



# VMS(映像・生体認証・体表面温度管理アプリ)基本操作マニュアル

Ver.3.3

- 1.VMS初期設定手順
- 2.初期登録手順(デバイス登録)
- 3.表示温度モニタリング方法
- 4.ライブビュー閲覧
- 5.パスワード変更手順

## <基本条件>

- ・VMSのインストールからの手順となります。
- ・自立型サーマルカメラやIPサーマルカメラ等とPCをLANケーブルで有線接続していることを前提としています。(無線接続だとデータ反映に失敗するので、推奨いたしません)

## 1.iVMS-4200初期設定手順

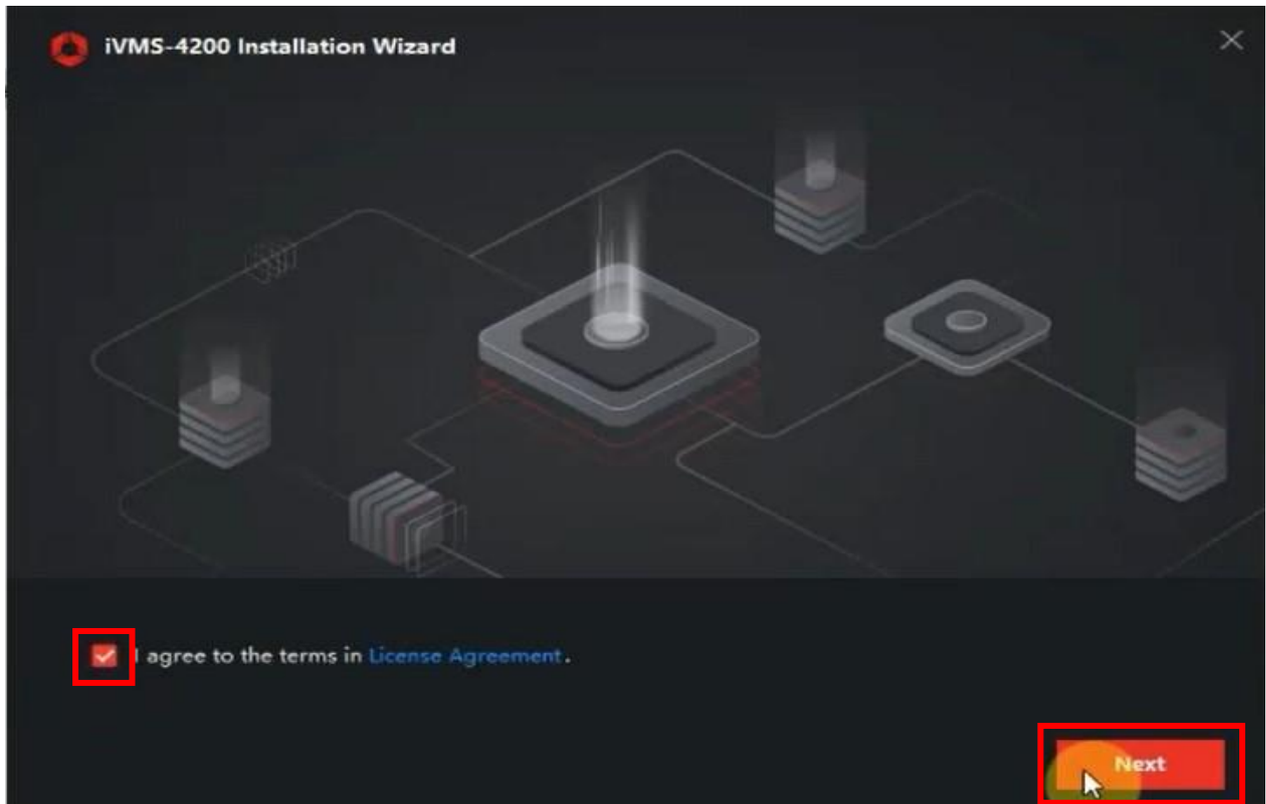
1-1-1.iVMS4200をダウンロードサイトから入手し、zipを展開(解凍)する

