



HIP2P 設定マニュアル

E-mail: support.jp@ctronics.com

ホームページ: <https://jp.ctronics.com/>

目次

- 一 ダウンロード -----01
- 二 インストール -----02
- 三 カメラ追加と設定 -----03

注意事項

- アプリ全機能がご利用いただけることではありません。一部の機種での対応となり、すべての機種の操作を保証するものではありません。
- 本機の使用または使用不能から生じる付随的な損害に関して当社は一切責任を負いかねます。
- 当社の関与しない機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤作動から生じた損害に関して、当社は一切責任を負いかねます。

インストールの動画:

<https://youtu.be/wiArDwCsfXU>

詳しいwifi設定方法の動画:

<https://youtu.be/uHQQbNr-B2k>

HiP2P ダウンロード

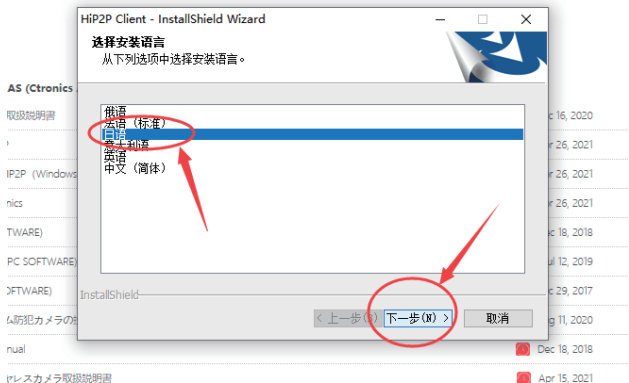
添付した写真の通り、ホームページでダウンロードしてください。

The screenshot shows the 'Download' page on the ctronics website. The browser address bar shows 'jp.ctronics.com/download.html'. The page has a navigation bar with 'ctronics', 'ショップ', 'ベストセラー', and 'コミュニティ'. A yellow circle highlights the '専用アプリのダウンロード' link in the top right, with an arrow pointing to the 'ダウンロード' link in the main content area. Below this, a list of download items is shown. A yellow circle highlights the 'パソコン用アプリ HiP2P (Windows)' item, with an arrow pointing to its 'ダウンロード' button. Another yellow circle highlights the 'ダウンロード' button for the 'Apr 26, 2021' entry, with an arrow pointing to it.

Item Name	Date	Action
CTIPC SERIES CAMERAS (Cronics App Compatible)		
Chronics 前記カメラ取説ダウンロード	Dec 16, 2020	Download
MAC用アプリ HiP2P	Apr 26, 2021	Download
パソコン用アプリ HiP2P (Windows)	Apr 26, 2021	Download
スマホ用アプリ Chronics	Apr 26, 2021	Download
Search Tool(PC SOFTWARE)	Dec 18, 2018	Download
HiPlayer-Setup-v1.2(PC SOFTWARE)	Jul 12, 2019	Download
FileConverter (PC SOFTWARE)	Dec 29, 2017	Download
259C 30倍光学ズーム前記カメラの脱光感測、自動撮影機能の使用方法	Aug 11, 2020	Download

インストール

インストールを行う際、言語の設定画面日本語を選択し、次へをクリックしてください。



インストールが完了となります。

HiP2P でカメラの初期設定を行う

P2P Client-v6.4.3.9

IP CAMERA ユーザー: admin 2019-06-05 15:07:44

カメラの一覧

カメラ画像エリア

PTZコントロール (PTZカメラのみ)

イベントの隠し

プリセットコントロール (PTZカメラのみ)

フルスクリーンモード

画像調整

ウィンドウ 番号を選択

PTZ

手動でビデオを録画

手動で写真撮影

画像の一部の拡大

オーディオ機能

番号	プリセット 設備名称
001	プリセット001
002	プリセット002
003	プリセット003
004	プリセット004
005	プリセット005
006	プリセット006
007	プリセット007

