

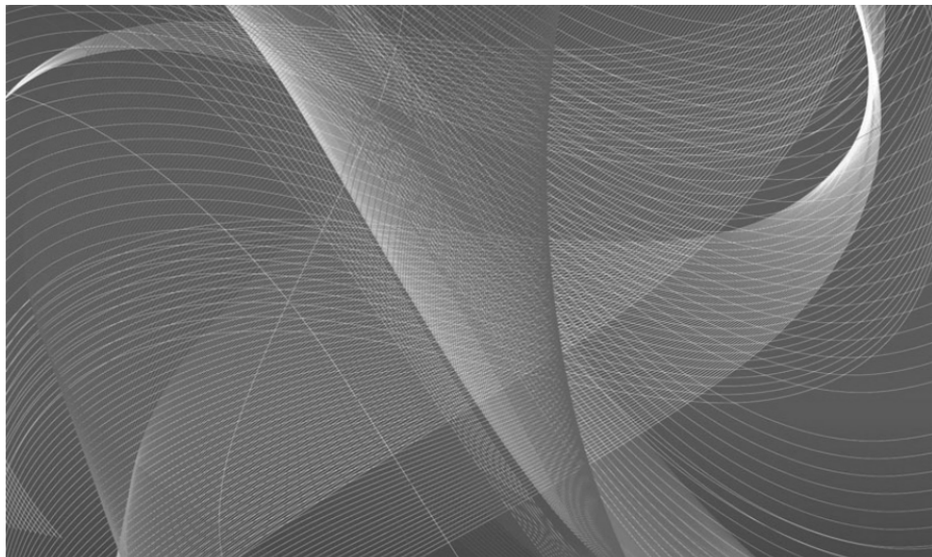
---

**TB EYE**

## クイックガイド

ボックス型4Mネットワークカメラ QNB-7002/TE  
ドーム型 IR LED 4Mネットワークカメラ QND-7082R/TE  
屋外ハウジング一体型 IR LED 4Mネットワークカメラ QNO-7082R/TE  
耐衝撃型IR LED 4Mネットワークカメラ QNV-7082R/TE

---



株式会社ティービーアイ

---

# ネットワークカメラ クイックガイド

## 免責事項について

株式会社ティービーアイは取扱説明書の完全性および正確性について万全を期しておりますが、その内容について公式に保証するものではありません。この取扱説明書の使用およびその結果については、すべてユーザーが責任を負うことになります。

本仕様は製品の性能向上のために事前予告なしで変更されることがあります。

❖ 設計および仕様は予告なく変更する場合があります。

## ユーザーマニュアルについて

ユーザーマニュアル(取扱説明書)は、下記のWebサイトからダウンロードできます。

<https://www.tbeye.com/items/category/network-camera-system/network-camera>



## 安全上のご注意

### 最初に必ずお読みください

本取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。本文をよくお読みになり、記載事項をお守りください。

### 警告/注意

|   |   |
|---|---|
|  <b>警告</b> 重度のケガ、死亡する危険性がある内容です。 |  <b>注意</b> 装置を損傷したり軽度のケガを負ったりする危険性がある内容です。 |
|---|---|

## 警告

1. 必ず仕様書で規定されている電源アダプターを使用してください。  
規格外の電源アダプターを使用すると、火災、感電、製品の故障の原因になります。
2. 1つの電源アダプターに複数のカメラを接続する場合容量を確認してください。許容能力を超えると異常な発熱や火災の原因になります。
3. 電源及び信号線を接続時、外部接続端子を確認してください。アラーム端子にはアラーム信号線を接続し、DC電源入力端子は極性を確認して電源アダプターを正しく接続してください。誤って接続すると、火災、感電、故障の原因になります。
4. カメラを設置する際にしっかりと固定してください。カメラの落下は人身事故などの原因になります。
5. カメラの上に伝導体(例: ドライバ、硬貨、金属など) や水の入った容器を置かないでください。火災、感電、物体の落下に起因する人身事故などの原因になります。
6. 異臭や発煙が発生したら、製品の使用を中止してください。このような場合にはただちに電源をオフにして、販売代理店にお問い合わせください。このような状態で使用し続けると、火災や感電の原因となります。
7. 本製品が正常に動作しない場合は、お近くの販売代理店にお問い合わせください。本製品は絶対に分解または改造しないでください。(当社は無許可の改造や修理ミスに起因する問題に対して責任を負いません)

## 注意

1. 製品に物を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。過度の振動や磁気妨害のある場所に近づけないでください。
2. 高温(55℃以上)、低温(QNO/QNV:-40℃以下、QNB/QND:-10℃以下)、高湿度の場所に設置しないでください。火災や感電の原因になることがあります。
3. 一度取り付けた製品を移動する場合には、電源がオフになっていることを確認してから移動あるいは設置してください。
4. 落雷対策をしていない環境では落雷により故障する場合があります。(当社は落雷に起因する問題に対しては責任を負いません)
5. 直射日光や放熱源に近づけないでください。火災の原因となります。
6. 通気性のいい場所に設置してください。
7. CMOSイメージセンサーに損傷を与える可能性があるので太陽のような極度に明るい物体にカメラを直接向けないようにしてください。
8. 本製品を湿気や埃、すすのある場所に設置しないでください。火災や感電の原因になることがあります。

## その他の注意

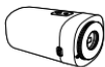
1. 本書の説明をよく読んで下さい。
2. 本書の指示を守ってください。
3. すべての警告に留意してください。
4. すべての指示に従ってください。
5. カメラに過度の衝撃を与えないでください。
6. お手入れは洗剤などを使わないで乾いた布のみを使用して行って下さい。
7. ラジエータ、熱レジスタ、あるいは熱を発するその他の装置（アンプなど）などの熱源のそばに設置しないでください。
8. 指定された付属品のみを使用してください。
9. 三脚、ブラケットはメーカー指定のもの、あるいは製品と一緒に販売されたもののみを使用してください。
10. テストモニター出力端子はカメラ設置時の確認用です。監視用には使用しないでください。
11. Micro SDメモリーカードが変形された場合は使用しないでください。
12. Micro SDメモリーカード端子に異物が付いた場合は柔らかい布等で除去してから使用してください。
13. Micro SDメモリーカードが寿命に達した場合はデータ保存できませんので新品に交換してください。
14. カメラからMicro SDメモリーカードを外す場合はカメラの電源をOFFするか、設定メニューの[Event]->[ストレージ]->[ストレージアクションの設定]->[有効]をoffに設定してから外してください。
15. すべての修理は販売代理店にご依頼ください。
16. セキュリティ強化のため特殊文字、数字、英大文字・小文字など多様な組合せでパスワードを設定して使用することを推奨します。