<https://graspheresupport.com/download/post-452>

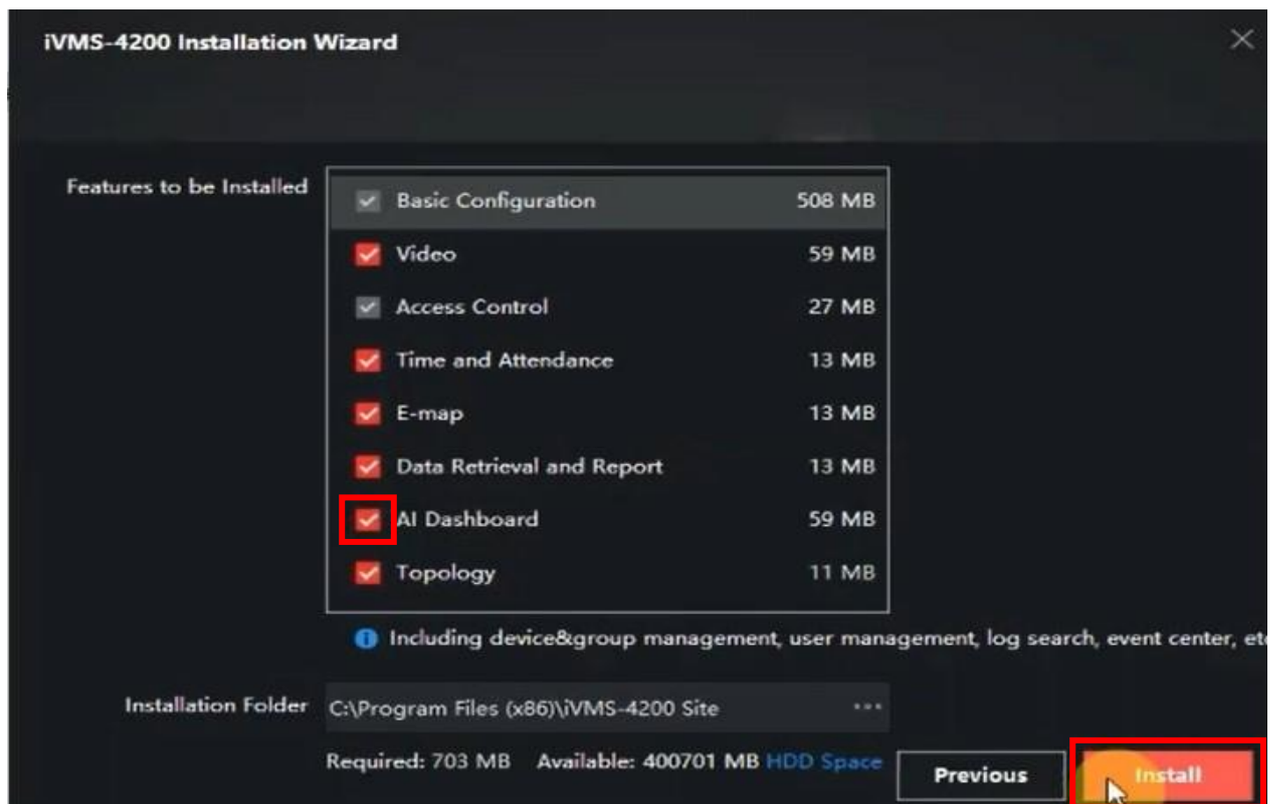
1-1-2.iVMS-4200.exeを実行しインストールする

1-1-3.iVMS-4200  を起動する

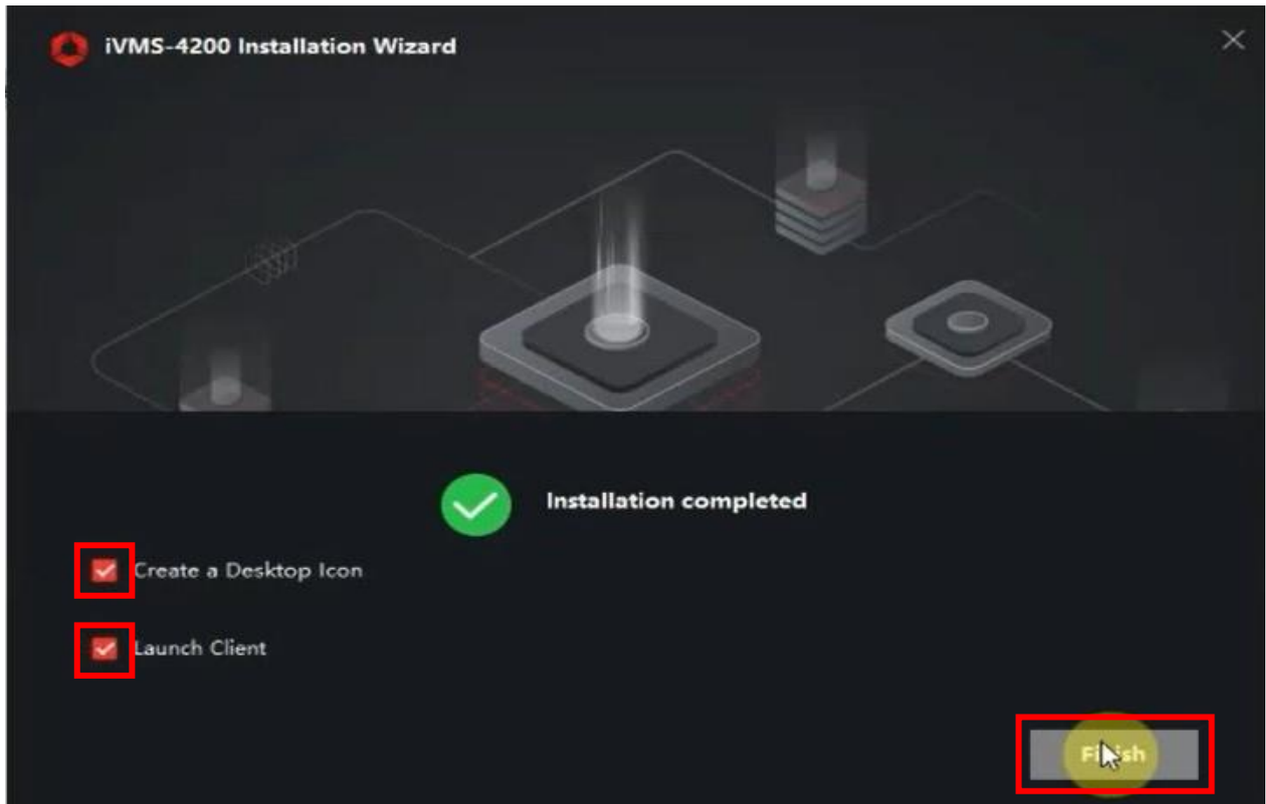
1-1-4.[I agree to the terms in～]にチェック☑を入れ、[NEXT]を選択



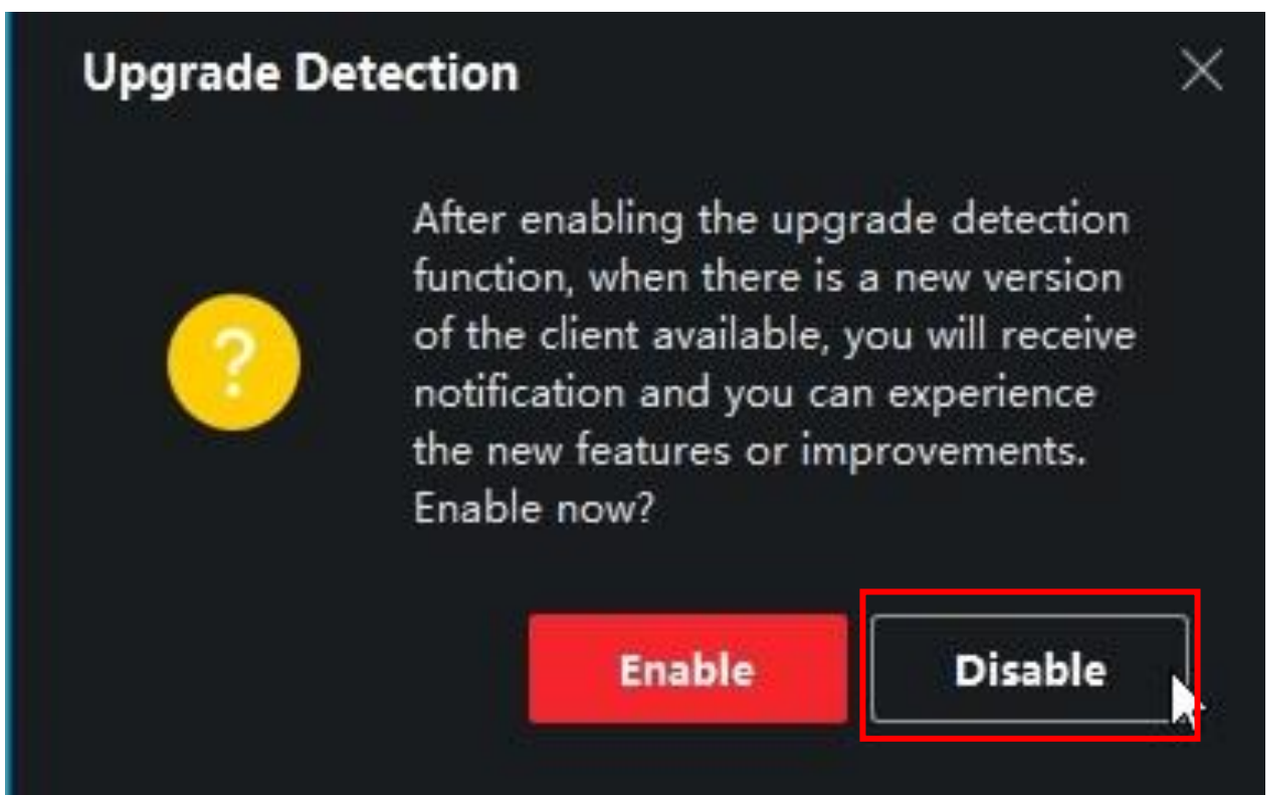
1-2.[AI Dashboard]にチェック☑を入れ、[Install]を選択



