

Exceptional 60fps • WDR Pro • PoE Plus

**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 | Český | Svenska | العربية



This guide describes the basic functions of SD83x1E, 83x2E, and 83x3E series.

More details can be found in the User Manual.

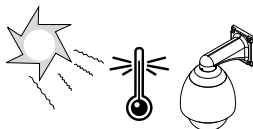


## インストール前の注意

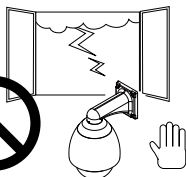
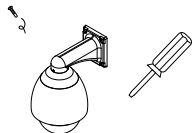
- 煙や異常なおいにおいが付いたら、直ちにネットワークカメラの電源を切ってください。
- 使用温度については、ユーザーマニュアルを参照してください。



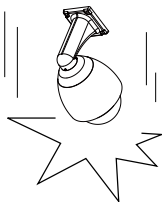
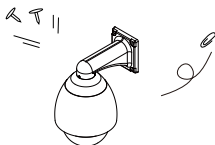
このような場合が生じたら、お買い求めになった販売店にご連絡ください。



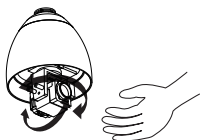
- ネットワークカメラを分解しないでください。
- 雷が鳴っている時は、ネットワークカメラに触れないでください。



- ネットワークカメラに針のような物を差し込まないでください。
- ネットワークカメラを落とさないでください。



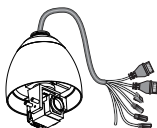
- 電源が入っているときに、ネットワークカメラを手動で発光およびチルトしてはいけません。



