



<https://www.uniqstyle.co.jp/q-see/>

Qsee ネットワークビデオレコーダーシステム
Quick Start Guide

ネットワークビデオレコーダーシステム



@Q-See



@Q_See



@QSEESECURITY
YouTube



www.q-see.com

目次

梱包物の内容について	2
NVR 各部の名称	3
カメラ 各部の名称	4
カメラの取り付け方法	6
NVRのセットアップ	8
NVRシステムの配線方法	10
PCやスマートフォンでのNVRアクセス方法	11
デバイスの接続方法	12
製品仕様	13
カメラ取り付け時のヒント	14
よくあるお問い合わせ	15
コンプライアンス・保証について	16

梱包物の内容について



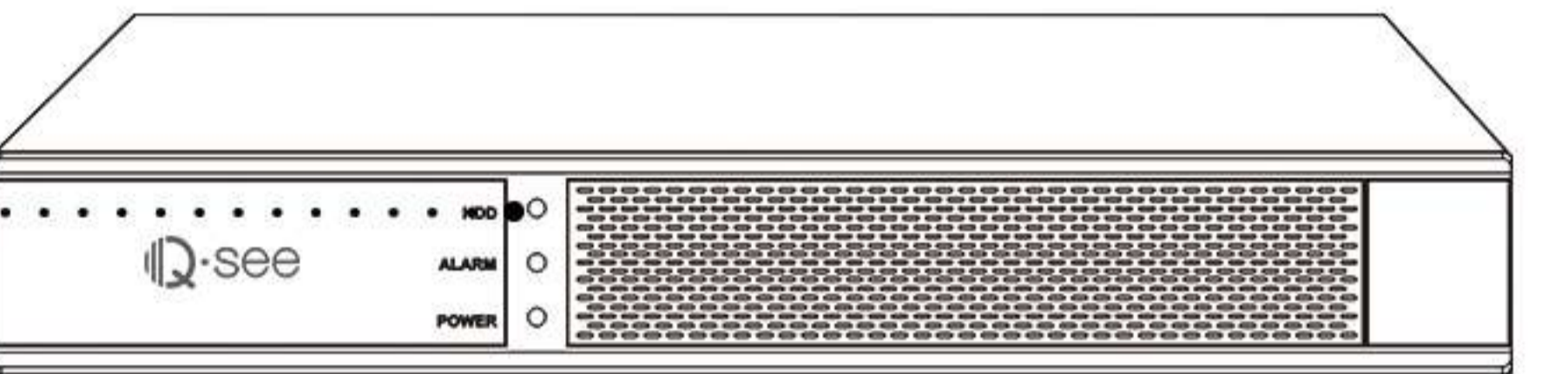
ご注意

モデル番号によって、NVR内蔵のハードディスク容量が異なります。

