# 現場見守る君®取り扱い説明書



Ver 最終更新日 1.7 2024/5/23



1. 本体と付属品の確認	 	 3
2. 設置方法	 	 4
3.PCで使用する場合		
3-1. 初期設定(アプリのインストール、カメラの登録)	 	 5
3-2.ライブ映像を見る	 	 6
3-3.録画映像を見る	 	 7
3-4. 録画映像をダウンロードする	 	 7
3−5.カメラの向き記憶機能(プリセット)を使用する	 	 8
3-6.スナップショットを撮る・手動録画をする	 	 9
3-7 スナップショット・手動録画映像を見る	 	 9
3-8. デジタルズームをする	 	 10
4. iphone/スマートフォンで使用する場合		
4−1. 初期設定(アプリのインストール、カメラの登録)	 	 11
4−2. ライブ映像を見る	 	 12
4−3.録画映像を見る	 	 13
4-4.録画映像をダウンロードする	 	 13
4-5.カメラの向きの記憶機能(プリセット)を使用する	 	 14
4-6.スナップショットを撮る・手動録画をする	 	 15
4-7. デジタルズームをする	 	 15
5. ipadで使用する場合		
5-1. 初期設定(アプリのインストール、カメラの登録)	 	 16
5-2.ライブ映像を見る	 	 17
5−3.録画映像を見る	 	 18
5-4.スナップショットを撮る・手動録画をする	 	 18
5-5 手動録画映像を見る	 	 19
6.クラウドの静止画を見る、保存する	 	 20
7.困った時は	 	 22
8. ご返却の前に	 	 23
9.カメラのご返却先、ご返却時のご注意事項	 	 24

※ブラウザマークⅡの取扱説明書は24ページ以降に掲載しております。

### 1. 本体と付属品の確認

本体

1

- ② 単管取り付け金具
- ③ アカウント登録証



※写真はスタンダードのものです





#### ※インドアにはつきません



### 2. 設置方法

#### ◆ 単管に設置する場合

①付属の単管設置金具をはめてレンチで締めます。



③更にしっかり固定する場合は、下の金具に 結束バンド等を括り付けて固定します。



②単管取り付け金具の2つの爪に向かって、 見守る君の背面の金具を上から差し込みます。



#### ◆ 仮設ポール等に設置する場合

①ステンレスバンドや番線を用意します。



③更にしっかり固定する場合は、下の金具にも 結束バンド等を括り付けて固定します。



②見守る君の背面の金具に通して締め付けます。



#### ◆ 3-1 初期設定(アプリのインストール、カメラの登録)

① URLにアクセスします。

https://mimamorukun.com/support/

- 下記のCamViewをダウンロードします。
- ③ アプリをインストールします。



④ インストール後、CamViewを起動します。
 「カメラリスト」を右クリックして、「新しいカメラを追加」をクリックします。







#### ◆ 3-2 ライブ映像を見る

① 追加したカメラをダブルクリックかドラッグ&ドロップすることで再生されます。



② 可動レンズタイプのカメラの場合、矢印ボタンをクリックすると見たい向きに可動します。





③水平スキャン:レンズが左右に旋回した後、
 元の位置に戻ります。
 垂直スキャン:レンズが上下に旋回した後、
 元の位置に戻ります。



④ライブ映像の上で右クリックし、「停止」をクリック すると、ライブ映像を切断できます。



#### ◆ 3-3 録画を再生する

Camviewからカメラ名を右クリックし、
 SDカード再生」をクリックします。

CAN	
カメラリスト	▲ 436/ (ッテリー
der	選択したウィンドウに再生
	カメラID/パスワード設定
548	ビデオ設定
234	モバイル設定
e aaa	タイムラブス録画設定
📲 ara	夜間モードコントロール
ara	SDカード再生
- 📕 原日 📕	タイムラブス再生
- 「大千	3.5.2

◆ 3-4 録画をダウンロードする

①前述の録画ファイルリストより、
 「ファイル選択」をクリックすると
 チェックボックスが表示されます。

- 20201018 	^
172251	
172752	録画再生
173253	
173754	ファイル選択
- 174254	A.
- 174756	ダウンロード実行
- 175258	
175759	
180300	リスト更新
180801	

③ダウンロードしたファイルをダブルクリックすると CamPlayが立ち上がり、映像を再生できます。



- ②日付と時刻を選択し、「録画再生」をクリックします。 日付の下に時間のファイルが表示されます。
  - (例:173754 → 17時37分54秒から録画開始)