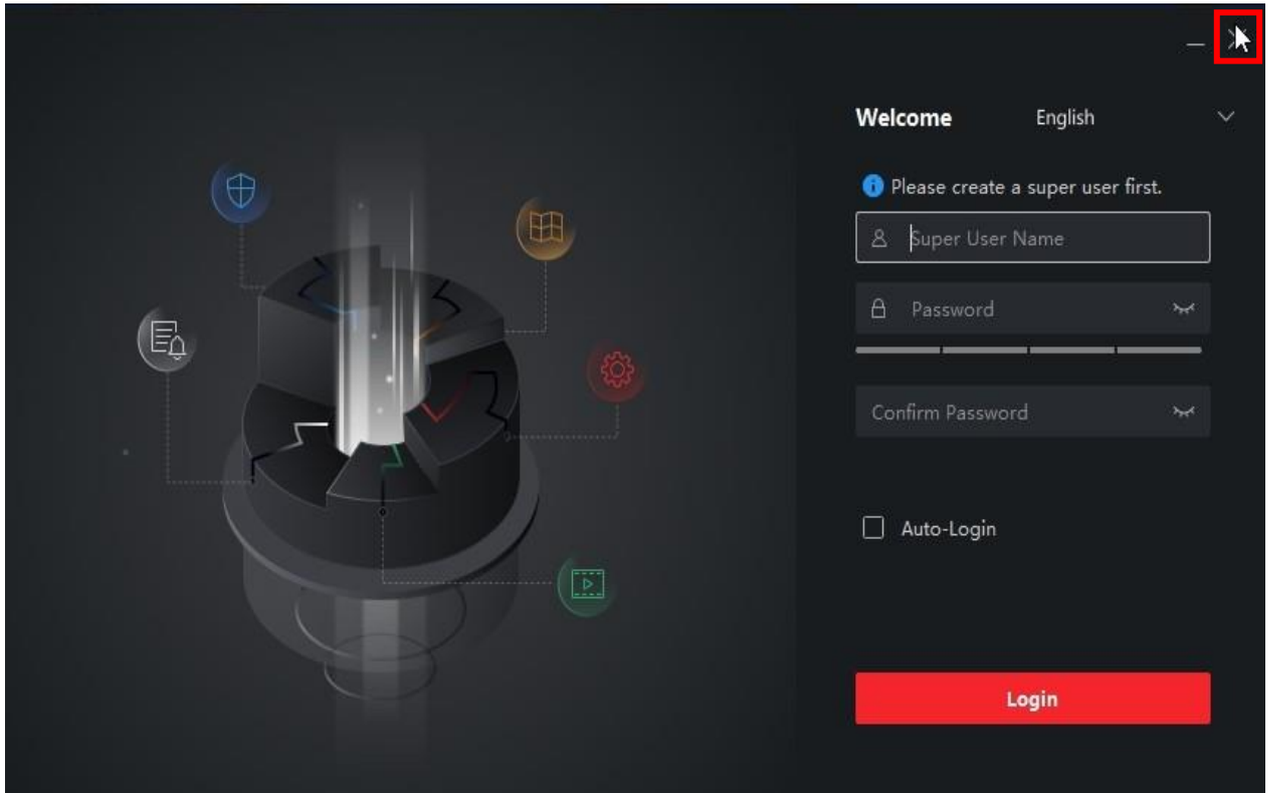
1-3.2ヶ所にチェック☑が入ってることを確認後、[Finish]を選択



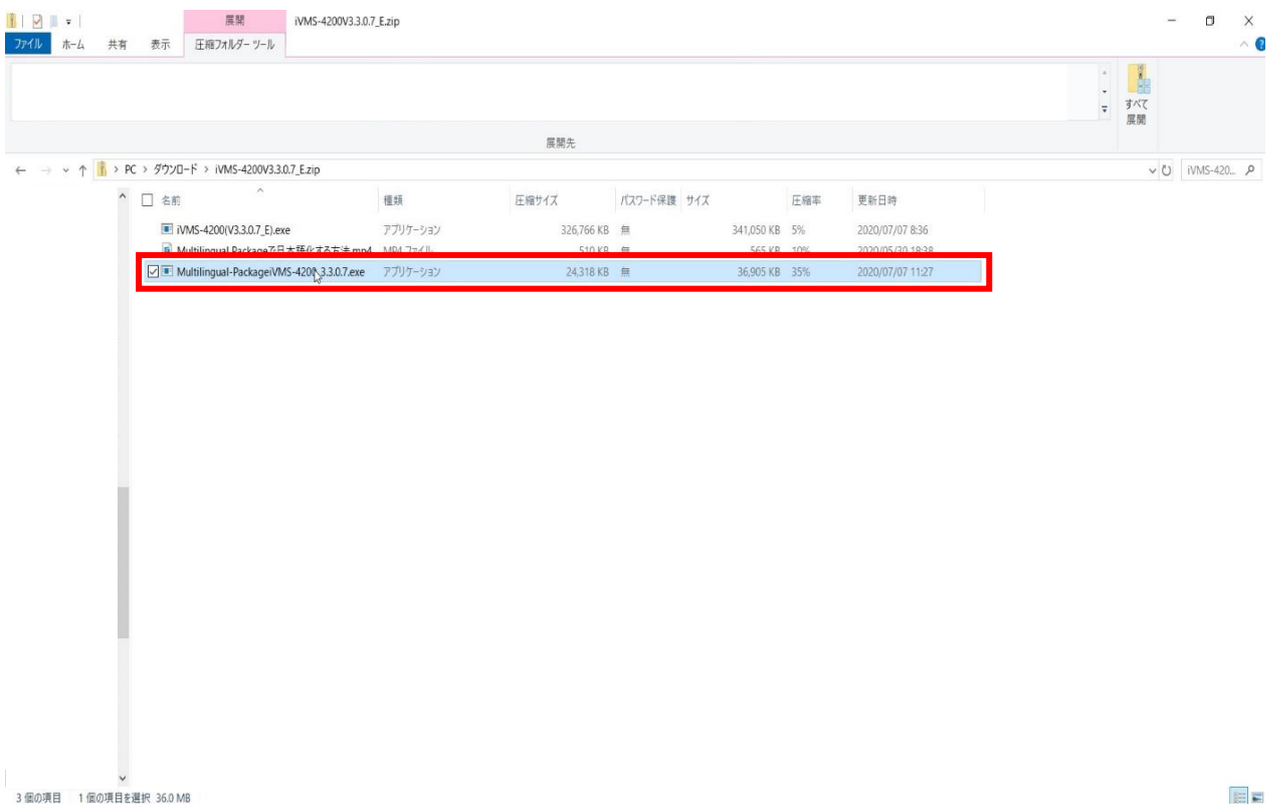
1-4.[Upgrade Detection]の画面で[Disable]を選択



1-5. ✖ で一度画面を閉じる

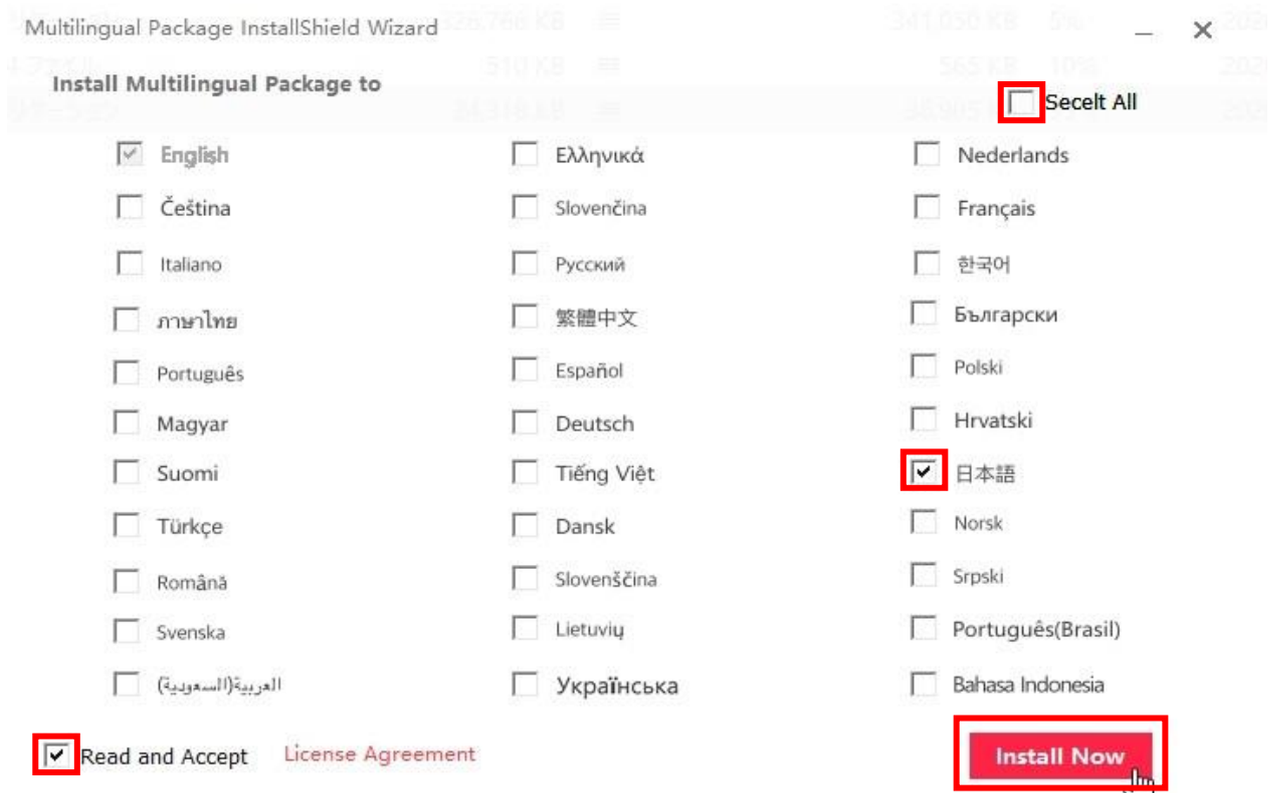


