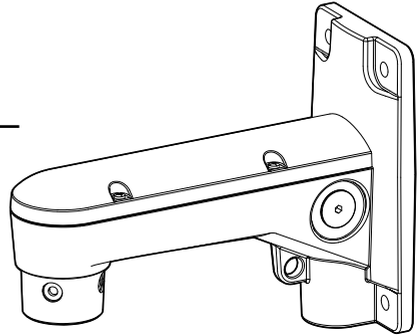


Installation Guide

Included Installation Instructions

Wall Mount Bracket

Model No. **WV-QWL506**
WV-QWL506M1
WV-QWL506S
(Heavy salt damage prevention model)



WV-QWL506

- Before attempting to connect or install this product, please read these instructions carefully and save this manual for future use.
- The external appearance and other parts shown in this manual may differ from the actual product within the scope that will not interfere with normal use due to improvement of the product.

i-PRO Co., Ltd. assumes no responsibility for injuries or property damage resulting from failures arising out of improper installation or operation inconsistent with this documentation or through use of parts other than this product, such as locally procured parts.

"<Control No.: C****>" used in these documents should be used to search for information on our technical information website (https://i-pro.com/products_and_solutions/en/surveillance/learning-and-support/knowledge-base/technical-information) and will guide you to the right information.



i-PRO Co., Ltd.

<https://www.i-pro.com/>

Caution:

- Before attempting to connect or operate this product, please read these instructions carefully.

Notice:

- This product is not suitable for use in locations where children are likely to be present.
- Do not install this product in locations where ordinary persons can easily reach.
- For information about screws and other parts required for installation, refer to the corresponding section of this document.

Precautions

■ Do not hang down from this product or use this product as a pedestal.

Failure to observe this may cause injury or accidents.

■ Do not use this product except with suitable brackets.

Failure to observe this may cause a drop resulting in injury or accidents.

■ Refer installation work to the dealer.

Installation work requires technique and experience.

Failure to observe this may cause fire, electric shock, injury, or damage to the product. Be sure to consult the dealer.

■ <WV-QWL506-W><WV-QWL506-B>< WV-QWL506M1-W >< WV-QWL506M1-B>

Avoid installing this product in the locations where salt damage occurs or corrosive gas is produced.

Otherwise, the mounting portions will deteriorate and injury or accidents due to a fall of the product may occur.

<WV-QWL506S-W>

Avoid installing this product in the locations where corrosive gas is produced.

Otherwise, the mounting portions will deteriorate and injury or accidents due to a fall of the product may occur.

■ <WV-QWL506M1-W>< WV-QWL506M1-B>

The measures of protection against a fall of this product shall be taken.

Failure to observe this may cause a drop resulting in injury or accidents. Be sure to install the safety wire.

■ The screws and bolts must be tightened to the specified torque.

Failure to observe this may cause a drop resulting in injury or accidents.

■ Install the product accurately and securely on the installation surface in accordance with the installation instructions.

Failure to observe this may cause injury or accidents.

■ Do not rub the edges of metal parts with your hand.

Failure to observe this may cause injury.

When using this product, also read the “Precautions” described in the operating instructions for the bracket to be attached.

Preface

This product is a Wall Mount Bracket that is designed to mount the network camera with dedicated mount bracket on a wall.



The latest information about the supported cameras
<Control No.: C0501>

Specifications

Ambient operating temperature:	-50 °C to +65 °C {-58 °F to +149 °F}
Dimensions:	128 mm (W) × 222 mm (H) × 298 mm (D) {5-1/32 inches (W) × 8-3/4 inches (H) × 11-23/32 inches (D)}
Mass:	Approx. 2.1 kg {4.64 lbs}
Finish:	Aluminum die cast i-PRO white <WV-QWL506-W><WV-QWL506M1-W> Black <WV-QWL506-B><WV-QWL506M1-B> i-PRO white, Heavy salt damage prevention coating <WV-QWL506S-W> PC resin i-PRO white <WV-QWL506-W><WV-QWL506M1-W> <WV-QWL506S-W> PC resin Black <WV-QWL506-B><WV-QWL506M1-B>
Others:	Heavy salt damage prevention (ISO14993-compliant) <WV-QWL506S-W>

Precautions for installation

■ **In order to prevent injury, this product must be securely mounted to the installation surface according to Installation Guide.**

■ **Mounting method for this product**

This product is designed to be mounted on a wall. If it is mounted on a desktop or at a slant, the camera may not work correctly and its lifetime may be shortened.

■ **Screw tightening**

- Make sure to tighten the screws that fix bracket onto this product.
- Do not use an impact driver. Use of an impact driver may damage the screws or cause tightening excessively.
- When a screw is tightened, make the screw at a right angle to the surface. After tightening the screws or bolts, perform checks to ensure that the tightening is sufficient enough so that there is no movement or looseness.

■ **Installation place <WV-QWL506S-W>**

Salt damage prevention is applied to this product. However, it is not completely anti-corrosive.

Therefore, consider a place for installation where direct splash of seawater can be avoided. Especially when installing this product in a seashore area or a place where a snow-melting agent is applied, and also where rainwater is avoided, it is recommended to regularly clean and rinse off salt with water. In case of installing this product in a seashore area, regularly check the status of equipment. (Replace the parts as required.)

■ **Make sure to remove this product if it will no longer be used.**

■ **There are two methods to attach the mount bracket to this product.**

4 screw holes

<WV-QWL506-W>

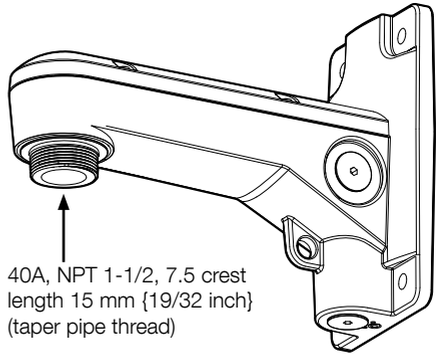
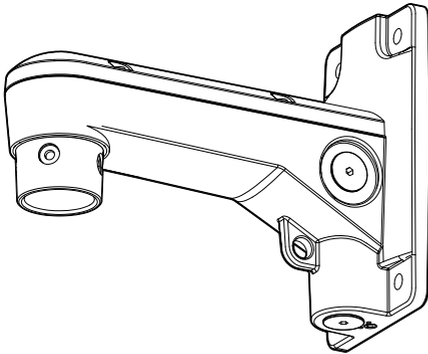
<WV-QWL506-B>

<WV-QWL506S-W>

Male screw (ANSI)

<WV-QWL506M1-W>

<WV-QWL506M1-B>

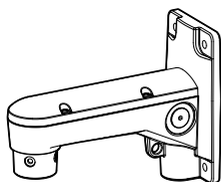


Note:

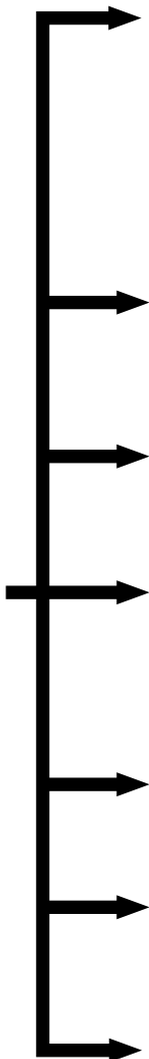
The illustrations in this guide use the "4 screw holes" type as an example. For instructions on how to install the "Male screw (ANSI)" type wall mount bracket (this product), refer to the operating instructions or installation guide for each mount bracket.

Compatible brackets and cameras

■ This product can be installed with following seven types of mount brackets.



This product



WV-QSR501 series

WV-X25***/WV-U25*** series

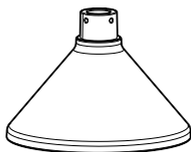
Outdoor dome type cameras

WV-X45**L series

360-degree fisheye cameras

WV-S65***/WV-U65*** series

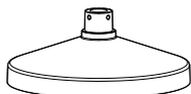
S/U series PTZ cameras



WV-QSR502 series

WV-X8571N

Multi-directional cameras



WV-QSR503 series

WV-S85** series

Multi-directional cameras



WV-QSR504 series

WV-S65340 series

S series PTZ cameras

WV-X6533/WV-S6532 series*1

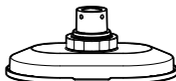
IR PTZ camera



WV-QSR506 series

WV-X66*** series

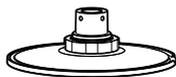
Rapid PTZ cameras



WV-QSR507 series

WV-S85***/WV-U85*** series

Multi-directional dual sensor cameras



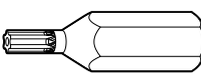
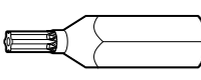
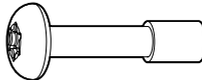
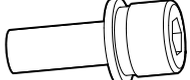
WV-QSR508 series

WV-X86*** series

Multi-directional + PTZ cameras

*1 When installing and operating the WV-X6533/WV-S6532 series (IR PTZ camera) with this product, be sure to use the WV-QWL506-W, WV-QWL506-B (4-hole type) wall mounting bracket.

Standard Accessories

 <p>Bit × 1 (Hex wrench, screw size 6.35 mm {1/4 inches} T20)</p>	 <p>Bit*1 × 1 (Hex wrench, screw size 6.35 mm {1/4 inches} T10)</p>	 <p>Fixing screw for micro- phone unit*1 (M3 × 13 mm {1/2 inches}) × 3 (of them, 1 for spare)</p>	 <p>Hexagon screw*2 (M6 × 16 mm {5/8 inches}) × 5 (of them, 1 for spare)</p>
---	--	--	--

*1 For <WV-QWL506-W> <WV-QWL506-B> <WV-QWL506M1-W> <WV-QWL506M1-B> only.

*2 For <WV-QWL506-W> <WV-QWL506-B> <WV-QWL506S-W> only.

Other items that are needed (not included)

< COMMON >

- Mounting screws or anchors

Installation method	Recommended screw*1,*4	Minimum pull-out strength*2
Directly mount the camera onto the installation surface.	M10 × 45 mm ³ {1-25/32 inches} × 4 pcs.	823 N {185 lbf}

*1 Select screws according to the material of the location that the camera will be mounted to. In this case, wood screws and nails should not be used.

*2 This value indicates the minimum pull-out strength required value per screw. For information about the minimum pull-out strength, refer to our technical information website <Control No.: C0120>.

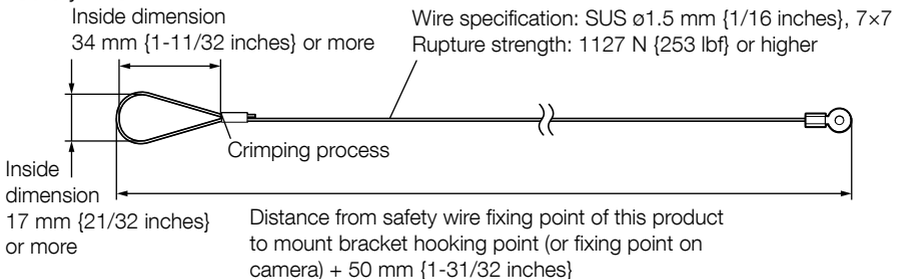
*3 The screw length is an example when installing the camera on a robust ceiling or wall with a thickness of 20 mm {25/32 inches} or more.