20201018 	^
172251 172752 172252	绿画再生
- 173754	ファイル選択
174254 174756 175258	「参ウンロード実行
175759 180300	リスト更新
180801 181301	閉じる
181802 182303	
182804	

②チェックを入れて「ダウンロード実行」をクリックします。
 1度に行うダウンロードは6ファイル以内を推奨します。
 ※6ファイル以上のダウンロードを行う場合は、本体から
 SDカードを抜き、PCにて直接保存を推奨します。



 ④CamPlayのトップ画面より、「全て変換する」を クリックして、AVI拡張子に変換することも可能です。



- ◆ 3-5 カメラの向き記憶機能(プリセット)を使用する
  - ①ライブ映像を再生し、「パトロール」をクリック します。





◎ パトロール設定 X 設定 ☑ (18,0) 次へ 待ち時間(秒) 5 速度 1 ~ (30,4) 次へ 設定 (12,0) 汝へ 設定 (24.0) 次へ 設定 設定 (24,0) 次へ パトロールポイントを保存 キャンヤル

③「パトロールポイントを保存」をクリックすると 現在の設定を保存します。



④記憶したカメラの向きに移動する場合は、「次へ」を クリックします。



- ◆ 3-6 スナップショットを撮る・手動録画をする ※カメラ内のSDカードには約1週間分のデータが自動録画されています。
  - ①カメラ画面から、スナップショットを撮影したい 方向にカメラの向きを可動します。





②右上の「図」をクリックするとスナップショット、 「●」をクリックすると手動録画を開始します。 撮影した画像、録画映像はPCに保存されます。



◆ 3-7 スナップショット・手動録画映像を見る

①左下の設定マークをクリックします。

②ディレクトリにスナップショットと録画ファイルが 保存されます。

スナップショットを保存:「開く」をクリックします。



⑤撮影した画像を保存したフォルダが表示されます。画像はPNG形式で保存されます。



⑥手動録画ファイルはcrfという専用拡張子で 保存されます。crfはダブルクリックすると CamPlayにて再生されます。

名前	更新日時	種類	サイズ
142312.crf	2020/09/14 14:28	CMVRecordFile	21,246 KB
] 142312@300@0.rfd	2020/09/14 14:28	RFD ファイル	2 KB
142812.crf	2020/09/14 14:32	CMVRecordFile	15,816 KB
] 142812@234@0.rfd	2020/09/14 14:32	RFD ファイル	2 KB
info.xml	2021/08/04 18:23	XML ドキュメント	1 KB

⑦ディレクトリ設定画面で「変更」をクリックすると、

「イレクトリー」	ディレクトリ設定
マームウェアアップグレート 司定ドアクセス ジイン 到象の縦横比 ンポート・エクスポート ワトウェアアップデート	録画     フォルダーに録画ファイルを保存:     C+Users¥mi-furuuchi¥AppData¥Roan 開く     変更     ディスクの容量が次の     値以下の場合     値以下の場合     値以下の場合     値の     録画     ④ 録画停止
	スナップショット フォルダーにスナップショットを保存・ C¥Users¥mi-furuuchi¥AppData¥Poan 間、 変更…

#### ◆ 3-8デジタルズームをする

①ライブ映像を再生します。

ライブ映像上にカーソルを置き、マウスのホイールを回します。





②映像が拡大されます。部分的に確認したい時に使用します。
 ※デジタルズームの為、通常時より画質は上がりませんのでご注意ください。





③インストール後、Viewlaを起動し、 トップページ右上の「+」を押します。



atl docomo ♥ 10:00 76% ■〕
「カメラの追加
手動入力
ローカルサーチ
Smart Wi-Fiセットアップ
QRコード読取
LTEセットアップ

④「QRコード読取」を押します。

⑤アカウント登録証のQRコードを読み取ると
 ID、閲覧パスワードが自動入力されます。
 ※読み取りができない場合は、1つ前の画面に戻って
 手動入力を押し、入力をお願いします。