**HE Advance**™  
Covered by patents at [patentlist.accessadvance.com](http://patentlist.accessadvance.com)

## 付属品

- QNB-7002/TE

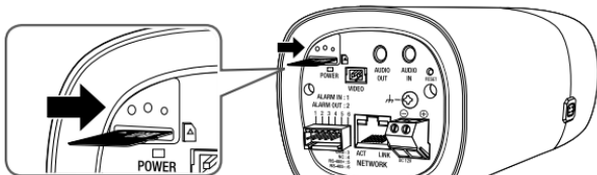


- オプション (同梱されていません)

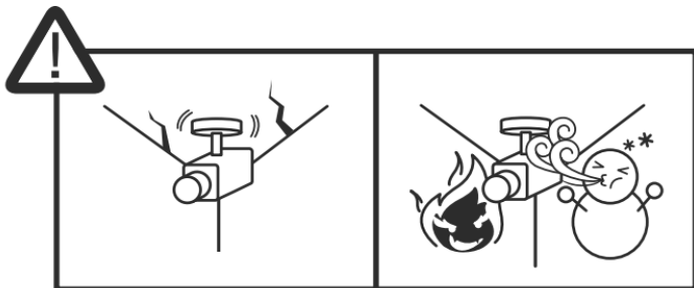


SDカードには寿命があります。

常時記録、あるいは書き込み頻度が高い場合は産業用のSDカードを使用してください。

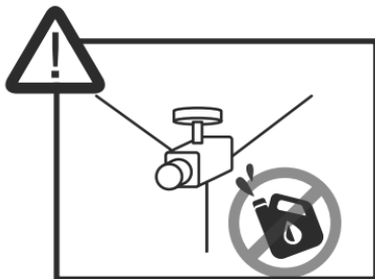


## 取付



十分な強度のある場所にカメラを取り付けてください。

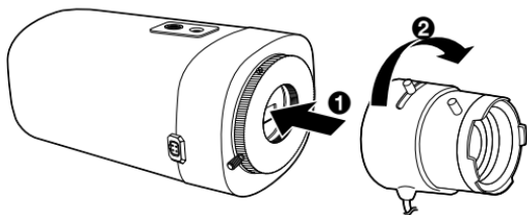
カメラの動作範囲外の高温になる場所、低温になる場所には取り付けしないで下さい。



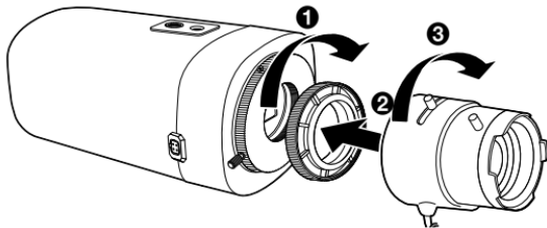
水のかかる場所に取り付けしないで下さい。

## 取付

1



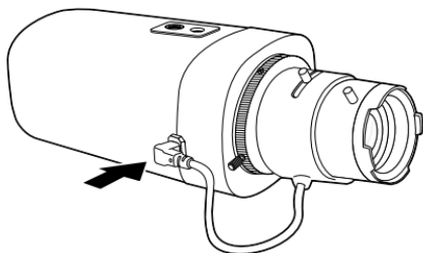
CSマウントレンズを使用の際は、本機に直接レンズを取り付けてください。



Cマウントレンズを使用の際は、Cマウントアダプタ (別売) をレンズとカメラのマウント間に入れてください。

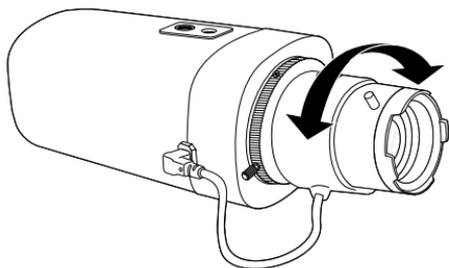
## 取付

2



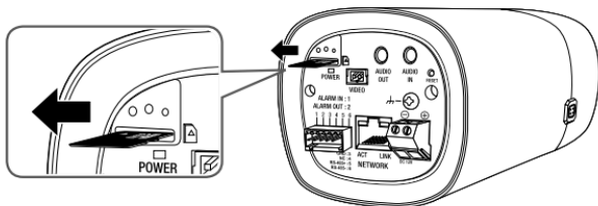
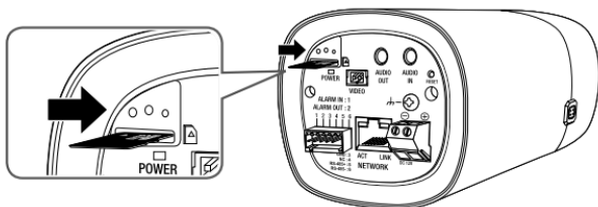
DCサーボレンズのオートアイリスコネクタを差し込みます。

3



## 取付

4

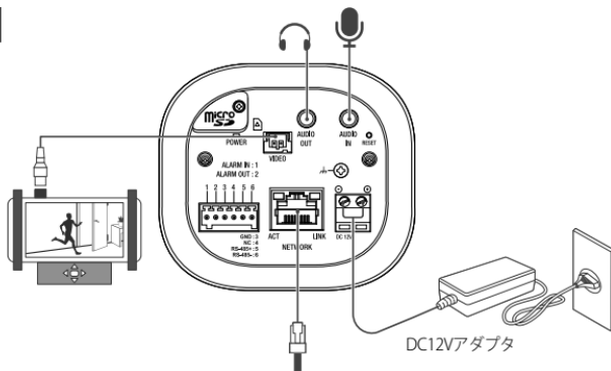


SDカードには寿命があります。

常時記録、あるいは書き込み頻度が高い場合は産業用のSDカードを使用してください。

## 取付

5



|         |           |     |     |      |
|---------|-----------|-----|-----|------|
| ワイヤータイプ | 米国AWG(UL) | #22 | #20 | #18  |
|         | 日本SQ(JIS) | 0.3 | 0.5 | 0.75 |
| 最大ケーブル長 |           | 16m | 26m | 30m  |