*4 Use the corrosion-resistant screws, or apply caulking to the screws to be used for fixing the framework and this product. <WV-QWL506S-W>

- 5 mm {3/16 inches} hexagon wrench (when using the conduit)
- Sealant for waterproof treatment

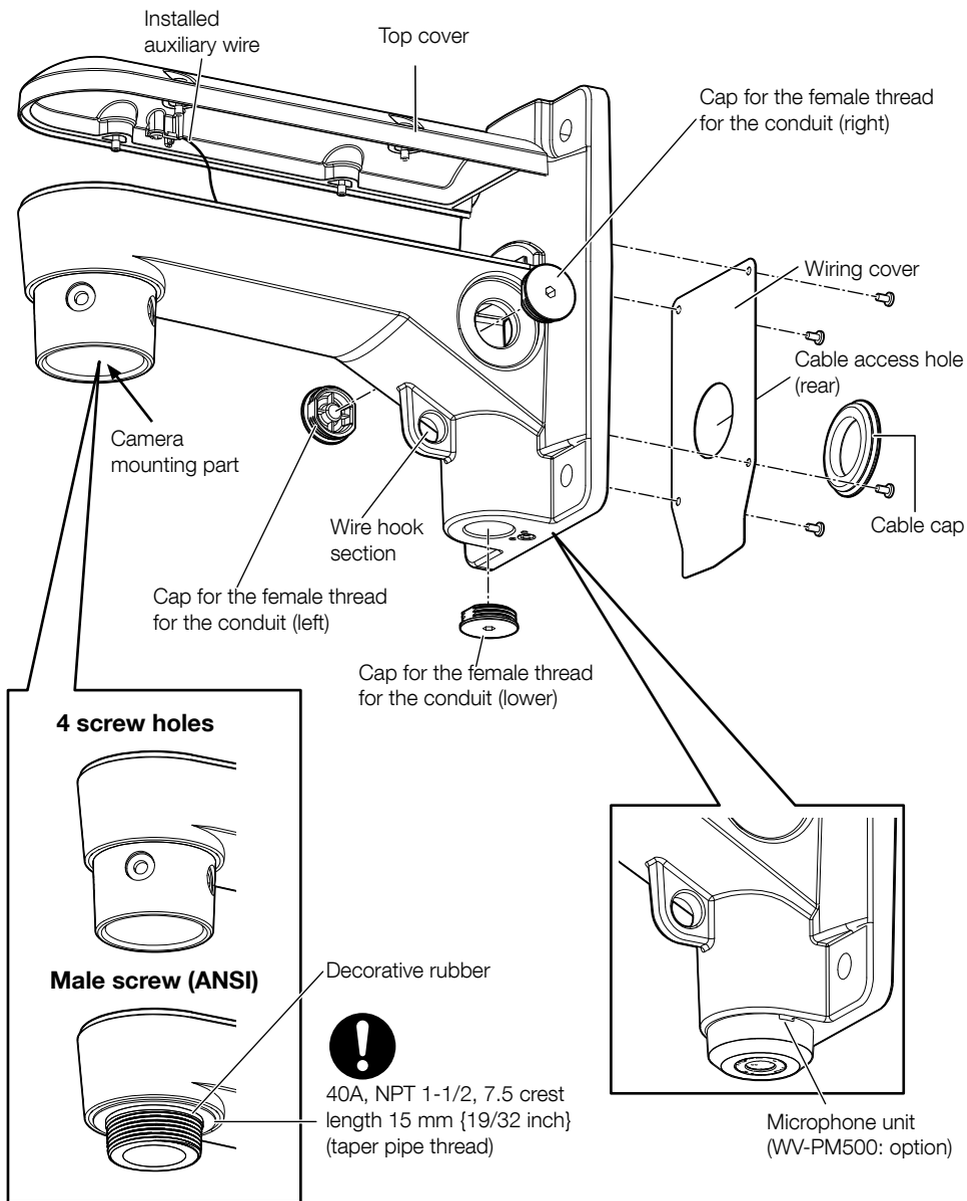
< WV-QWL506M1-W >< WV-QWL506M1-B>

- Safety wire



- The terminals attached to the wire must have an inner diameter of M4, an outer diameter of ϕ 10 mm or less, and possess crimping strength that can withstand an allowable wire load of 10 kg.
- Use the dedicated tool when processing the wire.
- Allowable wire load: 10 kg {22 lbs}

Parts and functions



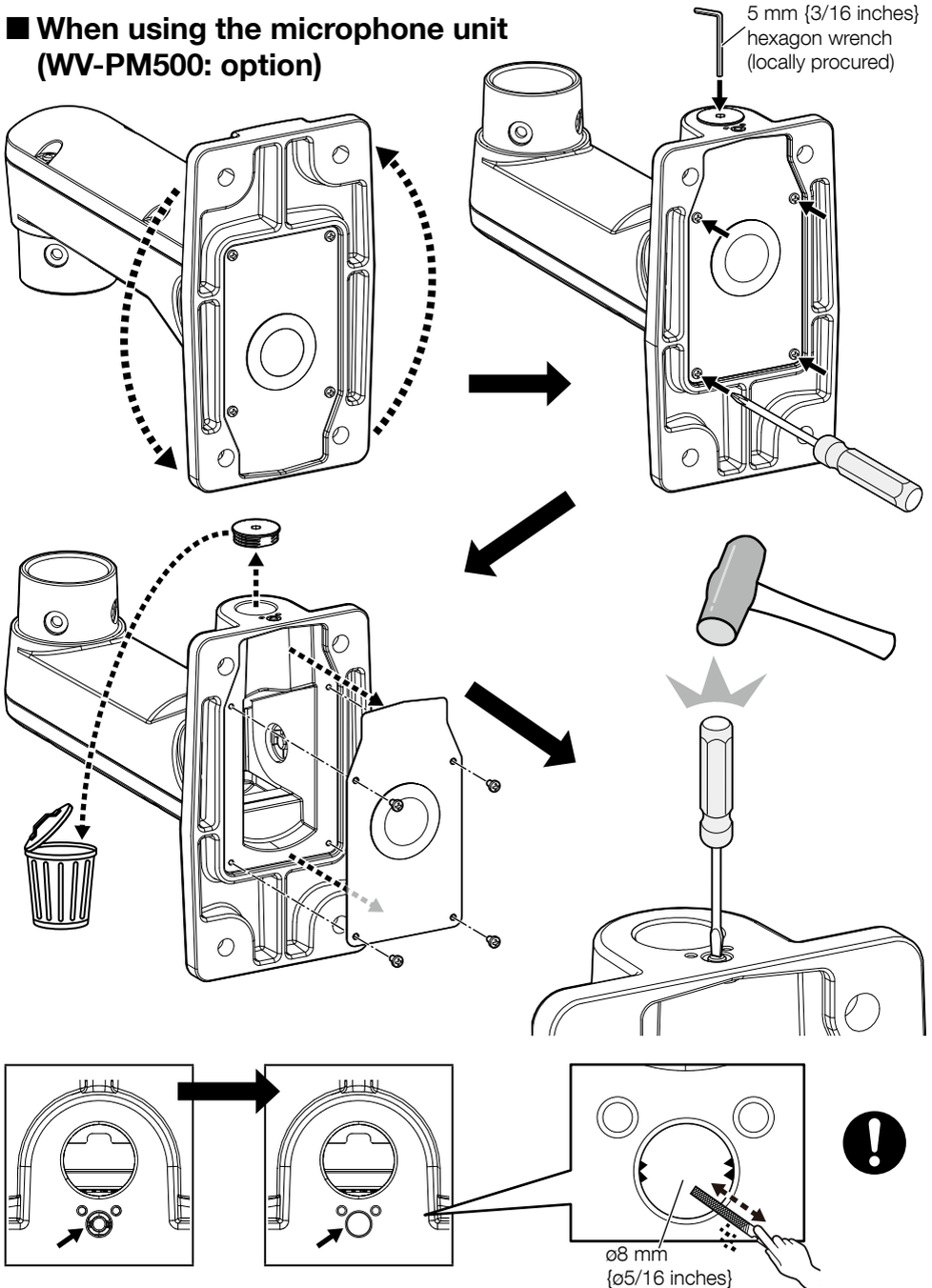
* The following illustrations use the installation of the WV-QWL506-W (4 screw holes bracket) with WV-QSR504 series and WV-S65340 series camera as an example.

Step 1 Preparations

<WV-QWL506-W>
<WV-QWL506-B>

<WV-QWL506M1-W>
<WV-QWL506M1-B>

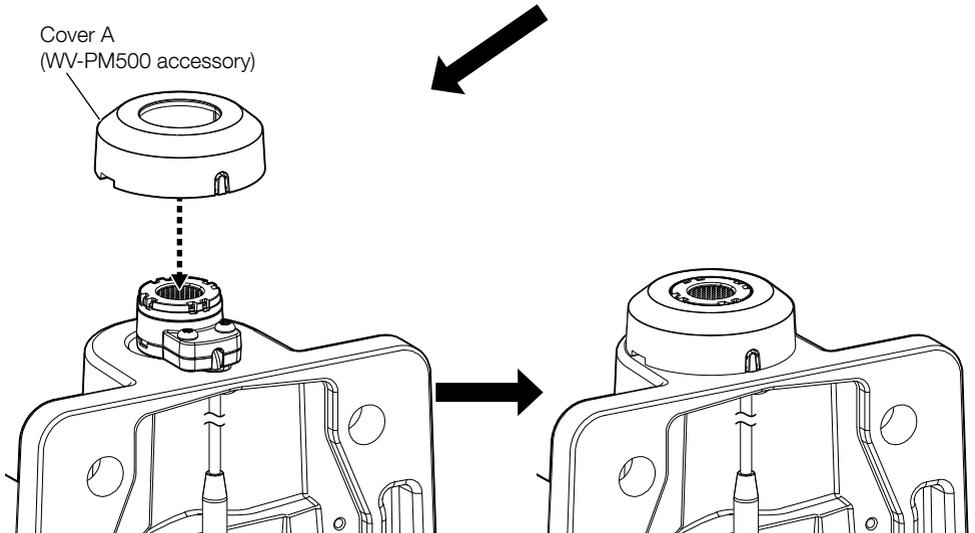
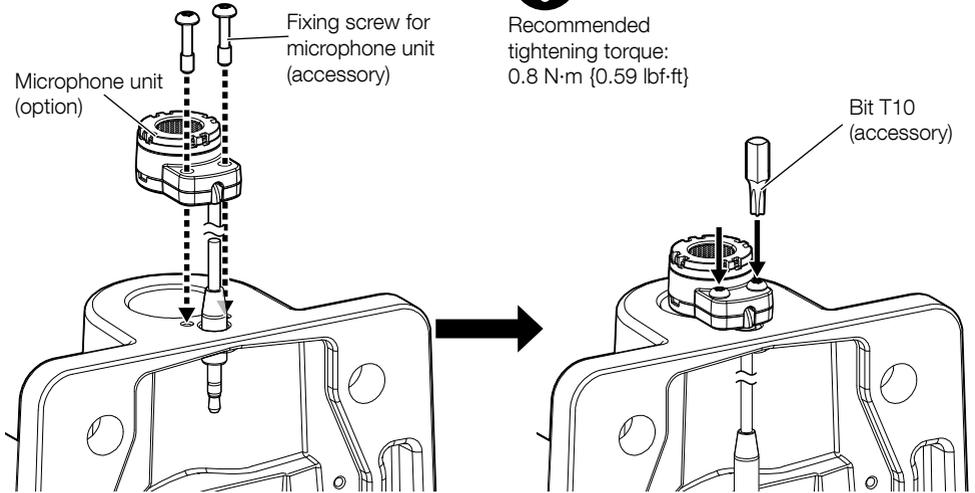
■ When using the microphone unit (WV-PM500: option)



Step 1 Preparations (continued)



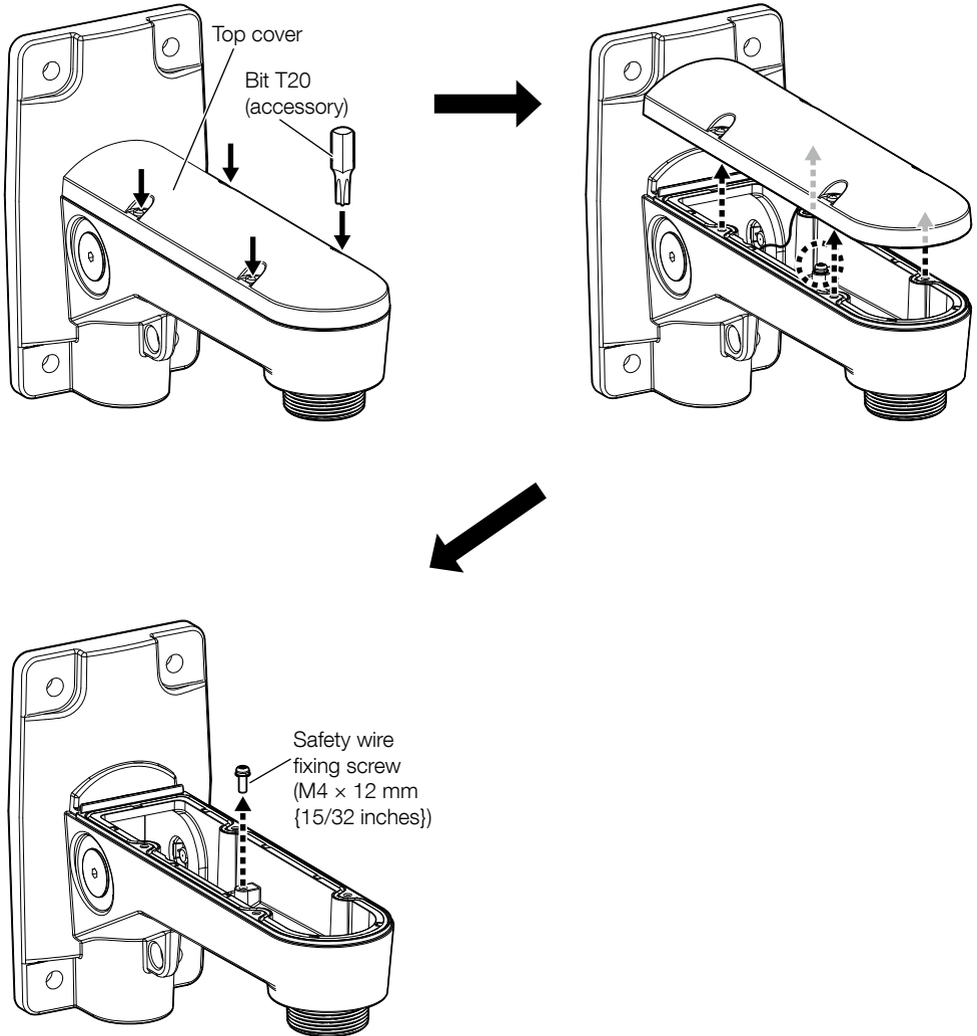
Recommended
tightening torque:
0.8 N·m {0.59 lbf·ft}