⑥実行ボタンを押して、登録完了です。※カメラの名前は任意に付け替えられます。





- ◆ 4-2 ライブ映像を見る
  - Viewlaのカメラリストー覧より、ライブ映像を 見たいカメラを選択します。



②ライブ映像が映し出されます。可動レンズの場合、 画面上をスワイプしレンズの向きを操作できます。





#### ◆ 4-3 録画映像を見る

①録画映像を見たいカメラの「②」を押します。



③「SDカード録画」を押します。



◆ 4-4 録画映像をダウンロードする ①録画映像一覧で「編集」を押します。



②「録画再生」を押します。



④録画映像を見たい日付・時間を選択すると 対象の映像が再生されます。



②ダウンロードしたい映像にチェックを入れ、ダウンロードを押して完了です。



- ◆ 4-5 カメラの向きの記憶機能(プリセット)を使用する
  - ①ライブ映像を再生し、プリセットボタンを押します。



②プリセット画面が表示されます。「設定」を押すと、現在のカメラの向きを記憶します。



#### ③記憶したカメラの向きを見る場合は、「移動」を押します。



- ◆ 4-6 スナップショットを撮る・手動録画をする ※カメラ内のSDカードには約1週間分のデータが自動録画されています。
  - スナップショットを撮影したい方向に カメラの向きを可動します。



 ②「
 「
 「
 ■」を押すとスナップショット、
 ・

 手動録画を開始します。撮影した画像、録画映像は スマートフォン/iphoneの写真フォルダに保存されます。



- ♦ 4-7 デジタルズームをする
  - ①ライブ映像を再生し、指で画面をピンチアウトします。





②映像が拡大されます。 部分的に確認したい時に使用します。



※デジタルズームの為、通常時より画質は上がりません。

※拡大表示中は、カメラの向きを操作できませんので、 ご注意ください。

### 5. iPadで使用する場合

#### ◆ 5-1 初期設定(アプリのインストール、カメラの登録)

現場見守る君\*アカウント登録証 (\*\*) お客様名 デモカメラ ①右のアカウント登録証を用意します。 検品者 出荷者 ご契約タイプ 現場見守る君のスタンダード カメラ名 WEBページ公開用デモカメラ NO.935 ②各QRコードを読み取り、遷移先でアプリを 1 動画閲覧情報 2 静止画関連 閲覧方法 インストールします。 ●STEP1 アプリをインストール 右のQRコードまたは ・スマートフォン、タブレットの場合 下記QRコードからアプリをインストールして 下記URLから開発画面が開きま mCamViewHD カメラを登録して閲覧 Viewla URL https://system.r Viewla ユーザーID バスワード PROPERTY OF a and a second 閲覧画面に ログインする 13:2-4 RTC Restable ・パソコンの場合 iPad 『現場見守る君』ホームページから CamView & CamPlayをインストール https://www.mimamorukun.com/p ●STEP2 アプリにカメラを登録 カメラID 標準設定で2分毎に保存されている静止筋の閲覧ができます。 時間間隔と保存期間の変更は可能です。 開覧 パスワード 動画マニュアルのご案内 アプリのインストールや録画の再生方法などを動画で 解説しています。 「演場記号を想」ホーン内マニュアルページを空気ください。 https://www.mimamorukun.com/products/manual/ スマートフォン、タブレットの場合
 アプリ内+ボタンから「QRコード読み取り」で上記コードを読み取って登録。
 または、「手動入力」で上記ID・パスワードを入力して登録。 お問い合わせ電話番号 ・パソコンの場合 CamView Pierce CamWiew回面左上、カメラリストを右クリッ ク、「新しいカメラを追加」からIDとパスワー ドを入力して登録。(カメラ名は自由に付けら れます。) ご不明な点はお気軽にご連絡ください 048-714-0403 ※読み取りができない場合は、AppStoreで検索して 平日8:30~17:30 単語もご確認ください インストールをお願いいたします。

③mCamViewHDを起動し、

トップページ左上の「+」を押します。



④カメラの追加画面から、 「QRコード読取」を押します。



## 5. iPadで使用する場合

⑤アカウント登録証のQRコードを読み取ると
 ID,閲覧パスワードが自動入力されます。
 ※読み取りができない場合は、1つ前の画面に戻って
 手動入力を押し、入力をお願いいたします。



⑥「実行」を押して、登録完了です。※カメラの名前は任意に付け替えられます。

16:01 6月14日(月)		_									al 🗢 66% 💻
+ カメラリ	スト	移動									
0110 E.K.	14150 ル	$\odot$	キャンセル			カメ	ラの追加				¥17
_				名前					デモカン	<b>メラ</b>	
				カメラID					011014	150	
				サムネイル	の自動更新						
					方式			Mo	bile		
-											
C	9		0		Ø	AI		٦		2 1	
設備再生	カメラリス	IN D	ーカルサーチ	Wifi Setup	情報			~			

