

敷地内の工事に携わるみなさまへ

# ガス管損傷事故を防ぐための 3つのポイント

工事の前にガス管の位置をしっかりと確認。  
 作業員全員で情報共有し、ガス管損傷事故を防ぎましょう。

## Point 1

### 工事前に必ず確認!

工事前にガス管位置やガスが通じていないことを確認。ガス管付近は特に慎重に手掘り等で作業する。



## Point 2

### 不明な場合は ガス事業者へ連絡!

ガス管の位置や深さが不明な場合やガス管の撤去・移設工事が必要な場合。その他、必要に応じてガス事業者にご相談ください。



## Point 3

### 情報は全員で共有!

ガス管の位置などの情報は、図面などで作業員全員で情報を共有する。



# 敷地内で工事を行う際は、 ガス管の確認を!



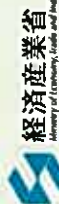
ガスの事故がなくなるよう皆様のご理解とご協力をお願いいたします。



ガスの安全

<http://www.meti.go.jp/>

検索



経済産業省  
 Ministry of Economy, Trade and Industry

お問い合わせは





ガスの  
あんしん  
合い言葉

# ちよつと待て! そのすぐ下には ガス管が!?

建物の改築・解体・給排水  
工事などをはじめる前に  
ガス管の位置確認を!

## 《工事の前に》

ガス管の位置やガスが通じていないことを  
必ず確認してください。

## 《ガス管近傍で工事を行う場合》

あくまでも慎重に作業を進めてください。

## 《不明な点は》

ガス事業者にご相談ください。

## 《ガス臭いと感じた時》

火気や電動工具の使用を避け、  
すぐにガス事業者に連絡してください。



敷地内他工事におけるガス管損傷事故を防ぐために、ご協力をお願いします。



ガス管損傷事故  
防止のため、

毎日!

# 工事の安全 チェック

毎日、工事の前にしっかりチェック!

作業員全員で情報共有して、ガス管破損事故を防ぎましょう。

## 〈チェック項目〉



### 工事前に必ず確認!

- ✓ 図面などで工事前にガス管の位置を確認。
- ✓ ガス管のガスが、どこまで通じているか確認。
- ✓ ガス管付近では手掘り作業をするなど、作業のポイントを確認。



### 不明な点はガス事業者へ確認!

- ✓ ガス管の位置や深さが不明な場合。
  - ✓ ガス管の撤去・移設工事が必要な場合。
  - ✓ ガス管にガスが通じているか不明な場合。
  - ✓ 協議になかった管が出てきた場合。
- ※その他、必要に応じてガス事業者にご相談ください。



### 工事はあくまでも慎重に!

- ✓ 工事は、ガス管の位置や深さを再度確認してから。
- ✓ ガス管の近くでは、重機を使用せず、手掘りにて慎重に作業を。



### 作業員全員で情報共有を!

- ✓ ガス管の位置情報や、ガス管近くでの手掘り等作業のポイントを必ず作業員全員で情報共有をお願いします。



ガスの事故がなくなるよう、皆様のご理解とご協力をお願いします。

ガスの安全見直し隊

ガスの安全

検索

<http://www.meti.go.jp/>



経済産業省

Ministry of Economy, Trade and Industry