Step 1 Preparations (continued)

<WV-QWL506M1-W>
<WV-QWL506M1-B>

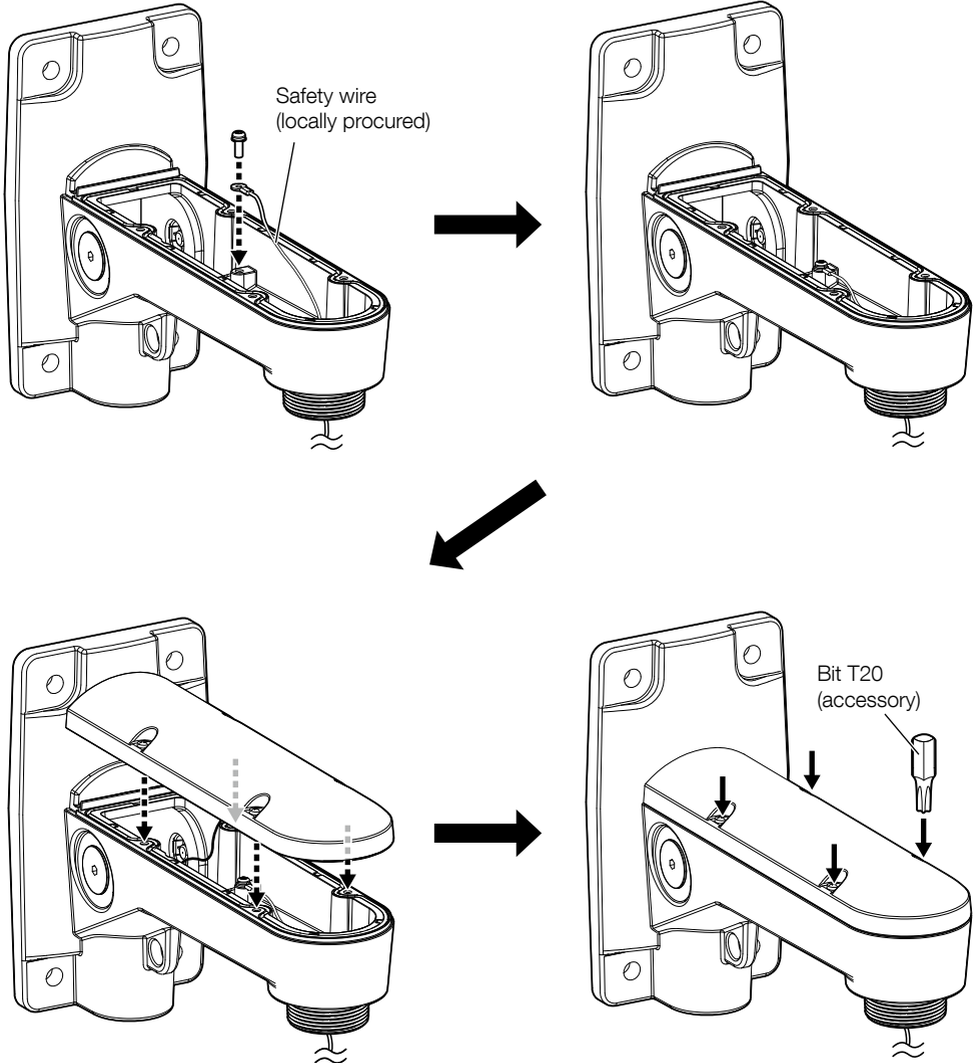
■ Attach the safety wire (locally procured)



Step 1 Preparations (continued)



Recommended tightening torque:
0.8 N·m {0.59 lbf·ft}



- When attaching the top cover, confirm that the waterproof rubber is in the correct position and that the installed auxiliary wire and other components are not caught in it.



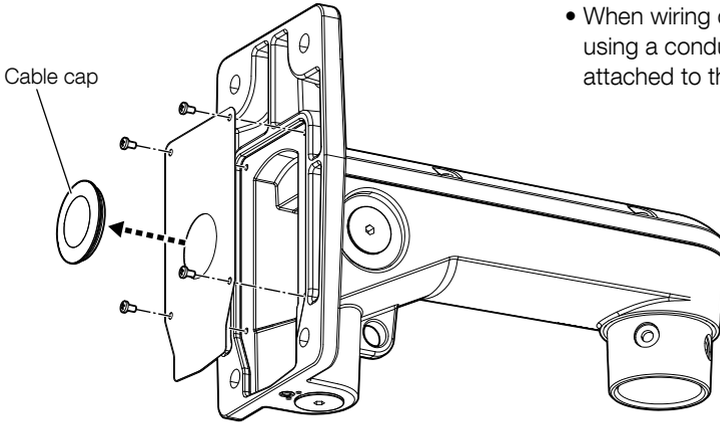
- Attach the top cover and temporarily secure it in the original position.

Step 1

Preparations (continued)

<COMMON>

■ When wiring backwards

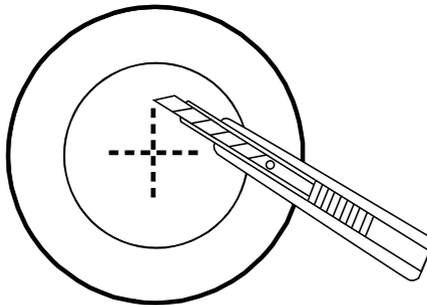


Note:

- When wiring downward or sideward using a conduit, keep the cable cap attached to this product.



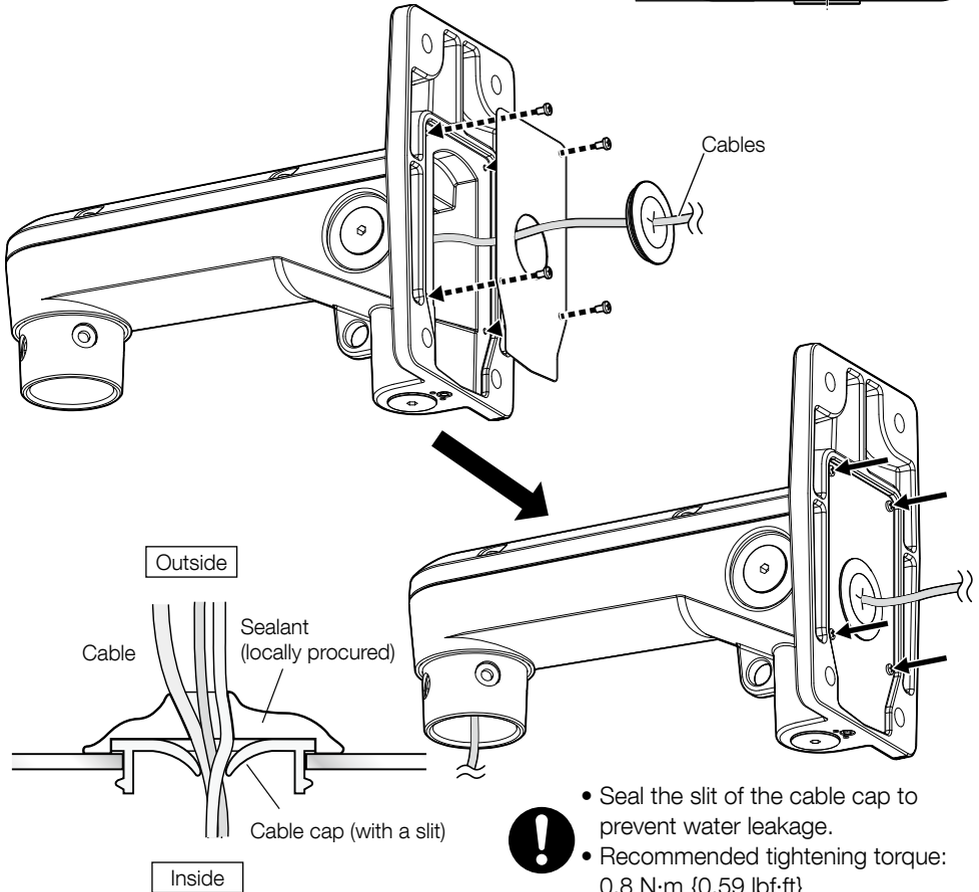
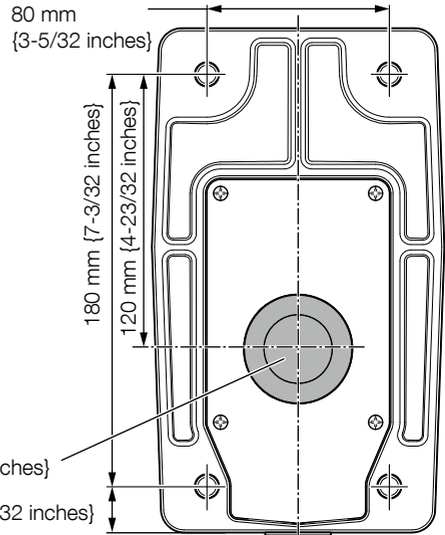
- Make a slit in the center of the cable cap with a cutter.



Step 2

Note:

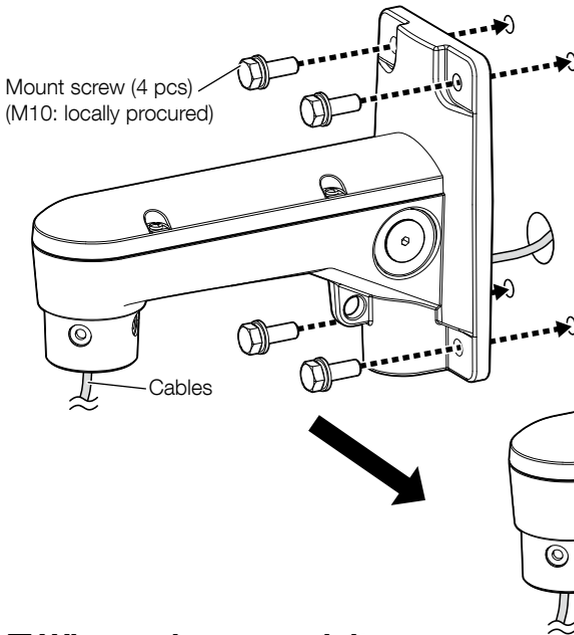
- When wiring downward or sideward using a conduit, it is unnecessary to make a cable access hole on the installation surface.



Step 2 (continued)



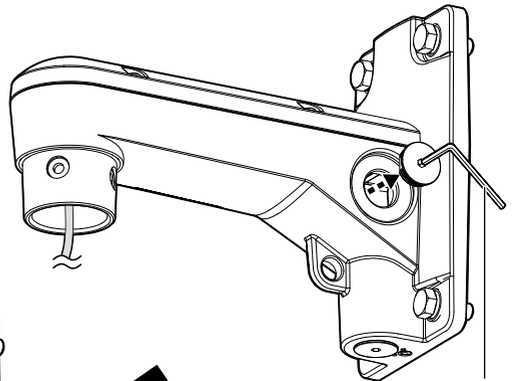
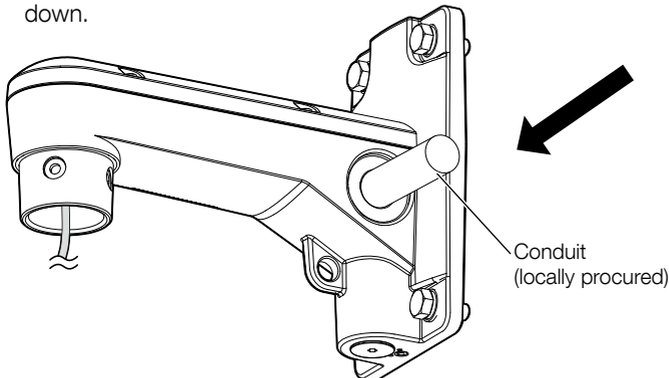
Minimum pull-out strength:
823 N {185 lbf} /per 1 pc.