6

IPアドレスの設定はDevice Managerでおこないます。詳細はUser Manualの15ページを参照してください



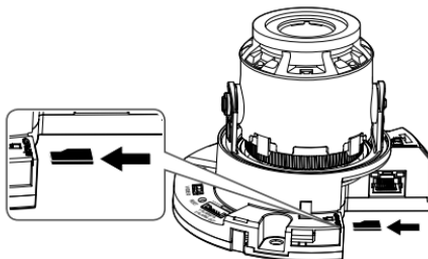
## 付属品

- QND-7082R/TE

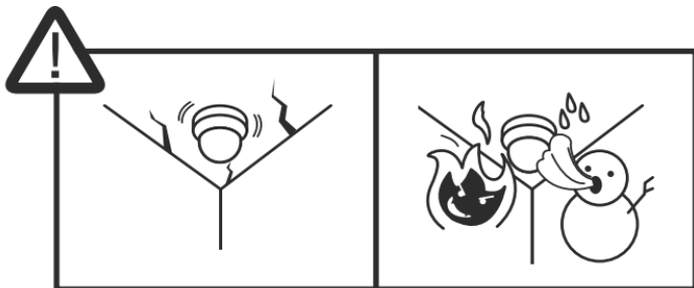


SDカードには寿命があります。

常時記録、あるいは書き込み頻度が高い場合は産業用のSDカードを使用してください。

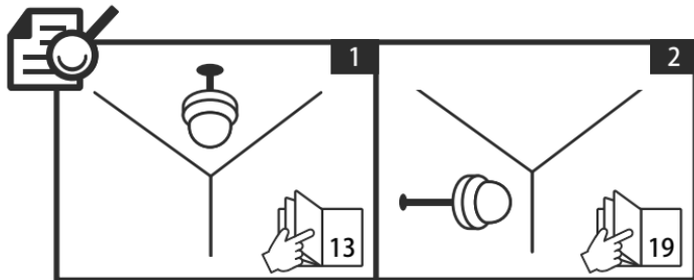


## 取付



十分な強度のある場所にカメラを取り付けてください。

カメラの動作範囲外の高温になる場所、低温になる場所には取り付けしないで下さい。

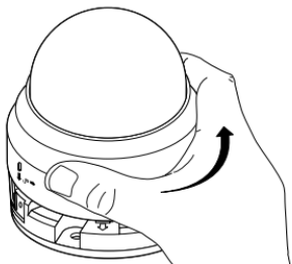


天井取り付けの場合は13ページを参照してください。

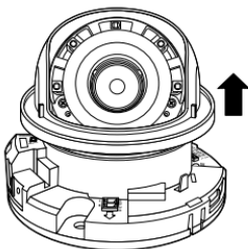
壁面取り付けの場合は19ページを参照してください。

## 取付

1-1

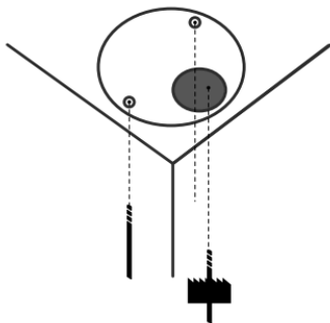


1-2

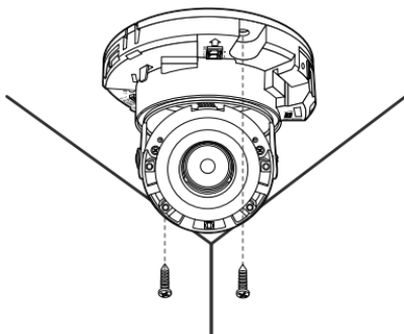


## 取付

**1-3** 取り付けテンプレートに従い取り付け穴を開けます。

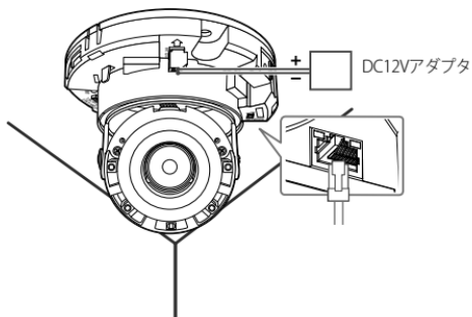


**1-4**



## 取付

### 1-5



|         |           |     |     |      |
|---------|-----------|-----|-----|------|
| ワイヤータイプ | 米国AWG(UL) | #22 | #20 | #18  |
|         | 日本SQ(JIS) | 0.3 | 0.5 | 0.75 |
| 最大ケーブル長 |           | 10m | 16m | 26m  |

### 1-6

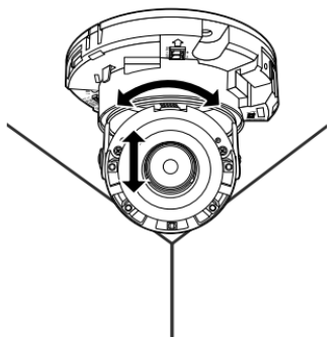
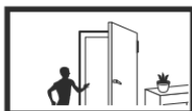
IPアドレスの設定はDevice Managerでおこないます。詳細はUser Manualの24ページを参照してください



## 取付

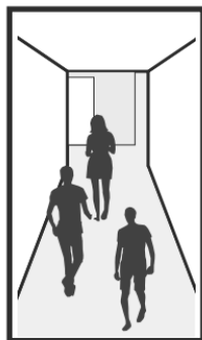
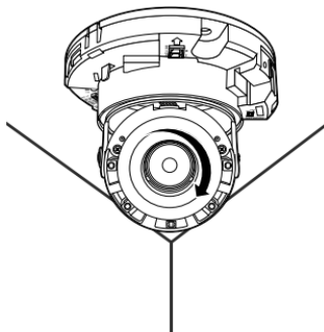