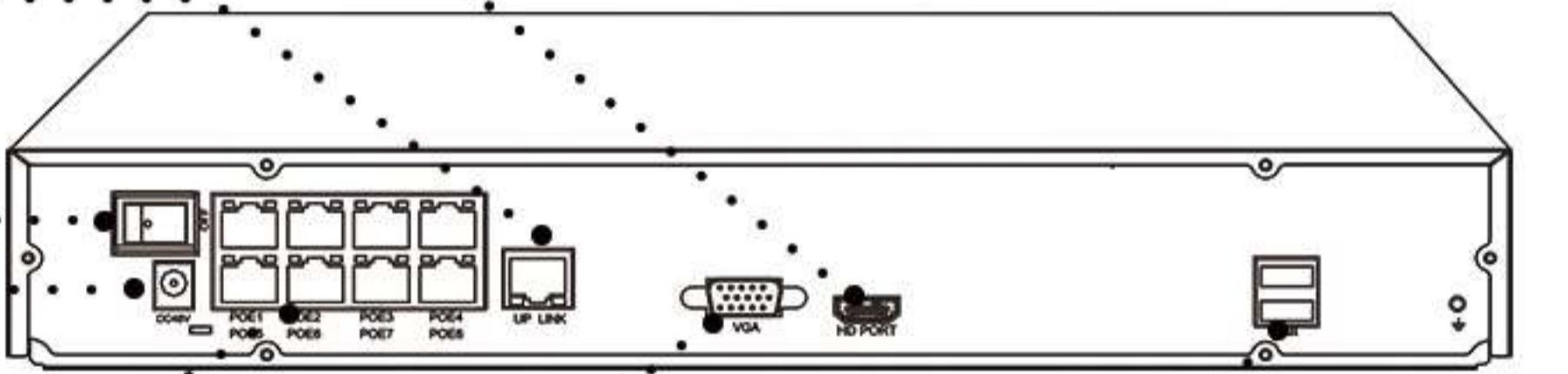
開封後、傷などがないか、またすべての製品が揃っているかをご確認ください。

NVR 各部の名称

LEDインジケーター



HDポート



LANポート

電源スイッチ

DC48V 電源入力

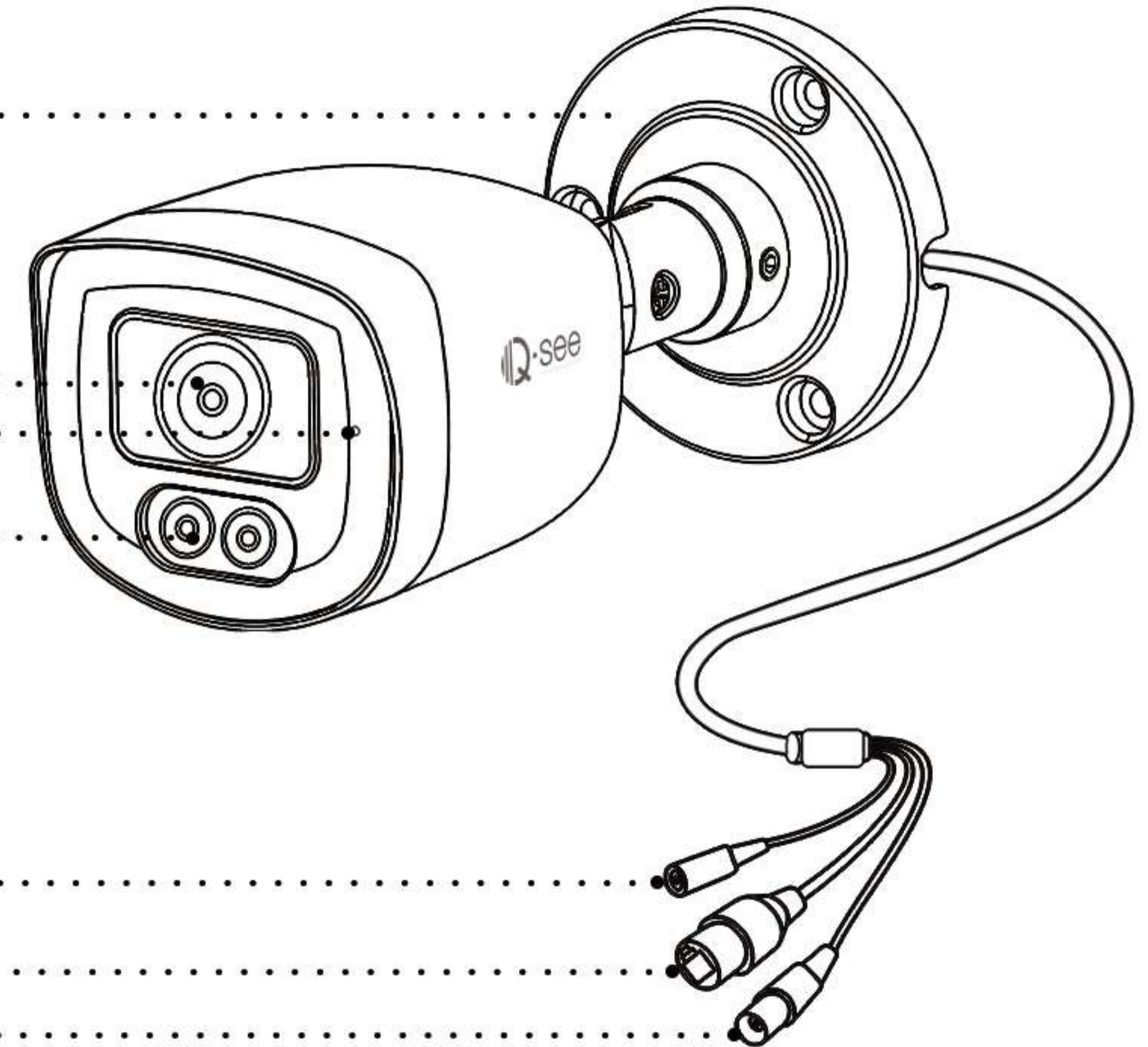
PoEポート

VGAポート

USBポート

カメラ 各部の名称

マウント



レンズ

マイクロфон

LEDライト

リセットボタン

LANポート

電源ポート

ご注意 実際の外観や構成はモデルによって異なる場合があります。

ご注意 実際の外観や構成はモデルによって異なる場合があります。

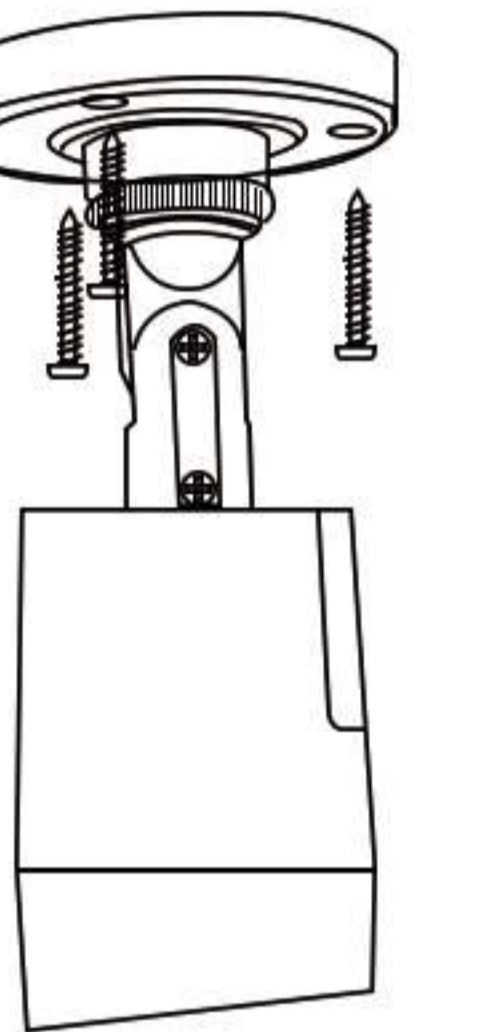
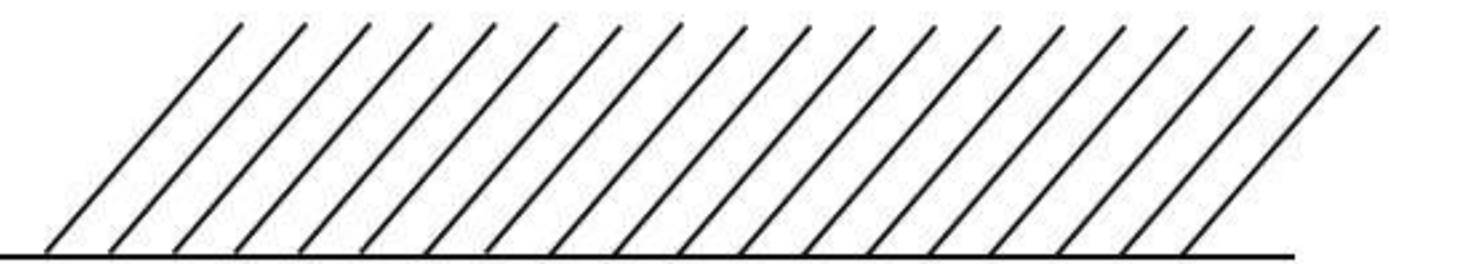
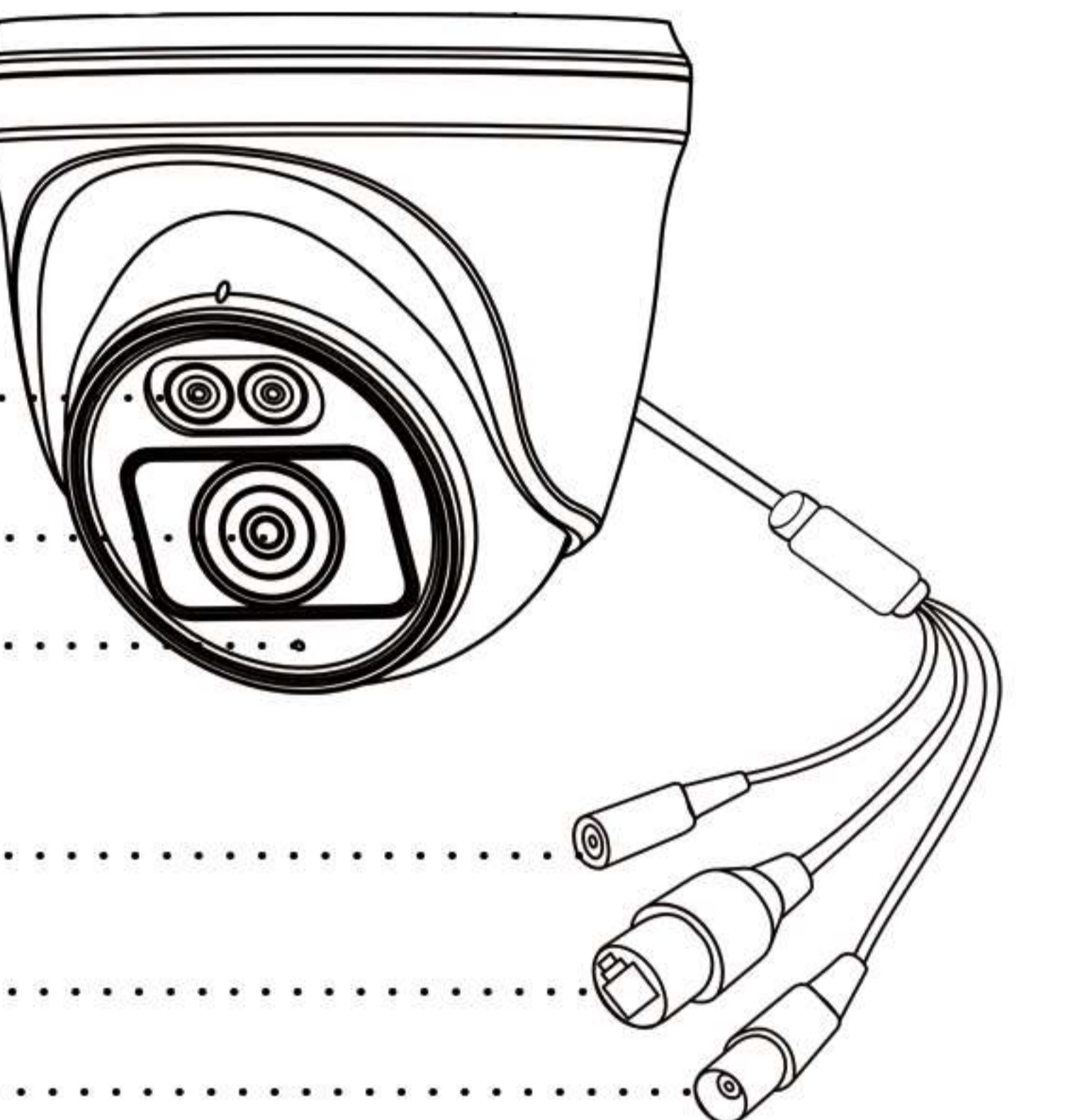
カメラの取り付け方法

