



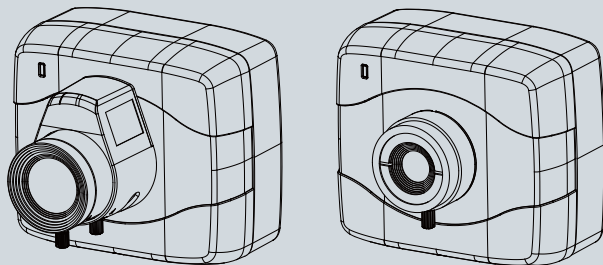
IP8152 Fixed Network Camera

Quick Installation Guide

English | 繁體中文 | 簡體中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Česky | Svenska | Nederlands

Dansk | Indonesia | العربية

1.3MP • Compact Size • Supreme Night Visibility

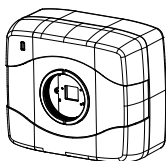


！ 取り付ける前のご注意

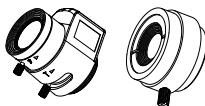
- 煙が出たり異臭がしたら、直ちにネットワークカメラの電源をオフにしてください。
- ネットワークカメラをテレビやオープンなどの熱源の傍に設置しないでください。
- ネットワークカメラを直射日光にさらさないでください。
- ネットワークカメラを不安定な面に置かないでください。
- ネットワークカメラを分解しないでください。
- ネットワークカメラ内部に、針のような物質を入れないでください。
- ネットワークカメラを水気のあるところに置かないでください。ネットワークカメラが濡れたら、直ちに電源をオフにしてください。
- 動作温度については、ユーザーズマニュアルを参照してください。
- ネットワークカメラを湿度が高くなる場所に設置しないでください。
- 雷が鳴っているときは、ネットワークカメラに触れないでください。
- ネットワークカメラを落とさないでください。

