



# Mobile Cam

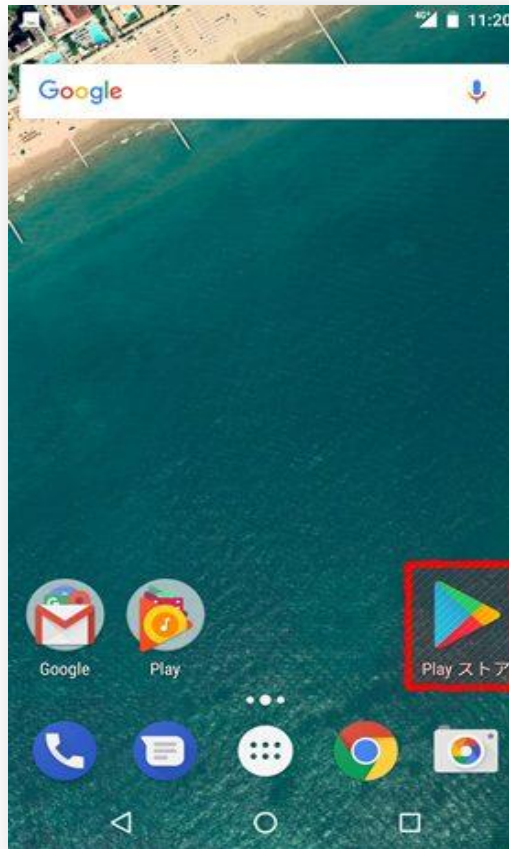
設定・操作マニュアル

# 目次

P1	.....	アプリの入手方法-アンドロイド
P2	.....	アプリの入手方法-iOS
P3-5	.....	カメラの追加方法(アンドロイド、iOS共通)
P6	.....	SDカードに保存したビデオの見方
P7	.....	携帯電話に保存したビデオの見方
P8	.....	携帯電話にビデオを保存する方法
P9-10	.....	各種設定の説明
P11-13	.....	各種設定の説明-アラーム管理と通知
P14	.....	各種設定の説明-メール設定
P15	.....	各種設定の説明-FTP設定
P16	.....	PCソフトのダウンロード方法
P17-18	.....	PCソフトのインストール方法
P19-22	.....	新しいカメラの追加方法
P23-24	.....	追加されたカメラの削除方法
P25-26	.....	通知メールの設定方法
P27	.....	PCソフト主な機能紹介
P28-29	.....	PCソフト管理用パスワードの変更方法
P30	.....	PCソフトからカメラの登録パスワードの変更方法
P31	.....	専門家向け-パソコンのハードディスクに録画を保存する方法
P32	.....	専門家向け-録画再生について
P33	.....	専門家向け-録画再生について-ローカル再生
P34	.....	専門家向け-録画再生について-リモート再生
P35	.....	専門家向け-録画再生について-リモート録画のダウンロード方法
P36	.....	重要！！！

