

G-cam02新型機マニュアル <人感検知（人物のみを検知したい場合）・PC>

IP CAMERA 2021-02-05 16:04:57

ユーザー: admin

設定管理
 パラメータ設定
 映像管理
 アラーム管理
 ユーザ管理
 その他

監視
 MIYOSHIM駐車場
 ホースランド
 新型社内
 TTTT-326086-HKRRZ
 SSAA-199333-EAEAE
 TTTT-326086-HKRRZ
 SSSS-761627-EAADC

映像設定
 音声設定
警報設定
 ネットワーク
 SDカード
 定時スケジュール
 PTZ
 登録情報
 システム
 無線接続
 動き検知

動き検知
 動き検知 ← オフにします (✓を入れない状態)
 感度 普通 適用

スマートアラーム
 スマートアラーム ON OFF
 人間の形を作る ON OFF
 アラーム形式 シングル 適用

音声アラーム
 音声アラーム ON OFF
 音量レベル 50 (1-100) 適用

外部アラーム
 外部アラーム
 外部アラーム形式 常閉 常閉 適用

アラーム連動
 メールに画像を添付して送信 E-mail設定
 FTPサーバーに画像を保存 使用できません FTP設定
 FTPサーバーに動画を保存
 中継器出力 5秒
 SDカードに動画を保存 ← 検知した時から別録画で保存します

警報音
 ラウド 吠える 持続時間 5秒
 アラームリセット OFF 適用

アラーム日時設定 取得

「スマートアラーム」ON：人感検知設定
人間の形を作る：人を四角で囲みます

人物を検知した際に、警報を鳴らします。

アラーム日時設定

| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 日 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 月 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 火 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 水 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 木 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 金 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 |
| 土 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 緑 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 | 白 |

全て選択 全て消去 はい

ドラッグをして色を反転させる
 (色のついた時間に人感検知稼働)
 ※色のついていない時間は、
 人物を検知しても警報は鳴りません

G-cam02新型機マニュアル <人感検知設定（人物のみを検知したい場合）・CamHi>

The image shows a sequence of three screenshots from a mobile application, illustrating the steps to configure human detection settings. Yellow arrows indicate the navigation path from the main settings menu to the specific detection settings.

カメラの設定

- カメラ (SSAA-037271-BDEFD)
- パスワードを変更
- 動体検知アラーム**
- ヒューマノイドアラーム**
- 動体検知アラームの動作**
- 録画スケジュール
- 音量
- ビデオ・ストリーム
- Wi-Fi
- SDカード
- 時刻とタイムゾーン
- メール送信

動体検知アラーム

- 動体検知アラームを有効にする ← オフにする

ヒューマノイドアラーム

- スマートヒューマノイド認識 ← 人感検知の設定
- フレーム人間形
- アラームトリガー 単独トリガー > ← 人感検知のみの場合は「単独トリガー」にセット

動体検知アラームの動作

- アプリでの通知 ← 検知するとアプリが通知します (携帯電話の設定により作動しない場合もあります)
- 名前をプッシュ カメラ
- 動画をSDカードに保存 ← 検知した時から別録画で保存します
- 画像をメールで送信
- 画像をFTPサーバーに保存
- 動画をFTPサーバーに保存 ← 使用できません
- 写真撮影枚数: 1 (selected), 2, 3
- アラーム通知音の設定
 - 通知音を鳴らす: ← 人物を検知すると警報を鳴らします
 - 通知音→アラーム: 犬の鳴き声 > ← 警報の種類
 - 通知音の長さ: 5秒 > ← 警報の長さ

G-cam02新型機マニュアル <音声>

The screenshot displays the IP CAMERA software interface. On the left, a sidebar lists camera channels, including 'MIYOSHIFUJI' and 'MIYOSHIFUJI(S)'. The main window shows a live video feed of a street scene. Overlaid on the interface are several yellow callout boxes with Japanese text:

- A box pointing to a microphone icon in the bottom left of the video feed: "押すとアプリケーション側の音を発報できます もう一度押すとOFFになります" (Pressing it allows you to report the sound from the application side. Pressing it again turns it OFF).
- A box pointing to a volume slider below the microphone icon: "カメラ側の音を聞くことができます" (You can hear the sound from the camera side).
- A box pointing to a red microphone icon: "こちらがOFFの状態です。" (This is the OFF state).
- A box pointing to a volume control slider in the settings menu: "マイクの音量調節" (Microphone volume adjustment).

< CamHi >

The screenshot shows the CamHi mobile application interface. It features a live video feed of a street scene. Two yellow callout boxes with Japanese text are overlaid:

- A box pointing to a speaker icon in the bottom left: "カメラ側の音を聞くことができます" (You can hear the sound from the camera side).
- A box pointing to a microphone icon in the bottom right: "押しながら話すとこちら側の音を発報できます" (While pressing it, you can report the sound from this side).

人物を追いかけてカメラが動く機能（知的トラッキング）

<PC>

IP CAMERA

ユーザー: admin
2021-02-18 11:20:38

設備管理
パラメータ設定
録画管理
アラーム管理
ユーザ管理
その他

SSAA-B

映像設定
画像設定
音声設定
警報設定
ネットワーク
SDカード
定時スクリプト
PTZ
登録情報
システム
無線接続
動き検知

画像表示
ワイドダイナミック 15
露出モード 自動
画像優先モード 照度優先
赤外線ライト制御 自動
インテリジェントナイトモード 普通の夜目
純白の光制御 自動閉き

スマート追跡
 スマート追跡
取得 適用

ON : チェックを入れて適用をクリックしてから取得
OFF : チェックを外して適用をクリックしてから取得

<CamHi>

知的トラッキング

緑 : ON (人物を追いかけてカメラが動きます)