1-6. ソフトをインストールしたDLフォルダを開き、[Multilingivms-4200\_3.3.0.7.exe]を選択

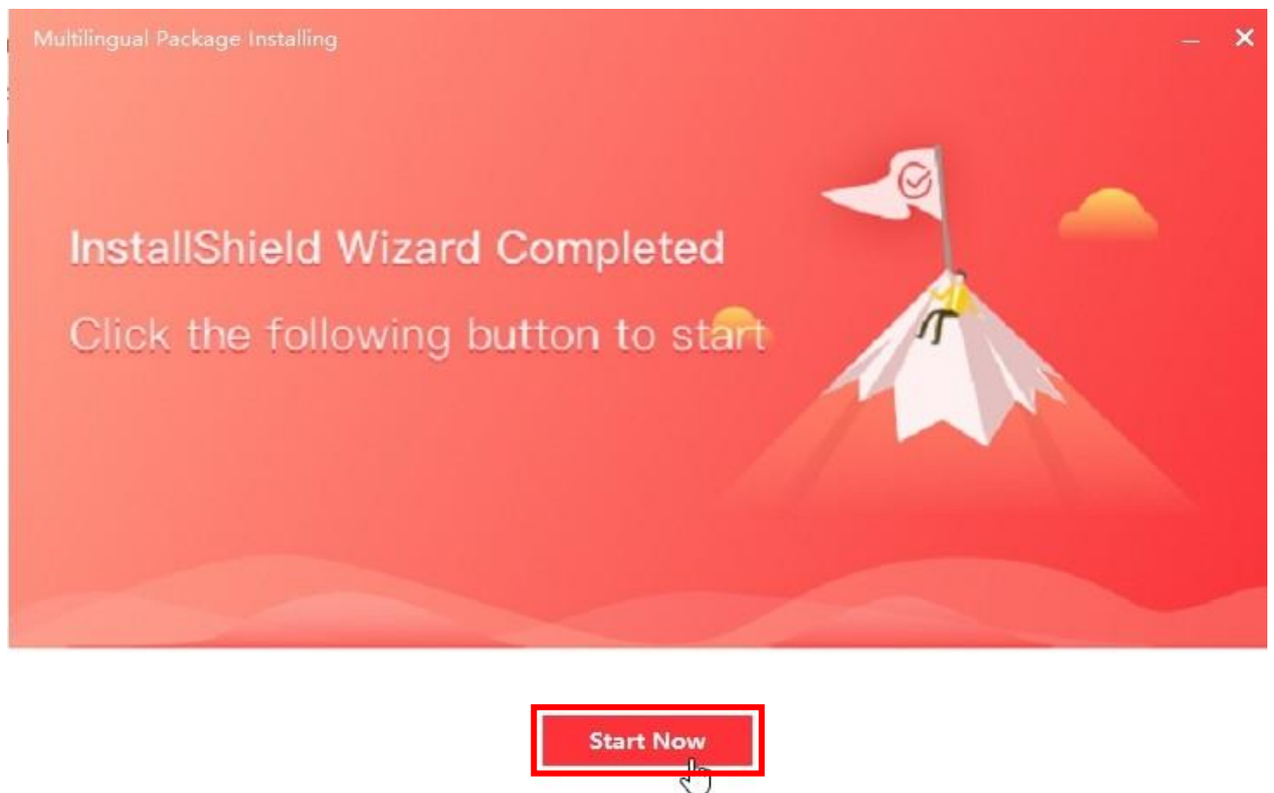


1-7-1. [Secelt All]のチェック☑を外し、[日本語]にチェック☑を入れる

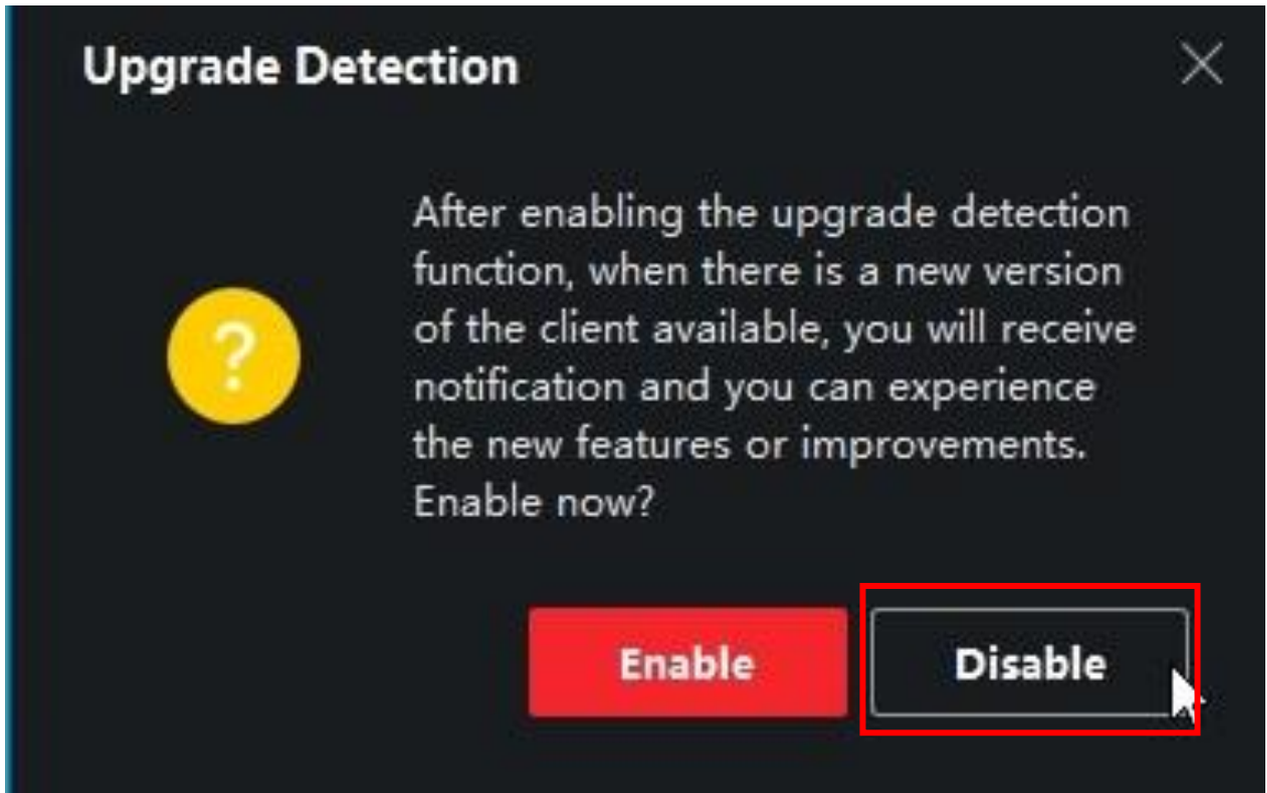
1-7-2. [Read and Accept]にチェック☑を入れ、[Install Now]をクリック