■ When using a conduit

Note:

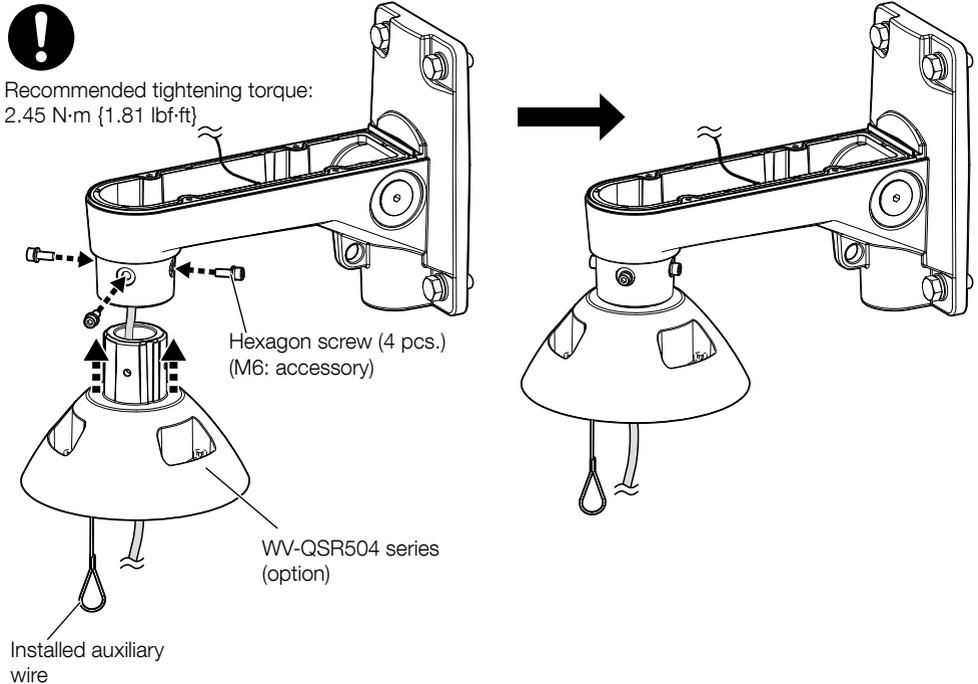
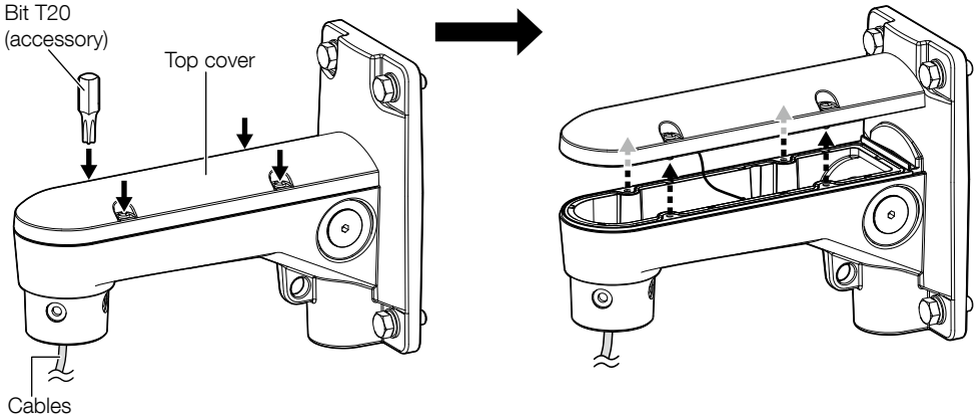
- The conduit can be connected from three directions: left, right, and down.
- The female thread for conduit is compliant with ANSI NPSM (parallel pipe threads) 3/4 or ISO 228-1 (parallel pipe threads) G3/4.
- When using a microphone unit (option), it is unable to connect the conduit from down.



5 mm {3/16 inches}
hexagon wrench
(locally procured)

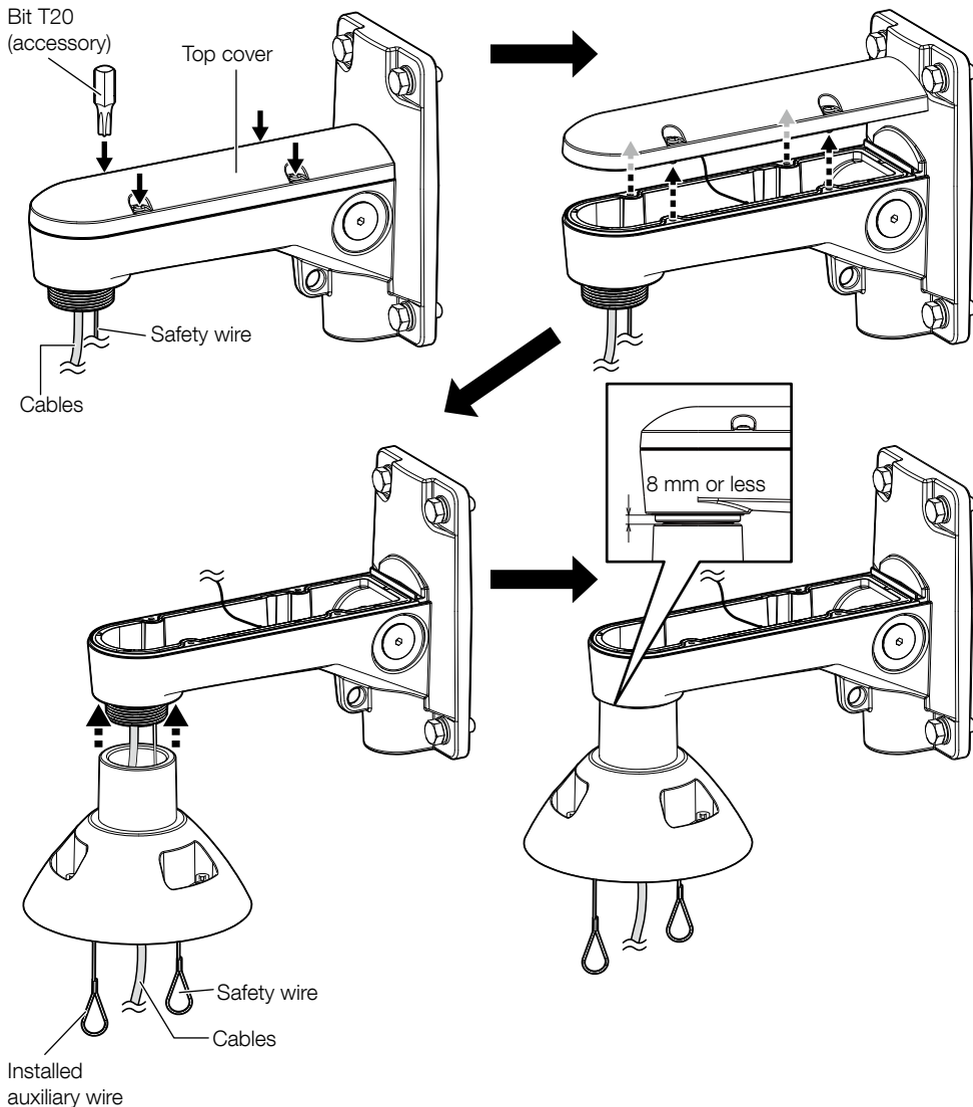
Step 3

<WV-QWL506-W>
<WV-QWL506-B>
<WV-QWL506S-W>



Step 3

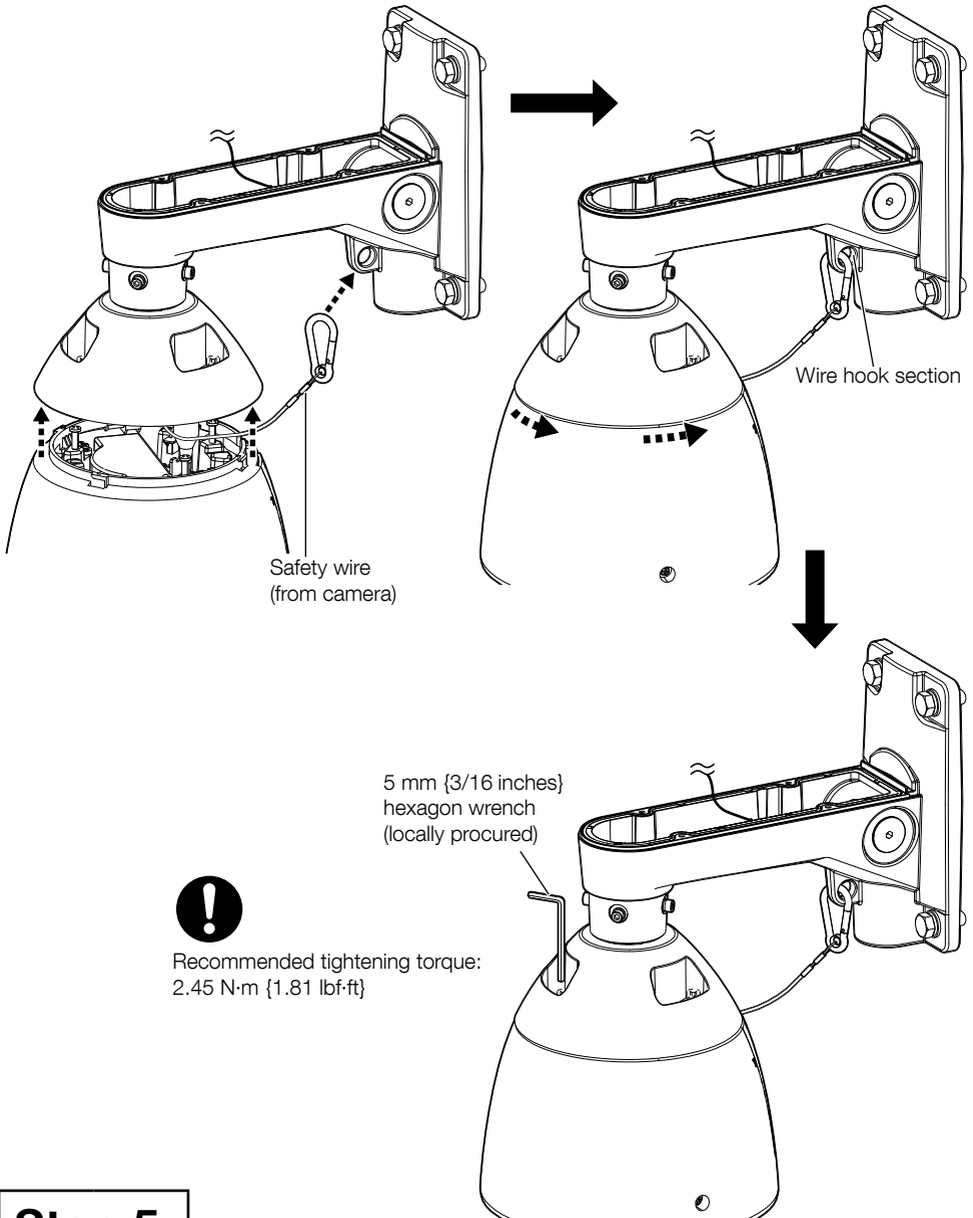
<WV-QWL506M1-W>
<WV-QWL506M1-B>



- Securely fasten when fixing the WV-QSR504 series (option).
- After installing the WV-QSR504 series, please ensure that the gap between the top of the WV-QSR504 bracket and the base of the WV-QWL506 (excluding the decorative rubber) is 8 mm or less. If the gap exceeds 8 mm, remove the WV-QSR504 bracket, check for any debris around the screw area, and reinstall it.
- Depending on the fixing position of WV-QSR504 series (option), the camera may not face the front. Perform an adjustment of the camera direction by panning the camera.

Step 4

*Refer to the operating instructions or installation guide of each mount bracket for instructions on how to mount the camera.

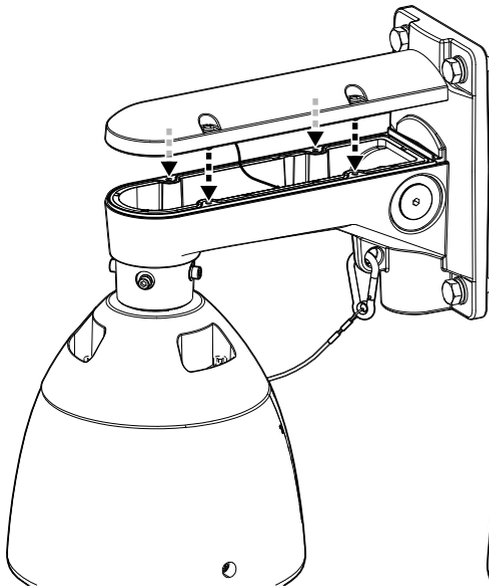


Step 5

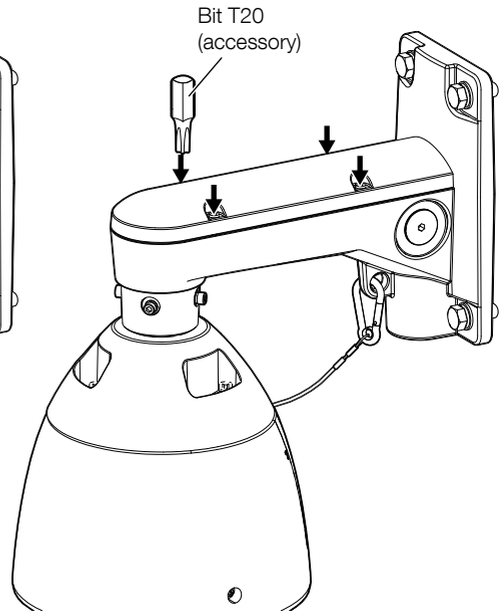


- For wiring connections, please refer to the camera's installation guide.
- The wiring from the camera is routed to the top of this product.

Step 6



- When attaching the top cover, confirm that the waterproof rubber is in the correct position and that the installed auxiliary wire and other components are not caught in it.



