はじめにお読みください

クイックガイド カメラ付き高天井器具(無線モデル)



準備物



照明器具本体 カメラ付き 高天井器具 micro SD

microSDカード (録画または無線設定用) ※器具に付属の機種または付属していない

機種がございます ※付属していない機種を選定のお客様に おきましては、ご自身でご準備願います



パソコン (カメラ設定用)

※スマホでの設定はできません。



microSDカード アダプター (PC設定用) ※お客様ご自身で



①カメラ付き高天井器具 取扱説明書(製品に同梱) ②設定ツール 操作説明書 ③ViewLED Viewer 操作説明書

(②③はアプリダウンロード時にファイルに添付)

※そのほか、インターネットおよびネットワーク環境も準備願います(HUB等)

前準

アプリのインストール(https://www.tlt.co.jp/cgi-bin/viewled/index_j.htm)

- ①弊社HPより、ユーザー登録願います
- ②カメラ設定用アプリ「設定ツール」をダウンロードの上、PCにインストール願います
- ③ローカルでのご利用時には、映像閲覧用アプリ「ViewLED Viewer」をダウンロードの上、PCにインストール願います

必要なネットワーク情報

	無線接続の場合
作業用PCのIPアドレス	△ (※1)
カメラのIPアドレス	0 (%1)
サブネットマスク	O (%2)
デフォルトゲートウェイ	O (%2)
カメラログイン ID	O (%3)
カメラパスワード	O (%3)
無線APのSSID	O (%2)
無線APのSSIDのパスワード	O (%2)

※1 お客様の実際のご利用環境に合わせたIPアドレスを新規にご用意※2 お客様の実際のご利用環境の値※3 新規にご用意

- ■施工・設定手順:
- ※ご対応頂きたい事項と、参照頁や項番を記載しています
- ※ご参照頂きたい取扱説明書においては、以下のように略号で示しております
 - カメラ付き高天井器具 取扱説明書:「取/〇〇」、設定ツール 操作説明書:「設/〇〇」、 ViewLED Viewer 操作説明書:「V/〇〇」

1. カメラ設定

[注] 照明器具施工前に、設定アプリ を用いてカメラ設定を実施ください

> 設定ツール 操作説明書

※詳細は、「設定ツール 操作説明書」を参照ください (ダウンロード時に添付) 設定ツールを起動し、接続方式で 無線を選択ください

設/3. 3項

microSDカードをPCに接続し、カメラのネットワーク設定をmicroSDカードに保存してください 「歌/a a 14

設/3.3.1①~②項

2. カメラ付き高天井器具の取り付け

カメラ設定情報保存済みmicroSDカードをカメラボックスに 挿入してください | 設/3. 3. 1③項、取/P3「microSDカードの挿入方法」

カメラ付き高天井 器具 取扱説明書

※詳細は、「カメラ付き高天井器具 取扱説明書」(製品に同梱)を 参照ください 天井に施工した後にカメラボックスが動作しないことを防ぐため、 事前にカメラボックスの動作確認を実施ください

取/P3「カメラボックスの動作確認方法」

カメラボックスを器具本体へ取付ください その後、カメラ付き高天井器具を天井へ取付ください

> -----「取/P3「カメラボックスの取り付け方」、取/P4「器具の取り付け方」

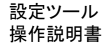
電源線および調光線を接続し、電源投入後にインジケータの点灯を確認してください。「両」の「電源線及び調楽信号線の取る

取/P4「電源線及び調光信号線の取付け方取/P5「カメラの動作確認方法(再確認)」

表面(1からのつづき)

3. カメラ設定(1からのつづき)

※「設定ツール」アプリに戻り、カメラとPCの設定を続けて実施ください



※詳細は、「設定ツール 操作説明書」を参照ください (ダウンロード時に添付)

カメラのIPアドレスを入力ください	設/3. 3. 1④~⑦項
カメラとPCの初期設定を行ってください	設/3. 3. 2項]
映像を確認ください	設/3. 3. 3項

●専用ビューワソフト「ViewLED Viewer」をご利用の場合

※クラウドサービスの契約は必要ありません

4-1. カメラ設定と閲覧

ViewLED Viewer

※詳細は、「ViewLED Viewer 操作説明書」を参照ください (ダウンロード時に添付) ViewLED Viewerを起動し、ログイン後、 カメラの登録を行ってください

V/3. 1項~3. 2項

LIVE映像を確認ください

V/3. 3項

映像がご確認いただければ、設定・施工は完了です

●クラウドサービスご契約の場合(3. 項からのつづき)

4-2. クラウドAI画像解析サービス(ViewLED Solution)の利用

※ご利用には専用ゲートウェイの購入とクラウドサービスのご契約が必要です

ViewLED Solution ご契約 サービス申し込み、ご契約、専用ゲートウェイの購入

ご契約に 必要な情報 カメラと専用ゲートウェイのネットワーク情報、 ユーザー情報、ご利用のネットワーク情報 (各種サーバーに関する情報)

※サービスラインアップについて: https://www.tlt.co.jp/tlt/products/viewled/viewled solution/lineup.htm

5. 専用ゲートウェイの設置

専用ゲートウェイ施工説明書を参照してください

6. 閲覧、録画・保存、解析などの運用開始

「CiaoCameraご利用ガイド」を参照してください。 ブラウザソフトまたはスマホでViewLEDからの映像がご確認いただければ、 設定・施工は完了です。

ViewLED Solutionをご利用ください。