◆ 5-2 ライブ映像を見る

 ①mCamViewHDのカメラリストより、ライブ映像を見たい カメラを選択します。







#### ◆ 5-3 録画映像を見る

①「録画再生」を押します。



②「SDカード録画」を押します。



③再生したいカメラを選択すると、

録画データの日付を選択できます。



⑤時間を選択すると、録画データが再生されます。



④日付を選択すると、時間を選択できます。



※iPad用アプリ、mCamviewHDでは 録画映像のダウンロードができません

> ダウンロードされる場合は、 カメラ本体からSDカードを取り外し、 PCへ接続して直接保存してください。

### 5. iPadで使用する場合

#### ◆ 5-4 スナップショットを撮る、手動録画をする

①ライブ映像を開き、右上の「🗃」を押すと、iPadの 写真フォルダにスナップショットが保存されます。



②「台」を押すと、手動録画が開始されます。
 終了する際はもう一度ボタンを押します。



#### ◆ 5-5 手動録画映像を見る

①左下の録画再生を押し「ipad」を押します。



③録画映像が再生されます。



②手動録画映像の一覧が表示されます。 録画映像を見たい日付を押します。





ユーザーID			
バスワード			
	ダイン キャッジ	レュ削除	

③レンタルしているカメラの一覧が表示されます。 静止画を見たいカメラ画像を押します。





④時間帯ごとに静止画の一覧が表示されます。 基本設定では、2分ごとに1枚ずつ保存されています。



#### ⑤静止画は基本設定では7日間保存されており、 超過した静止画は動画形式で保存されます。 保存された動画を確認をクリックします。



#### ⑥1ヶ月分のコマ送り動画が保存されています。 右クリックでダウンロードも可能です。

no.	绿画日	27 179E	生成日	ファイルサイズ
1	2021/06/08	935_20210608_movie.mp4	2021/06/15 01:28	1,145,243 byte
2	2021/06/07	935_20210007_movie.mp4	2021/06/14 01:30	1,152,646 byte
3	2021/06/06	935_20210606_movie.mp4	2021/06/13 01:23	1,113,246 byte
4	2021/06/05	935_20210605_movie.mp4	2021/06/12 01:27	1,088,843 byte
5	2021/06/04	935_20210604_movie.mp4	2021/06/11 01:33	1,111,830 byte
6	2021/06/03	935_20210603_movie.mp4	2021/06/10 01:27	1,104,593 byte
7	2021/06/02	935_20210602_movie.mp4	2021/06/09 01:23	1,104,411 byte
8	2021/06/01	935_20210601_movie.mp4	2021/06/08 01:27	1,211,697 byte
9	2021/05/31	935_20210531_movie.mp4	2021/06/07 01:28	1,206,150 byte
10	2021/05/30	935_20210530_movie.mp4	2021/06/06 01:25	1,129,175 byte
11	2021/05/29	935_20210529_movie.mp4	2021/06/05 01:27	1,166,809 byte
12	2021/05/28	935_20210528_movie.mp4	2021/06/04 01:26	1,066,463 byte
13	2021/05/27	935_20210527_movie.mp4	2021/06/03 01:29	1,092,193 byte
14	2021/05/26	935_20210526_movie.mp4	2021/06/02 01:30	1,118,805 byte
15	2021/05/25	935_20210525_movie.mp4	2021/06/01 01:36	1,095,964 byte
16	2021/05/24	935_20210524_movie.mp4	2021/05/31 01:29	1,098,613 byte
17	2021/05/23	935_20210523_movie.mp4	2021/05/30 01:32	1,128,810 byte
18	2021/05/22	935 20210522 movie.mp4	2021/05/29 01:34	1,208,987 byte

#### ◆ 6-2 静止画を全て保存する場合

①日付と時刻を選択して「検索」ボタンを押して、
 静止画を表示します。



③ファイルの種類「ウェブページ、完全」を選択して 保存します。

(Edgeの場合は「ウェブページ、全て」)