Recommended tightening torque:
1.0 N·m (0.74 lbf·ft)

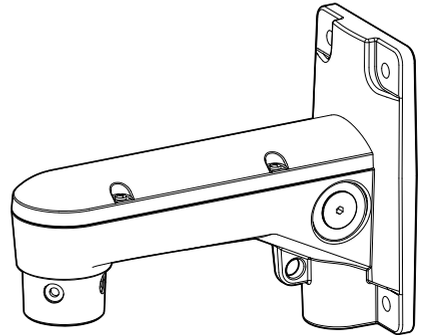
取扱説明書 設置ガイド

工事説明付き

カメラ壁取付金具

品番 **WV-QWL506**
WV-QWL506M1
WV-QWL506S

(耐重塩害仕様)



WV-QWL506

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- この取扱説明書は大切に保存してください。
- 製品の改良などにより、ご使用上影響のない範囲で、記載されている外観などが実際の製品と異なる場合があります。

取扱説明書に記載されていない方法や、指定の部品を使用しない方法で施工されたことおよび現地調達の部品など本機以外の要因により事故や損害が生じたときには、当社では責任を負えません。また、その施工が原因で故障が生じた場合は、製品保証の対象外となります。

i-PRO製品の「お問い合わせ」については、以下の弊社サポートウェブサイトを参照してください。

https://i-pro.com/products_and_solutions/ja/surveillance/contact-us

※「日本エリア」でお使いの場合に限ります。日本以外でお使いの場合のサービスはいたしかねます。

取扱説明書に記載されている「<管理番号：Cxxxx>」は、以下の弊社技術情報ウェブサイト内で該当する情報を検索する際に使用する番号です。

https://i-pro.com/products_and_solutions/ja/surveillance/learning-and-support/knowledge-base/technical-information



i-PRO株式会社

<https://www.i-pro.com/>

注意：

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

注記：

- 本機は子供がいる可能性のある場所での使用には適していません。
- 一般の人が容易に触れることができる場所への設置はしないでください。
- 設置に必要なねじやそのほかの部材などの情報については本書の該当部分を参照してください。

安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

 **警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

 **注意** 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

警告



- **ぶら下がらない。足場代わりにしない**
(けがや事故の原因となります。)
- **専用の金具以外は取り付けない**
(落下によるけがや事故の原因となります)



- **工事は販売店に依頼する**
(工事には技術と経験が必要です。火災、感電、けが、器物損壊の原因となります。)
⇒ 必ず販売店に依頼してください。
- **<WV-QWL506-W><WV-QWL506-B>
<WV-QWL506M1-W><WV-QWL506M1-B>
塩害や腐食性ガスが発生する場所に設置しない**
(取付部が劣化し、落下によるけがや事故の原因となります。)
- **<WV-QWL506S-W>
腐食性ガスが発生する場所に設置しない**
(取付部が劣化し、落下によるけがや事故の原因となります。)
- **<WV-QWL506M1-W><WV-QWL506M1-B>
落下防止対策を施す**
(落下によるけがの原因となります。)
⇒ 落下防止ワイヤーを必ず取り付けてください。

警告



- ねじやボルトは指定されたトルクで締め付ける
(落下によるけがや事故の原因となります。)
- 設置の説明にしたがって設置面に正しく、しっかり取り付ける
(けがや事故の原因となります。)

注意



- 金属のエッジで手をこすらない
(強くこするとけがの原因となります。)

本機をご使用の際は、取り付ける金具の取扱説明書に記載された「安全上のご注意」とあわせてお読みください。

商品概要

本機は、専用の吊り下げ金具を付けたネットワークカメラを壁に取り付ける際に使用するカメラ壁取付金具です。



取り付け可能なカメラの最新情報 <管理番号：C0501>

仕様

使用温度範囲	-50℃～+65℃
寸法	幅：128 mm／高さ：222 mm／奥行：298 mm
質量	約 2.1 kg
仕上げ	アルミダイカスト i-PROホワイト <WV-QWL506-W><WV-QWL506M1-W> ブラック <WV-QWL506-B><WV-QWL506M1-B> i-PROホワイト 耐重塩害塗装 <WV-QWL506S-W> PC樹脂 i-PROホワイト <WV-QWL506-W><WV-QWL506M1-W> <WV-QWL506S-W> PC樹脂 ブラック <WV-QWL506-B><WV-QWL506M1-B>
その他	耐重塩害仕様 (ISO 14993準拠) <WV-QWL506S-W>

設置上のお願い

■ 設置工事は電気設備技術基準に従って実施してください。

本機の設置・接続を始める前に必要な周辺機器やケーブルを確認し、準備してください。接続する前に、カメラ、PCなど接続する機器の電源を切ってください。

■ 傷害防止のため、本機は、設置の説明に従って設置面にしっかりと取り付ける必要があります。

■ 本機の取付方法について

本機は壁面取り付け専用です。据え置きや傾けた状態で使用すると、カメラが正常に動作しなかったり、寿命が短くなる場合があります。

■ 取付ねじの締め付けについて

- ・吊り下げ金具を本機に固定するねじは、しっかりと締め付けてください。
- ・インパクトドライバーは使用しないでください。ねじの破損の原因となります。

- ねじはまっすぐ締めてください。締めたあとは、目視にて、ガタつきがなく、しっかりと締められていることを確認してください。

■ 設置場所について <WV-QWL506S-W>

本機は、耐重塩害仕様として耐食性がありますが、腐食に対して万全ではありません。海水飛沫が直接当たらない場所に設置するなど、設置場所には十分ご配慮ください。特に海岸地域や融雪剤を散布される地域で雨水があたらない場所へ設置する場合は、付着した塩分を除去するために定期的に水で洗い流すなど清掃をお願いします。沿岸部に設置する場合は、機器の状態を定期的に点検してください。(必要に応じて部品交換などを実施してください。)

■ 本機を使用しなくなった場合は放置せず、必ず撤去してください。

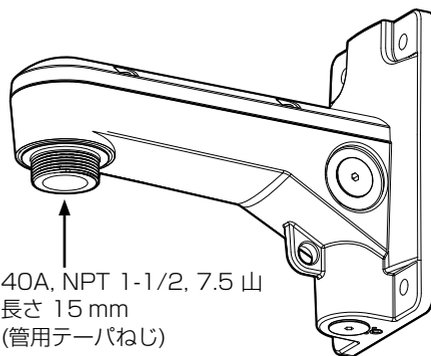
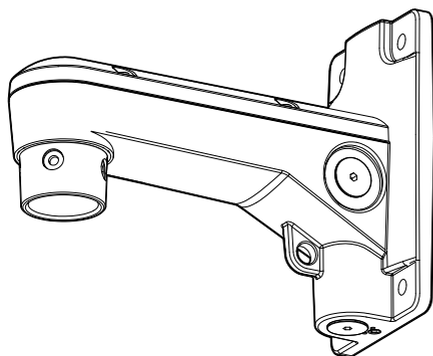
■ 本機には吊り下げ金具の取付方法が2通りあります。

4穴

<WV-QWL506-W>
<WV-QWL506-B>
<WV-QWL506S-W>

雄ねじ(ANSI)

<WV-QWL506M1-W>
<WV-QWL506M1-B>

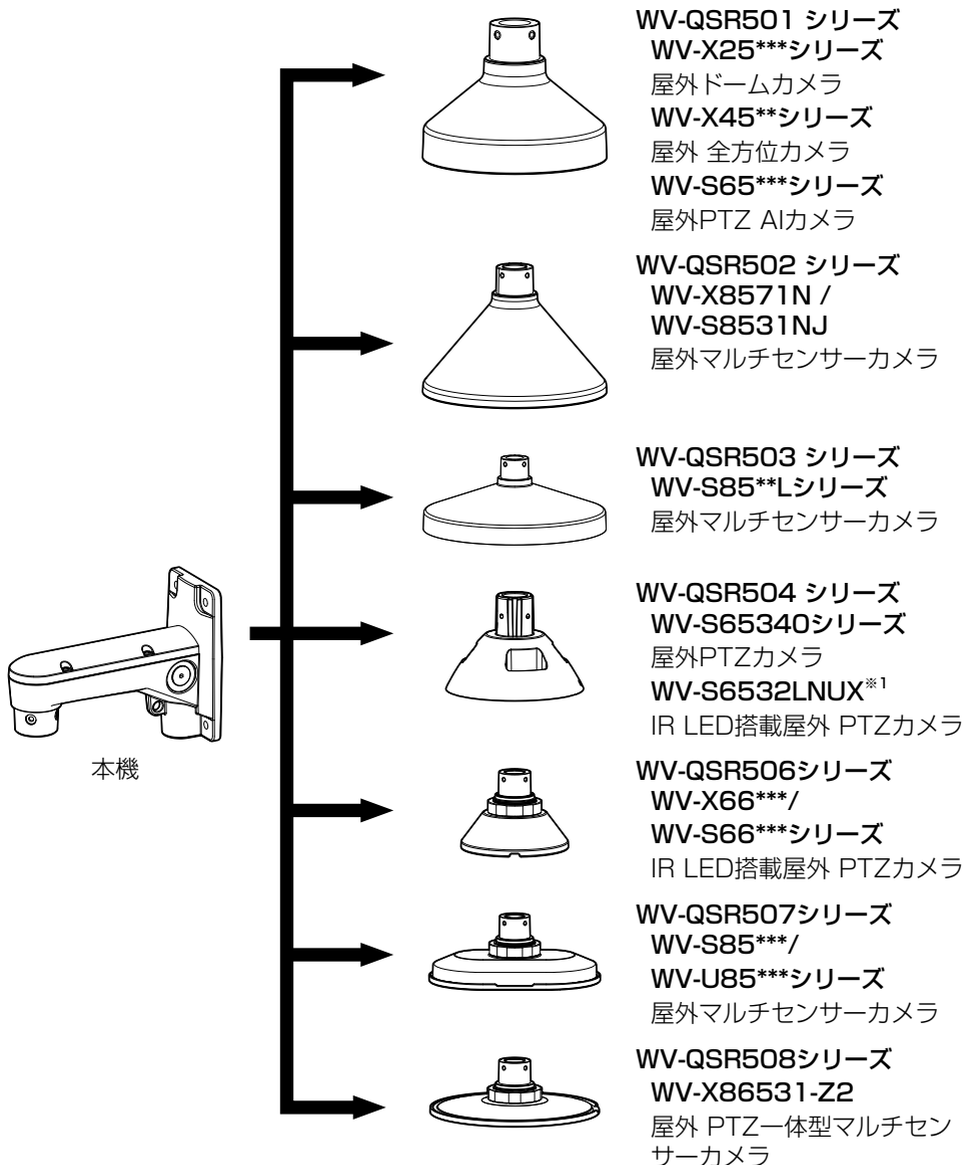


メモ：

本書のイラストでは「4穴」タイプの場合を例として説明しています。「雄ねじ(ANSI)」タイプカメラ壁取付金具(本機)の取り付け方法については、各吊り下げ金具の取扱説明書を参照してください。

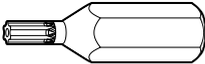
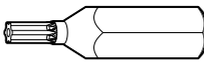
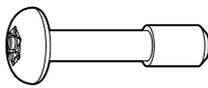
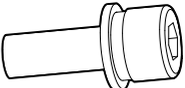
取り付け可能な金具とカメラ

■本機には以下の7種類の吊り下げ金具を取り付けることができます。



※1 本機にWV-S6532LNUX (IR LED搭載屋外 PTZカメラ) を取り付け使用する場合は、WV-QWL506-W、WV-QWL506-B (4穴タイプ) を選択してください。

付属品をご確認ください

 ビット (六角対辺 6.35 mm T20) × 1	 ビット*1 (六角対辺 6.35 mm T10) × 1	 マイクユニット用 固定ねじ*1 (M3×13 mm)×3 (うち1本は予備)	 六角穴付ねじ*2 (M6×16 mm)×5 (うち1本は予備ねじ)
--	---	--	---

