

フィッシュアイカメラ 交差分析（動線分析） 簡易設定ガイド

10-22-2024

水平方向



- カメラのHIKVISIONロゴが設置する部屋の水平ラインと平行になるように取り付けます。

HIKVISION®

ようこそ

日本語 ▾

🔒

パスワードを忘れましたか？

ログイン

クライアントを使用する際は、個人のプライバシーやその他の権利を保護するよう、ご注意ください。

©2023 Hikvision Digital Technology Co., Ltd. All Rights Reserved.



- ブラウザにカメラの I P アドレスを入力し、接続します。
- ユーザー名とパスワードでログインします。

デバイスの概要



メモリ

20MB/60MB



フラッシュ

280MB/2048MB



スマートRAM

600MB/800MB

プラットフォーム : G7

ファームウェアバージョン : V5.8.2

統合ライブラリバージョン : 2.0.0

① VCA

② アプリケーションの設定

VCAリソースには、スマートアプリケーションとイベントが格納されます。組み込みアプリケーションまたはサードパーティが提供するアプリケーションをインポートして管理できます。

重要なアプリケーション ライセンスのインポート

人物カウントアラーム

アクティベート



リンクチャンネル: 1

人数集計

アクティベート



リンクチャンネル: 1

次へ

- アプリケーションの選択画面で『人数カウントアラーム』を選択します。
- 『次へ』をクリックします。

① VCA

② アプリケーションの設定

スマートアプリケーションまたはイベントの詳細設定を完了してください。



一般設定



人物カウントアラーム



スマートイベント

現在の設定が実際の要求を満たして…



- 『人数カウントアラーム』をクリックします

人物カウントアラーム

待ち行列管理 ヒートマップ設定 ① 交差点分析 オーバレイとキャプチャ 詳細

ルール設定

警戒スケジュール...