1-7 画角の調整をします。



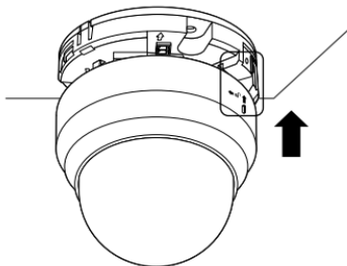
取付

1-8



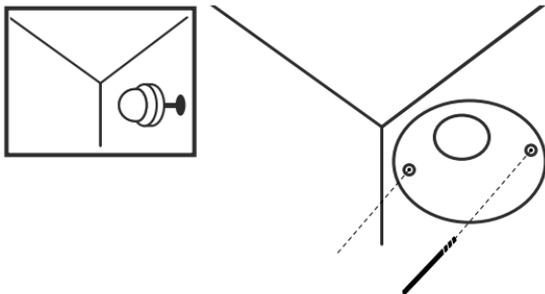
取付

1-9

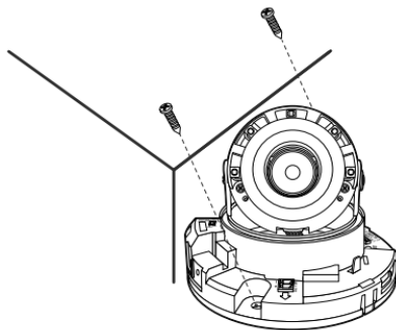


## 取付

2-1 取り付けテンプレートに従い取り付け穴を開けます。

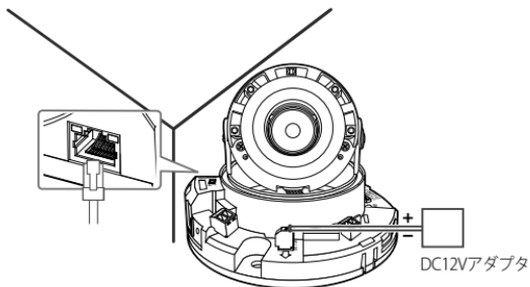


2-2



## 取付

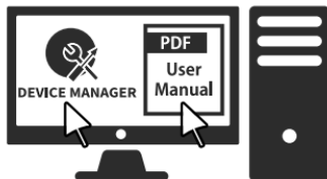
### 2-3



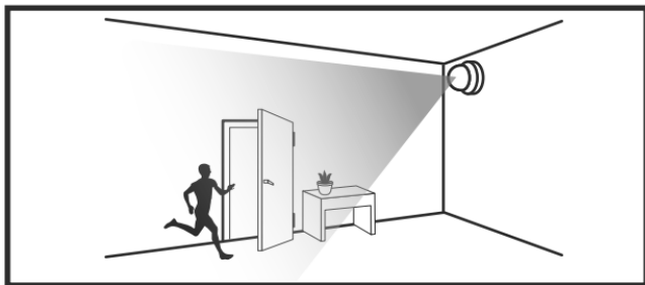
|         |           |     |     |      |
|---------|-----------|-----|-----|------|
| ワイヤータイプ | 米国AWG(UL) | #22 | #20 | #18  |
|         | 日本SQ(JIS) | 0.3 | 0.5 | 0.75 |
| 最大ケーブル長 |           | 10m | 16m | 26m  |

### 2-4

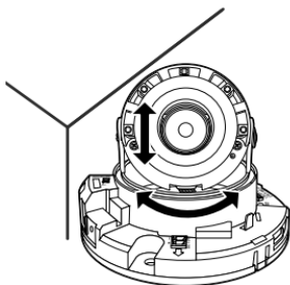
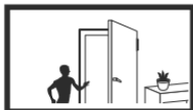
IPアドレスの設定はDevice Managerでおこないます。詳細はUser Manualの24ページを参照してください



## 取付

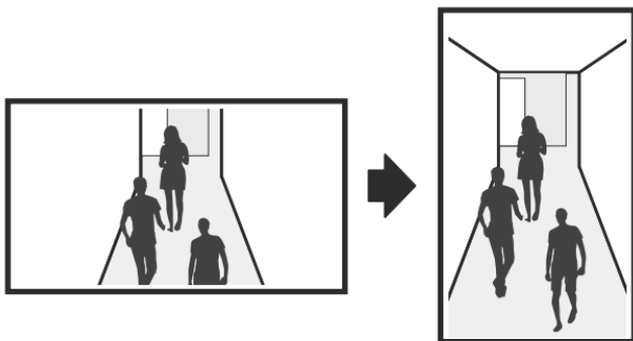
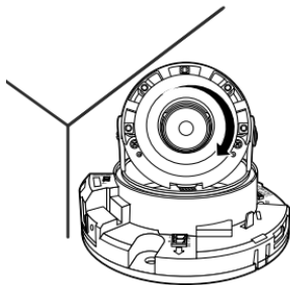