※1 <WV-QWL506-W> <WV-QWL506-B> <WV-QWL506M1-W>
 <WV-QWL506M1-B>のみに付属されています。

※2 <WV-QWL506-W> <WV-QWL506-B> <WV-QWL506S-W> のみに付属されています。

付属品以外に必要なもの

<共通>

- 取付ねじまたはアンカー

取付方法	推奨ねじ*1、*4	最低引抜強度*2
設置面に直接取り付ける	M10×45 mm*3 / 4本	823 N {84 kgf}

※1 ねじの種類は取付場所の材質に合わせて選択してください。木ねじおよびくぎは使用しないでください。

※2 ねじ1本あたりに要求される最低引抜強度です。最低引抜強度の考え方については弊社技術情報ウェブサイト<管理番号：C0120>を参照してください。

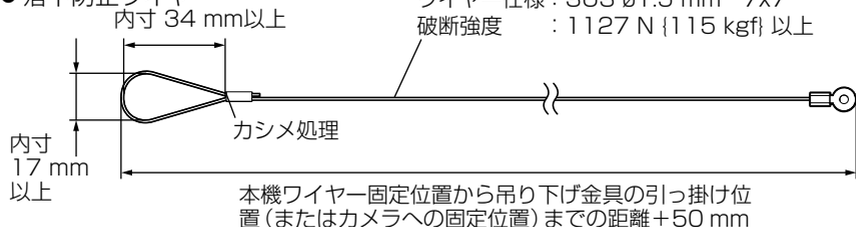
※3 ねじの長さは厚み20 mm以上の堅牢な設置面に設置する場合の例です。

※4 耐食処理ねじを使用するか、取り付け面にコーキングを行うなど十分に配慮してください。<WV-QWL506S-W>

- 対辺5 mmの六角レンチ(接続管を使用する場合)
- 防水処理用シーリング材

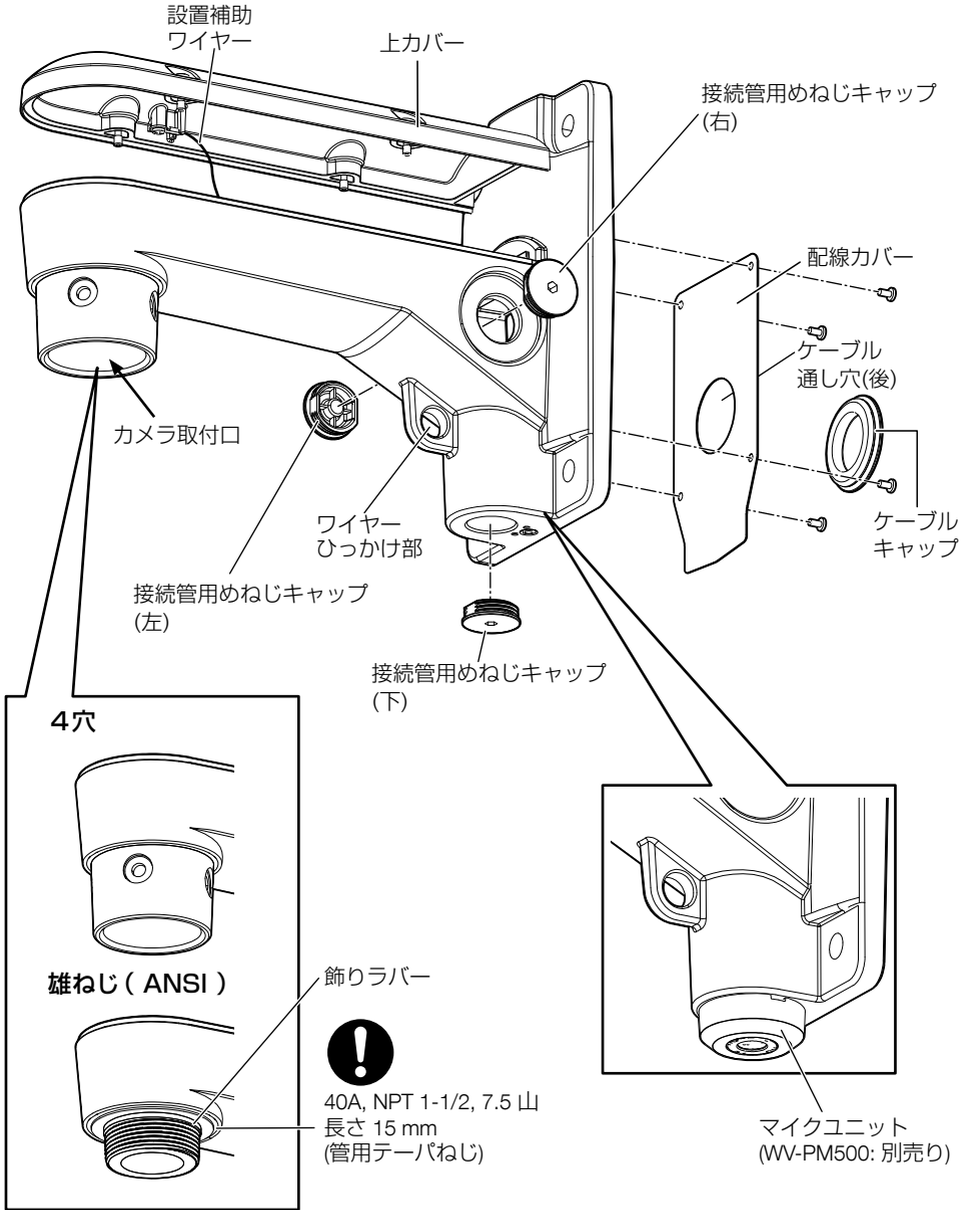
<WV-QWL506M1-W><WV-QWL506M1-B>

- 落下防止ワイヤー



- ワイヤーに取り付ける端子は、内径M4、外形Φ10 mm以下で、ワイヤー許容荷重10 kgに耐えうるようなカシメ強度を持つこと。
- ワイヤーを加工する際は専用工具を使用してください。
- ワイヤー許容荷重：10 kg

各部の名前

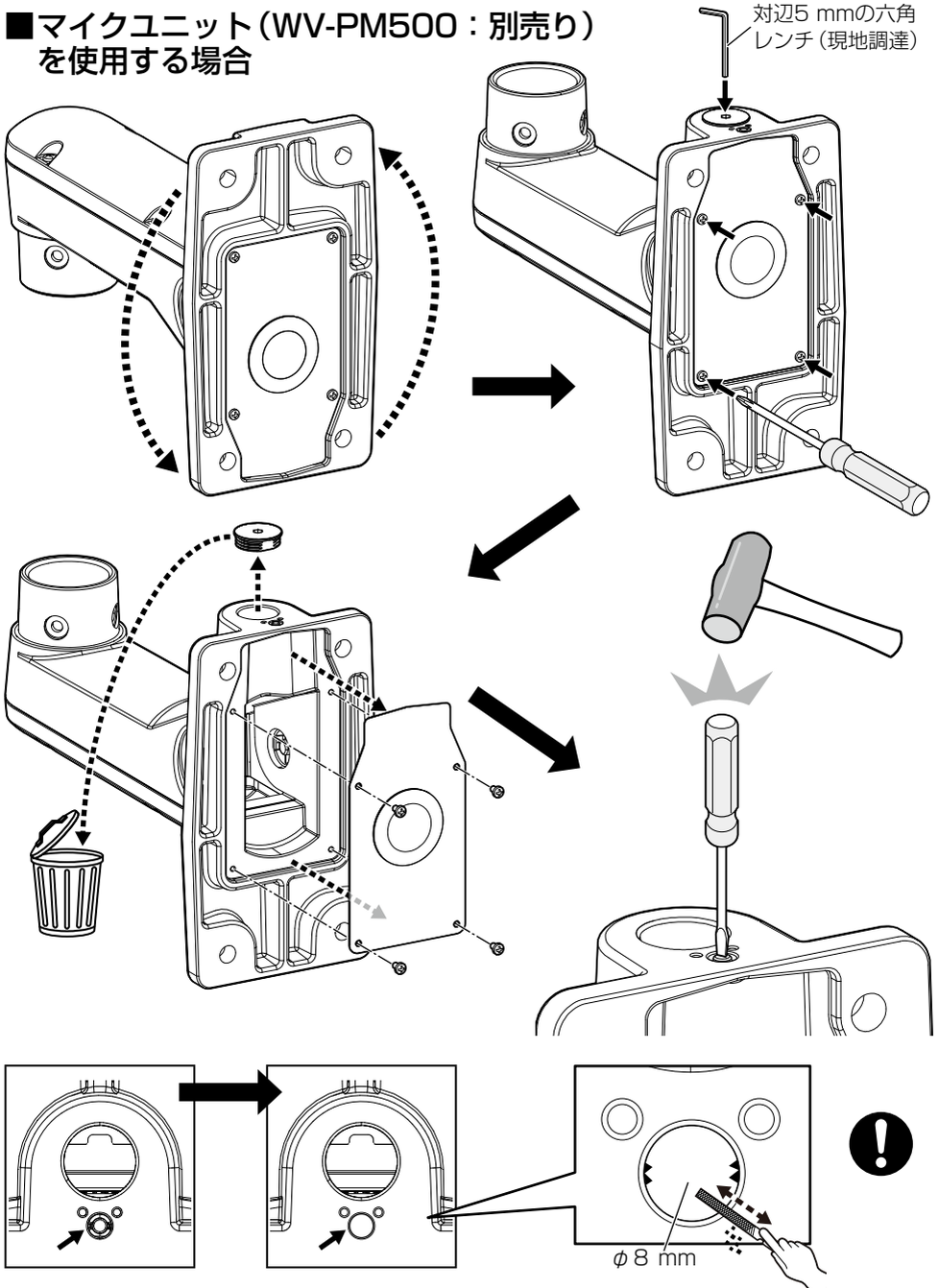


※ 以降のイラスト説明は、WV-QWL506-W (4穴)に、WV-QSR504 シリーズおよび WV-S65340シリーズのカメラを取り付ける場合を例として説明しています。

Step 1 前準備

<WV-QWL506-W> <WV-QWL506M1-W>
<WV-QWL506-B> <WV-QWL506M1-B>

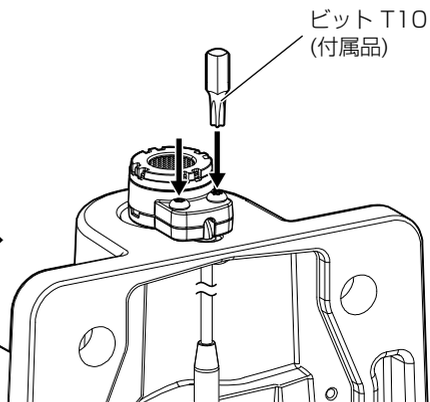
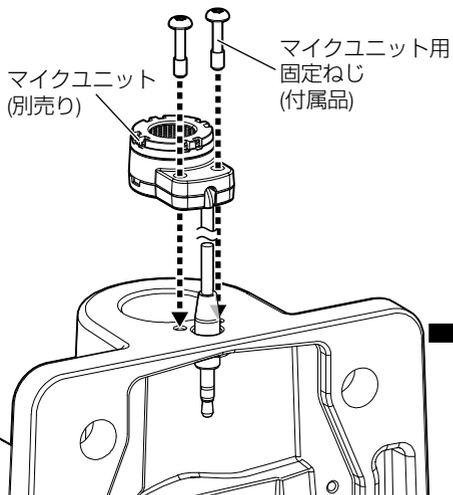
■マイクユニット(WV-PM500 : 別売り)を使用する場合



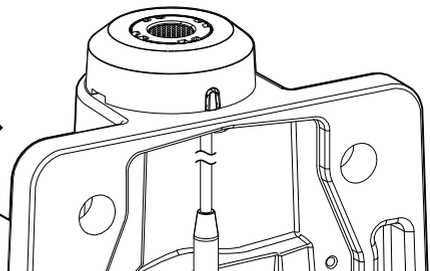
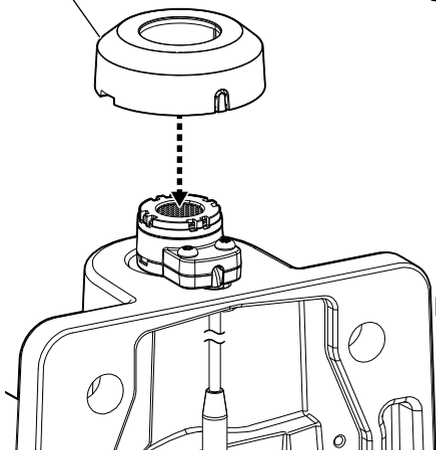
Step 1 前準備 (つづき)



推奨締付トルク:
0.8 N·m [8.16 kgf·cm]



カバー A
(WV-PM500 : 付属品)