オットワーク	v «
ファイル名(N):	view.php.mhtml
ファイルの種類(①:	ウェブページ、1 つのファイル (*.mhtml)
	ウェブページ、HTML のみ (*.html;*.htm)
▲ フォルダーの非表示	クエブベージ、モンのファイル ( Junitini) ウエブベージ、完全 (*.htm;*.html)

#### ②何もない所で右クリックして「名前を付けて保存」を クリックします。



④htmlファイルと静止画がまとまったフォルダが 保存されます。

htmlファイルの方は削除して問題ありません。



静止画間隔	保存期間		
2分	7日	☆基本設定	
10分	30日	※静止画の保存間	『隔は、基本設定から
30分	100日	左記のように変	変更することも可能です。
60分	210日	変更をご希望の ご連絡ください	)場合は担当営業まで ヽ。
120分	1年間		

### 7.困ったときは

●カメラ映像が見られない、カメラが動いていない

→電源が入っているかご確認ください。

入っている場合はID、パスワードの登録が異なる可能性があります。

カメラ同梱の「アカウント登録証」のカメラのID・パスワードを再度ご確認いただき、 再入力をお願いたします。

●アプリでの閲覧で「オフライン」と表示される。

→docomoまたはSoftBankの電波サービスエリア内かを再度ご確認ください。 過電流等でカメラがフリーズしている可能性があります。 一度電源を抜き差しして、2~3分後に再度お試しください。

- ●読み込み中のままカメラに接続できない。
  - →アプリの動作が重くなっている可能性があります。 タスクを切ってアプリを終了させ、アプリの再起動をお願いします。

●映像が表示されるまで時間がかかるようになった、映像がスムーズに流れない。 →月間の通信量上限を超過し、回線速度に制限がかかっている可能性があります。 回線状況を確認いたしますので、お電話でご相談ください。

- ●映像が乱れる。(昼になると画面が真っ白になる、画面全体が色味がかってみえる、画面の一部が紫色になる、など)
   →電源の抜き差しを行い、カメラを再起動することで改善する場合があります。
   再起動でも改善しない、繰り返し事象が起こる場合は、お電話でご相談ください。
- ●夜になると真っ暗で見えない。
- →夜間用の赤外線投光器の有効距離は約10mです。カメラの設置高さや被写体からの距離をご確認ください。 また『ブラウザタイプ』には赤外線暗視機能はありません。

 ●症状が改善されない場合や、ご不明点がございましたら下記へお問合せください。 〒330-0081
 埼玉県さいたま市中央区新都心4-3 ウェルクビル 3階
 (株)吉田東光 市場開発室
 TEL:048-714-0403 / FAX:048-856-0023

### 8. ご返却の前に

◆ カメラのご返却の前に、デバイスからカメラの削除をお願い致します。

#### PC(Camview)の場合

①カメラリストから削除したいカメラ名の上で
 右クリックし「カメラを削除」をクリックします。

גופאנ	^	demo		
idomo ji	択したウィンドウに再生			
. <u></u> л	らID/パスワード設定			
Ë	材設定			
Ŧ	イル設定			
9	ムラブス録画設定			
73	間モードコントロール			
S	ウード再生			
夕	ムラブス再生			
N	S再生			
. 0	的書報			
	10 77. 28 P			
<b>b</b>	くうを削り除			

#### スマートフォン/iphone・ipad(Viewla)の場合

①右上の「―」を押します。

削除したいカメラを選択し、「削除」を押します。



#### ipad (mcamviewHD)の場合

①右上の「移動」を押します。
 削除したいカメラを選択し「-」を押します。





②「削除」をクリックして完了です。



②「OK」を押して完了です。



②「削除」を押します。 ③「OK」を押して完了です。





# 9. カメラのご返却先、ご返却時のご注意事項

佐川急便の伝票、集荷について

カメラ納品時の箱に佐川急便の返却用伝票が 同梱されているお客様は、そちらをご使用ください。 ※返却用伝票の同梱は、返却分送料をいただいている方に限ります。 0120-333-603 佐川急便集荷TEL ※つながらない場合は、最寄りの佐川急便営業所へご連絡をお願いいたします。 https://www.sagawa-exp.co.jp/send/branch\_search/tanto/

・福山通運の伝票 集荷について お近くの福山通運の営業所にご連絡をお願いいたします。 https://corp.fukutsu.co.jp/shop/



2 5 2 0 2 3 5 京市中央区相生4-5-1 小島ビル1F

> 株式会社吉田東光

単常正 0120-28-8817 同音池 0210-1911-6656-0502

「現場見守る君」(防犯カメラ) 取扱注意!!