### 2-5 画角の調整をします。



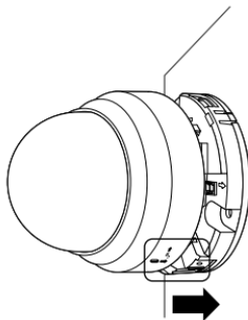
# 取付

2-6



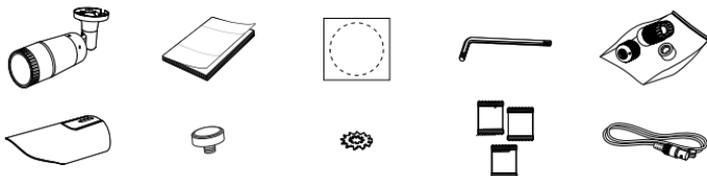
取付

2-7



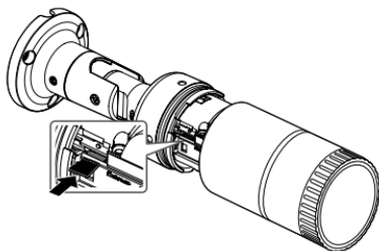
## 付属品

- QNO-7082R/TE

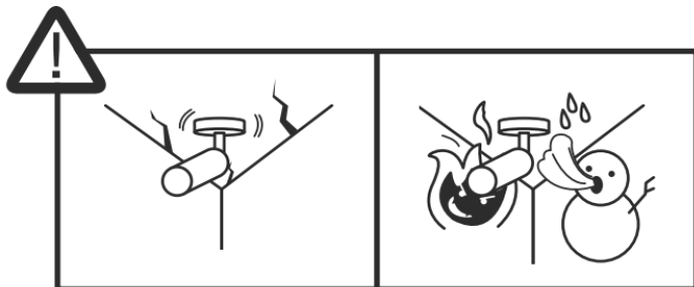


SDカードには寿命があります。

常時記録、あるいは書き込み頻度が高い場合は産業用のSDカードを使用してください。

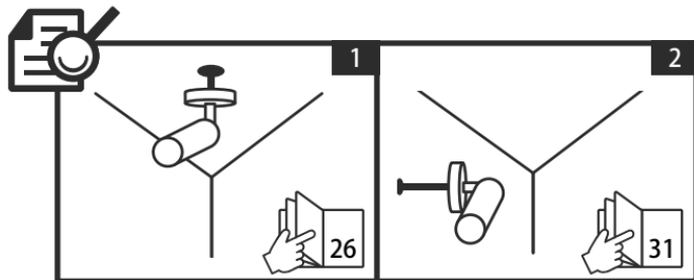


## 取付



十分な強度のある場所にカメラを取り付けてください。

カメラの動作範囲外の高温になる場所、低温になる場所には取り付けしないで下さい。

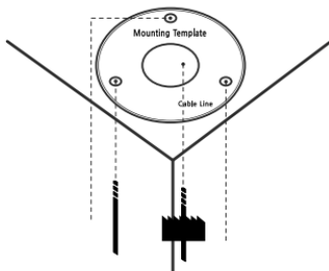


天井取り付けは26ページを参照願います。

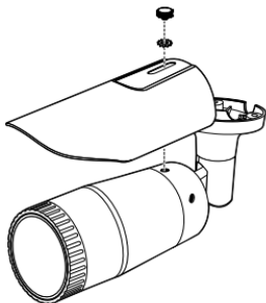
壁面とりつけは31ページを参照願います。

## 取付

**1-1** 取り付けテンプレートに従い取り付け穴を開けます。

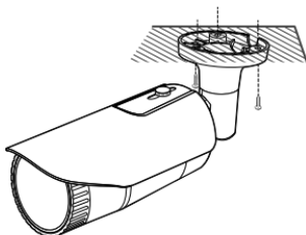


**1-2**

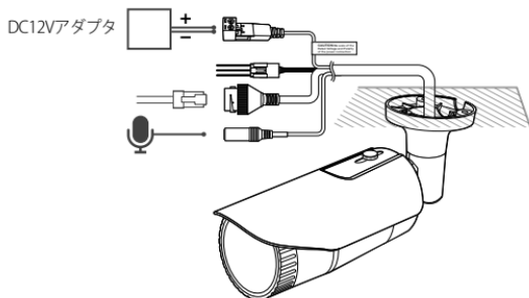


## 取付

1-3



1-4

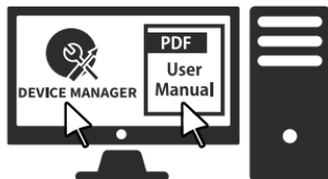


|         |           |     |     |      |
|---------|-----------|-----|-----|------|
| ワイヤータイプ | 米国AWG(UL) | #22 | #20 | #18  |
|         | 日本SQ(JIS) | 0.3 | 0.5 | 0.75 |
| 最大ケーブル長 |           | 10m | 16m | 26m  |

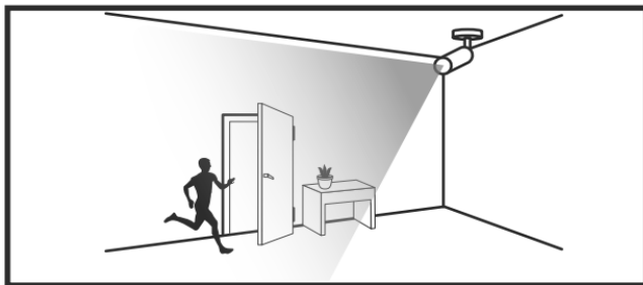
## 取付

1-5

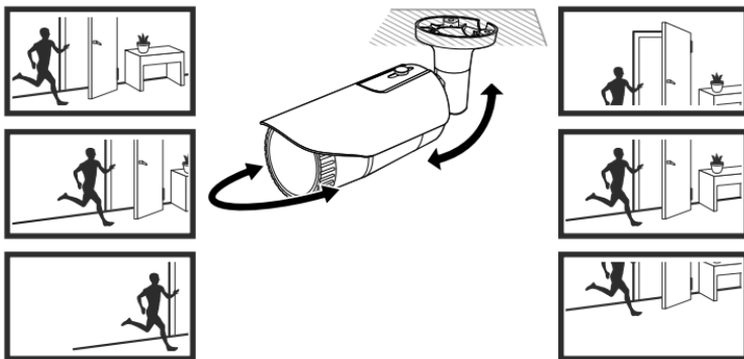
IPアドレスの設定はDevice Managerでおこないます。詳細はUser Manualの24ページを参照してください



## 取付

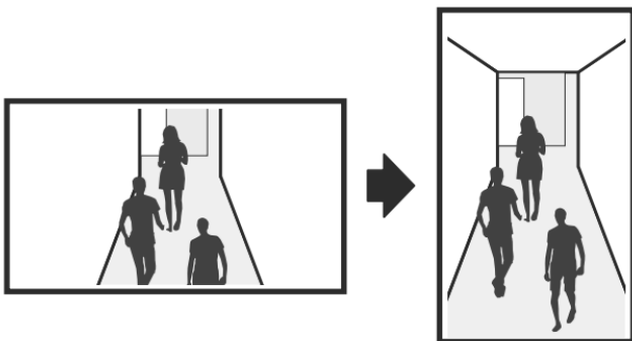
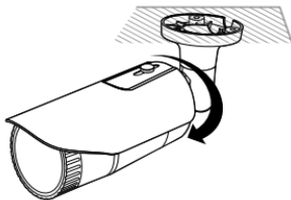


### 1-6 画角の調整をします。



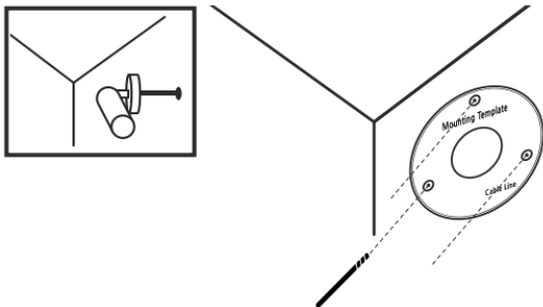
# 取付

1-7

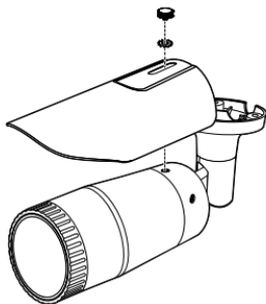


## 取付

2-1 取り付けテンプレートに従い取り付け穴を開けます。

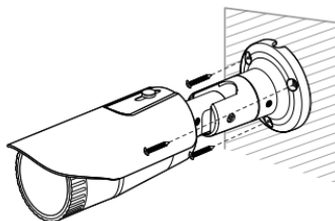


2-2

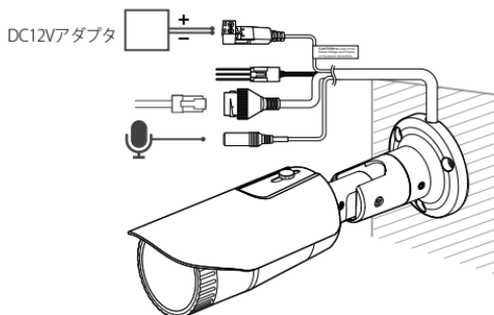


## 取付

### 2-3



### 2-4

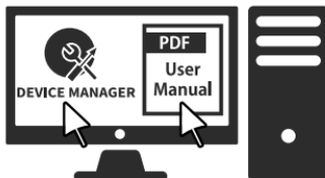


|         |           |     |     |      |
|---------|-----------|-----|-----|------|
| ワイヤータイプ | 米国AWG(UL) | #22 | #20 | #18  |
|         | 日本SQ(JIS) | 0.3 | 0.5 | 0.75 |
| 最大ケーブル長 |           | 10m | 16m | 26m  |