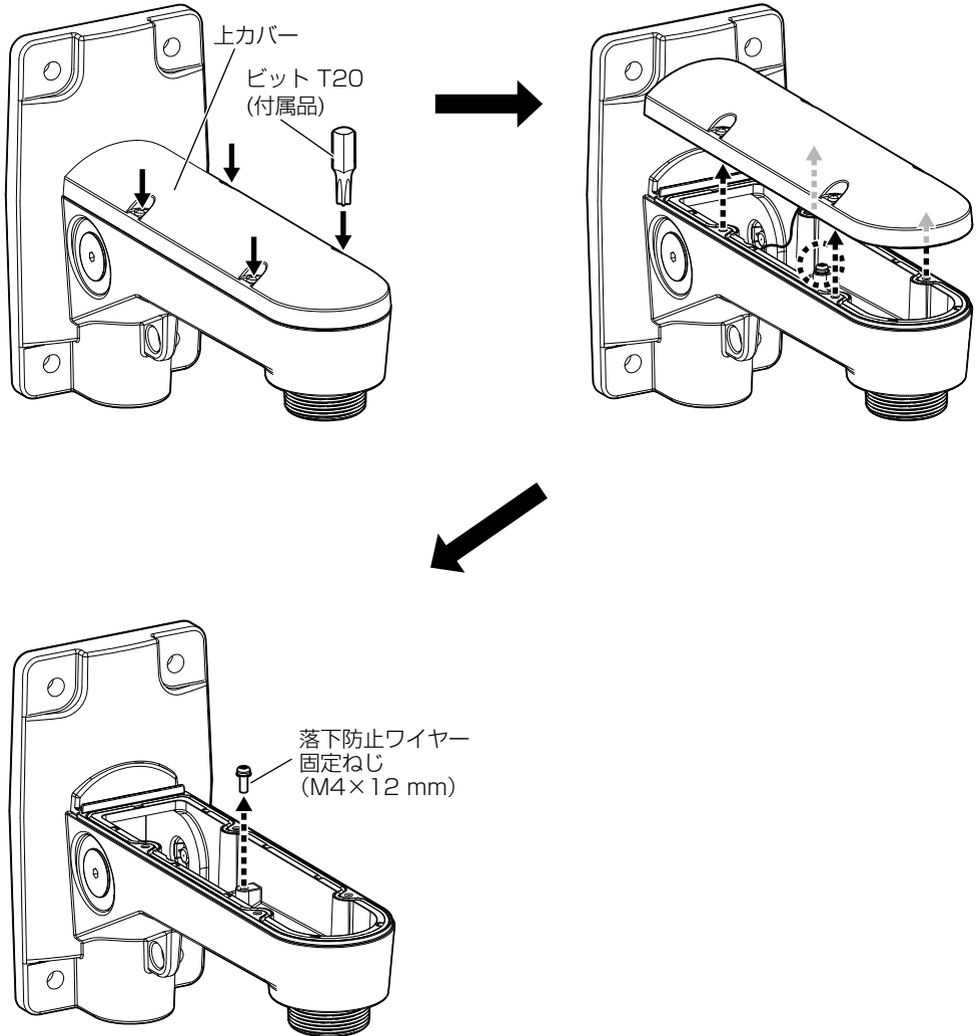


Step 1 前準備 (つづき)

<WV-QWL506M1-W>

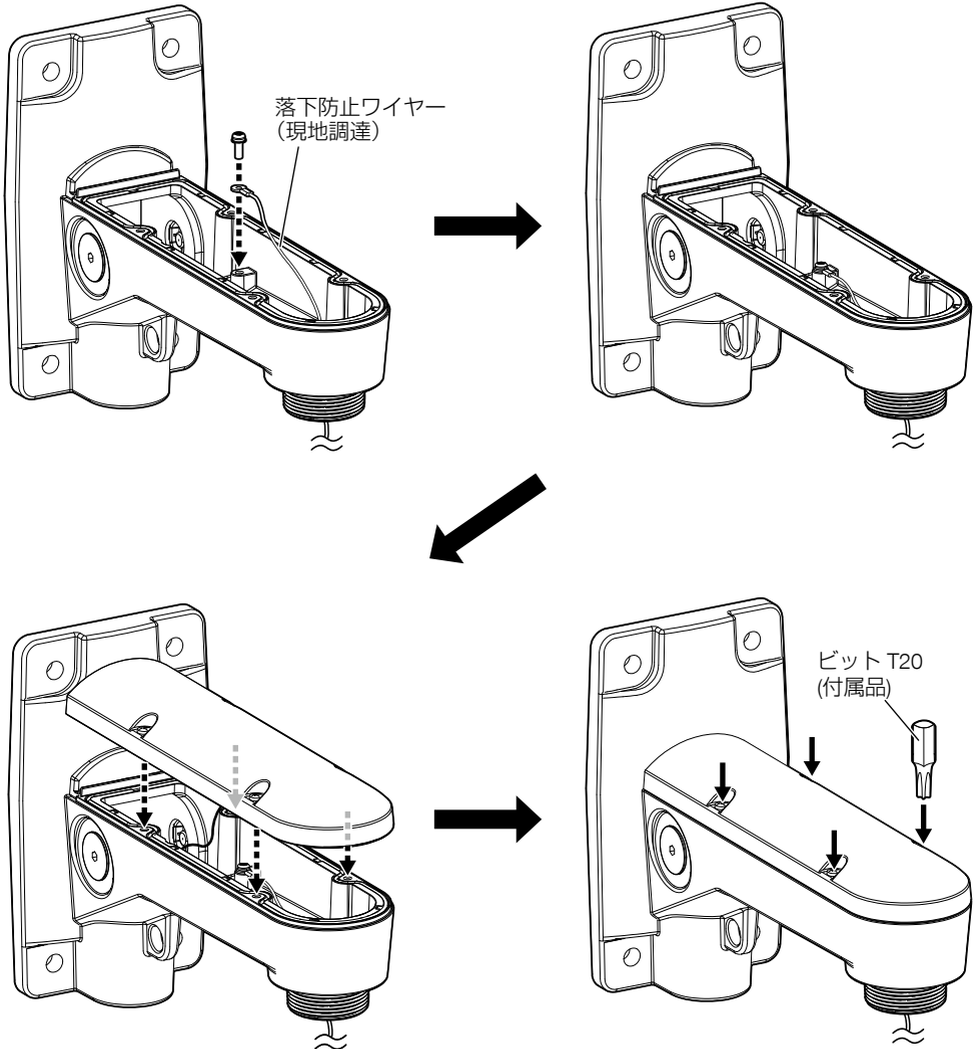
<WV-QWL506M1-B>

■落下防止ワイヤー (現地調達) の取り付け



Step 1 前準備 (つづき)

❗ 推奨締付トルク：
0.8 N·m {8.16 kgf·cm}



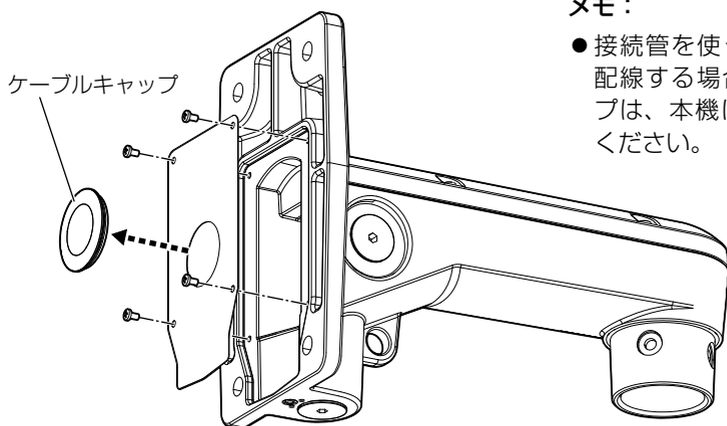
❗ ● 上カバーを取り付ける際には防水ゴムが正しい位置に付いていることと、設置補助ワイヤーなどが噛み込んでいないことを確認してください。

❗ ● 上カバーを元の位置に仮固定してください。

Step 1 前準備 (つづき)

<共通>

■後面へ配線する場合

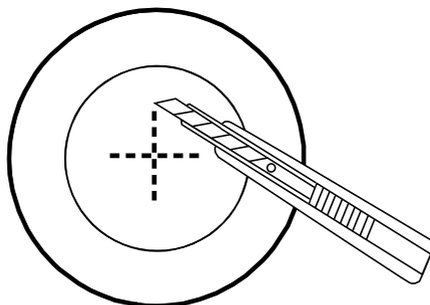


メモ：

- 接続管を使って下方・横方向へ配線する場合は、ケーブルキャップは、本機に付けたままでご使用ください。



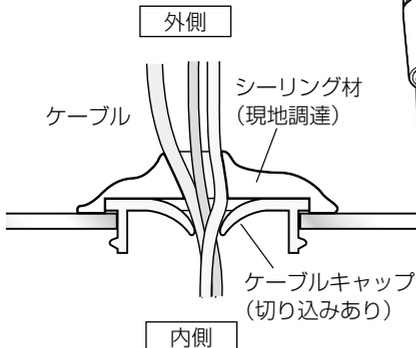
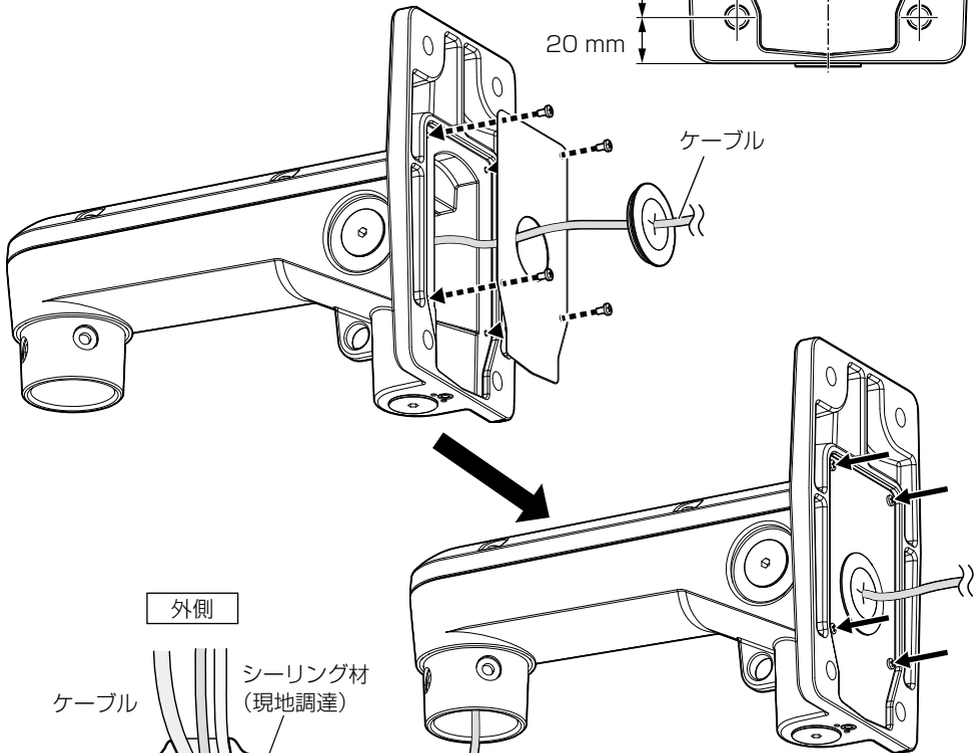
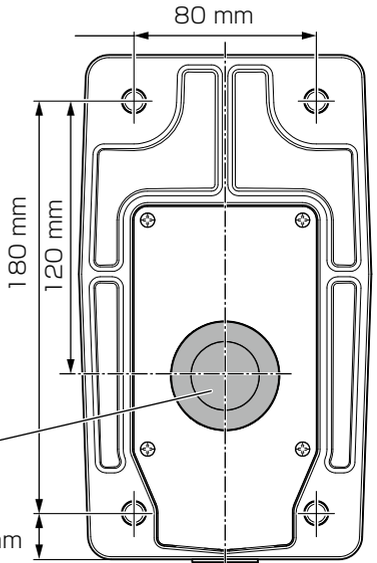
- ケーブルキャップの中央部にカッターで切り込みを入れます。



Step 2

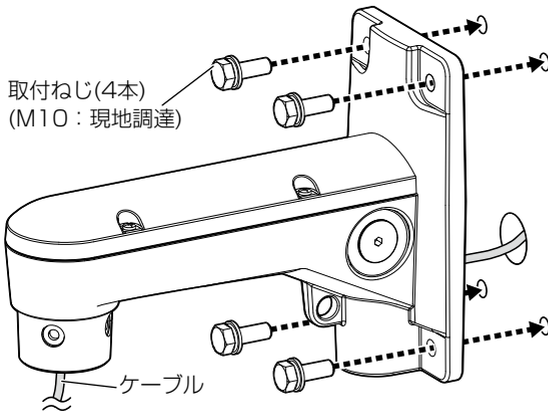
メモ：

- 接続管を使って下方向または横方向に配線する場合は、設置面にケーブル配線用の穴をあける必要はありません。

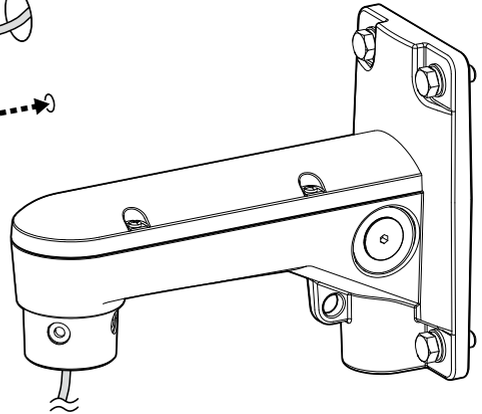


- ケーブルキャップの切り込み部分を、浸水防止のためシーリングします。
- 推奨締付トルク:
0.8 N·m {8.16 kgf·cm}

Step 2 (つづき)