〒252-0235 神奈川県相模原市中央区相生4-5-1 小島ビル1F 現場見守る君 サービスセンター TEL 042-704-0237

#### ◆ 返却時の梱包方法

※誤った梱包により、部品の破損が多発しております。破損防止にご協力をお願いいたします。 ※専用の箱がない場合は汎用の段ボールでお願いします。その際緩衝材等を巻き、本体に故障がないよう梱包を お願いします。

スタンダード・PRO



3.カメラを収容

PROタイブ(段光器付き) クランプとドームが離れるように はセンサーライトを矢印部へ収容

インドア

保護します。





1. カメラと 2. 固定金具を 固定金具を別々に 箱の緩衝材に 緩衝材に包みます。挟みます。



4. 上部に緩衝材 1. カメラ緩衝材で 3. カメラを を入れます。 上向きに収納し コードを上部に 置きます。





2. カメラを横にして収納して、 上部に緩衝材を入れてください。

# 現場見守る君®取り扱い説明書

# ブラウザマークⅡご利用について



提供 株式会社吉田東光 VER 1.1 最終更新日 2024年3月29日

# 目次

1.本体と付属品の確認	•••	•••27
2.設置方法	•••	•••28
3.PCで閲覧する場合 3-1.カメラの映像を見る (静止画ログイン 3-2.ライブ画ページについて (動画ログイン) 3-3.リアルタイム動画の閲覧 3-4.録画動画の閲覧	• • • • • • • • •	···29 ···30 ···31 ···33
4.困ったときは	•••	•••36
5.カメラのご返却先、ご返却時の注意点	•••	•••37
6.必要なPCの環境	•••	•••38

# 1.本体と付属品の確認



① 本体



# ② 単管用取付金具









# 2.設置方法

◆単管に設置する場合

①付属の単管用取付金具を はめてレンチで締めます。



②単管用取付金具の2つの爪に 向かって見守る君の金具を 上から差し込みます。



③更にしっかり固定する場合は 下の金具にも結束バンドなど を括り付けて固定します。



◆仮設ポールなどに設置する場合

 ステンレスバンドや番線を ご準備ください。

②見守る君の背面金具に通して 締め付けます。

③更にしっかり固定する場合は 下の金具にも結束バンドなど を括り付けて固定します。



※取付については、YouTubeで動画も公開しております。 併せてご確認願います。

◆単管に設置する場合

https://www.youtube.com/watch?v=rJ-2oXLDlV4

◆仮設ポールなどに設置する場合

https://www.youtube.com/watch?v=sG8DsaabA7o





◆3-1.カメラの映像を見る(静止画ログイン) ここでは、PCからカメラ一覧を確認する方法を説明いたします。 ~閲覧を行うにあたり、「アカウント登録証」をご準備願います~

PCのウェブブラウザを起動します。

②下記アドレスを、ウェブブラウザの【アドレス】ボックスに入力します。

https://system.mimamorukun.net/new/admin/viewer

③アカウント登録証に記載の2ユーザー名とパスワードを入力ください。

ユーザーD			
パスワード			
	ログイン	キャッシュ削除	



④使用中のカメラごとに画像が表示されます。

ログインURL QRコード

# ⑤「ライブ」をクリックすると動画画面へのログインページが開きます。





1111(株)サンプルカンパニー

123456789

2024/1/1 00:00

ライブ スマホ

1111(株)サンプルカンパニー 123456789 2024/1/1 00:00

29

◆3-2.ライブ画ページについて(動画ログイン) ここでは、静止画閲覧ページからカメラ映像を確認する方法を 説明いたします。

①「動画閲覧」をクリックすると専用の認証画面が出現いたします。

iexplore.exe	
サーバー 148.67.67.139 がユーザー サーバーの報告によると、これは Par 求です。	名とパスワードを要求しています。 nasonic network device からの要
ユーザー名	
パスワード	
□ 資格情報を記憶する	