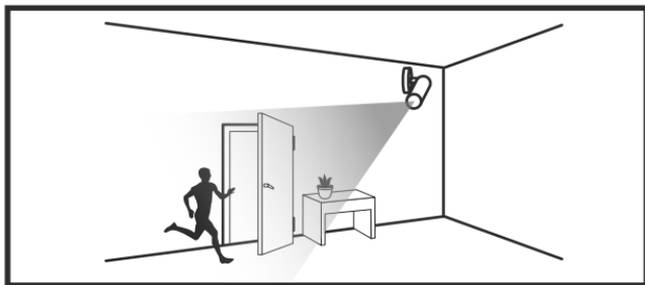
## 取付

2-5

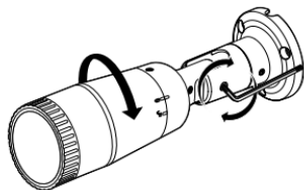
IPアドレスの設定はDevice Managerでおこないます。詳細はUser Manualの24ページを参照してください



## 取付

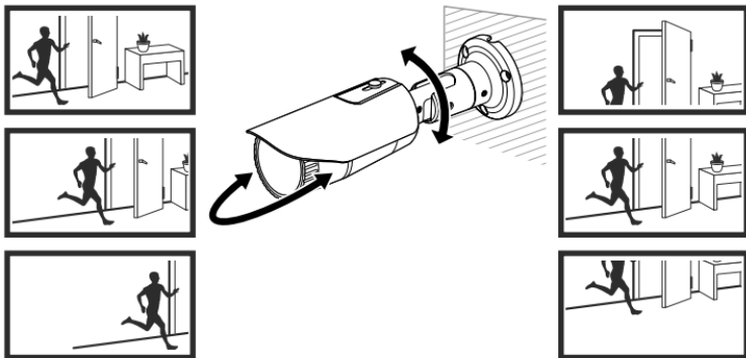


2-6



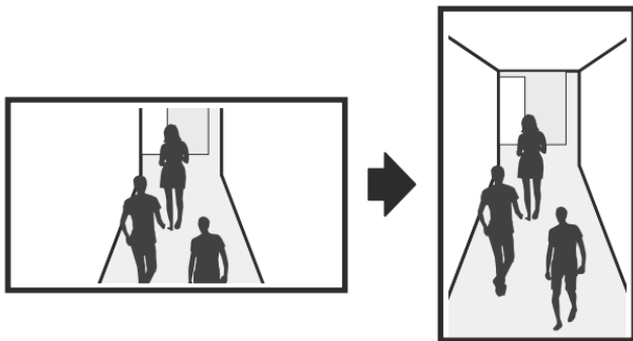
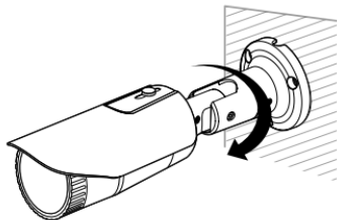
## 取付