～アンドロイ&iOS設定編(共通)～

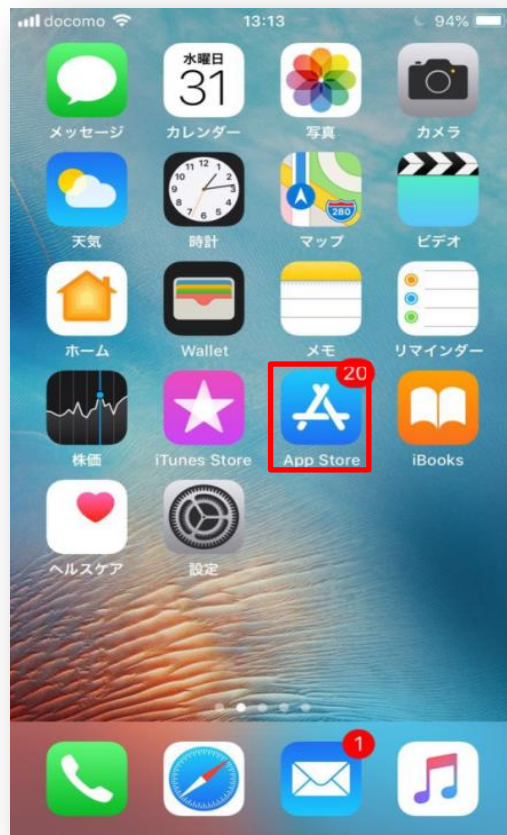
# PI. アプリの入手方法-アンドロイド



アプリアイコン

携帯電話の「Play ストア」から「Camhipro」を検索して、ダウンロードしてから、インストールしてください。

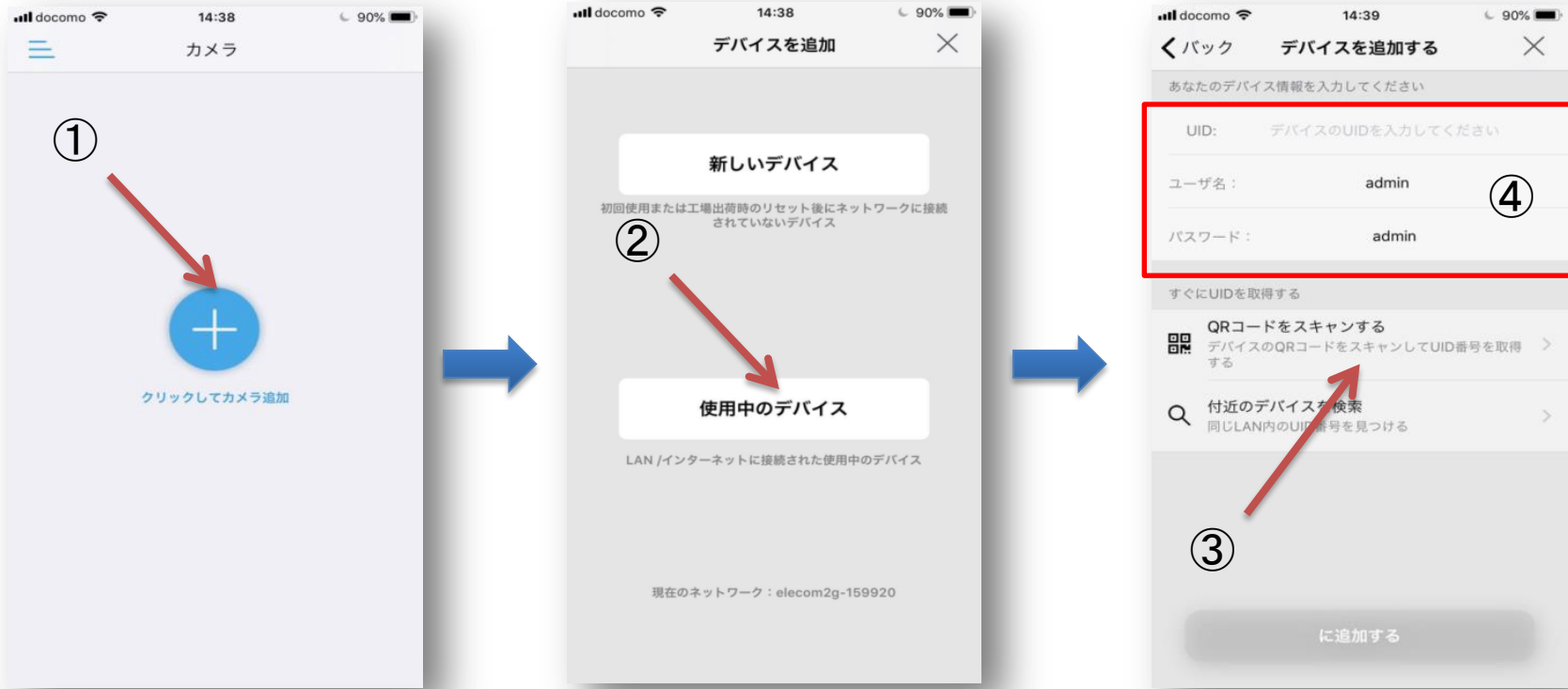
## P2. アプリの入手方法-iOS



アプリアイコン

iphoneやipadの「App Store」から「Camhipro」を検索して、ダウンロードしてから、インストールしてください。

## P3. カメラの追加方法(アンドロイド、iOS共通)



④番のエリアでは手動UID入力するも可能です。よく使われるのは③番のQRコードをスキャンする方法です。

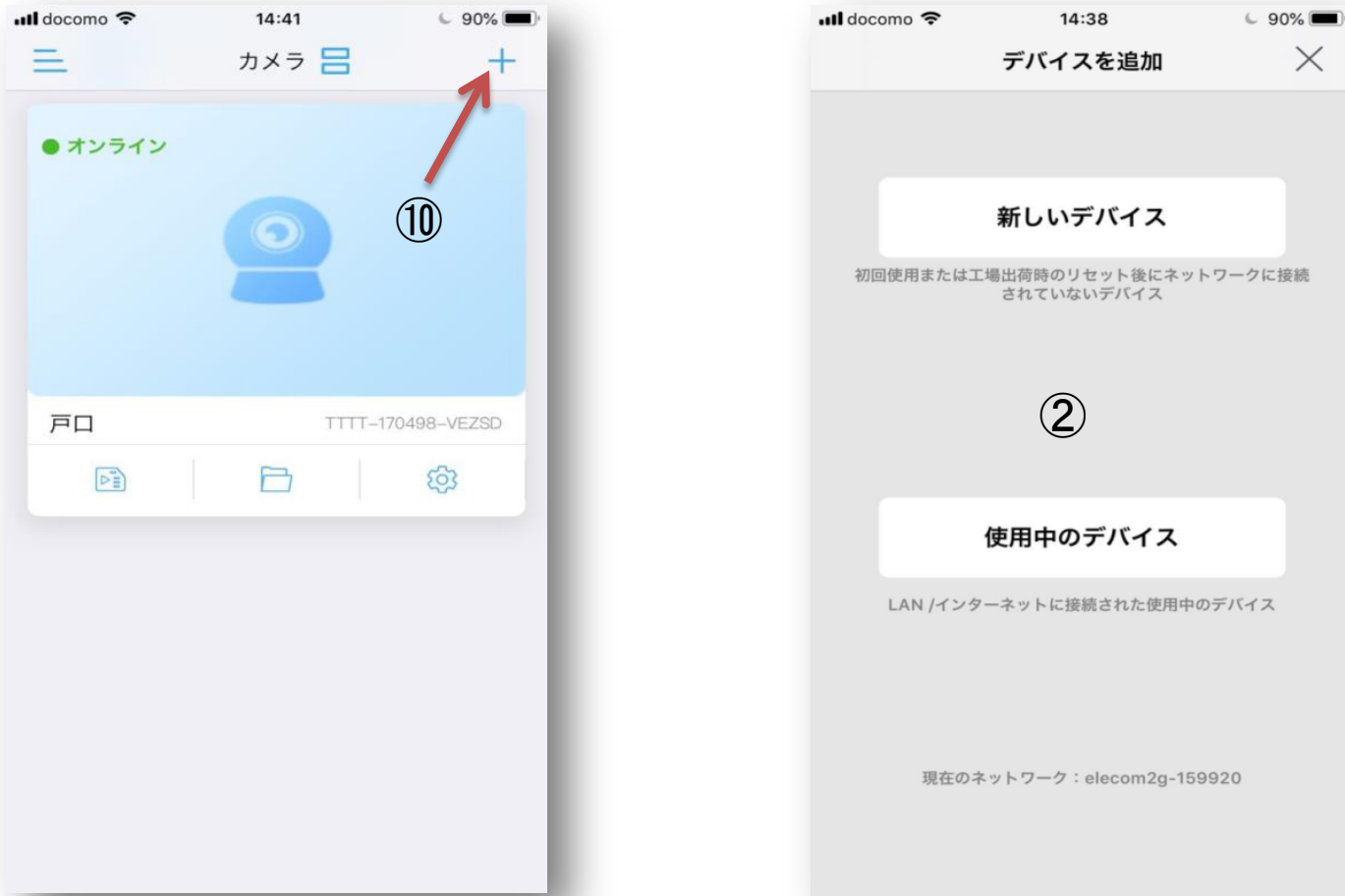
※UIDとはカメラの固定IDです。

# P4. カメラの追加方法(アンドロイド、iOS共通)



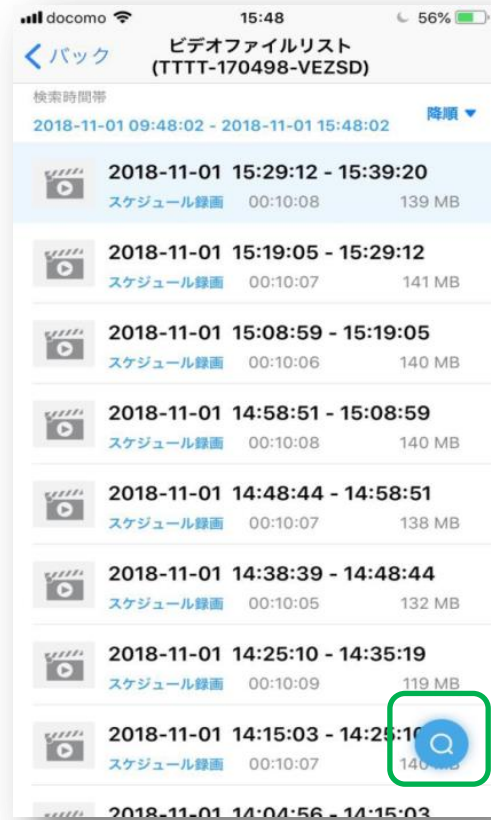
※カメラのパスワードは初期パスワード「admin」ではない時、追加してから、⑦番のエリアで変更してください。  
※ ⑧番の所で好きなカメラ名称を入力してください。