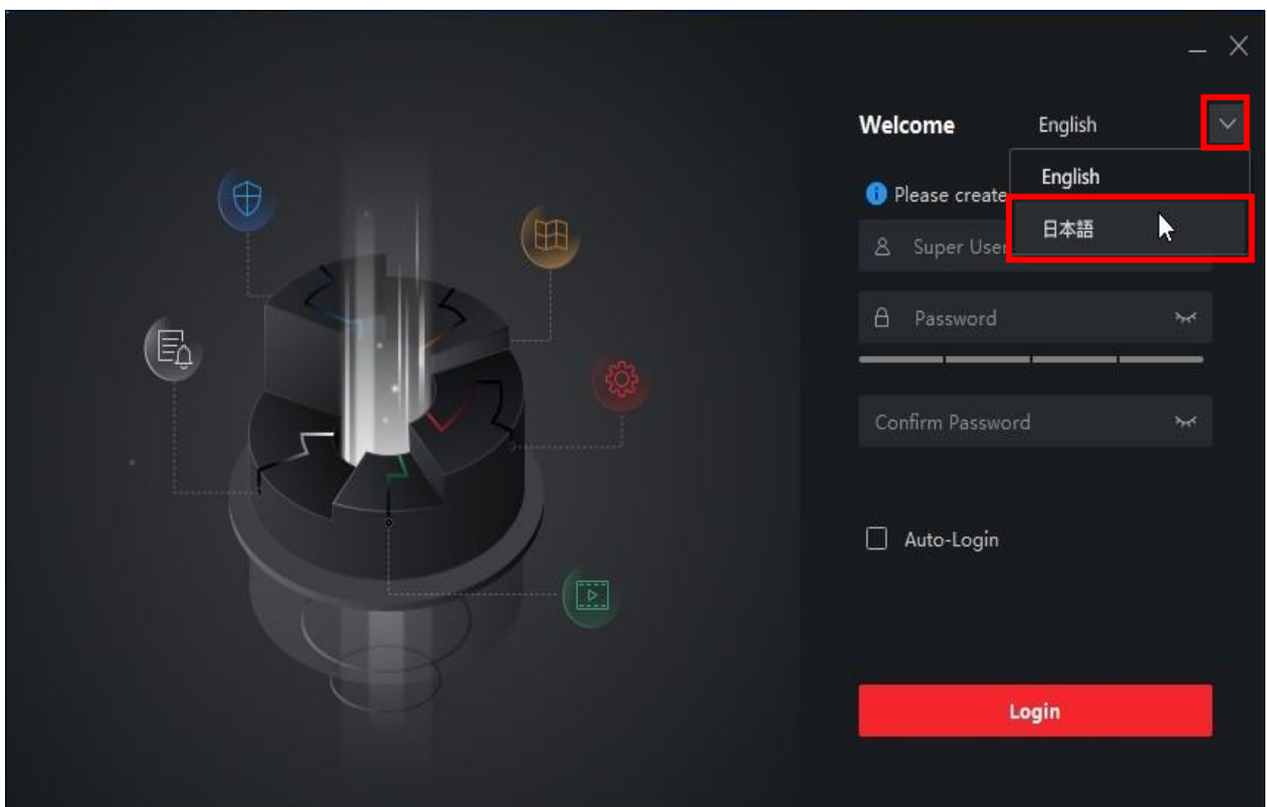
1-8. インストールが完了したら、[Start Now]を選択



1-9.iVMS-4200  を起動をし、下記画面が出たら再度[Disable]を選択



1-10.  をクリックし、[日本語]を選択



1-11-1.[スーパーユーザー名]を入力

1-11-2.[パスワード]を入力

1-11-3.[パスワードの確認]に再度上記[1-5-2]で入力した[パスワード]を入力

1-11-4.[オートログイン中]にチェック☑を入れ、[ログイン]を選択

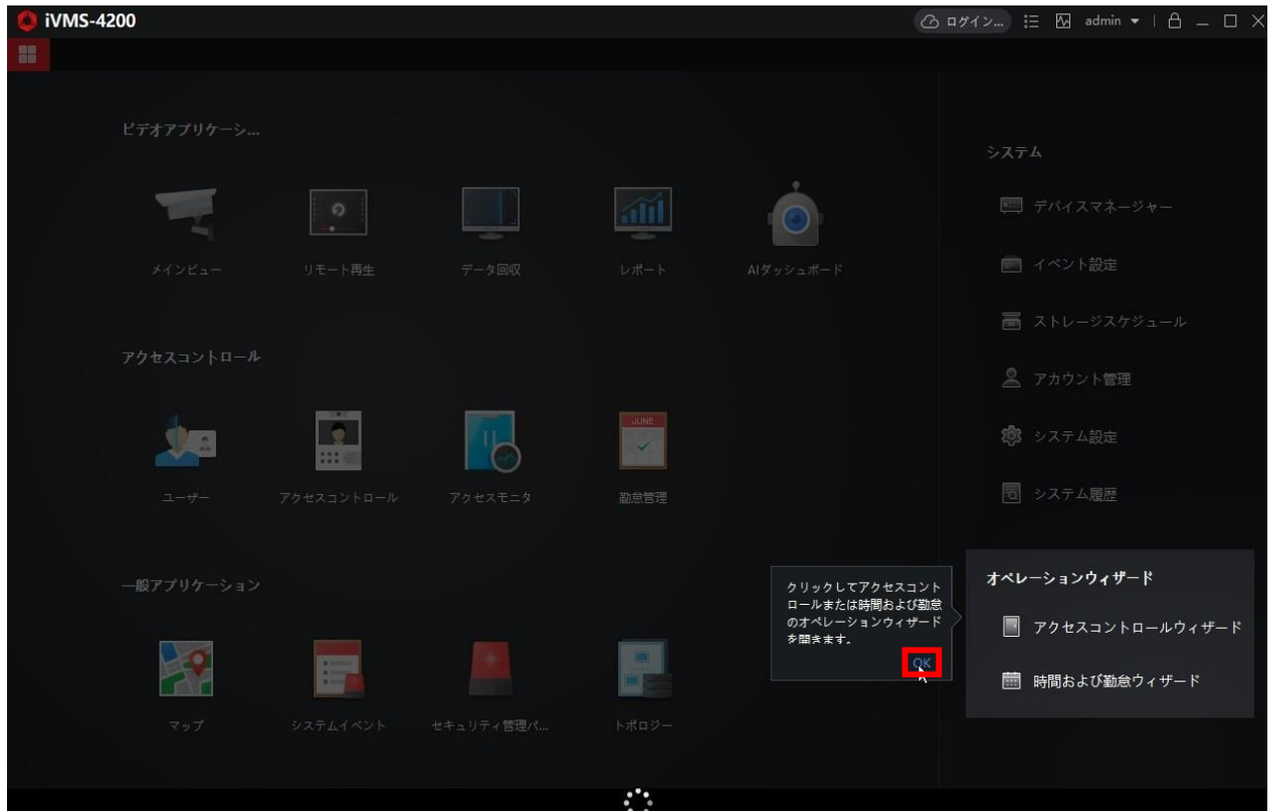
※設定する[ユーザー名・パスワード]は機器本体の[ログインユーザー名とパスワード]を設定することを推奨します。(パスワード等を忘れてしまった際の為)



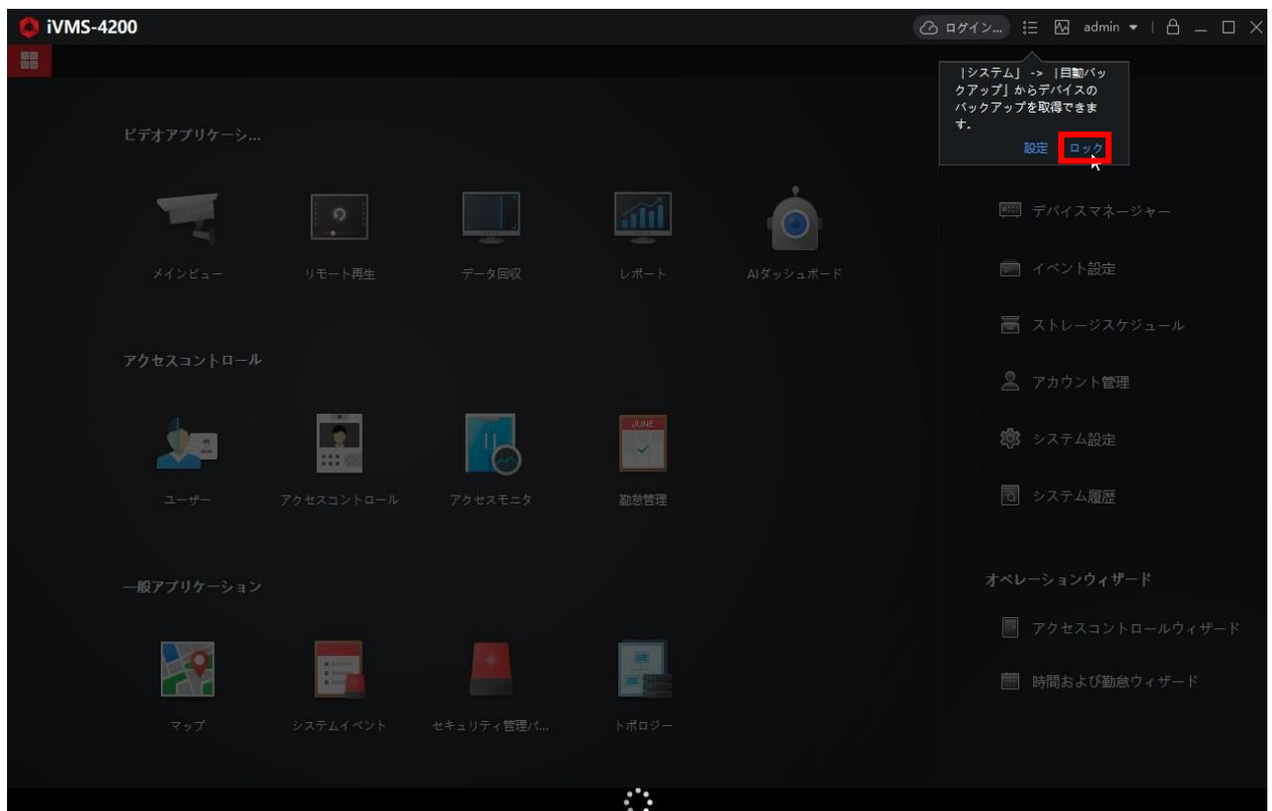
1-12.[1.~3.]までの質問項目を任意で選択し回答を入力後、[ログイン]を選択