2-7 カメラの画角の調整をします。



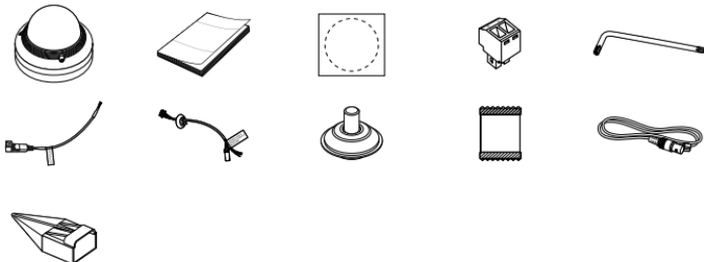
## 取付

2-8 カメラの画角調整をします。



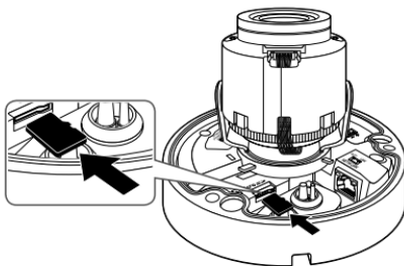
## 付属品

- QNV-7082R/TE

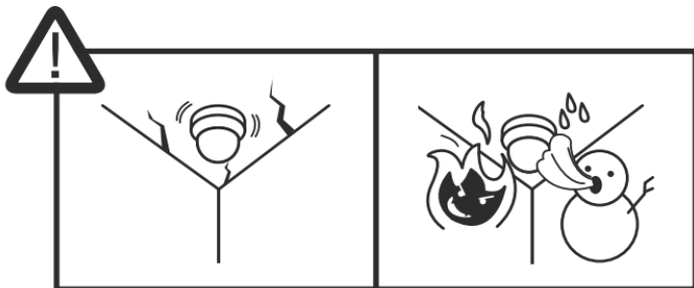


SDカードには寿命があります。

常時記録、あるいは書き込み頻度が高い場合は産業用のSDカードを使用してください。

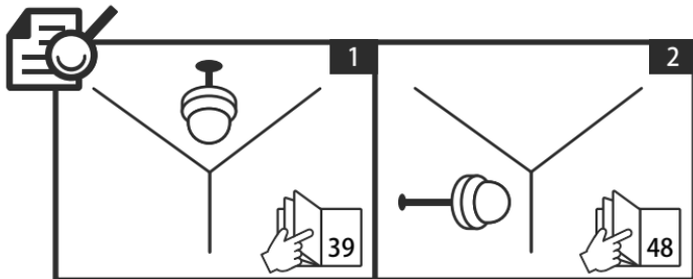


## 取付



十分な強度のある場所にカメラを取り付けてください。

カメラの動作範囲外の高温になる場所、低温になる場所には取り付けしないで下さい。

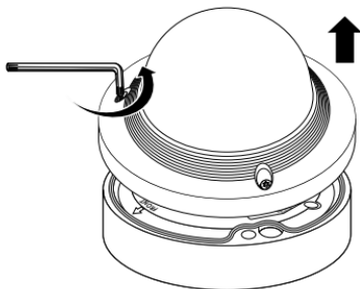


天井取り付けの場合は39ページを参照してください。

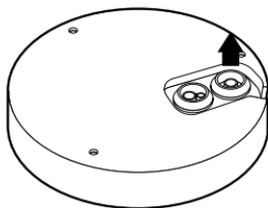
壁面取り付けの場合は48ページを参照してください。

取付

1-1

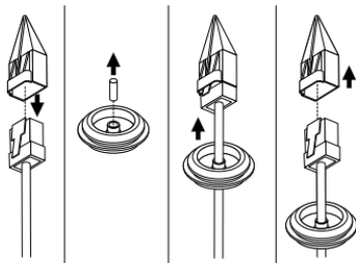


1-2

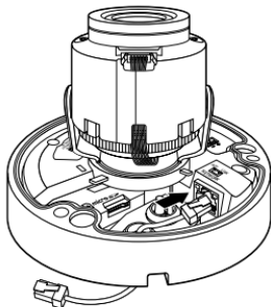


## 取付

1-3

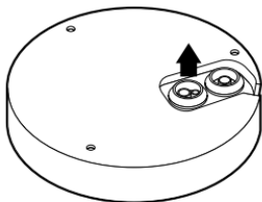


1-4

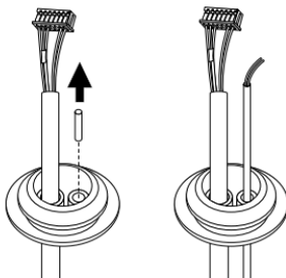


取付

1-5

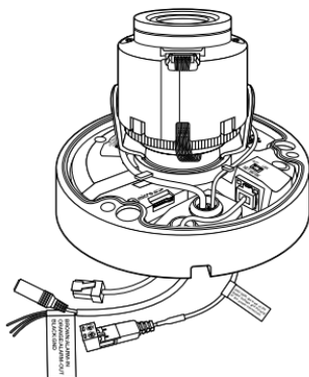


1-6

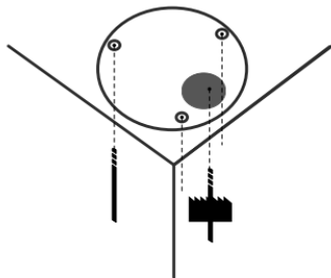


## 取付

1-7

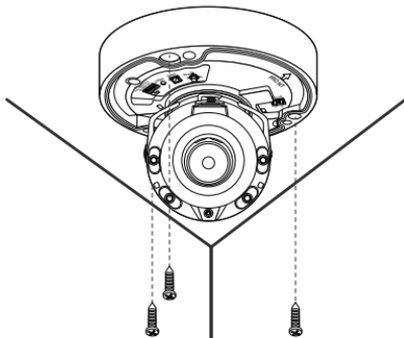


1-8 取り付けテンプレートに従い取り付け穴を開けます。

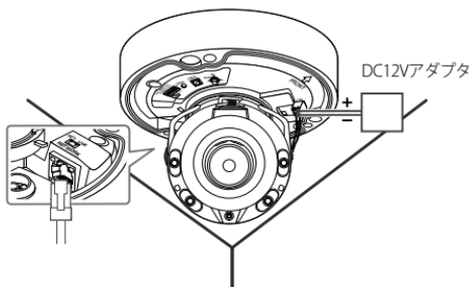


## 取付

1-9



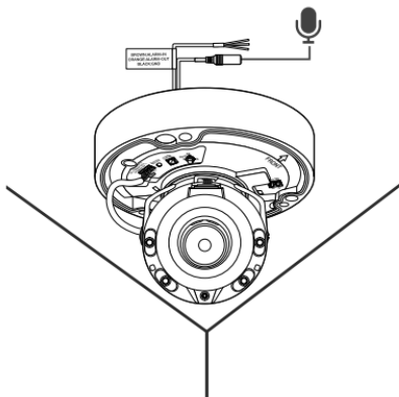
1-10



|         |           |     |     |      |
|---------|-----------|-----|-----|------|
| ワイヤータイプ | 米国AWG(UL) | #22 | #20 | #18  |
|         | 日本SQ(JIS) | 0.3 | 0.5 | 0.75 |
| 最大ケーブル長 |           | 10m | 16m | 26m  |

## 取付

1-11



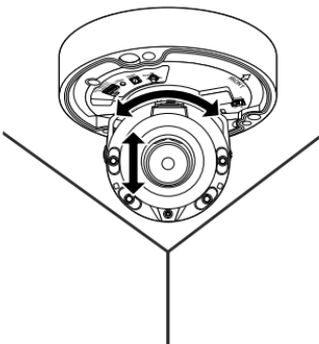
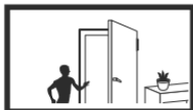
1-12 IPアドレスの設定はDevice Managerでおこないます。詳細はUser Manualの24ページを参照してください



## 取付

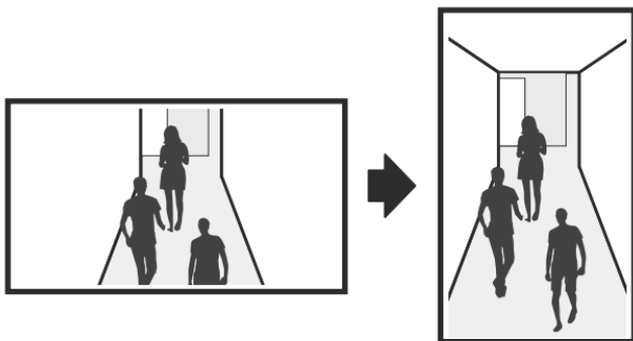
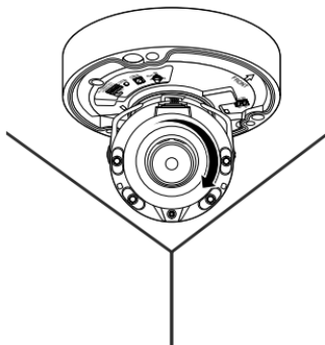