マウント
LEDライト

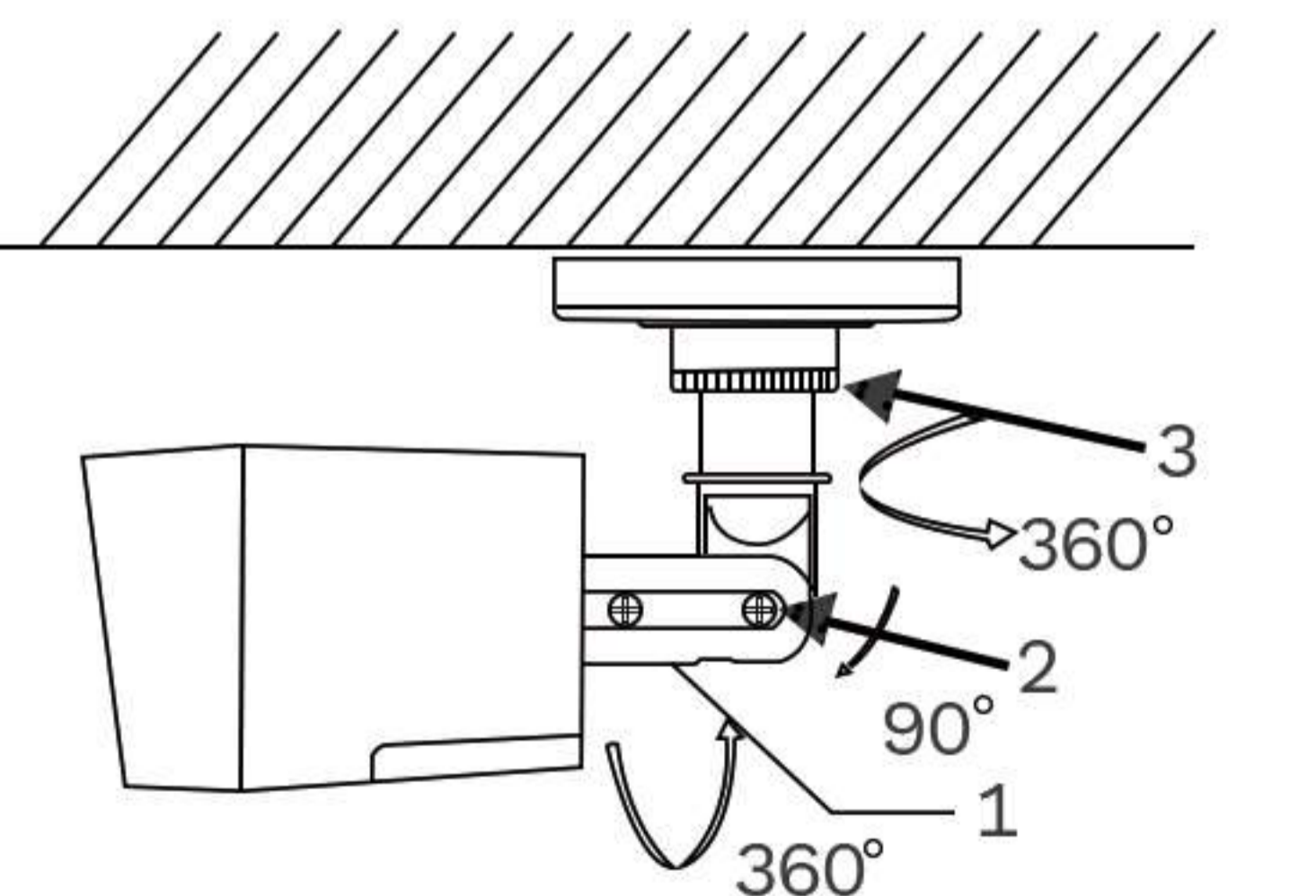
レンズ
マイクロフォン

リセットボタン
LANポート
電源ポート

ご注意 実際の外観や構成はモデルによって異なる場合があります。



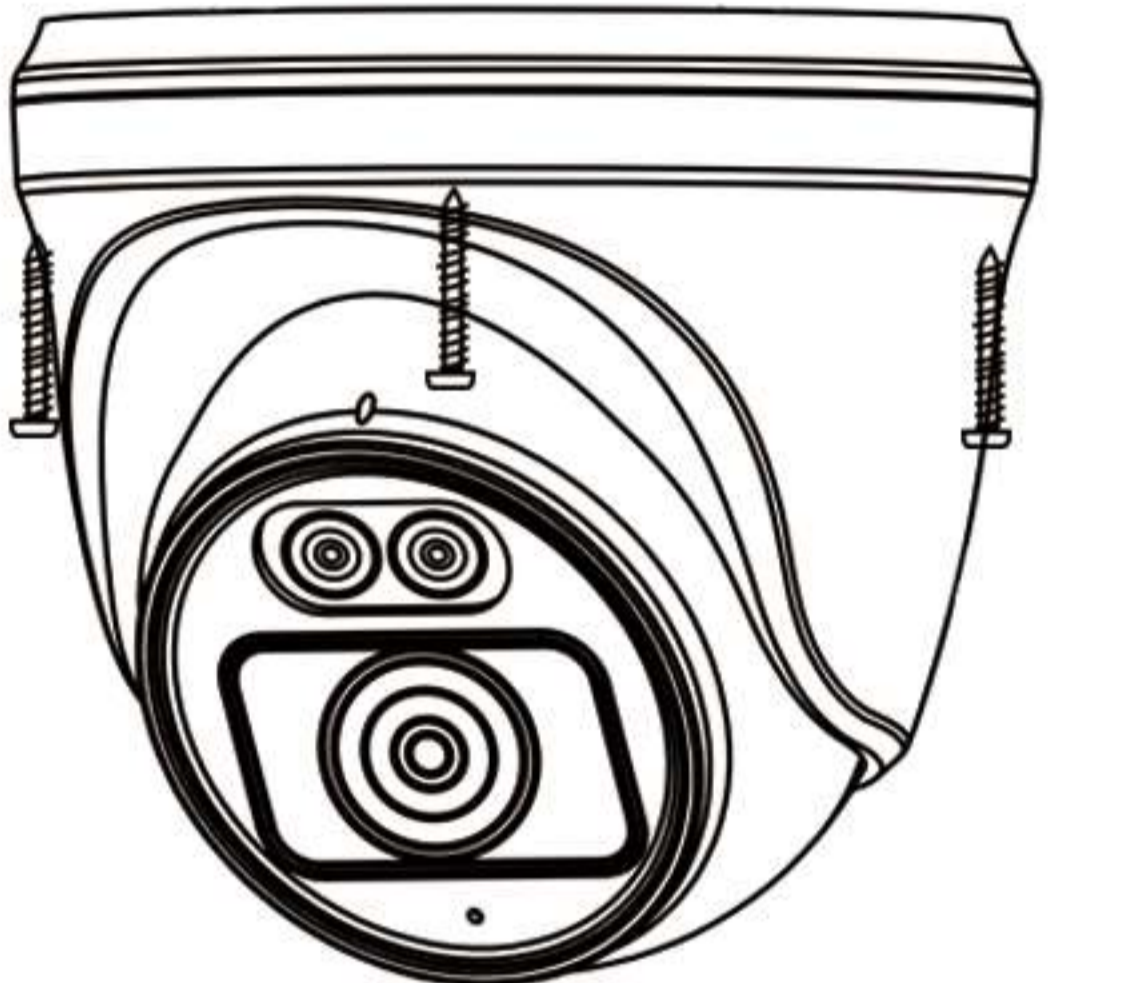
- 01/ ブラケットに従って天井にねじ穴を開けます。
- 02/ 対応する電源ケーブルとビデオケーブルを接続します。
- 03/ 付属のねじでカメラを天井に固定します。