1-13.[OK]を選択



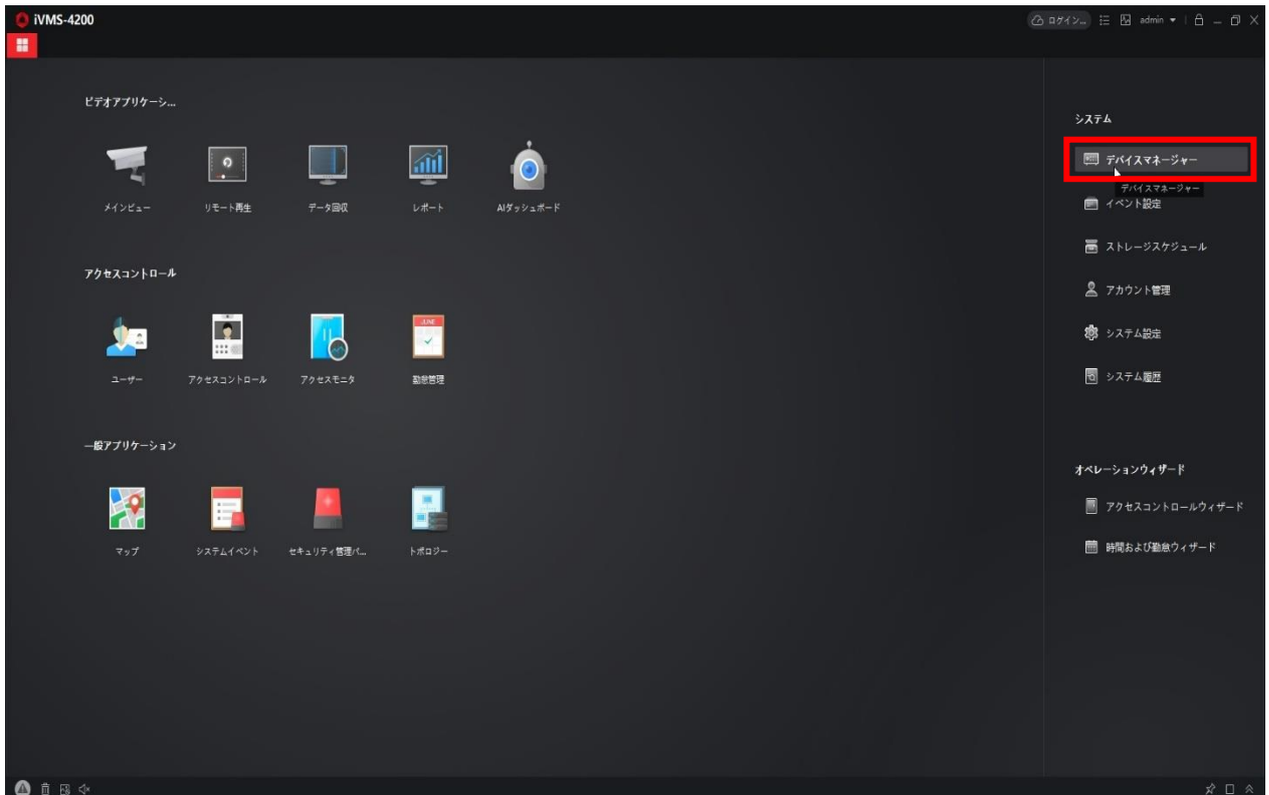
1-14.[ロック]を選択し、初期設定終了



## 2.初期登録手順(デバイス登録)

2-1-1.[iVMS-4200 3.3.0.7 Client]を起動させる

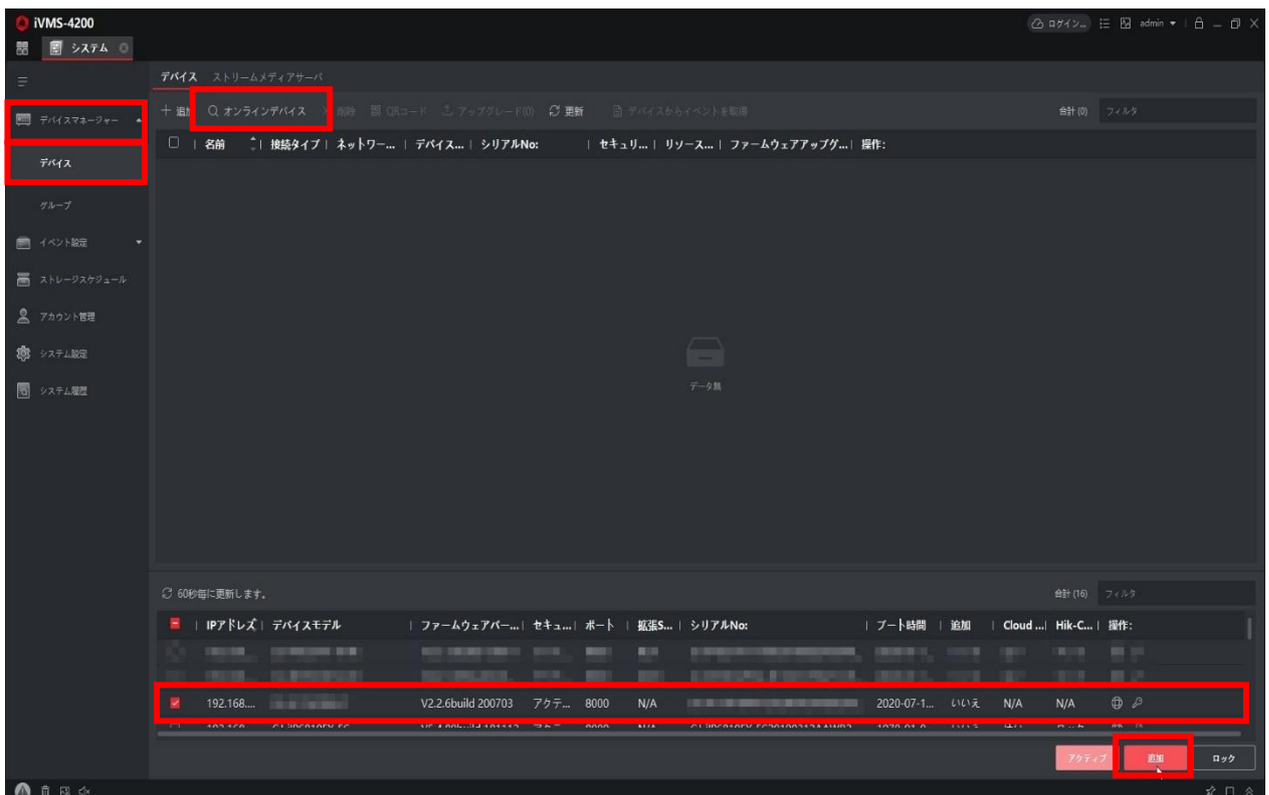
2-1-2.メイン画面右側[デバイスマネージャー]を選択



2-2-1.左部[デバイスマネージャー]内の[デバイス]を選択

2-2-2.[オンラインデバイス]をクリック

2-2-3.画面下部に対象機器にチェック☑を入れ、画面右下の[追加]を選択



2-3-1.[名前][IPアドレス]を入力

※IPアドレスは入力されていれば、入力する必要はなし

2-3-2.[ユーザー名][パスワード]を入力

2-3-3.[時刻を同期][グループにインポート]にチェック☑を入れ、[追加]を選択

2-4.[デバイス画面]に登録したデータが反映され、オンライン.. 表示されていることを確認

名前	接続タイプ	ネットワーク	デバイス	シリアルNo.	セキュリティ	ポート	拡張S...	シリアルNo:	ブート時間	追加	Cloud ...	Hik-C...	操作:
ACA70	IP/ドメイン	192.168.10...	アクセス...		弱					オンライン..	利用可能なバージョンがあります		