## P5. カメラの追加方法(アンドロイド、iOS共通)



複数のカメラを登録する時⑩番の「+」をクリックしてください。  
②番の画面に繰り返します。

# P6. SDカードに保存したビデオの見方

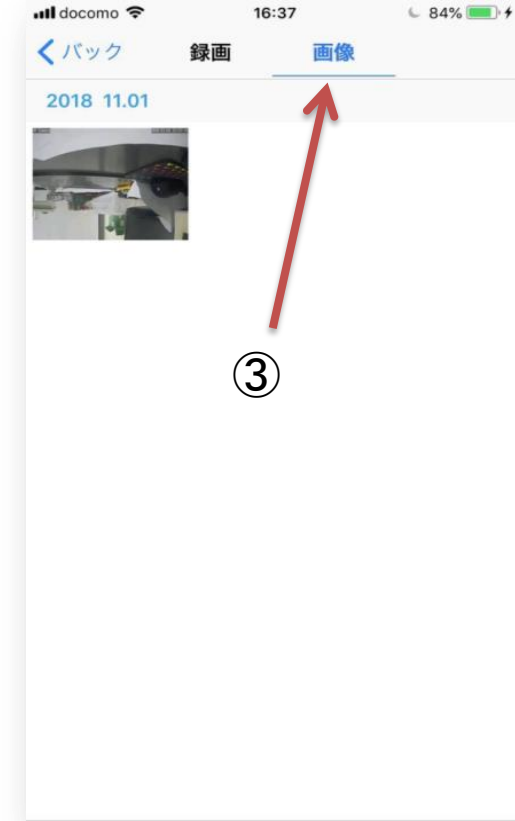
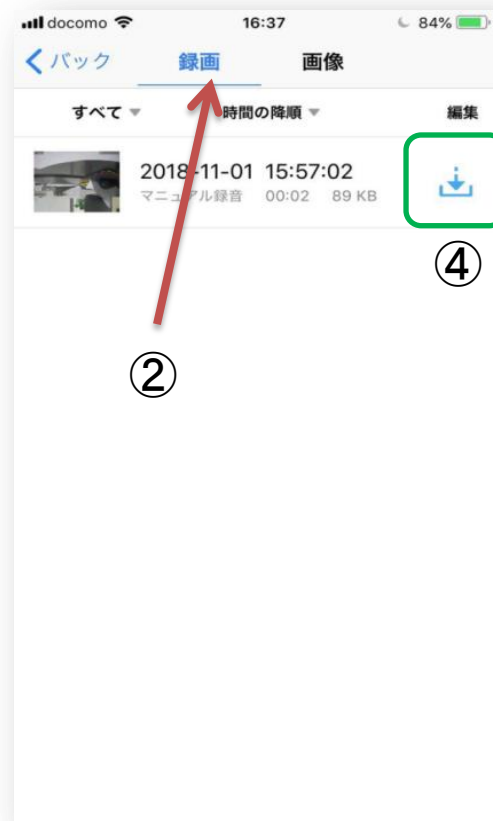
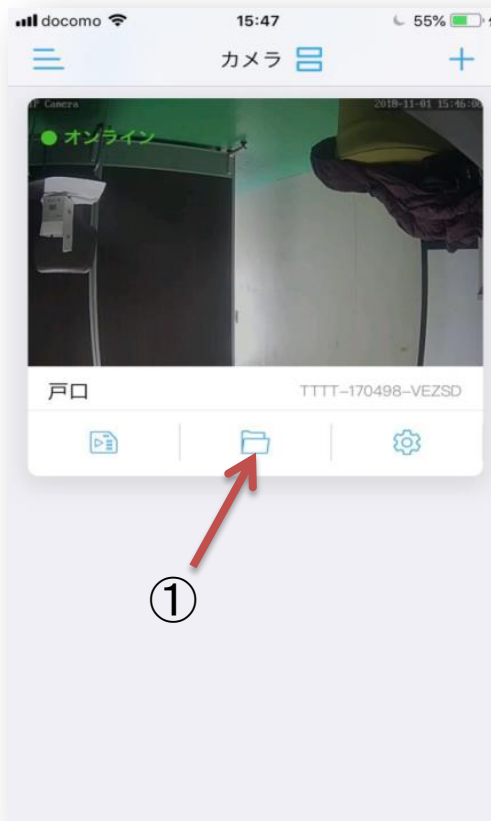


①番をタップして、見たいビデオをタップして、②番の再生をタップします。

※②番のダウンロードをタップしたら、このビデオを携帯電話にダウンロードします。

※緑の区域にタップしたら、ビデオの検索ができます。

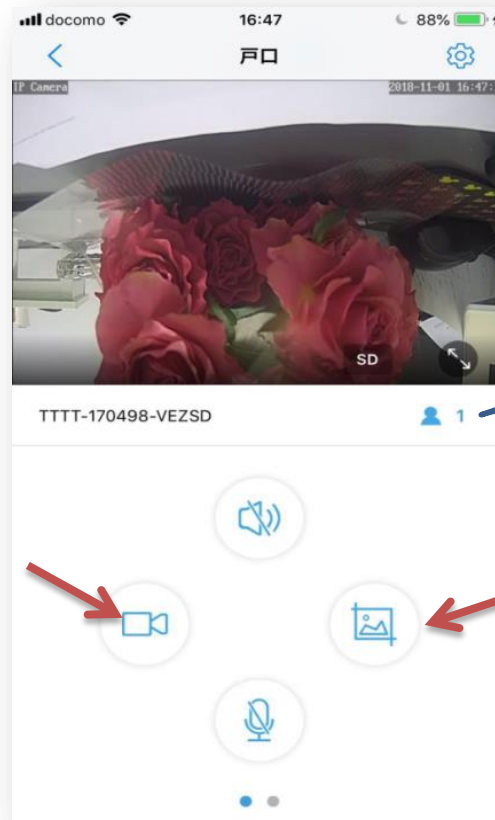
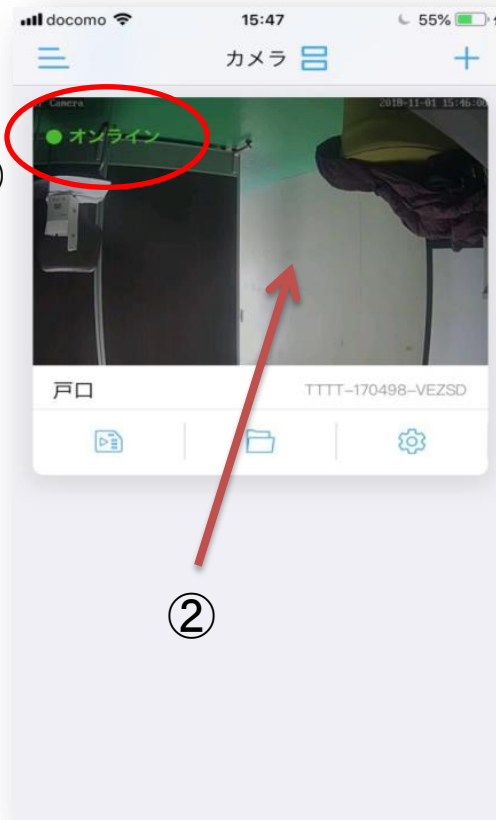
# P7. 携帯電話に保存したビデオの見方