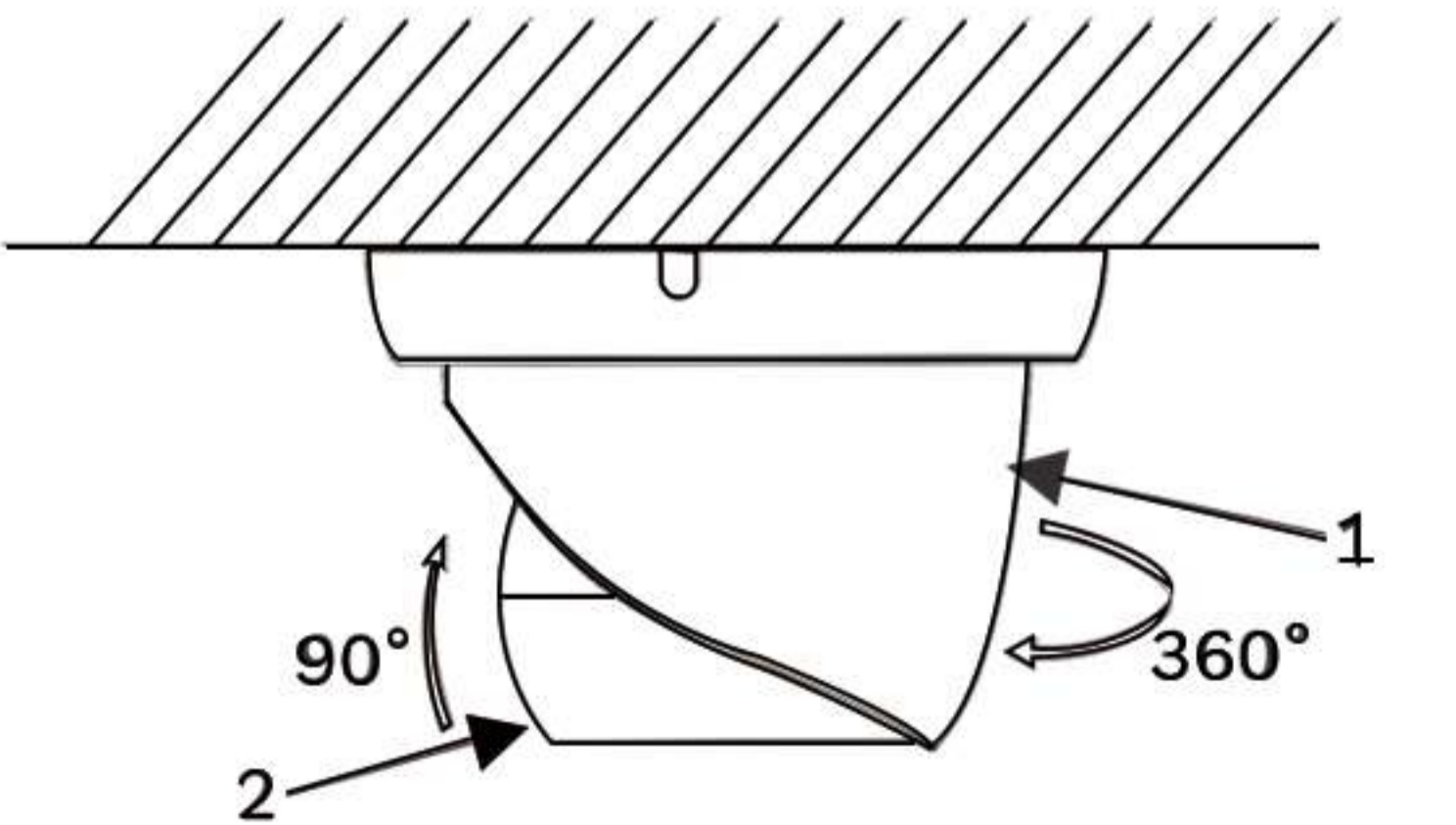
- 04/ カメラの角度を調整します。
 - 1) 調整ねじで No.3 を緩め、パンニング位置を調整します。(0°~360°)
 - 2) 調整ねじで No.3 を締めます。
 - 3) 調整ねじで No.2 を緩め、チルト位置を調整します。(0°~90°)
 - 4) 調整ねじで No.2 を締めます。
 - 5) 調整ねじで No.1 を緩めて、画像の方位角を調整します。(0°~360°)

