取扱説明書 (1/2)



本体カバーを取り外す時、マイクの配線が繋がっているため、十分に注意して取り外してください

各部の説明

1. 外部





カメラが給電されると、ケーブルの降圧コンパーターのPOWER LED(青)を点灯します



2. 内部可動部



- ①レンズ回転(ローテーション) 0~350°
- ②垂直回転(チルド) 0~70°
- ③水平回転 (パン) 0~350°

カメラの追加(NVR装置)

1. NVR装置の自動検索機能による追加

本品はOnvif規格が対応するため、NVR装置の自動検索機能でカメラと接続できます。



NVR装置によって検索機能が違いますので、NVR 装置の取扱説明書をご確認ください

カメラの給電

1. POE HUB機器による給電



※LANケーブルはCAT5eと CAT6をご使用ください。



POE給電付きNVR装置

2. 手動追加

自動検索ができない場合、下記内容を入力して、手動で カメラ追加ができます。

デバイス種類: IPC

プロトコル: NETIP

IPチャンネル:任意設定

デバイスアドレス:192.168.1.10

ポート:80

ユーザー名: admin

パスワード:【空欄】

2. ACアダプターによる給電



12V = 1.5AのACアダプターを接続してください。

○ プラグ寸法: Φ5.4×Φ1.6mm (外径×内径)

取扱説明書 (2/2)

カメラの設定

1. 基本設定項目

圧縮方式: H.265X 画 素: 5MP

画 質:6(極高)

フレークレート: 15

映 像:選択可能 音 声:選択可能

2. その他項目

露光モード、昼夜モード、明暗補正、赤外線切替、逆光 補正、IR補正、ちらつき防止などの設定を対応します。



NVR装置によって設定できる項目が異なるため、 NVR装置の取扱説明書をご確認ください

カメラのアドレス

弊社がカメラのIPアドレスを「192.168.1.10」に設定して 出荷します。

スペック

画 素:500万画像(2595×1944)

画像センサー: CMOSセンサー

圧縮技術: H.264/H.265/H.265+

音 声:マイク内蔵

焦点距離:2.8mm広角レンズ

レンス、範囲:水平回転 0~350°, 垂直回転 0~70°

レンズ回転 0~350°

暗視機能:15コ赤外線LED搭載、自動切替

照射範囲10~50m

インターフェース: ONVIF規格対応

接続方法:NVR装置

通信方式: イーサネット10/100Mbps

動体検知:あり 逆光補助:あり 顔認識 : 非対応

放熱設計:金属カバー、外付け降圧コンバーター

防水防塵: IP66

電 源:48V POE給電/12V ACアダプター給電

効 率:動作時約6W

本体サイズ: 112×112×85mm

重さ: 約400g

┃よくあるご質問

Q:カメラ検索でカメラを表示されない

A: 下記内容を実施してください

1、ケーブルのPOWER LEDの点灯をご確認ください 点灯する → 電源が正しく接続されました 点灯しない → カメラの電源をご確認ください

2、NVR装置の自動検索でカメラを追加してください

検索可能 \rightarrow そのまま追加してください 検索不可 \rightarrow 手動追加を行ってください

Q:カメラの画素が低い

A: NVR装置は500万画素のカメラを対応しない可能性があります。お手数ですが、パソコン接続で画素と画質をご確認ください。

Q:昼でも暗視モードの画像となっている

A: カメラの昼夜切替閾値(感度)を調整してください

Q:パソコンで設定した内容をNVR装置に反映されない

A:基本的にはパソコンのVMSソフトで設定した内容をNVR装置に反映できません。

お手数ですが、NVR装置にて再設定を行ってください。

セット内容

本体・・・・・・ 1台防水キャップ・・・・・・ 1セット取付けネジ・・・・・ 3セット取扱説明書(本書)・・・・・ 1枚

_{発売元:} アリス株式会社

〒542-0012 大阪市中央区谷町7丁目1-39新谷町第2ビル307

TEL/FAX: 06-7505-9374

ご意見、要望などがございましたら、info@arisjapan.comにお問合せください

Made in China