①番をタップして、見たいビデオをタップして見れます。  
③番は携帯電話に保存した画像です。

※④番のエリアダウンロードをタップしたら、このビデオを携帯電話にダウンロードします。

## P8. 携帯電話にビデオを保存する方法



①番のエリアは「オンライン」になってから、②番の画面にタップして、再生してから、③、④ボタンが出ます。③は携帯電話に録画機能、④は携帯電話にスナップショットを保存する。

# P9. 各種設定の説明



カメラの名前変更

本機種では使いません

カメラのパスワード変更

ビデオの詳細設定  
(専門家向け)

音量大きさの調整

①番のエリアは「オンライン」になってから、②番の設定ボタン（歯車）をタップして、各種設定が行えます。専門家向けの設定は設定しないほうが良いです。  
設定を間違えると、使えなくなる可能性があります。

## 注意：

- カメラパスワード一旦変更すると、すべてそのカメラが登録済みの端末が即時に見れなくなる。
- このパスワードはカメラ本体に保存しているので、メーカーでも遠隔変更することができません、万が一、パスワードを忘れた場合は、メーカーに返品して、パスワード変更するしかありません、往復送料はお客様のご負担になりますので、予めご了承ください。

# P10. 各種設定の説明



専門家向けの設定は設定しないほうが良い。  
設定を間違えると、  
使えなくなる可能性がある。

## 注意：

- リセット一旦変更すると、すべてそのカメラが登録済みの端末が即時に見れなくなる。
- 万が一、リセットされた場合は、メーカーに返品して、設定するしかありません、往復送料はお客様のご負担になりますので、予めご了承ください。

# PII. 各種設定の説明-アラーム管理と通知



同時にONにする  
とPush通知  
します。



②番の「アラーム管理と通知」をタップすると、詳細画面が出ます。  
各感度の調整は30ぐらいが適正です。

# P12. 各種設定の説明-アラーム管理と通知



同時にONになると周りの音声は設定感度より大きな時、プッシュ通知する



各感度の調整は30ぐらいが適正です。

# P13.各種設定の説明-アラーム管理と通知



ONになると、侵入ビデオをSDカードに保存

ONになると、侵入する時ブザーとなる

ONになると、侵入する時の写真をメールで送る(専門家向け)

ONになると、侵入する時のビデオをFTPサーバーへ送る(専門家向け)

ONになると、侵入する時の写真をFTPサーバーへ送る(専門家向け)

送った写真の枚数

# P14. 各種設定の説明-メール設定



SMTPサーバー	oimasato.xsrv.jp
サーバポート	465
暗号化接続	SSL
認証	ON
ユーザー名	mb@to-si.com
パスワード	mbmbmbmb
受信アドレス	お客様の指定メールアドレス
送信先アドレス	mb@to-si.com
件名	自由
メモ	自由

複数ユーザーに通知メールを送る場合「;」を使って、区切ってください。  
例：aaa@aaa.com;bbb@bbb.com

# P15.各種設定の説明-FTP設定



本設定は専門家向けなので、一般ユーザーは設定しないでください。

クラウドサービスが付いているカメラに対して、本設定が変更すると、クラウドサービスが使えなくなりますので、ご注意ください。

～PCソフト設定編～

# PI6. PCソフトのダウンロード方法



ヤフー、googleなど「MobileCamアンドロイド」で検索してください。



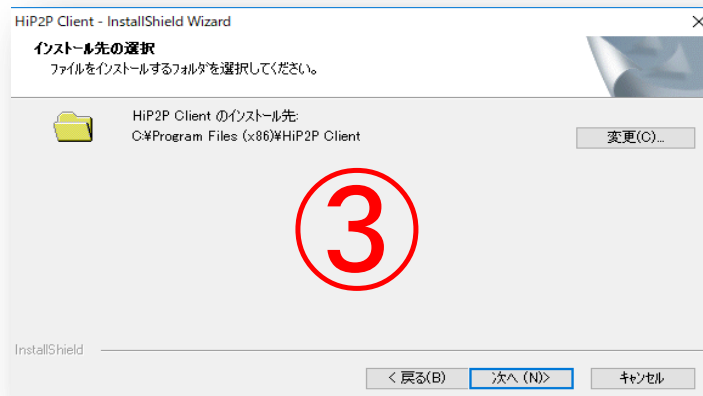
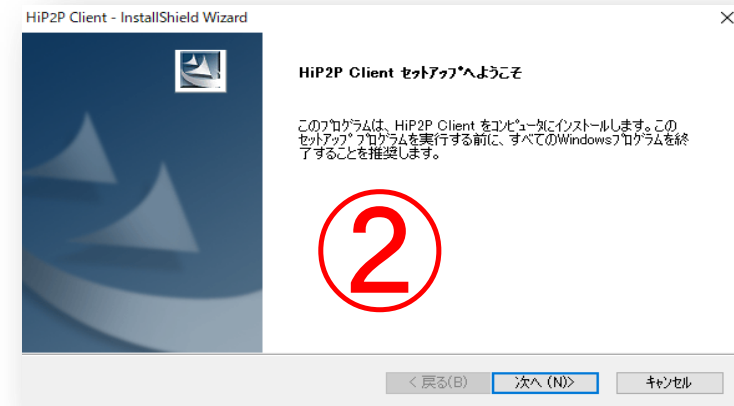
# PI7. PCソフトのインストール方法