NVRのセットアップ

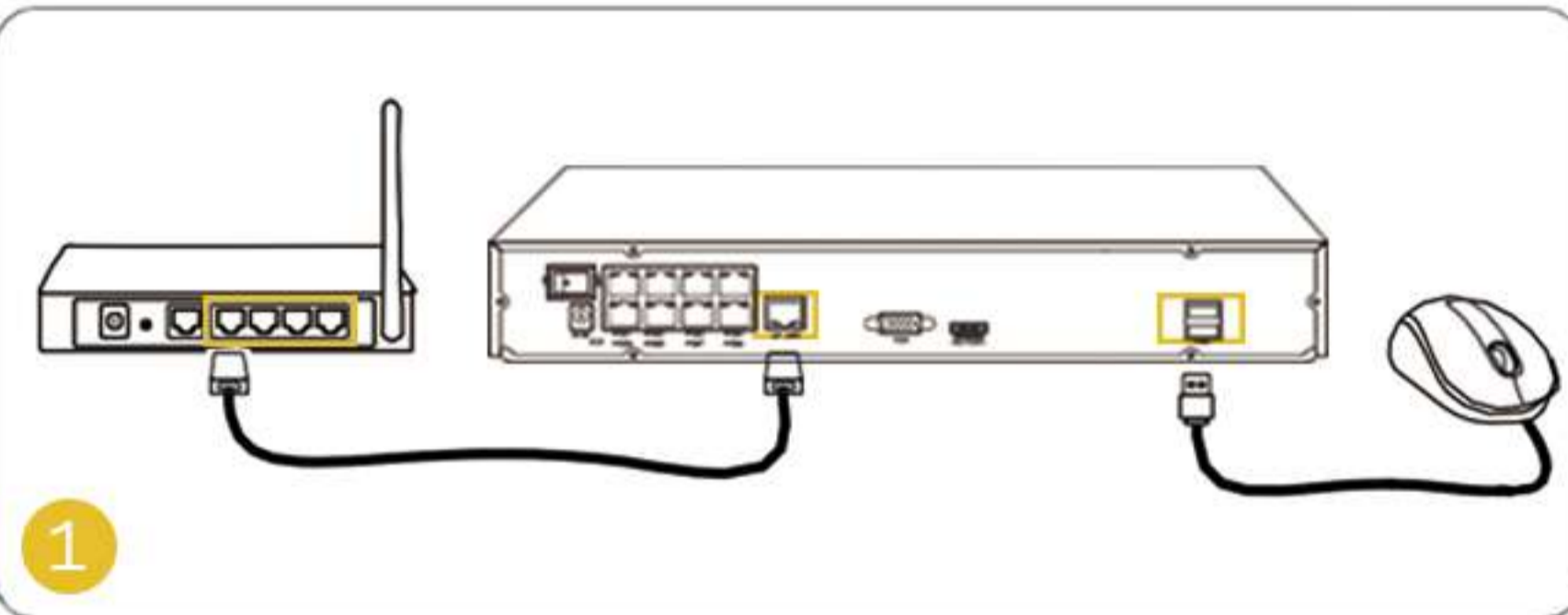
以下のセットアップガイドに従って、NVRをセットアップしてください。



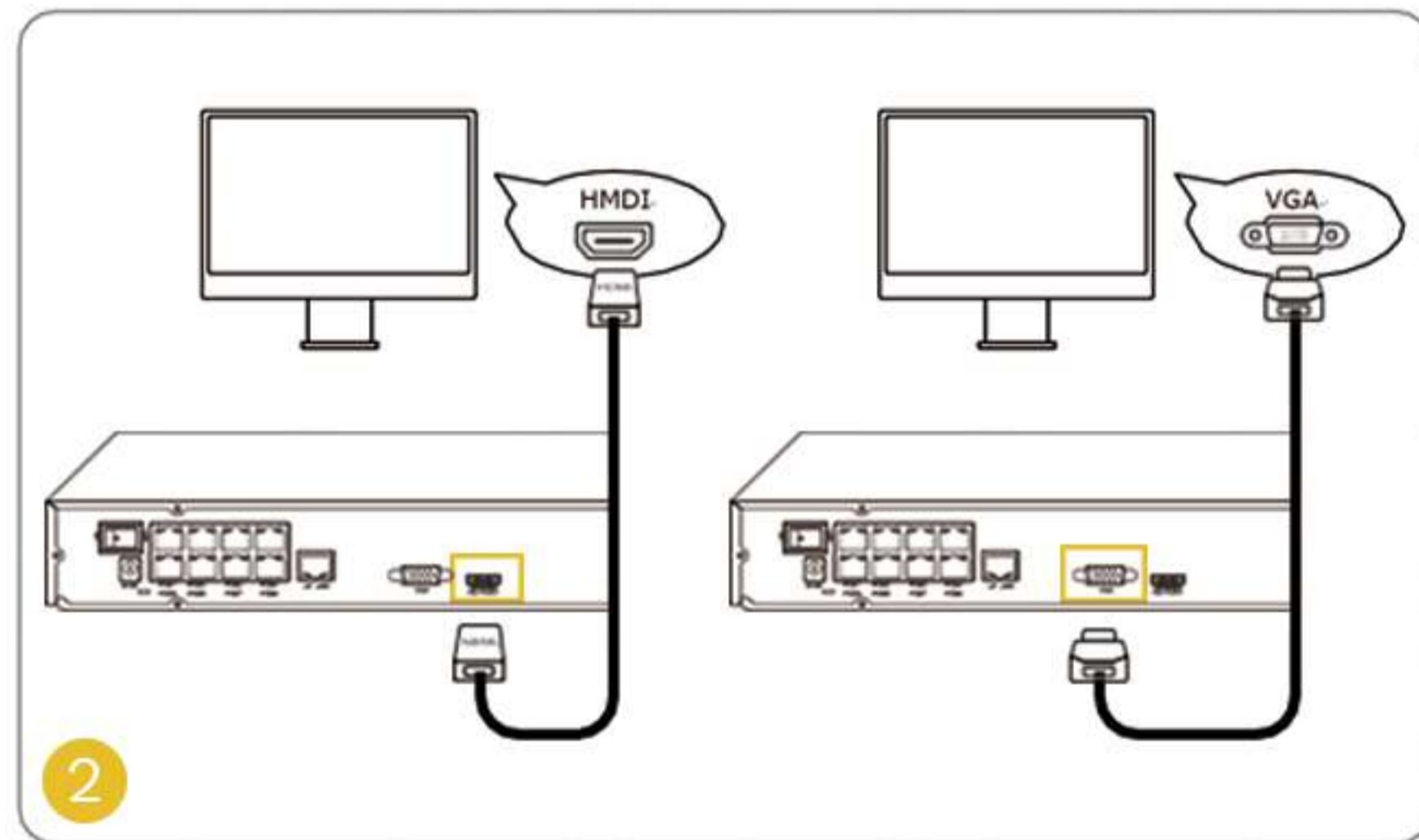
- 01/ ケースに従って天井にねじ穴を開けます。
- 02/ 対応する電源ケーブルとビデオケーブルを接続します。
- 03/ 付属のねじでカメラを天井に固定します。



- 04/ カメラの角度を調整します。
 - 1) パンニング位置を調整します。(0°~360°)
 - 2) チルト位置を調整します。(0°~90°)