②

有効



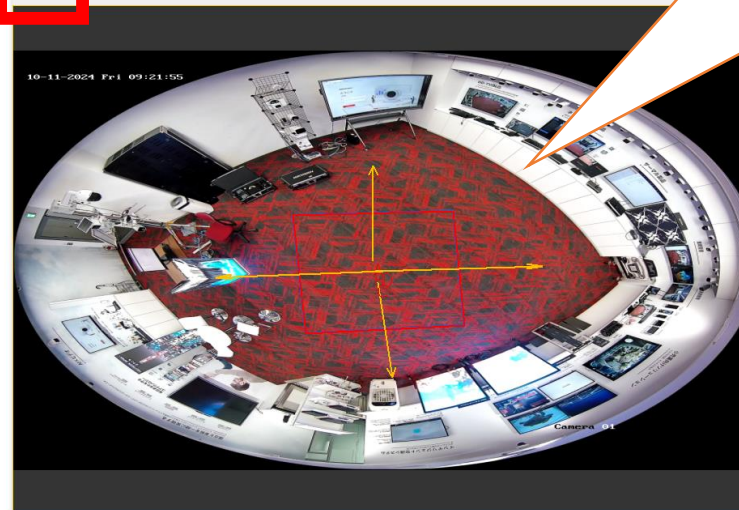
④

保存

③

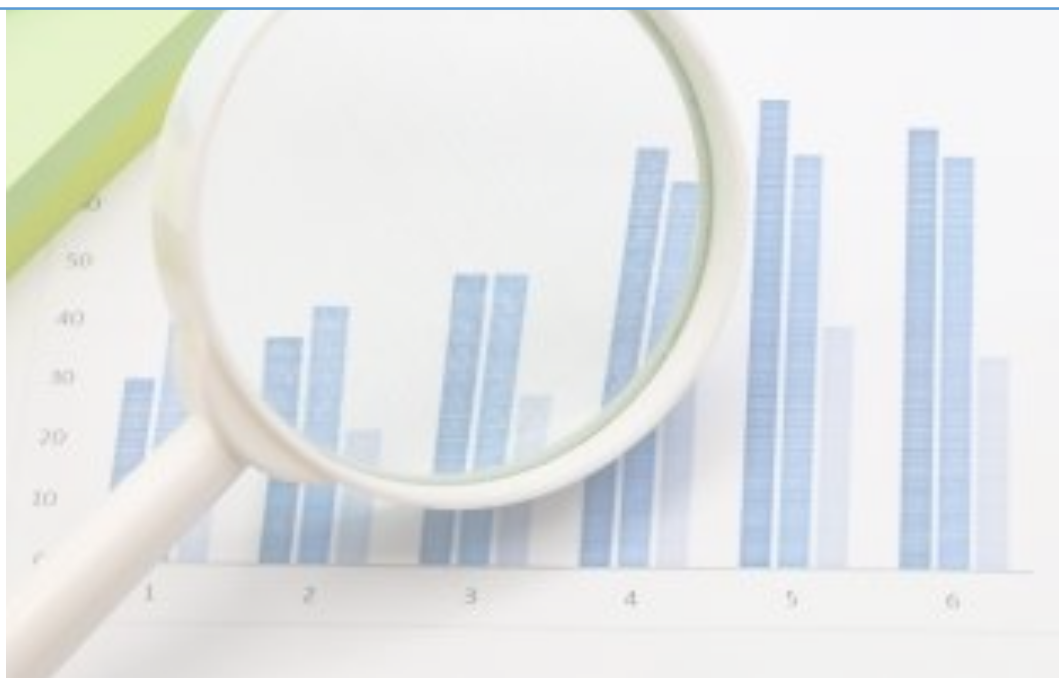


左クリック→左クリック
左クリック→右クリック



- 『交差点分析』タブをクリックし、スライドボタンを『有効化』します。
- 右側の画面上で、分析対象となるエリアを選択します。
※四角形の頂点は左クリックで指定します。最後は右クリックします

分析結果の確認



① VCA

② アプリケーションの設定

スマートアプリケーションまたはイベントの詳細設定を完了してください。

アプリケーション表示



一般設定



人物カウントアラーム



スマートイベント

現在の設定が実際の要求を満たして…



- 『アプリケーション表示』をクリックします。



アプリケーションの表示とレポート

You can view the smart applications supported by this device and get related report to know the device status.



データレポート



データ認識



待ち行列管理統計



ヒートマップ



交差点分析



- 『交差点分析』 をクリックします。

2024-10-11 交差点解析レポート

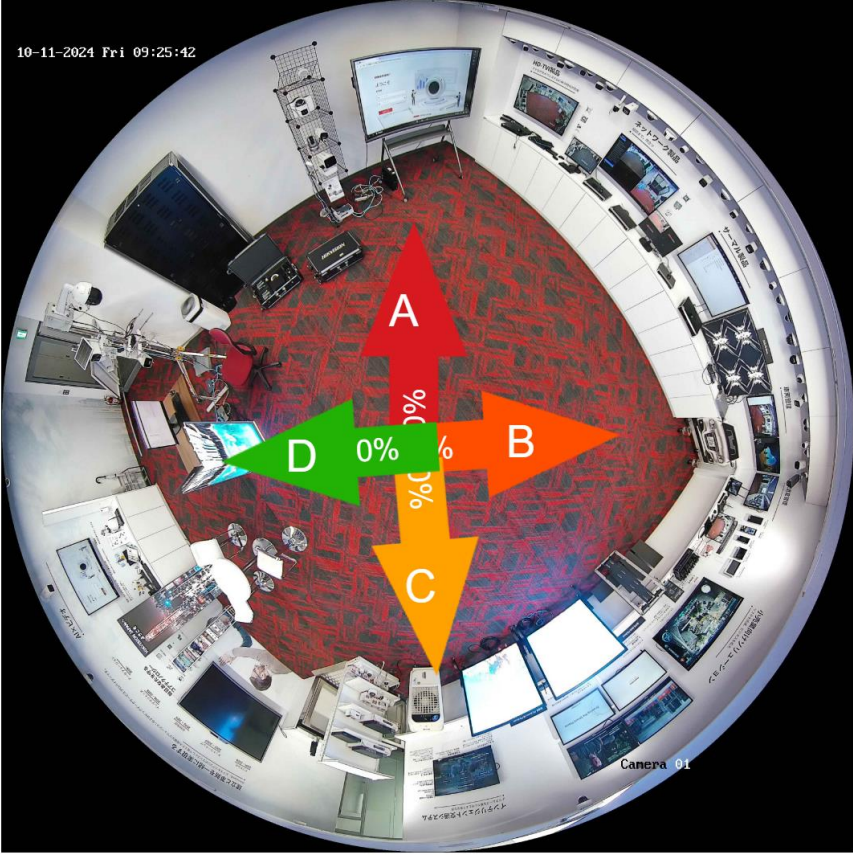
10-11-2024 Fri 09:25:42

進入
A

レポートタイプ
日次レポート

開始時間
2024-10-11

検索



A入力; A出力
0人間

A入力; B出力
0人間

A入力; C出力
0人間

A入力; D出力
0人間

- 進入経路およびレポートの期間を選択し『検索』ボタンをクリックします。
- 指定した期間の交差点分析（動線分析）の結果が表示されます。