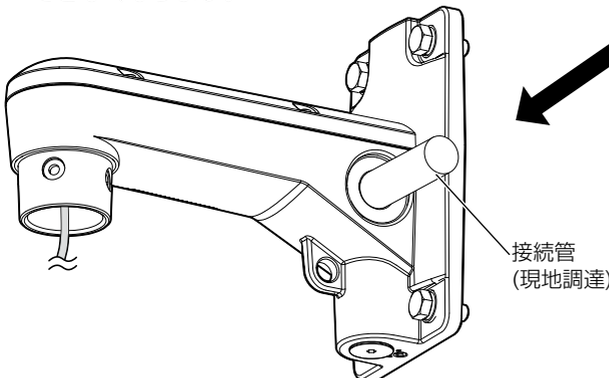
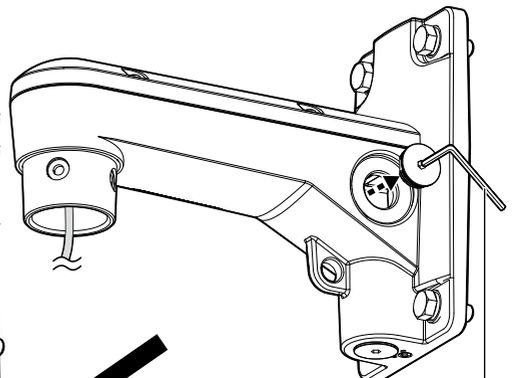
- 最低引抜強度：
823 N (84 kgf) (1本あたり)



■ 接続管を使用する場合

メモ：

- 接続管は本機に対して3方向から接続することができます。(左/右/下)
- 接続管用めねじは、JIS C 8305 (電線管ねじ) のCTG22またはJIS B 0202 (管用平行ねじ) のG3/4に対応しています。
- マイクユニット (別売り) を使用する場合は、接続管の下方向からの取り付けはできなくなります。



Step 3

<WV-QWL506-W>

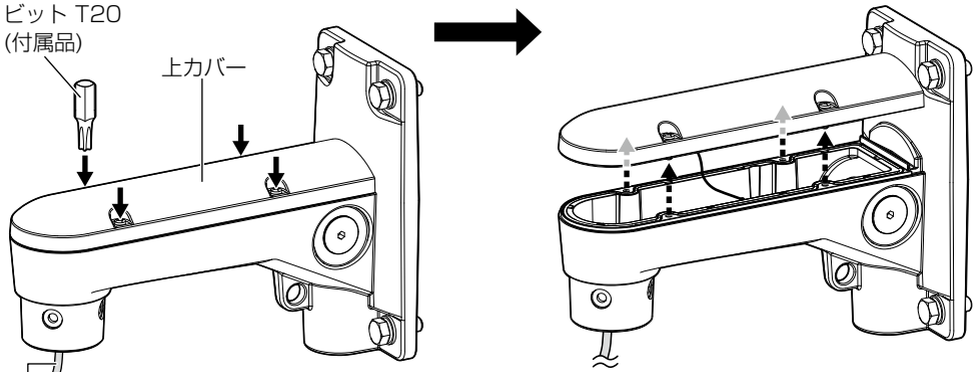
<WV-QWL506-B>

<WV-QWL506S-W>

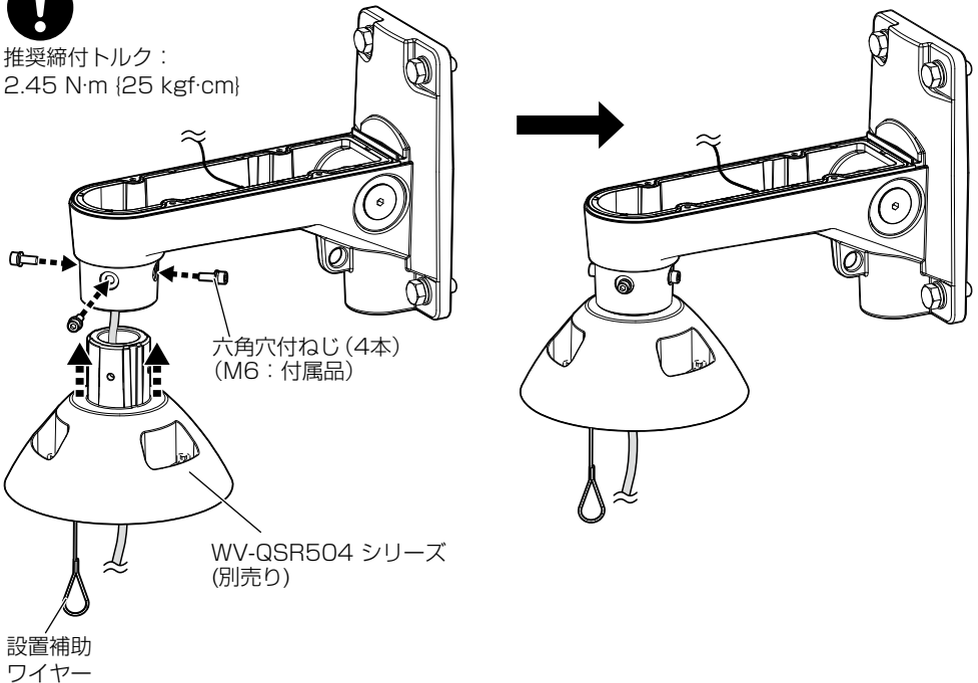
ビット T20
(付属品)

上カバー

ケーブル



推奨締付トルク：
2.45 N·m {25 kgf·cm}



Step 3

<WV-QWL506M1-W>

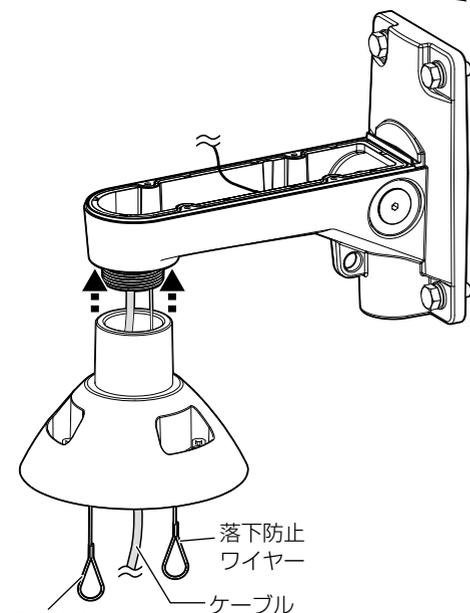
<WV-QWL506M1-B>

ビット T20
(付属品)

上カバー

落下防止
ワイヤー

ケーブル



設置補助
ワイヤー

落下防止
ワイヤー

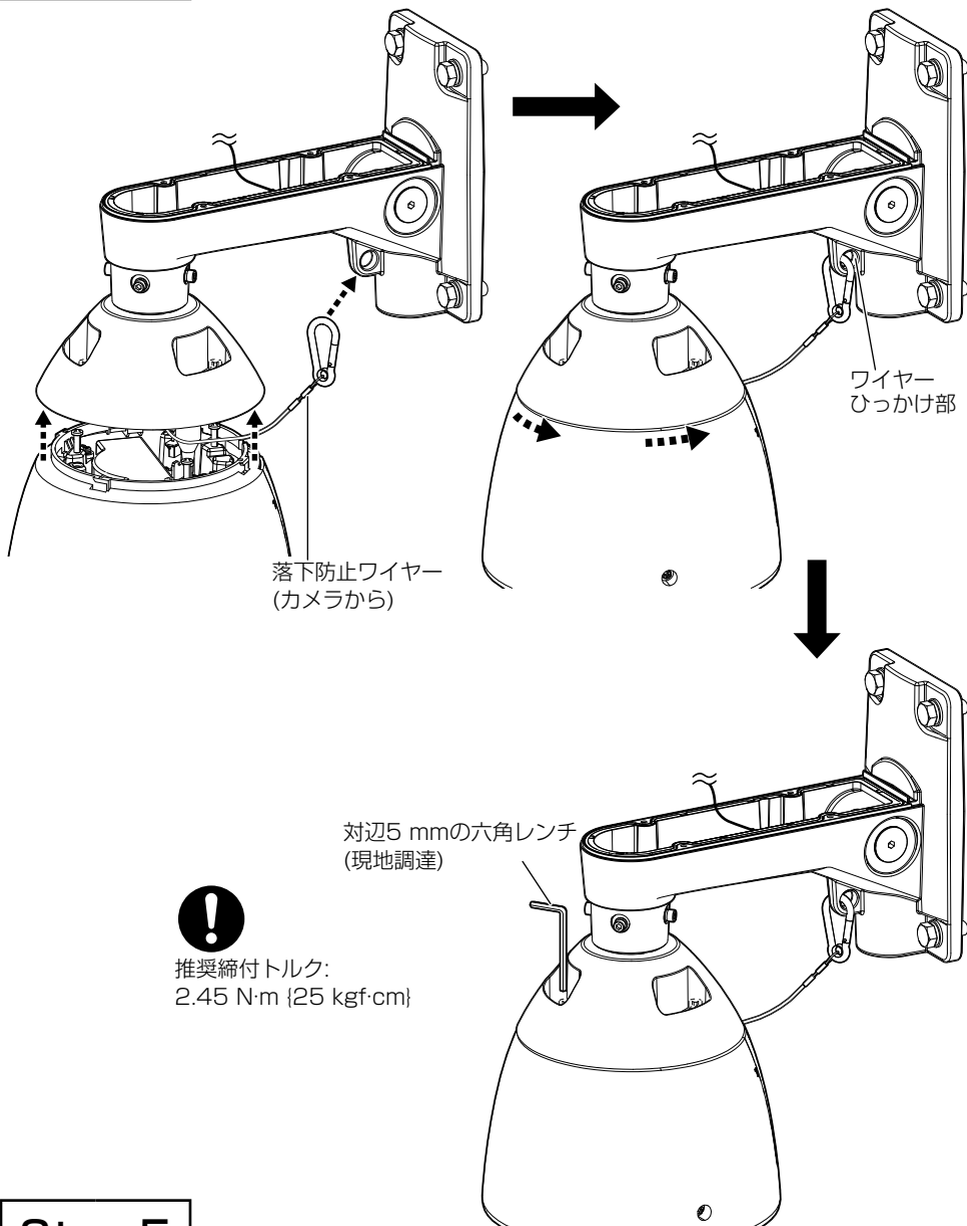
ケーブル



- WV-QSR504シリーズ (別売り)を固定するときはしっかりと締めてください。
- WV-QSR504シリーズ取付後、WV-QSR504金具の上側とWV-QWL506の根本間の隙間 (飾りラバーを除く) が8 mm以下になっていることを確認してください。隙間が8 mmより広い場合はWV-QSR504金具を一旦取り外し、ねじ部分のごみなどを確認して再度取り付けてください。
- WV-QSR504シリーズ (別売り)の固定位置によってはカメラが正面を向かない場合があります。カメラの水平(PAN)回転で撮影の向きを調整してください。

Step 4

※カメラの取り付け方法については、各吊り下げ金具の取扱説明書を参照してください。

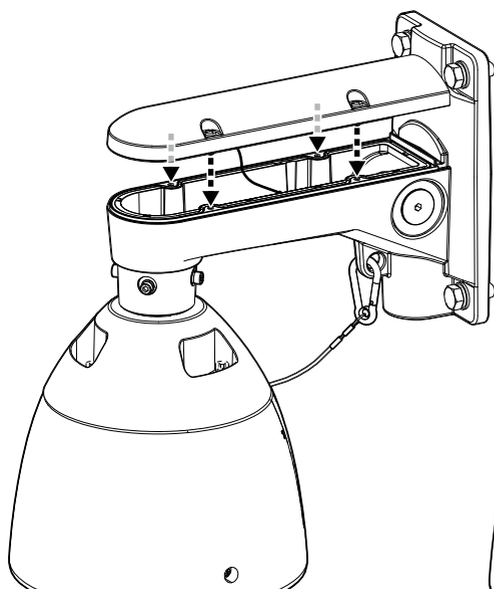


Step 5

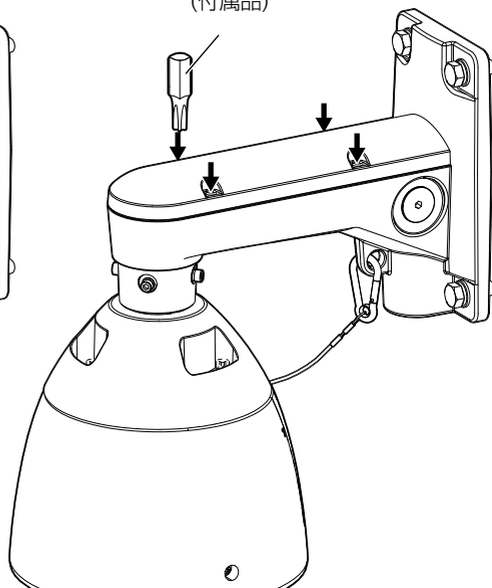


- 配線接続については、カメラの取扱説明書 設置編を参照してください。
- カメラからの配線は本機上部のスペースで線処理します。

Step 6



ビット T20
(付属品)



- 上カバーを取り付ける際には防水ゴムが正しい位置に付いていることと、設置補助ワイヤーなどが噛み込んでいないことを確認してください。



推奨締付トルク:
1.0 N・m {10.2 kgf・cm}