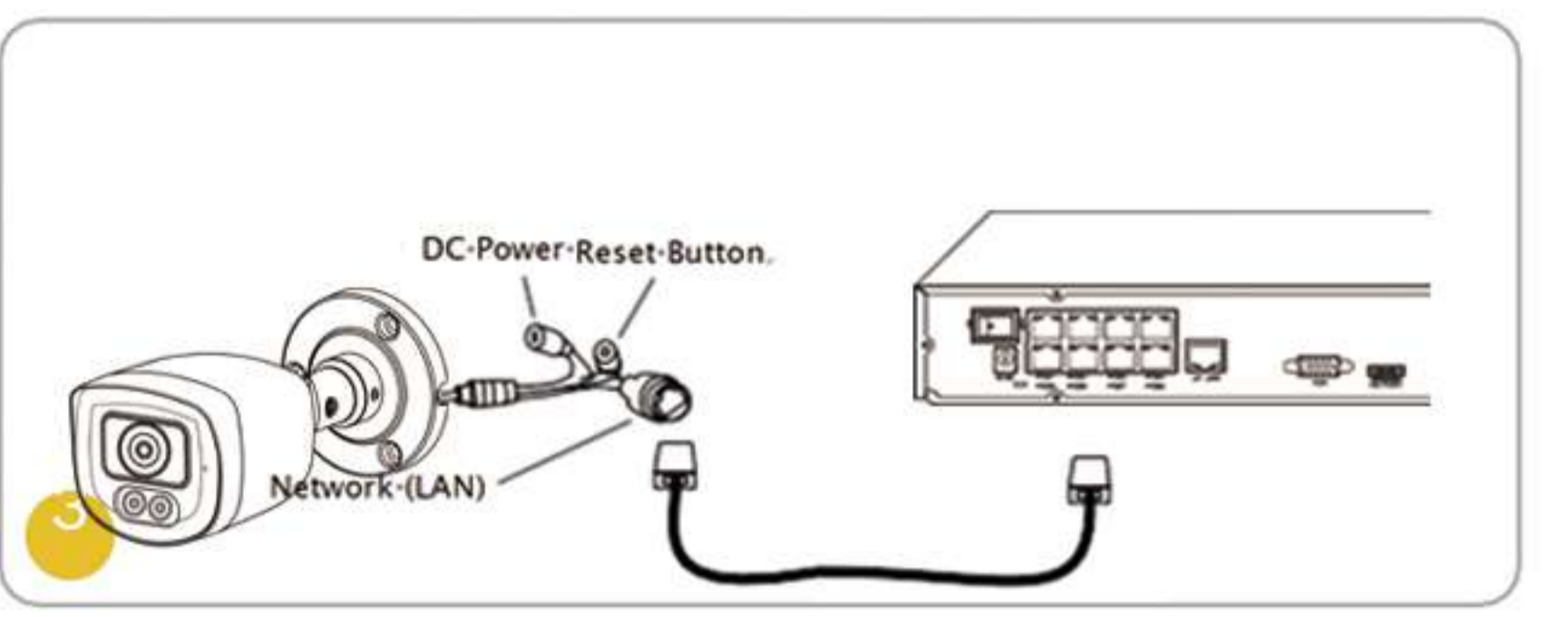
NVRのLANポートをイーサネットケーブルで
ルーターに接続します。
次に、マウスをNVRのUSBポートに接続します。