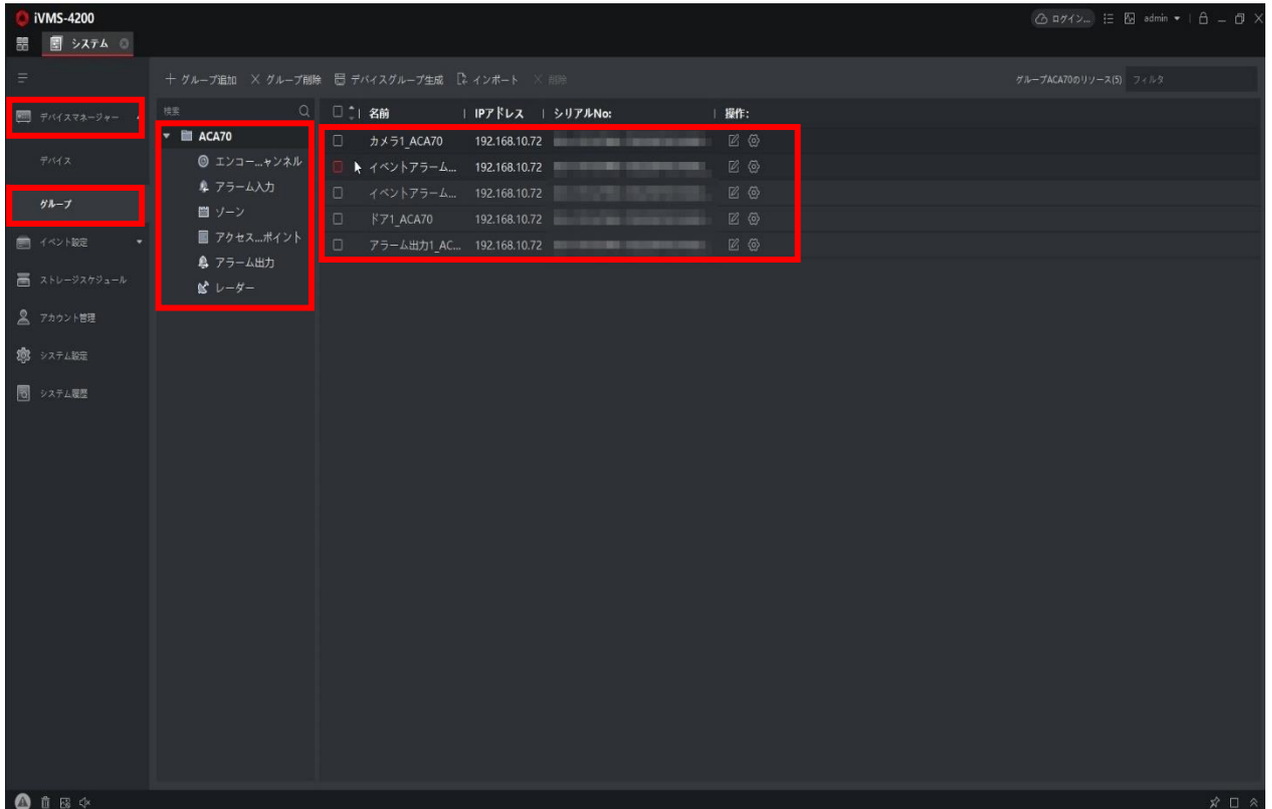
  

IPアドレス	デバイスモデル	ファームウェアバー...	セキュ...	ポート	拡張S...	シリアルNo:	ブート時間	追加	Cloud ...	Hik-C...	操作:
192.168...											
192.168...											
192.168...											