1 パッケージの内容の確認

● IP8152



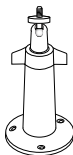
● CS マウントレンズ



● クイックインストールガイド



● カメラスタンド



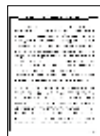
● ソフトウェア CD



● Lタイプ六角レンチ



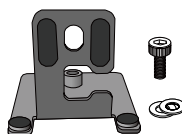
● 保証書



● ネジ

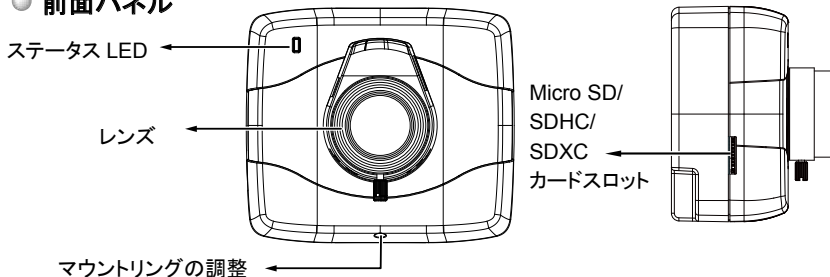


● マウントブラケット

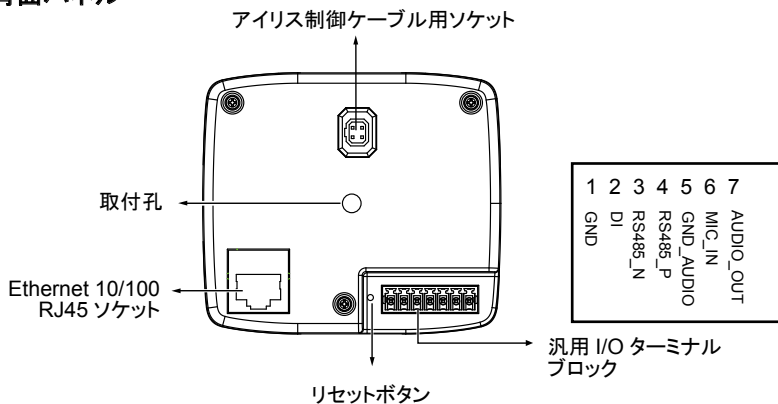


2 各部の説明

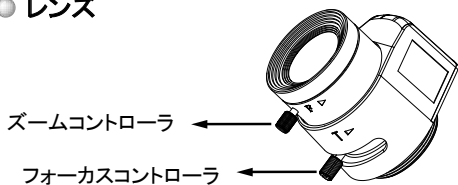
● 前面パネル



● 背面パネル

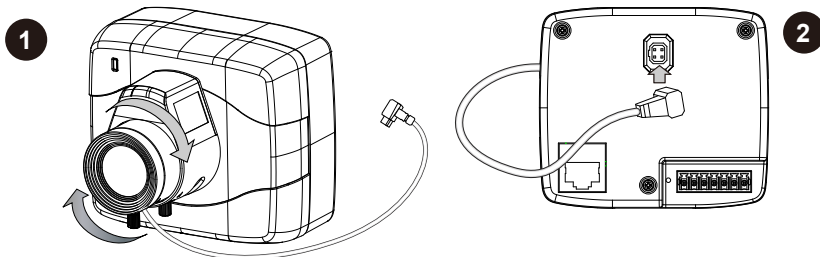


● レンズ

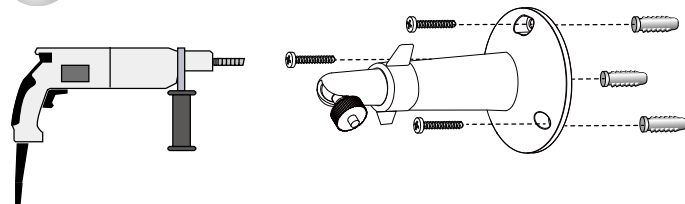


3 カメラにレンズを装着する

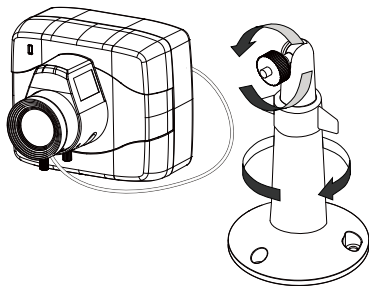
1. レンズを止まるまで右方向に回転させて、カメラマウントに取り付けます。
2. アイリス制御ケーブルをソケットに接続します。電源を投入する前にアイリス制御ケーブルを接続します。さもないと、露出関連の設定にアクセスすることができなくなります。



4 スタンドへのカメラの取付



1. カメラスタンドの孔を使用し、壁に穴あけの印を付けます。希望の位置に穴を開けます。
2. 付属のプラスチック製アンカーを埋め込みます。
3. ねじでカメラスタンドを壁または天井に取り付けます。
4. スタンドを回転させ、リングを締めてカメラをスタンドに取り付けます。

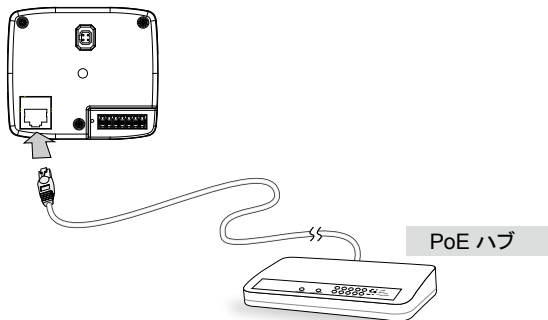


5 ネットワーク接続

パワーオーバーイーサネット (PoE)

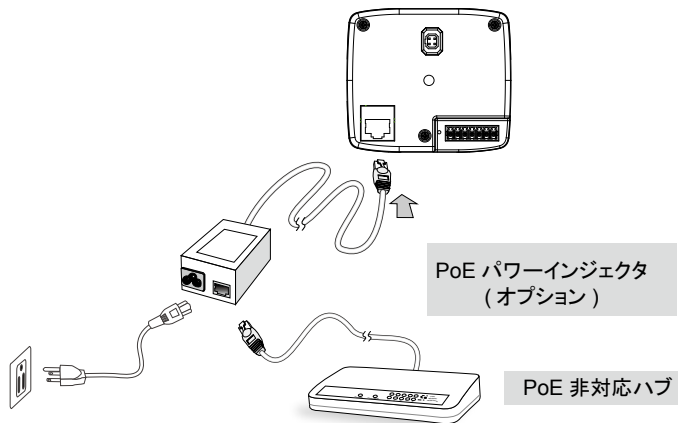
● PoE 対応スイッチを使用する場合

カメラは PoE に適合しているため、電源およびデータ送信を一本のイーサネットケーブルによって行うことができます。イーサネットケーブルでカメラを PoE 対応スイッチに接続するには、以下の図を参考にしてください。