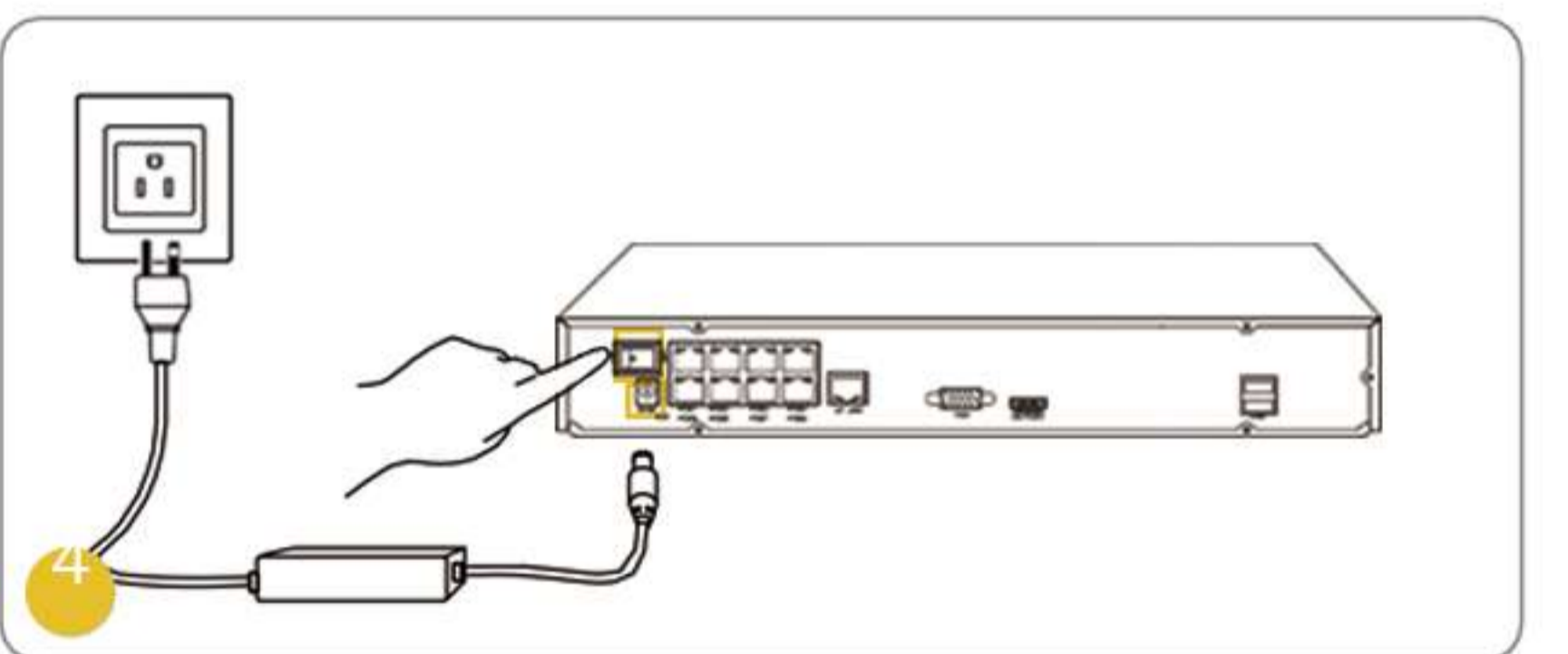
NVRをモニターにVGAケーブル、または
HDMIケーブルで接続します。

ご注意 パッケージにVGAケーブルは
含まれていません。

NVRシステムの配線方法



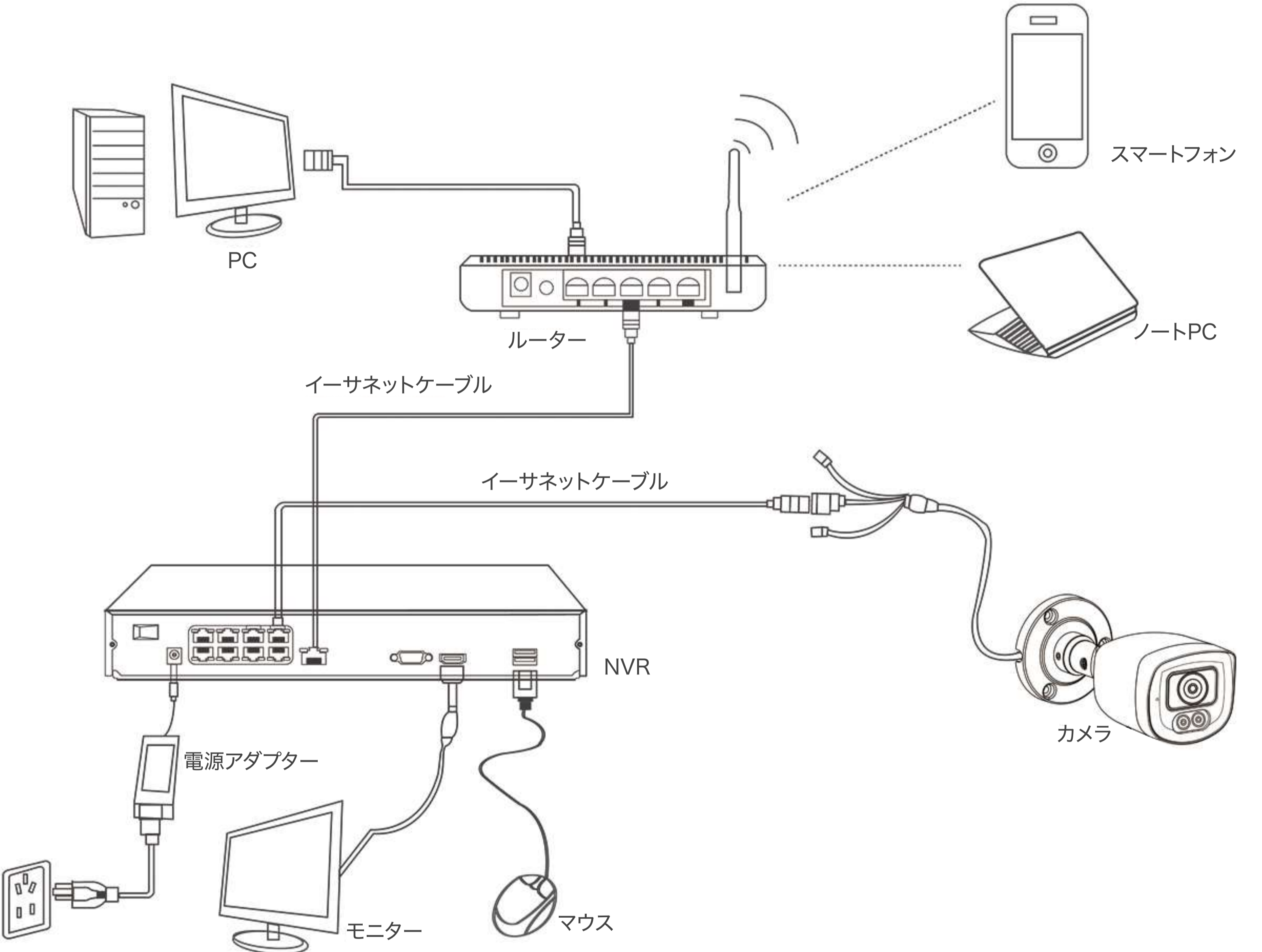
カメラをイーサネットケーブルでPoEポートへ接続します。



NVRを電源アダプターでコンセントに接続し電源スイッチをオンにします。

高電圧のものや電気的に干渉しそうなものの近くにカメラを設置しないでください。

ビデオ信号が悪くなる場合があります。



ご注意 上記の図は配線の見本であり、ノートPCやスマートフォンなどのデバイスはパッケージに含まれていません。

PCやスマートフォンでのNVRアクセス方法

Qseeアプリまたはクライアントソフトウェアをダウンロードして起動します。
アプリ起動後、NVRにアクセスするためのガイダンスに従ってください。

・PCの場合

1. デバイスのIPアドレスをコピーし、ブラウザで開きます。

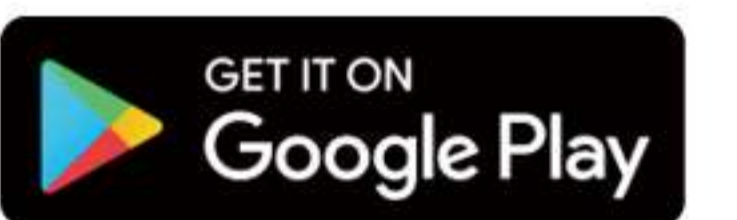
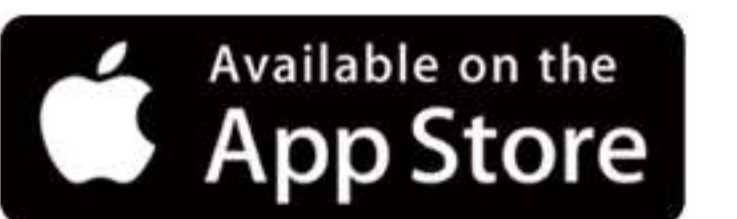
設定画面からガイダンスに従いリモートでアクセスするため設定を行ってください。

2. <https://www.uniqstyle.co.jp/q-see/download/>にアクセスし、「Qsee Client」を
ダウンロードしてください。Qsee Clientは、PCにインストールできるデバイス用の管理システムです。

