避難誘導要領を確認する。	<input type="checkbox"/>
⑧発電機の使用方法が適切ではないことから、火災が発生するかもしれない。	
平坦で安定した屋外に置き、周囲に可燃物を置かない。	<input type="checkbox"/>
燃料を給油するときは、必ず発電機を停止させる。	<input type="checkbox"/>
ガソリンは専用の容器に入れ、高温になる場所を避け、必ず目の届くところに置く。	<input type="checkbox"/>
ガソリンの容器を開ける前には、必ずエア抜きをする。	<input type="checkbox"/>

# 消防検査で指摘の多い事項①

- **火気器具（熱を発する機器含む）とテントや装飾品が十分に離れていない**  
→ **椅子、机などを使用して離隔**
- **可燃物が散乱している**  
→ **整理整頓で安全な環境を維持**
- **火気器具が不安定に設置されている**  
→ **地面の傾斜なども考慮して水平に設置する**

## 消防検査で指摘の多い事項②

- **ガソリン携行缶の位置が不適切**  
→ **テントの中の適切な位置に設置**
- **ドラムコードを伸ばし切っていない**  
→ **必ずすべて伸ばして使用**
- **ガスボンベが固定されていない**  
→ **机の脚などに固定する**

# 荷物の放置について

区画の周辺は緊急時の**避難経路**

テント周辺に荷物を放置すると、**避難の障害に**

→**荷物もテント内で保管**



# 常駐義務について

火気器具等または飲食物を扱う団体には、活動時間中に対象者のうち**少なくとも1名が区画に常駐**することが義務付けられています。

## ◆常駐義務対象者

- 団体責任者
- 副団体責任者
- 防災・衛生指導者
- 常駐スタッフ（最大4名）

# 常駐義務対象者証について

常駐義務を満たす人が分かるよう、**常駐時に着用して**いただく名札です。

各団体に1枚ずつ配付されます。

**配付：各祭実行委員会から**

**回収：6月7日（日）15時以降（個別に回収）**

# 使用器具申請について

**締切：本日23：50**

北大祭で使用するすべての火気器具、電気機器は、  
**申請がないと使用できません。**

例年、持ち込み器具で**申請忘れが多発。**

# 防災・衛生テストについて

**本説明会で伝達した事項について、理解を深めていただくためのテストです。**

**常駐義務対象者となるにあたっては防災・衛生テストへの回答が必要です。**

# 防災・衛生テストについて

【対象】 団体責任者／副団体責任者／防災・衛生指導者／常駐スタッフ

【期間】 本説明会終了後～5月22日（金）23：50

【方法】 Googleフォーム（メールにて送信）

※本説明会の内容を共有した上で、必ず**対象者本人が回答**してください。

※1名でも防災・衛生テストにご回答いただけない場合、**北大祭には参加できません。**

※テストの点数が著しく低い場合、特別に対応をとることがあります。

# 防災・衛生事項に関する確認書について

本日の説明会の内容を、**確認書に記載した方法で団体構成員全員**に共有してください。

常駐義務対象者全員が**防災・衛生テストに合格した後**、**必要事項**を記入して提出してください。

【提出期限】～5月22日（金）20：00

【提出先】各祭実行委員会から指示

提出がない場合、**北大祭に参加できません。**



**事故のない安全な北大祭を！**

# 質問受付

The background is a dark blue gradient with various abstract elements. In the center, there are two overlapping, light blue, curved shapes that resemble stylized wings or a double-headed arrow. To the right, there are several circular diagrams with concentric lines and numerical scales (e.g., 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210). Some of these diagrams have arrows indicating direction. The overall aesthetic is technical and modern.

# 連絡事項

The background is a dark blue gradient with various abstract elements. In the center, there are two overlapping, light blue, rounded rectangular shapes with white outlines, resembling stylized letters or symbols. To the right, there are several circular diagrams with concentric lines and arrows, some with numerical labels like 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210. There are also some smaller circular elements and lines scattered throughout the background.

閉会