※アカウント登録証の④に記載の ユーザー名とパスワードを入力願います

# ②ライブ映像が表示されます。



# ◆3-3.リアルタイム動画の閲覧

ここでは、リアルタイム動画閲覧時の操作について説明いたします。

(5) (7) )↑ (6)↑(

#### 重要:リアルタイム動画は最大で14人まで同時閲覧が可能となります。



- カメラ映像【ズーム】ボタン 手動でズーム調整をします。
  - ・ x1 ズーム(倍率)を1.0倍にします。
  - ・ 🔍 ズーム (倍率)を「広角」方向に調整します。 (ズームアウト)
  - ・ ⊕ ズーム (倍率)を「望遠」方向に調整します。 (ズームイン)
- ② カメラ映像 【コントロールパッド】

画面の水平位置・垂直位置の調整をパッドで位置を設定しマウスの左クリックで行います。 パッドの外側をクリックするほど、カメラの動作速度が早くなります。 パッドの上下方向で、上半分を右クリックするとズームを望遠(ズームイン)し下半分を右クリックすると 広角(ズームアウト)になります。マウスホイール操作でもズーム調整は可能です。 カメラ映像のポジションは、映像をタッチ操作もしくはクリックすることでも移動が可能となり、 マウスホイールの操作でズーム操作を行えます。

③ カメラ映像 【プリセット】

プルダウンメニューからプリセットポジションを選択し【移動】ボタンをクリックすると、あらかじめ登録された プリセットポジションにカメラの向きが移動します。 プリセットポジションの設定は設定していないプリセットポジションの番号を選び、 ロボタンをクリックした後に 設定ボタンをクリックすることで設定が可能となります。 また、 📋 ボタンをクリック頂くと、設定を行ったポジションの削除が可能となります。

# ◆3-3.リアルタイム動画の閲覧

- ④ スナップショットボタン
   スナップショット(静止画1枚)を取得し、その画像が別ウィンドウで表示されます。
   画像上で右クリックをすると、ウェブブラウザの機能を使って画像を保存することができます。
- ⑤ ストリーム選択表示ボタン ストリーム選択画面のポップオーバー表示の表示/非表示を切り替えることができます。 ストリーム選択画面では【ライブ画表示】などを設定できます。 ※今回の閲覧では使用いたしません。
- ⑥ サポートボタン
   サポートボタンをクリックすると、i-PROカメラの技術情報ウェブサイトが表示されます。
   カメラ本体のFAQ(よくある質問)などが確認いただけます。
- ⑦ 全画面表示ボタン 画像が全画面で表示されます、終了の場合はPCのEscボタンを押してください。
- ⑧ ログインボタン リアルタイム動画の映像を長時間閲覧された場合、ログイン設定が切れてしまうことがございます。 その場合再度ログインが必要となりますので、その時にご利用ください。

# ◆3-4.録画動画の閲覧 ここでは、録画動画の閲覧方法について説明いたします。



①操作画面の「カメラ制御」をクリックします。

②ログ表示/再生の 開始 をクリックします。閲覧用ウィンドウが開きます。



### ◆3-4.録画動画の閲覧

ここでは、録画動画の閲覧方法について説明いたします。

#### 重要:録画動画閲覧の画面には複数のユーザーが同時にアクセスすることはできません。

① 記録期間

SDメモリーカードに保存された録画の期間を表示します。

2 要因

ログリストに表示するログの種類を選択します

- ・全て:すべてのログを表示します。
- ・選択
  - : アラームログ●アラームが発生した際のログを表示します。 (動体検知等)

: 手動/スケジュール保存ログ●手動保存やスケジュール保存のログを表示します。 ※初期設定は「全て」になっております。

③ 期間

ログリストに表示するログの期間を設定します。

- ・開始:ログに表示する期間の開始時点を設定します。
  - 最初:SDメモリーカードに保存された最初のログから表示します。
  - 今日:今日のログを表示します。
  - 昨日:昨日から今日までのログを表示します。
  - 最新7日間:6日前から今日までのログを表示します。
  - 最新30日間:29日前から今日までのログを表示します。
  - ※本体は64GBのSDを搭載しているため、約7日分の録画データを保存。
    - その為、30日前のデータは保存されない状況となります。
      - 日時指定:日時指定ボックスに入力された日時のログまで表示します。
- ・終了:「開始」で「最初」、「日時指定」が設定された場合に、
   ログに表示する期間の終了時点を設定します。
   最後:SDメモリーカードに保存された最後のログまで表示します。
   日時指定:日時指定ボックスに入力された日時のログまで表示します。
- ④ [検索] ボタン