・スマートフォンの場合

App StoreでQsee-Smart Homeを検索するか、QRコードをスキャンしてダウンロードしてください。

アプリを起動し、Q-seeアカウントを登録してください。

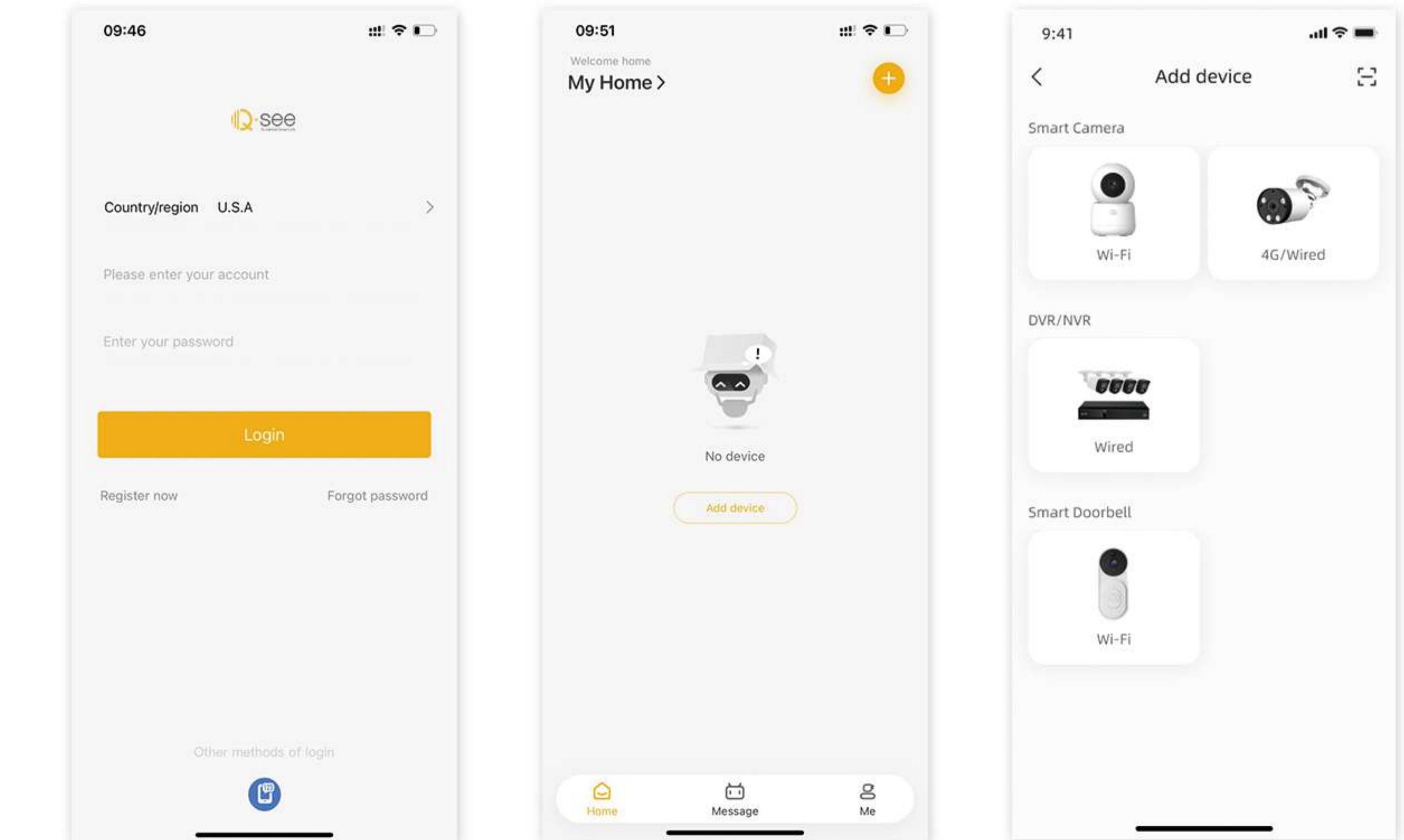


PCやスマートフォンでのNVRアクセス方法

レコーダーがイーサネットケーブルを介してネットワークに接続されていることを確認してください。



参考 レコーダーのソフトウェア内でQRコード確認することもできます。
メインメニュー > ネットワーク > クラウド設定



製品仕様

NVR

デコード解像度	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/720p
動作温度	-10°C ~ 55°C (14 °F ~ 131 °F)
サイズ	255 x 225 x 42mm
重量	2.0kg

カメラ

ナイトビジョン	20 Meters (65.6ft)
Day / Night モード	Auto Switchover
動作温度	-20°C ~ 50°C (-4 °F ~ 122 °F)
動作湿度	10%~90%
耐候性	IP66(Plastic);IP67(Metal)

カメラ取り付け時のヒント

- ・カメラ設置する際に、ガラス窓に向けないでください。
画質が悪くなり、撮影した映像の内容が見えにくくなる場合があります。
- ・カメラを光源に向けないでください。
- ・カメラを日陰の場所に置かず、明るい場所を向けないでください。
画質が低下する場合があります。
最良の画質を確保するためには、カメラと監視エリアの照明条件を同じにする必要があります。
- ・より良い画質を確保するためには、定期的に柔らかい布でレンズを清掃することをお勧めします。
- ・電源ポートが直接水や湿気にさらされていないこと、また汚れやその他の要因によって塞がれていないことを確認してください。
- ・IP防水等級により、カメラは雨や雪などの条件下でも正常に動作します。(水中での使用できません)
- ・雨や雪がレンズに直接当たる場所にカメラを取り付けないでください。
- ・カメラは子供またはペットなどの手の届かない、高い場所などに設置することをお勧めします。
それにより侵入者による妨害を防ぐことができます。
- ・製品情報、製品の取り付け、使用に関するトラブルが発生した場合は、support@uniqstyle.co.jpまでメールでお問い合わせいただくか、<https://www.uniqstyle.co.jp/q-see/> のウェブサイトをご参照ください。

よくあるお問い合わせ

Q: モニター/テレビに映像が出力されません。

Qsee NVRからモニターに映像が出力されない場合は、次の解決策を試してみてください。

- ・テレビ/モニターの解像度がNVRと一致していることを確認してください。
少なくとも解像度が1080p以上である必要があります。
- ・NVRの電源が入っていることを確認してください。
- ・HDMI/VGAの接続を再度確認し、別のケーブルやモニターで試してみてください。

Q: NVRへのローカルアクセスに失敗しました。

NVRへのスマートフォンやPCからの接続に失敗した場合は、次の解決策を試してみてください。

- ・NVR(LANポート)とルーターが正しく接続していることを確認してください。
- ・別のイーサネットケーブルを試したり、ルーターの他のポートに差し込んでみてください。
- ・メインメニュー > システム > リストアに移動し、すべてを選択してOKボタンをクリックし、手動で再起動してください。

Q: NVRへのリモートアクセスに失敗しました。

NVRへの携帯電話やPCからのリモートアクセスに失敗した場合、以下を試してみてください。

- ・まず、このNVRにローカルアクセスできることを確認してください。
- ・NVRのメインメニュー > ネットワーク > ネットワーク設定 > DHCP有効化に進み、DHCP有効化がチェックされていることを確認してください。
- ・スマートフォンやPCをNVRと同じネットワーク(LAN)に接続し、インターネットにアクセスできるか確認するために、任意のウェブサイトにアクセスできるかどうかを確認してください。
- ・NVRとルーターを再起動し、もう一度試してみてください。

コンプライアンス・保証について

FCC Statement

このデバイスはFCC規則のパート15に準拠しています。ただし、このデバイスの操作によって他の機器に不利益を与えないことが条件となります。

ご注意 この機器は、FCC規則のパート15に基づき、クラスBデジタルデバイスの規格に合致することがテストされ、準拠していることが確認されました。これらの規格は、住宅設置において有害な干渉から十分な保護を提供するように設計されています。

CE Declaration

Q-seeは、このデバイスがEMC指令2014/30/EUの必須要件および関連するその他の規定に準拠していることを宣言します。

RoHS Compliance declaration

弊社のお客様へのQsee製品は、RoHS要件に準拠しており、6つの禁止物質が検出されないか、または制限内にあります。これは、有害物質の使用制限指令(EU) 2015/863および(EU) 2017/2102、および指令2011/65/EUの付則IIの修正に基づいています。

この宣言は、RoHS指令に関するQseeの理解と製品に使用される材料に関する知識に基づいています。

保証書

型番			
保証期間	ご購入年月日より1年間		
お名前			
ご住所	〒		
電話番号	一	一	
購入年月日	年	月	日
お買い上げ店名			

製品に関するお問い合わせ先



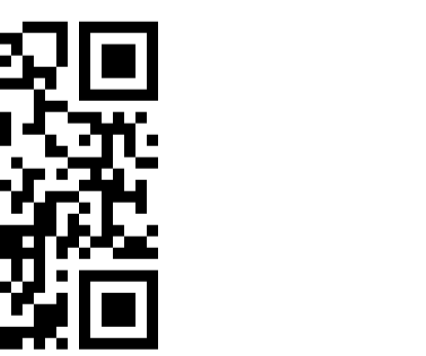
株式会社 ユニーク ユニークサポートセンター

〒277-0005 千葉県柏市柏6-4-24 柏ビルディング2B

<https://www.uniqstyle.co.jp>

E-Mail: support@uniqstyle.co.jp

メール、フォームによるお問合せは、営業日(平日)に順次、ご回答いたします。



○この取扱説明書には保証書欄が設けてあります。ご購入店舗のレシートと一緒に大切に保管してください。
○本製品ならびに取扱説明書に改善が必要となった場合、予告無く変更する場合があります。予め、ご了承お願い致します。○画像はイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。