ようこそ、新時代のカメラ-LTEカメラ

**Windows APPはここにクリックしてください**

Windows APP、クリッ  
クしてダウンロードでき  
る

# P18. PCソフトのインストール方法



完了したら、このアイコンが出る。

# P19.新しいカメラの追加方法

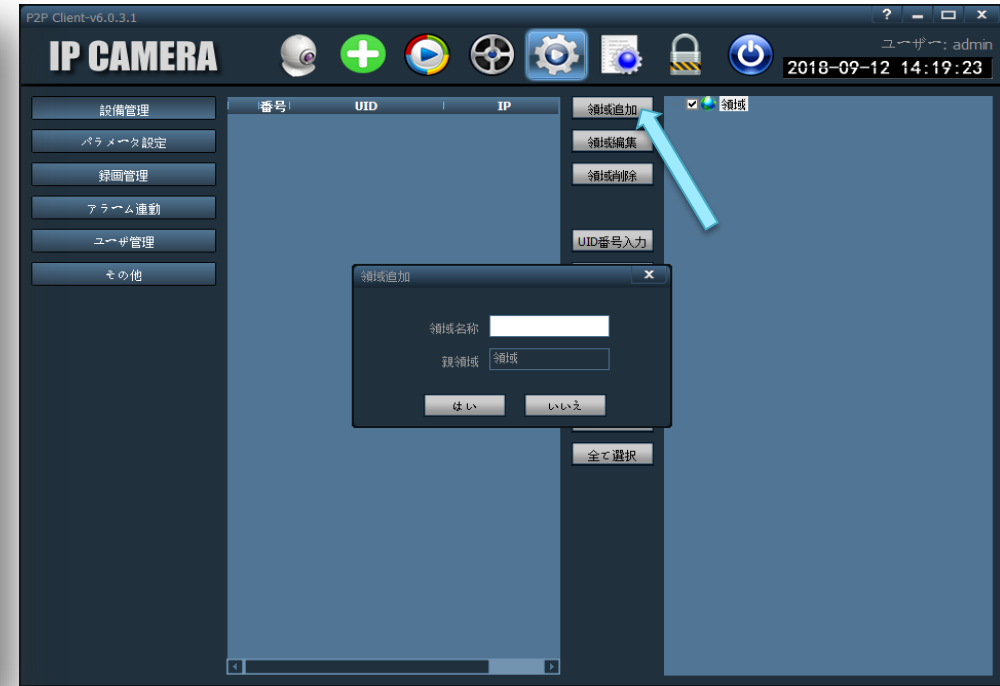


①歯車をクリックする。



②ユーザー名がそのまま、パスワードは空欄。「はい」をクリックする。

# P20. 新しいカメラの追加方法



③ 「領域」の前にチェックを入れる。

④ 「領域追加」をクリックして、「領域名称」に好きな名称を入力して、「はい」をクリックしてください。

# P21. 新しいカメラの追加方法



⑤追加した領域にチェックを入れてください。



⑥「UID番号入力」をクリックして、「UID番号」にカメラIDを入力して、「設備名称」は自由に入力してください。「はい」をクリックしてください。

UID : TTTTからスタートのものです。

## P22. 新しいカメラの追加方法

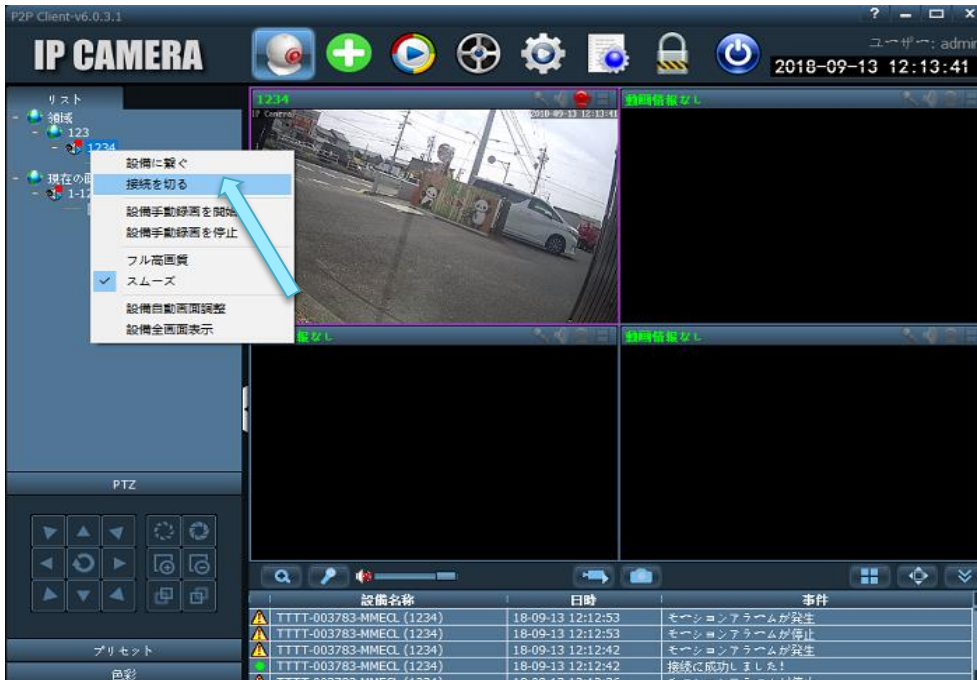


⑦カメラをクリックしてください。

⑧矢印のアイコンをドラッグしながら、A or B or C or D区域に移行してください。

- 異なる領域で複数台の場合は④～⑧繰り返す。
- 同じ領域で複数台の場合は⑥～⑧繰り返す。

# P23. 追加されたカメラの削除方法



①もし削除したいカメラ表示中の場合、このカメラリストに対象カメラに右クリックして、「接続を切る」にクリックしてください。



②歯車をクリックする。

# P24. 追加されたカメラの削除方法



③ユーザー名がそのまま、パスワード  
は空欄。「はい」をクリックする。

\*この画像が出ない場合もあります。



④削除したいカメラにチェック  
を入れて、「設備削除」をク  
リックして、「はい」をクリッ  
クしてください。

\*カメラのパスワードを変更したい場合  
は「設備編集」をクリックします。

# P25. 通知メールの設定方法



① 「パラメータ設定」をクリックして、  
設定したいカメラをクリックして、  
「警報設定」クリックしてください。

② 「メールに画像を添付して送信」に  
チェックを入れて、「E-mail設定」を  
クリックして、設定内容を全て入力し  
てから、「適用」をクリックしてください。設定内容は次のページにご覧く  
ださい。

## P26. 通知メールの設定方法

SMTPサーバー	oimasato.xsrv.jp
サーバーポート	465
セキュリティ	SSL
認証	レ
ユーザー	mb@to-si.com
パスワー	mbmbmbmb
受信先	お客様の指定メールアドレス
送信先	mb@to-si.com
件名	自由
メモ	自由