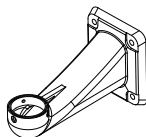
## 1

## パッケージ内容の確認

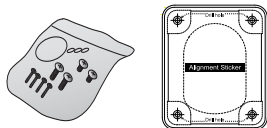
## ● SD8311E/21E/12E/22E/13E/23E



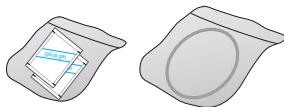
## ● 壁かけブラケット



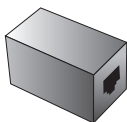
## ● O-リングとネジ / アライメントステッカー



## ● シリカゲル / 金属リング



## ● RJ45 メス/メスカプラー



## ● クイック インストール ガイド



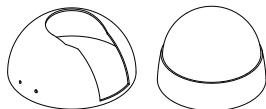
## ● 保証書



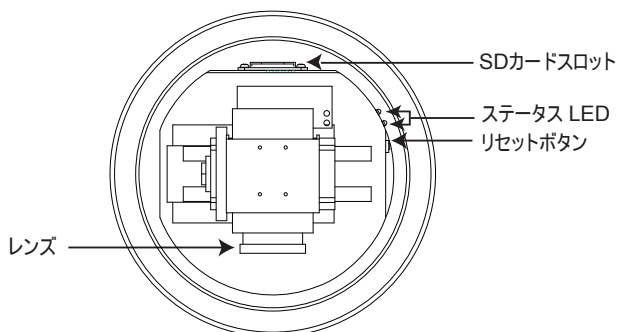
## ● ソフトウェアCD



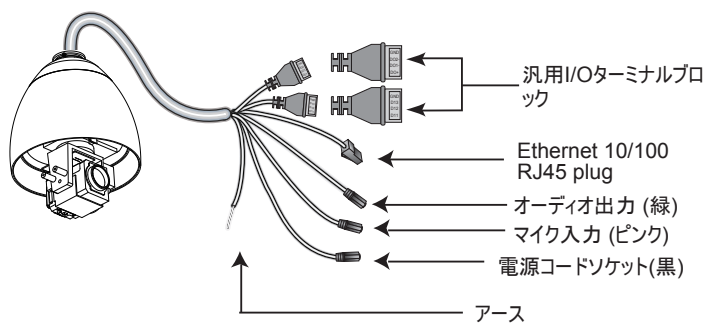
## ● カバー（黒） / ドームカバー



## ● 内側ビュー



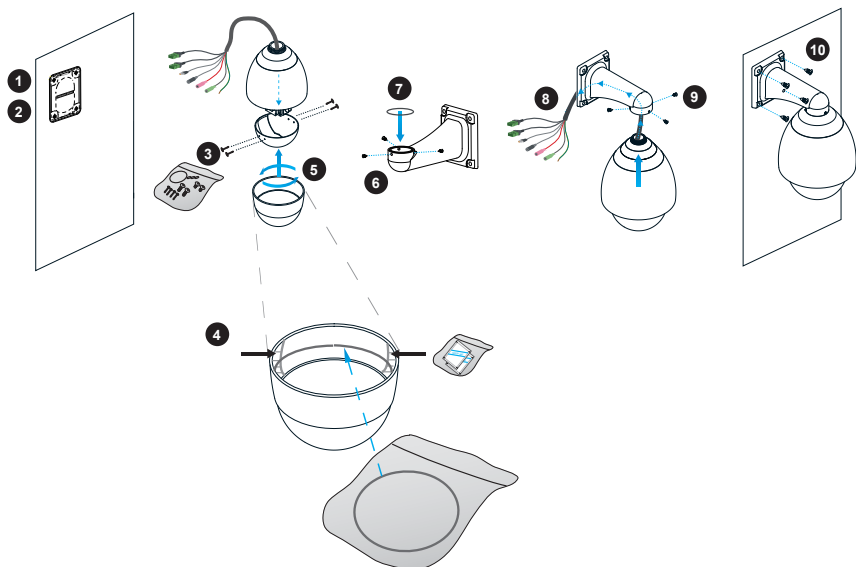
## ● 外側ビュー



### 3 ハードウェア・インストール

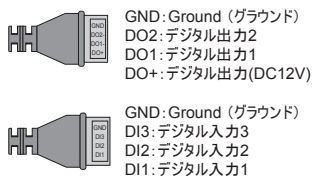
#### ● ネットワークカメラの取り付け

1. 壁にアライメントステッカーを貼り付けます。
2. 壁にパイロット穴を4つ開けます。
3. ネットワークカメラにカバー（黒）を4つの黒いネジで取り付けます。
4. ドームカバーの内側に、付属の2つのシリカゲルを同時に貼り付けます。その後、シリカゲルを固定するために、ドーム内に金属リングを取り付けます。
5. ネットワークカメラにドームカバーを取り付け、時計回りに回して締めます。
6. 壁かけブラケットの開口部の3つのネジを緩めます。
7. 壁かけブラケットの開口部にO-リングを取り付けます。
8. 壁かけブラケットの開口部にケーブルを通し、壁のアウトレットから引っ張ります。
9. 壁かけブラケットの開口部の3つのネジを締めることでネットワークカメラを壁に取り付けます。
10. 壁に壁かけブラケットを取り付けます。

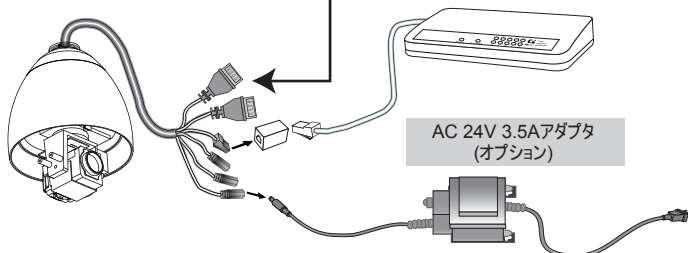


**汎用接続(PoEを持たない)**

1. センサ、アラームなど外部装置がある場合、一般 I/Oターミナルブロックをつなげます。



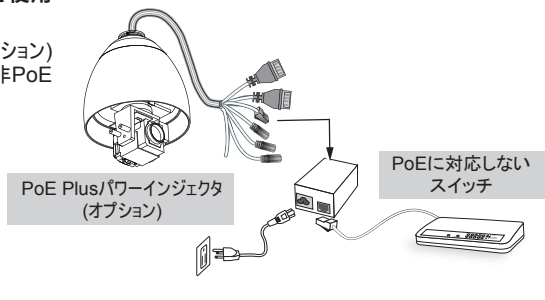
2. ネットワークカメラをスイッチにつなげるには、RJ45メス/メスカプラーを使用します。  
PCにネットワークカメラがつながっている場合、カテゴリ5クロスケーブルを使用します。



3. 電源ケーブルを使ってネットワークカメラをコンセントにつなげます。

**パワー・オーバー・イーサネット(PoE Plus 802.3at)****PoEに対応しないスイッチを使用する場合**

PoE Plusパワージェクタ(オプション)を使って、ネットワークカメラおよび非PoEスイッチを接続します。



## 5 IPアドレスの割り当て

1. ソフトウェア CD の Software Utility ディレクトリから「Installation Wizard 2」を実行します。
2. プログラムが、あなたのネットワーク環境の分析を行います。あなたのネットワークが分析された後、「Next」ボタンをクリックしてプログラムを続行してください。



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、カメラモデ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。



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。