1-13 画角の調整をします。



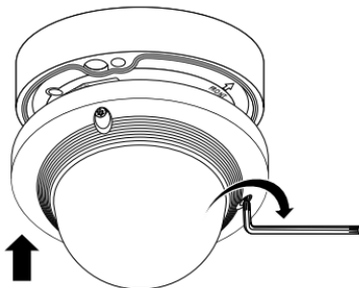
取付

1-14



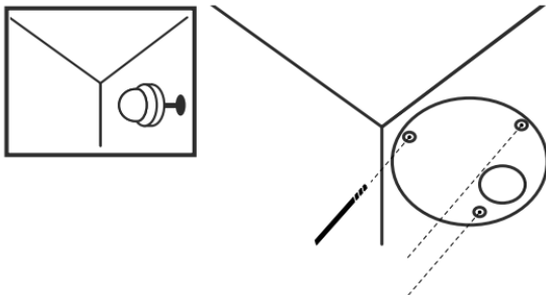
取付

1-15

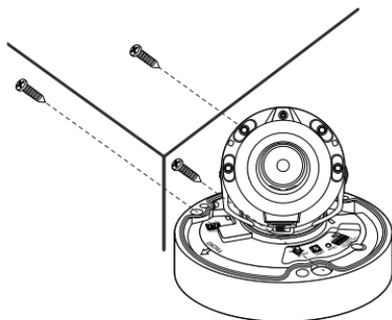


## 取付

2-1 取り付けテンプレートに従い取り付け穴を開けます。

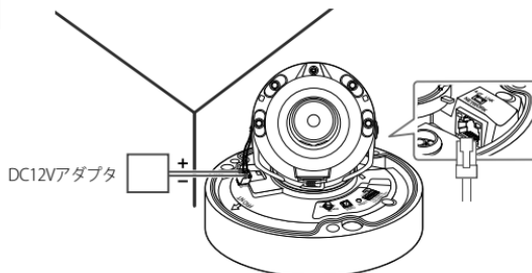


2-2



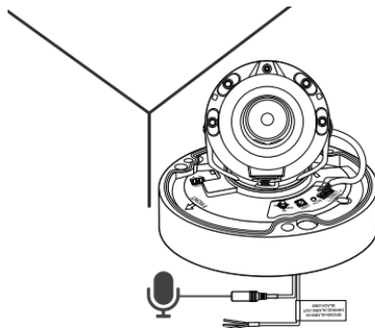
## 取付

2-3



|         |           |     |     |      |
|---------|-----------|-----|-----|------|
| ワイヤータイプ | 米国AWG(UL) | #22 | #20 | #18  |
|         | 日本SQ(JIS) | 0.3 | 0.5 | 0.75 |
| 最大ケーブル長 |           | 10m | 16m | 26m  |

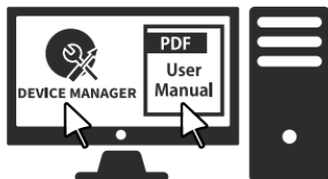
2-4



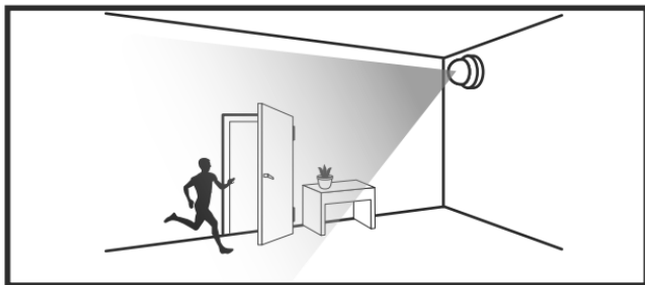
## 取付

2-5

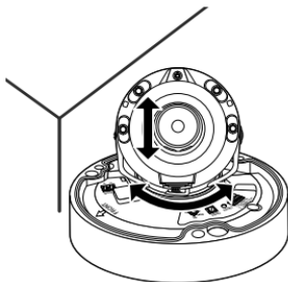
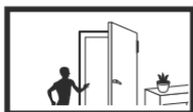
IPアドレスの設定はDevice Managerでおこないます。詳細はUser Manualの24ページを参照してください



## 取付

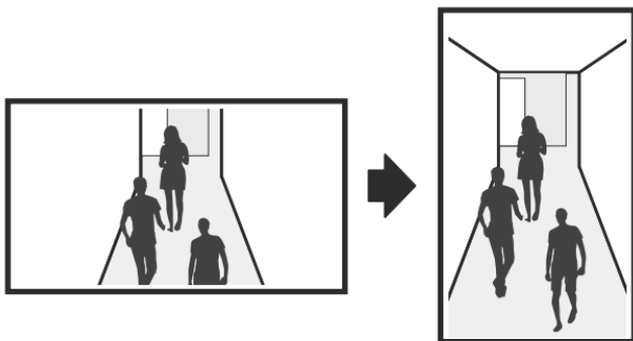
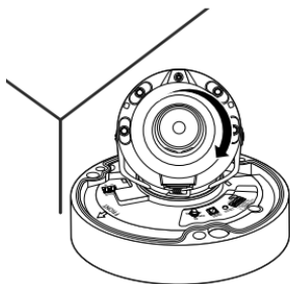


### 2-6 画角の調整をします。



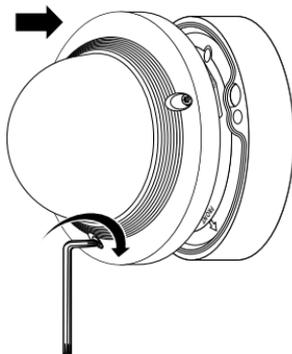
# 取付

2-7



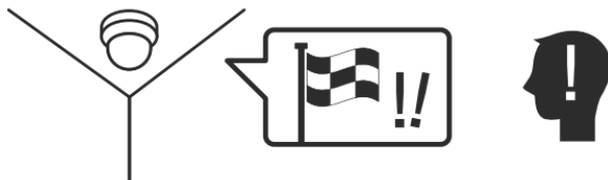
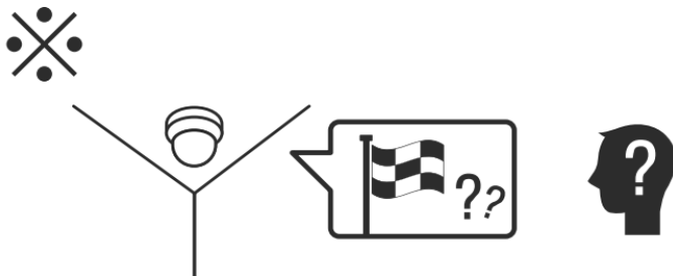
取付

2-8



取付

---



## ログイン

カメラにアクセスするたびに、ログインウィンドウが表示されます。  
ユーザーIDとパスワードを入力してカメラにアクセスします。

- ① <ユーザー名>入力ボックスに**"admin"**と入力します。
- ② <パスワード>入力欄に入力します。
- ③ [ログイン]をクリックします。

The screenshot shows a login window titled "ログイン" (Login). At the top, it displays the URL "http://192.168.1.100" and a warning message: "このサイトへの接続ではプライバシーが保護されません" (This connection to the site does not protect your privacy). Below the text are two input fields: "ユーザー名" (Username) and "パスワード" (Password). The "ユーザー名" field contains the text "admin". At the bottom of the window are two buttons: "ログイン" (Login) and "キャンセル" (Cancel). Three numbered callouts are present: ① points to the "ユーザー名" input field, ② points to the "パスワード" input field, and ③ points to the "ログイン" button.



---

株式会社ティービーアイ

〒104-0031

東京都中央区京橋2-2-1

京橋エドグラン28F

<http://www.tbeye.com>