「要因」、「期間」で指定された条件でログを検索します。検索した結果がログリストに表示されます。

⑤ ログリスト

ログの検索結果が表示されます。「時間」、「記録期間」をクリックすると録画データが再生できます。

- ・ | < (先頭ボタン) : 先頭のログを表示します。
- く (前ページボタン):前のページのログリストを表示します。
- ・ >| (次ページボタン):次のページのログリストを表示します。
- ・ > (最後ボタン) : 最後のログを表示します。

### ◆3-4.録画動画の閲覧

6

ここでは、録画動画の閲覧方法について説明いたします。

重要:録画動画閲覧の画面には複数のユーザーが同時にアクセスすることはできません。

(削除ボタン):全てのページのログリストを削除します。
 検索した場合は検索されたログリストのみを削除します。削除したログリストに
 関連付けされている画像も削除されます。

- 注意:SDメモリーカードに保存されている録画データが多い場合、削除完了までに数時間かかることが あります。その場合はSDカードをフォーマットしてください。ただし、フォーマットを行うと保存している 全データが削除されます。
  - : 削除中に録画ができない場合があります。
  - : 削除中は本体の電源を切らないでください。 誤作動の要因となります。

⑦ V (ダウンロードボタン):表示されているログリストの総件数分をPCにダウンロードできます。

⑧ (閉じるボタン) : ログリスト表示画面を閉じます。

※動画閲覧ページについて

ログリスト表示画面で時間をクリックすると、ライブ画ページが再生に切り替わります。



# 4.困ったときは

# ここでは、カメラご利用時にお困りごとが発生した際の対応方法について説明いたします。

カメラが動かない	コンセントに差し込まれているかご確認ください。 また、電源が来ているかご確認ください。 カメラは電源に接続してから5~10分程度 起動まで時間がかかります。
カメラの映像が見られない	パスワード入力が必要となりますのでアカウント登録 証のカメラID/パスワードを再度ご入力願います。 電源が入っている状態で動かない場合は担当の 営業までお問合せください。
映像が急に見られなくなった	電源の抜き差しをお願いいたします。 再起動をしても改善しない場合は営業担当まで ご連絡願います。
映像が表示されるまで時間がかかる スムーズに表示されない	電波が弱い可能性がございます。 カメラの設置場所がDoCoMoの通信エリアかご確 認を願います。
夜間の映像が暗くて見えない	夜間用の赤外線投光器の有効距離は10Mです。 広角90度となりますので、位置の確認をお願いしま す。
その他不具合発生時	営業担当までお問合せください。

担当営業が不明、不在の場合は下記へお問合せください。

〒330-0081 埼玉県さいたま市中央区新都心4-3 ウェルクビル 3階 (株)吉田東光 市場開発室 TEL:048-714-0403 / FAX:048-856-0023 5.カメラのご返却先、ご返却時の注意点

### ここでは、カメラの返却方法について説明いたします。

①返却伝票、集荷について

・カメラ納品時の箱に福山通運の返却用伝票が同梱されているお客様は、 そちらをご利用ください。

・福山通運の伝票、集荷について お近くの福山通運の営業所にご連絡をお願いいたします。





②カメラのご返却先

〒252-0235 神奈川県相模原市中央区相生4-5-1 小島ビル1F 現場見守る君サービスセンター 電話042-704-0237

③返却時の梱包方法

- 重要:誤った梱包により、部品の破損が多発しております。 破損防止にご協力をお願いいたします。
- 注意:専用の個装箱がない場合、汎用の段ボールでご返却 もしくは弊社営業担当までご連絡願います。



1. 単管用取付金具を緩衝材で保護



2.単管用取付金具を矢印位置に収容



3.カメラを収容 ※単管用取付金具とドームが 離れるように

# 必要なPCの環境

CPU	Intel® CoreTM プロセッサー・ファミリー - Intel® CoreTM i5-6500 以上 - Intel® CoreTM i7-6700 以上推奨
メモリー	4GB(2GB×2、デュアルチャネル)以上推奨
ネットワーク機能	10BASE-Tまたは100BASE-TX 1ポート
サウンド機能	サウンドカード(音声機能を使用する場合)
画面表示機能	解像度:1024×768ピクセル以上 発色 :True Color 24ビット以上
対応OS	Microsoft Windows 11 日本語版 Microsoft Windows 10 日本語版
ウェブブラウザー	GoogleChromeTM Firefox Microsoft Edge
その他	Adobe® Reader®または Acrobat Reader® (PDFファイルを閲覧するため)