# P27. PCソフト主な機能紹介



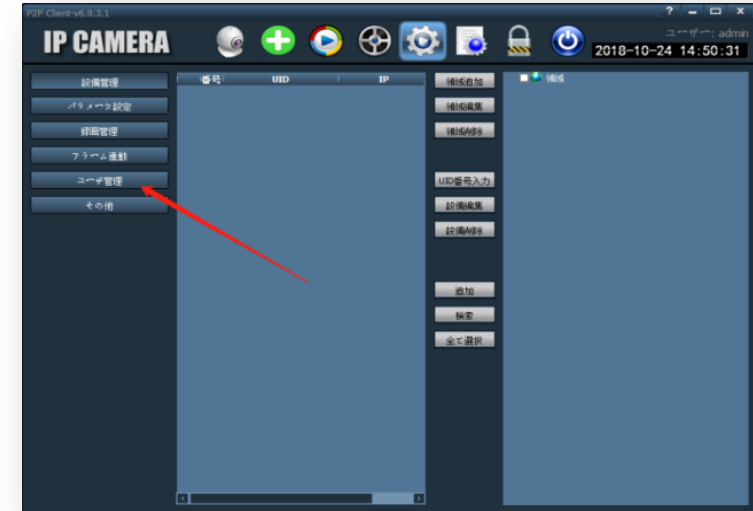
## P28. PCソフト管理用パスワードの変更方法

PCソフト管理用パスワードとはPCソフトを使う場合、必要なパスワードです。セキュリティのために、このパスワードの設定を勧めします。



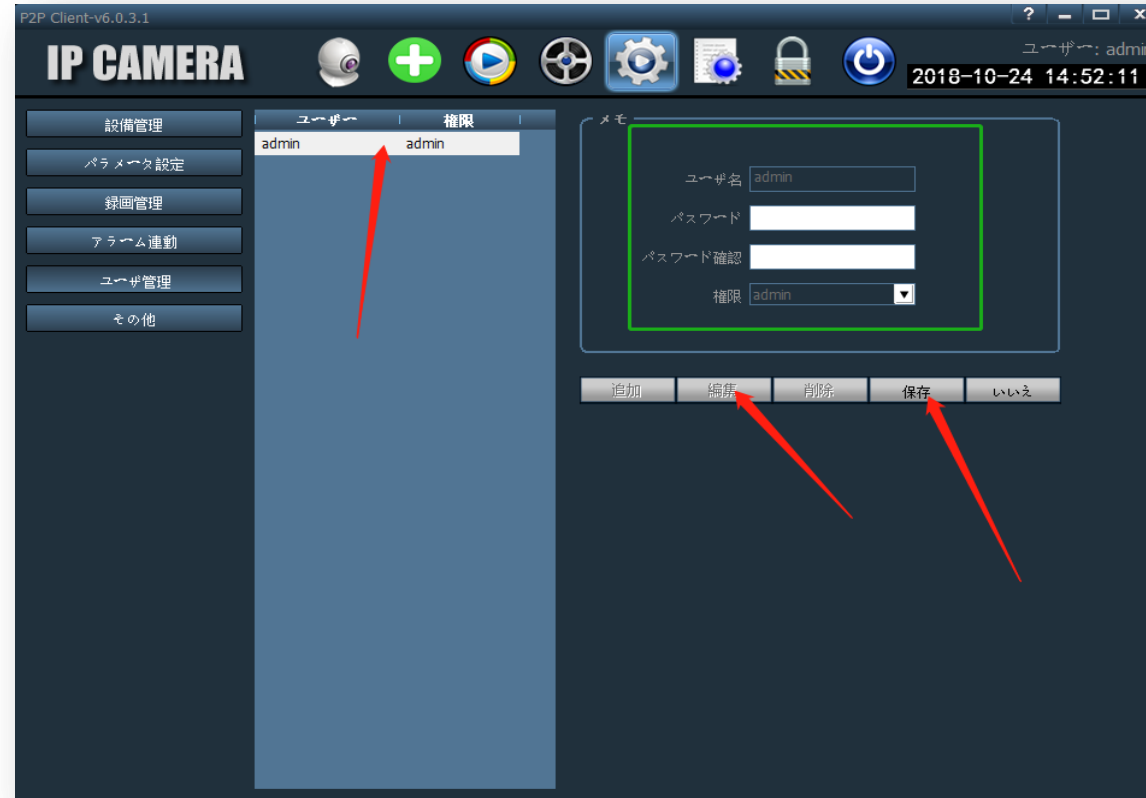
- ①歯車をクリックして、パスワードの入力が必要場合は、空欄にしてください。

\*初期パスワードは空欄です。



- ②「ユーザー管理」をクリックしてください。

## P29. PCソフト管理用パスワードの変更方法

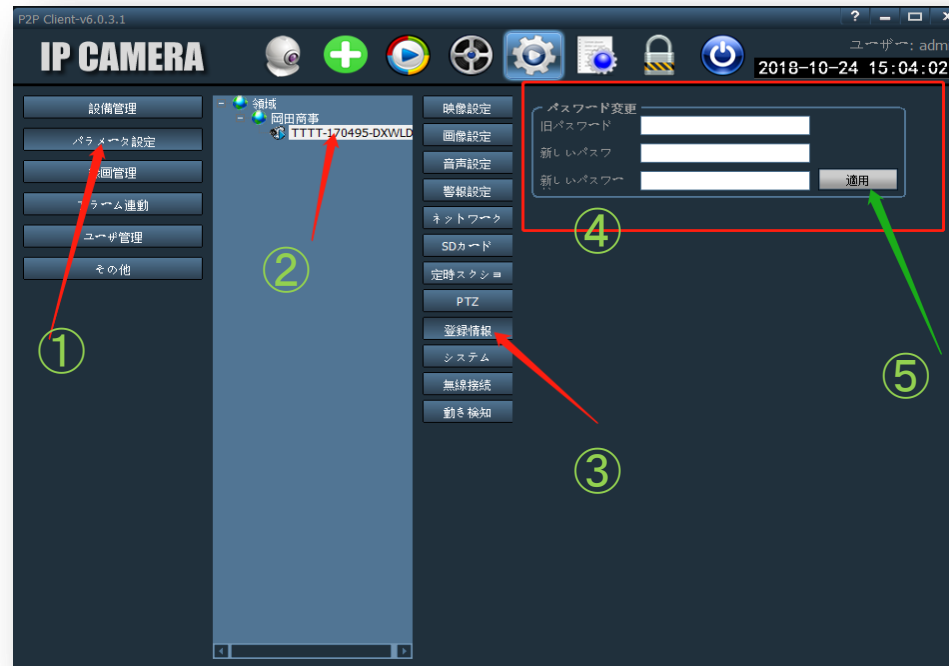


③変更したいユーザー名を選択し、右の編集ボタンをクリックして、青色の部分で新しいパスワード2回入力してから、保存ボタンをクリックして完了します。

# P30. PCソフトからカメラの登録パスワードの変更方法

カメラの登録パスワードとPCソフト管理用パスワードは違うものです。

- ・ PCソフト管理用パスワード：PCソフトを使うとき、セキュリティのためのパスワードです。
- ・ カメラの登録パスワード：カメラを登録するとき、セキュリティのためのパスワードです。携帯APPからも変更できます。



①パラメータ設定→②変更したいカメラ選択→③登録情報→④赤い枠に旧パスワードと新パスワード入力→⑤適用

## 注意：

- ・ 登録パスワード一旦変更すると、すべてそのカメラが登録済みの端末が即時に見れなくなる。
- ・ このパスワードはカメラ本体に保存しているので、メーカーでも遠隔変更することができません、万が一、パスワードを忘れた場合は、メーカーに返品して、パスワード変更するしかありません、往復送料はお客様のご負担になりますので、予めご了承ください。