● PoE に対応しないスイッチを使用する場合

PoE パワーインジェクタ (オプション) を使って、カメラと PoE 非対応ハブを接続します。



6 IP アドレスを割り当てる

1. ソフトウェア CD からソフトウェアユーティリティディレクトリの下で「インストールウィザード 2」を実行します。
2. プログラムにより、ネットワーク環境で分析が行われます。ネットワークが解析されたら、[次へ] ボタンをクリックしてプログラムを実行してください。
3. プログラムは同じ LAN 上で VIVOTEK ビデオレシーバー、ビデオサーバー、またはネットワークカメラを検索します。
4. 短い検知時間の後、メインインストール画面がポップアップ表示されます。MAC アドレスのうち、カメララベルまたはパッケージにあるシリアル番号に印刷されたものをダブルクリックして、ネットワークカメラのブラウザ管理セッションを開きます。

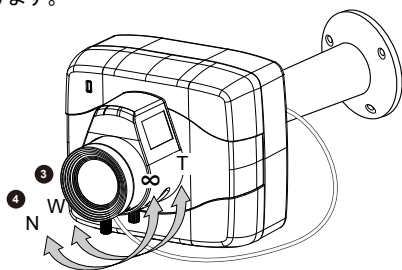
7 使用可能

1. ネットワークカメラのブラウザ管理セッションは下図のように表示されます。
2. カメラよりライブ画面が表示されます。複数のカメラで構成された環境では、ソフトウェア CD から 32 チャンネル録画ソフトウェアをインストールできます。インストールの詳細は、関連ドキュメントをご参照ください。



設定の詳細は、ソフトウェア CD のユーザーマニュアルを参照してください。

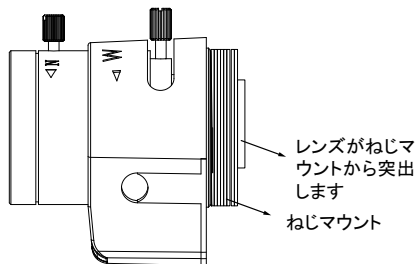
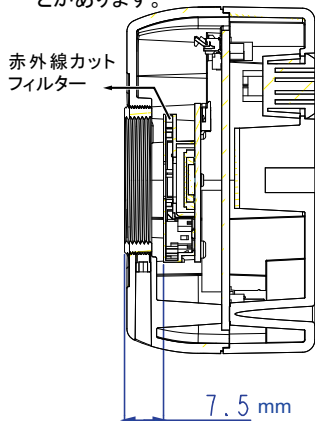
3. ズームコントローラのねじを抜いてズームファクターを調整します。完了したら、ズームコントローラを締め付けます。
4. フォーカスコントローラのねじを抜いてフォーカス範囲を調整します。完了したら、フォーカスコントローラを締め付けます。



注意:

IP8152 にその他のレンズをご使用になる場合、次の規格にご注意ください。

1. 異なるレンズを選択した場合、レンズのフランジとカメラ上の IR カットフィルタ間の距離が 7.5mm 未満になるようにする必要があります。レンズがレンズモジュールの底部から大きく突出している場合、IR カットフィルタに当たったり、焦点制御の調整時焦点が合わなくなったりすることがあります。
2. パリフォーカルレンズはフォーカスプラーを調整するときねじマウントの底部から突出することがあります。



3. レンズの焦点距離との互換性問題がある場合のみ付属の六角レンチを使用して CS マウントリングを調整します。

ハウジングにインストール

1. フォームパッドをカメラ上面と背面に配置し、カメラ背面にブラケットを取り付けます。六角ソケットねじでブラケットを固定します。



カメラは AE-211/-232/-233/-234/-235 シリーズなどの VIVOTEK のハウジングにインストールすることができます。

2. T ブラケットを取り付け、カメラをカメラブラケットに取り付けます。正面のカメラレンズを筐体の強化ガラスウィンドウにできるだけ近づけて配置します。上面の六角ソケットねじを締めて固定します。



P/N:625020002G Rev. 1.2

All specifications are subject to change without notice.
Copyright © 2013 VIVOTEK INC. All rights reserved.



VIVOTEK INC.

6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, 235, Taiwan, R.O.C.
| T: +886-2-82455282 | F: +886-2-82455532 | E: sales@vivotek.com

VIVOTEK Netherlands B.V.

Busplein 36, 1315KV, Almere, The Netherlands
| T: +31 (0)36 5389 149 | F: +31 (0)36 5389 111 | E: sales@vivotek.com

VIVOTEK USA, INC.

2050 Ringwood Avenue, San Jose, CA 95131
| T: 408-773-8686 | F: 408-773-8298 | E: salesusa@vivotek.com