呼び出す プリセット 再検索

色彩

設備名称	日時	事件
MMMM-352540-DDCCF	19-06-05 15:07:33	モーションアラームが停止
MMMM-352540-DDCCF	19-06-05 15:07:22	モーションアラームが発生
MMMM-352540-DDCCF	19-06-05 15:06:20	モーションアラームが停止
MMMM-352540-DDCCF	19-06-05 15:06:09	モーションアラームが発生
MMMM-352540-DDCCF	19-06-05 15:05:43	モーションアラームが停止

1. カメラに電源を入れる；
2. カメラをLANケーブルでルーターに接続する；
HiP2Pをリンク先（HiP2P）にダウンロードし、お使いのPCにインストールする；
3. HiP2Pを実行し、以下の画面での「設定」アイコンをクリックしてから、ユーザー名にadmin、パスワード入力なし（初期パスワードがないため、パスワードの入力が不要）で「OK」をクリックする。



設備管理

パラメータ設定

録画管理

アラーム管理

ユーザー

その他

番号 UID IP

領域追加

領域編集

領域削除

UID番号入力

設備編集

設備削除

追加

検索

全て選択

デバイス追加

UID番号

設備名称

ユーザー名 admin

パスワード

エリア 領域

はい いいえ

IP CAMERA



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

番号

UID

IP

追加

編集

削除

UID番号入力

編集

削除

追加

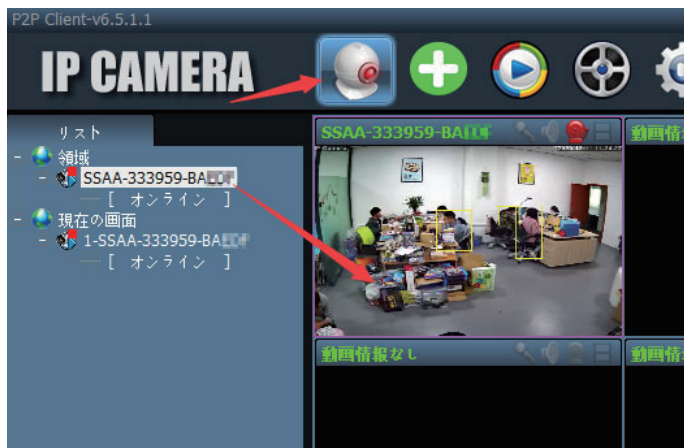
検索

全て選択

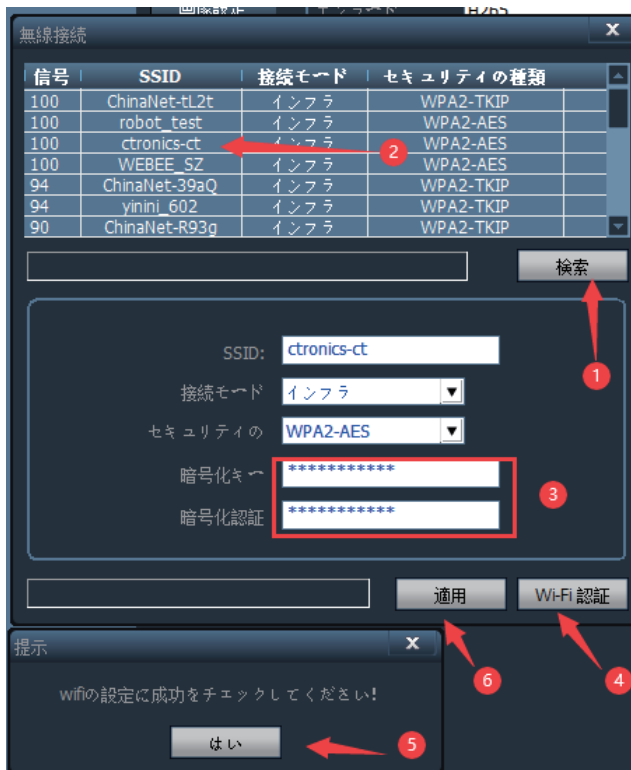
領域

SSAA-333959-BAE00

画面の上にある「モニター」をクリックし、左側のメニューに表示されているカメラUIDをダブルクリックして右側にドラッグしてから、カメラの映像が右側に見えるようになる。