# P3I. 専門家向け-パソコンのハードディスクに録画を保存する方法



- ①録画管理→②変更したいカメラ選択→③保存したい目標ディスクを選択→④保存

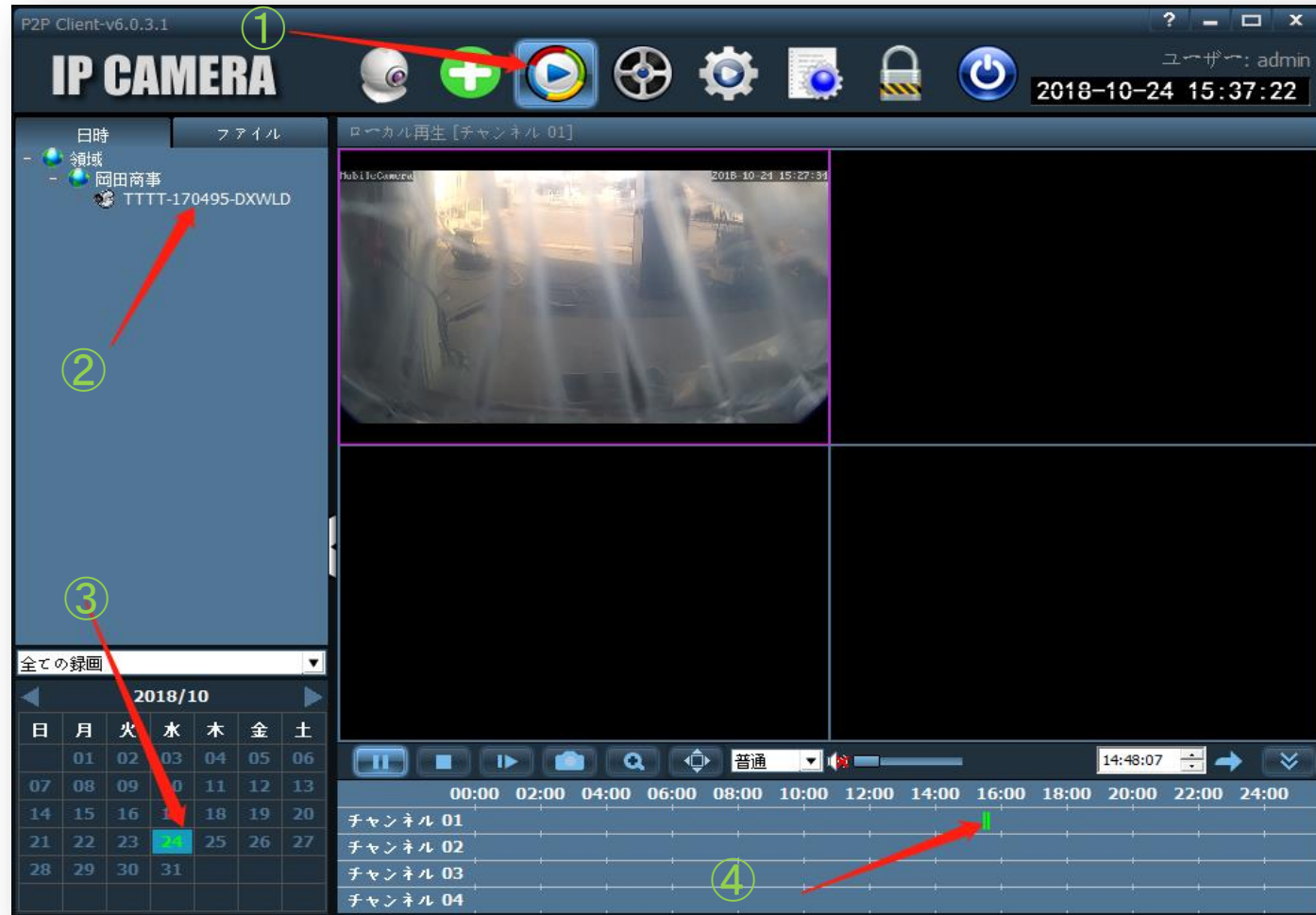
## P32. 専門家向け-録画再生について



### 録画再生について2種類があります。

- ・ ローカル再生：パソコンのハードディスクに保存した録画を再生する。保存しないと録画が存在しません。
- ・ リモート再生：カメラのSDカードに保存した録画を再生する。