- 「検索」 ボタンをクリックし、利用可能なwifi SSID一覧が設定windowの中に現れます。
- そこから、お使いのルーターのSSIDを選んで、設定windowの「暗号化キー」と「暗号化認証」にルーターのパスワードを入力する。
- Wifi設定が成功に保存された後、カメラがネットワークに繋ぐようになったので、Lanケーブルを外しても、カメラの映像がHiP2Pで見える。



動画再生

P2P Client-v6.5.1.1

IP CAMERA

ユーザー: admin 2020-12-11 11:30:43

リネード再生 [チャンネル 01]

2020-12-11 01:41:17

日時 ファイル

P20201211_000000_001006
P20201211_001006_002012
P20201211_002012_003018
P20201211_003018_004024
P20201211_004024_005030
P20201211_005030_010036
P20201211_010036_011042
P20201211_011042_012048
P20201211_012048_013054
P20201211_013054_014100
P20201211_014100_015106
P20201211_015106_020111
P20201211_020111_021117
P20201211_021117_022122
P20201211_022122_023129
P20201211_023129_024135
P20201211_024135_025141
P20201211_025141_025226
P20201211_025226_030310
P20201211_030310_031316
P20201211_031316_032322
P20201211_032322_033328
P20201211_033328_034334
P20201211_034334_035340
P20201211_035340_040346
P20201211_040346_041352

録画ファイルをクリックして再生

全ての録画

チャンネルを選択してください

SSAA-333959-BA1111

日付選択 2020-12-11

開始時間 00:00:00

終了時間 23:59:59

検索

1

2

3

4

動画のダウンロード

The screenshot displays the IP CAMERA software interface. At the top, the title bar reads "IP CAMERA" and the version is "v6.5.1.1". A toolbar contains several icons, with the download icon (a wheel with a downward arrow) circled in red. Below the toolbar, a list of video files is shown in a table with columns for "日時" (Date/Time) and "ファイル" (File). The date is set to "2020-12-11". A "リモート再生 (チャンネル 01)" (Remote Playback) window is open, showing a "ファイル名" (File Name) field with the value "P20201211_015106_020111", a "保存先" (Save As) field with the path "D:\HD\Download\2020_12_11\SSAA-333", and a "ファイル種" (File Type) dropdown set to "264". The "ファイルサイズ" (File Size) is "14.00". "開始" (Start) and "キャンセル" (Cancel) buttons are visible. A red box highlights the text "別画ファイルをクリックして再生" (Click on another file to play) and a dropdown menu showing "全ての項目" (All items). Below this, a search section is visible with a "チャンネルを選択してください" (Please select a channel) dropdown set to "SSAA-333959-BA", a "日付選択" (Date Selection) dropdown set to "2020-12-11", "開始時間" (Start Time) set to "00:00:00", and "終了時間" (End Time) set to "23:59:59". A "検索" (Search) button is circled in red at the bottom of this section.

IP CAMERA v6.5.1.1

2020-12-11 11

リモート再生 (チャンネル 01)

ファイル名 P20201211_015106_020111

保存先 D:\HD\Download\2020_12_11\SSAA-333

ファイル種 264 ファイルサイズ 14.00

開始 キャンセル

別画ファイルをクリックして再生

全ての項目

チャンネルを選択してください

SSAA-333959-BA

日付選択 2020-12-11

開始時間 00:00:00

終了時間 23:59:59

検索

ライブ画面の画質設定

P2P Client-v6.5.1.1

IP CAMERA

ユーザー: admin 2020-12-11 12:14:43

リスト

- 領域
- SSAA-333959-非監視
- 現在の画面
- 1-SSAA-333

SSAA-333959-非監視

- 設備に繋ぐ
- 接続を切る
- 設備手動録画を開始
- 設備手動録画を停止
- フル高画質
- スムーズ
- 設備自動画面調整
- 設備全面画表示

設備情報なし

設備情報なし

設備情報なし

設備情報なし

PTZ

プリセット

色彩

設備名称	日時	事件
SSAA-333959-非監視	20-12-11 12:13:12	接続に成功しました!
SSAA-333959-非監視	20-12-11 12:13:01	入力アラームを停止
SSAA-333959-非監視	20-12-11 12:13:00	HSRアラームを開始
SSAA-333959-非監視	20-12-11 12:12:58	モーションアラームが停止
SSAA-332080-非監視	20-12-11 12:13:58	接続中継

モーション検知とヒューマン検知(⑥)の設定

P2P Client-v6.5.2.4

The screenshot displays the IP CAMERA management interface. On the left, a sidebar contains menu items: 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, and その他. The main area shows a camera feed with a user 'admin' and a settings panel on the right. The settings panel includes sections for 動き検知 (Motion Detection), スマートアラーム (Smart Alarm), 音声アラーム (Audio Alarm), 外部アラーム (External Alarm), and アラーム連動 (Alarm Interlocking). Red arrows and numbers 1-6 highlight the following elements:

- 1: Gear icon in the top navigation bar.
- 2: 'アラーム管理' (Alarm Management) menu item in the sidebar.
- 3: 'admin' user name in the camera feed.
- 4: '動き検知' (Motion Detection) menu item in the sidebar.
- 5: '動き検知' (Motion Detection) section header in the settings panel.
- 6: '人間の形を作るアラーム形式' (Alarm form that creates a human shape) radio button in the Smart Alarm section.

動き検知

- 動き検知
- 感度: 普通
- 適用

スマートアラーム

- スマートアラーム: ON OFF
- 人間の形を作るアラーム形式: ON OFF
- アラーム形式: 連合
- 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 常開
- 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サーバに画像を保存 (FTP設定)
- FTPサーバに動画を保存
- 中継器出力: 5秒
- SDカードに画像を保存
- SDカードに動画を保存
- 警報音
- サウンド: 警笛 | 持続時間: 10秒
- アラームプリセット: OFF
- 適用

監視範囲の設定

P2P Client-v6.5.2.4

The screenshot displays the IP CAMERA management interface. At the top, there is a navigation bar with icons for camera, add, play, pan, settings, help, lock, and power. Below this is a main menu on the left with options: 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, and その他. The central area shows a camera feed of a building at night, with a red circle (6) highlighting the feed. To the right of the feed is a settings menu with options: 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, and 動き検知. Below the settings menu is a section titled 感度 (Sensitivity) with four rows: エリア1 (checked), エリア2, エリア3, and エリア4. Each row has a horizontal slider bar and the number 50. A red circle (5) points to the '動き検知' checkbox, and a red circle (6) points to the camera feed. Red circles (1, 2, 3, 4) point to the settings gear icon, the left menu, the camera name 'admin', and the settings menu respectively.

IP CAMERA

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

admin

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

感度

エリア1 50
 エリア2 50
 エリア3 50
 エリア4 50

スケジュール録画の設定

P2P Client-v6.5.2.4

IP CAMERA

録画管理
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

admin

映像設定
画質設定
音声設定
警報設定
ネットワーク
SDカード
定時スキャン
PTZ
登録情報
システム
無線接続
動き検知

スケジュール録画を有効に
ストリーム形 **メインストリー** 録画長さ **600** 秒 (15~900)
SDカード合計容量 **0 MB**
SDカード空き容量 **0 MB** **フォーマット**

	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																								
月																								
火																								
水																								
木																								
金																								
土																								

全て選択 全て消去 取得 適用

1: Gear icon (Settings)
2: Record Management button
3: Admin user icon
4: Scheduled recording menu item
5: Schedule recording table