# P33. 専門家向け-録画再生について-ローカル再生

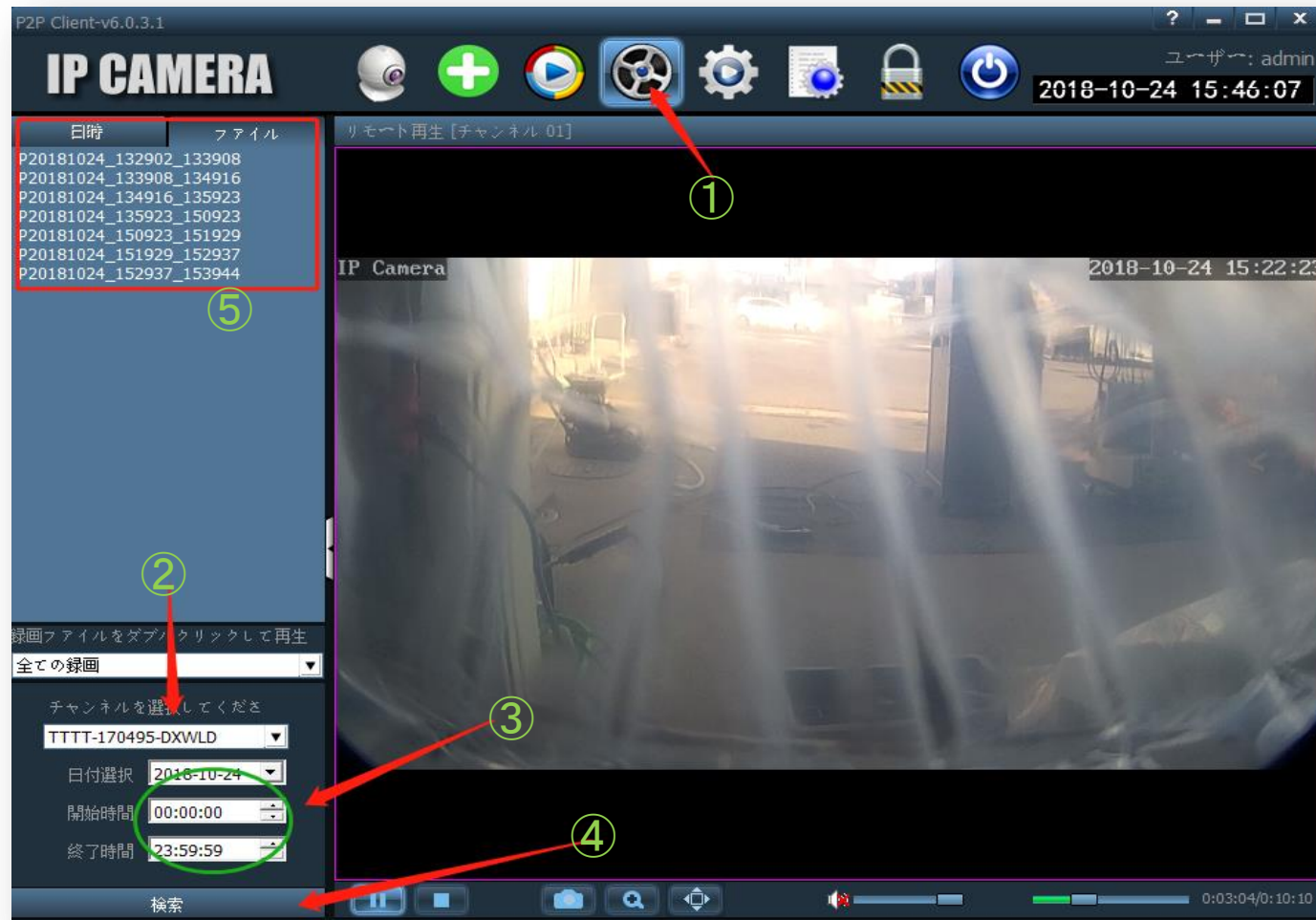


①番にクリック→②見たいカメラ選択→③保存したい日付を選択→④緑の部分をクリック

※緑の部分は録画が存在する部分です。

※ローカル録画は既にハードディスクに保存しているので、ダウンロードする必要がないです。

# P34. 専門家向け-録画再生について-リモート再生

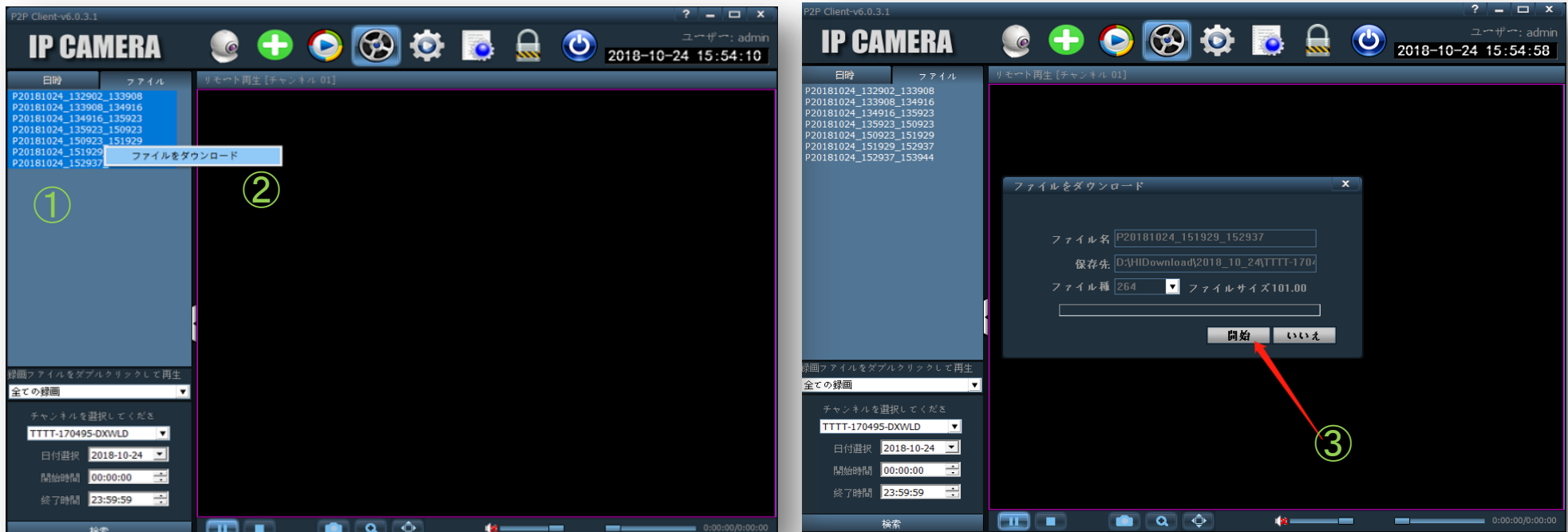


①番にクリック→②見たいカメラ選択→③見たい日付を選択→④検索をクリック→⑤赤い枠の中に見たいビデオをクリック

注意：リモート録画内容の初期値について

- クラウドサービスが付いてない場合はリモート録画は時間順ですべての録画内容です。
- クラウドサービスが付いている場合はリモート録画は侵入ビデオのみです。

# P35. 専門家向け-録画再生について-リモート録画のダウンロード方法



①番の区域でダウンロードした録画を選択して（Shift押しながら、複数ビデオ選択可能）→ ②選択した録画の上に右クリックして、「ファイルをダウンロード」を左クリック→③「開始」ボタンをクリック

※保存先は③の画面の「保存先」です。

# P36. 重要！！！



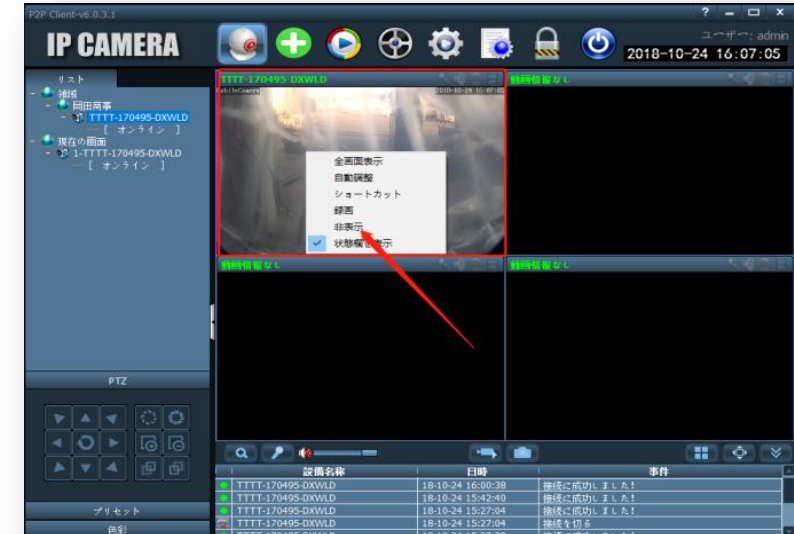
PCソフトは24時間で、長期間リアルタイム視聴可能ですが、高速度容量が速く消費され、200Kbpsになります。

## カメラの接続の切り方（電源抜くことではない）



### 正しいやり方：

カメラリストから接続を切したいカメラに右クリック、「設備を切る」を選択する。  
接続を回復したい場合、カメラリストから、回復したいカメラは表示したい画面にドラッグする。



### 違うやり方：

接続を切りたいカメラの画面に右クリックして、「非表示」を選択。

画面は見えなくなるが、接続が切れていないので、高速容量ずっと消費しています。