2-5-1.左部[デバイスマネージャー]内の[グループ]を選択

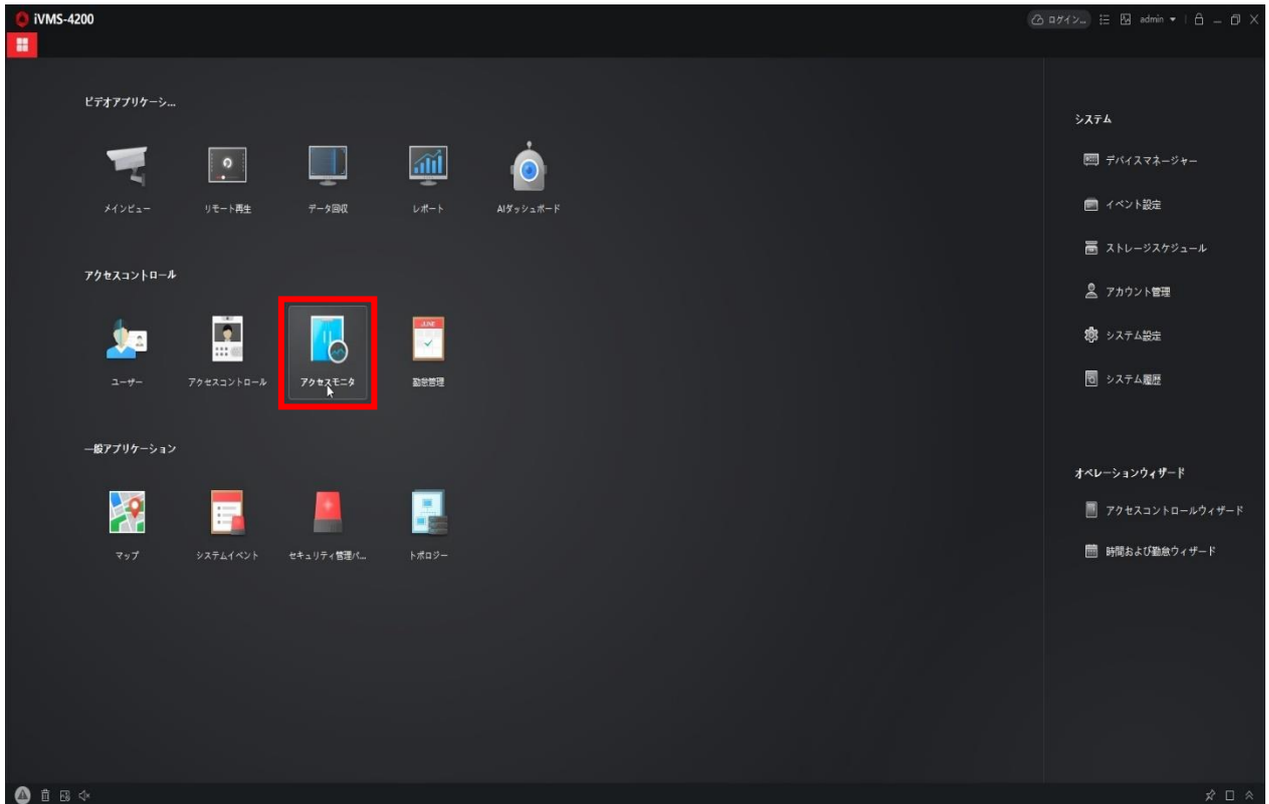
2-5-2.[2-3]で登録した機器が反映されている事を確認

2-5-3.中央部に各項目が出ていることを確認し、登録完了

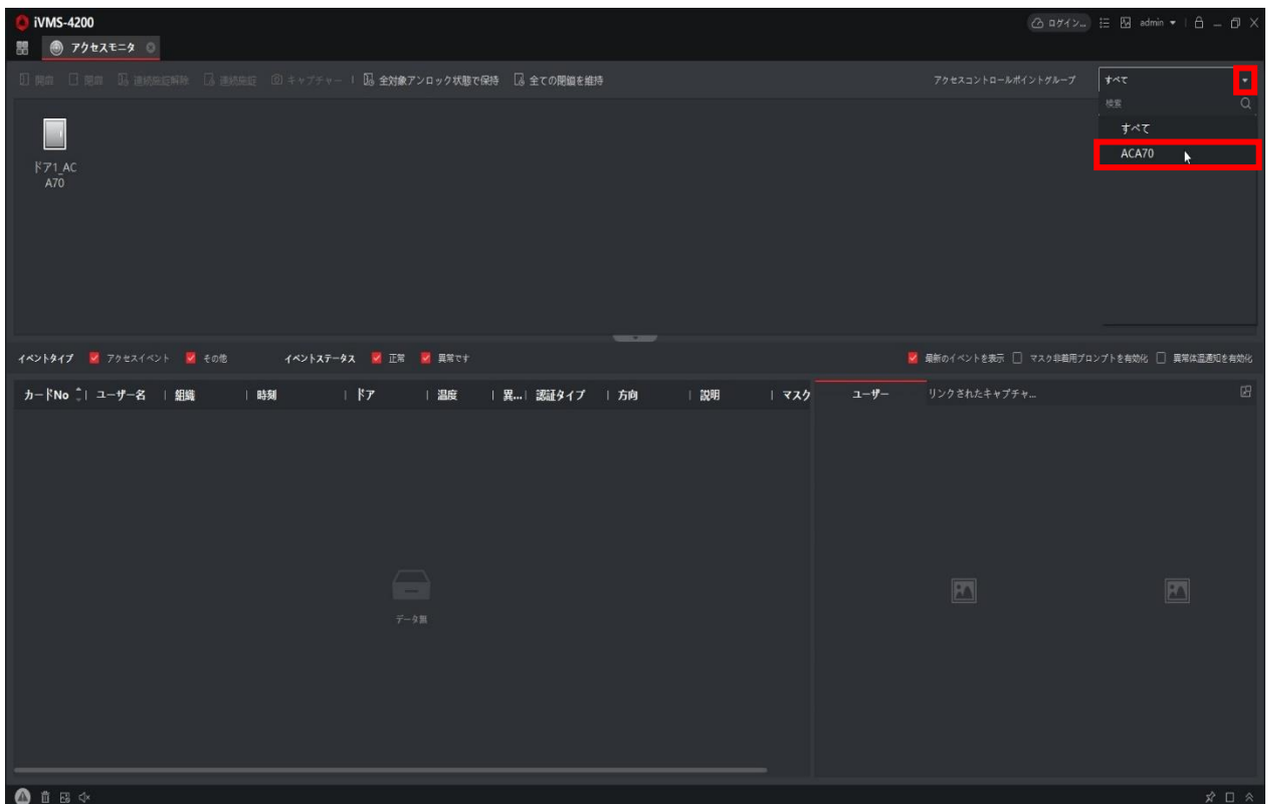


### 3.モニタリング方法(機器本体設定 体温測定のみ有効時)

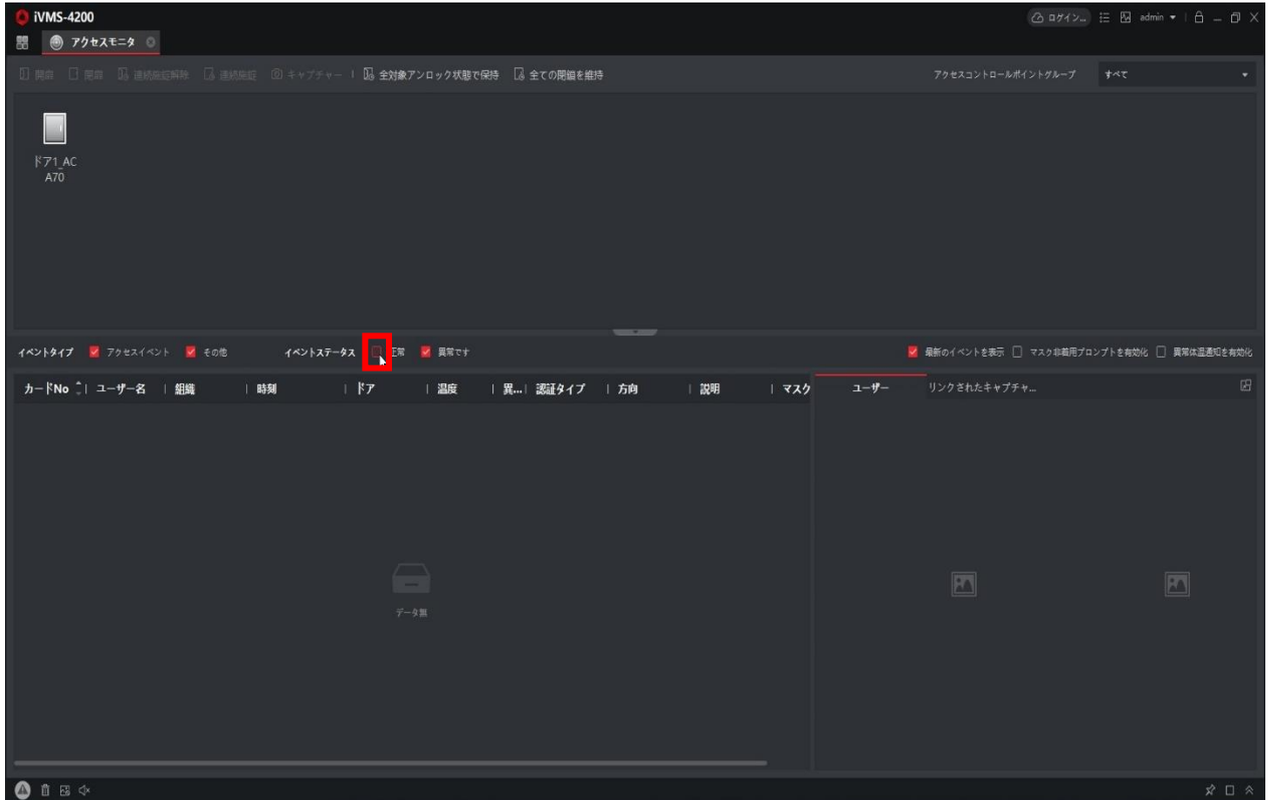
#### 3-1.メイン画面[アクセスモニタ]を選択



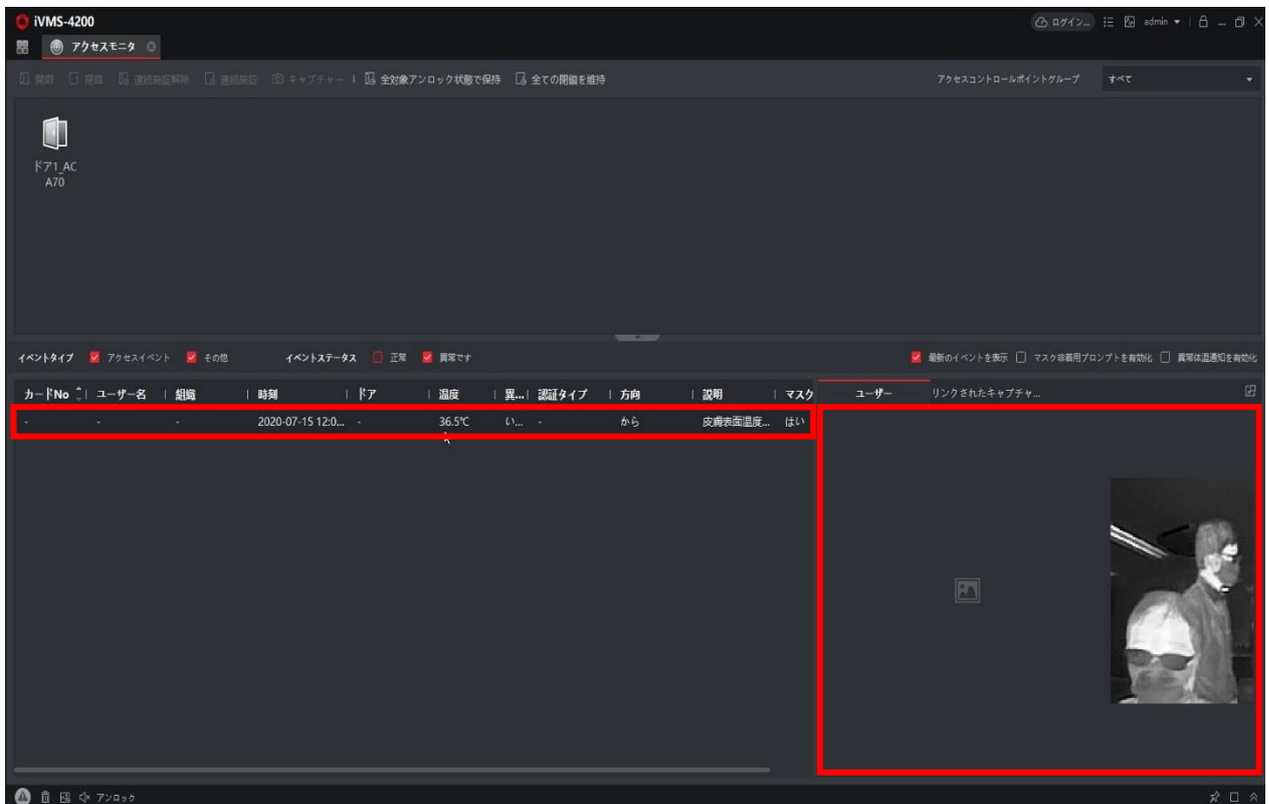
#### 3-2.[アクセスコントロールポイントグループ]でモニタリングするデバイスを選択



### 3-3.[イベントステータス]の[正常]のチェック☑を外す



### 3-4.機器本体で体温検知するとリアルタイムで閲覧できます



3-5.再検知するとリアルタイムで更新されます

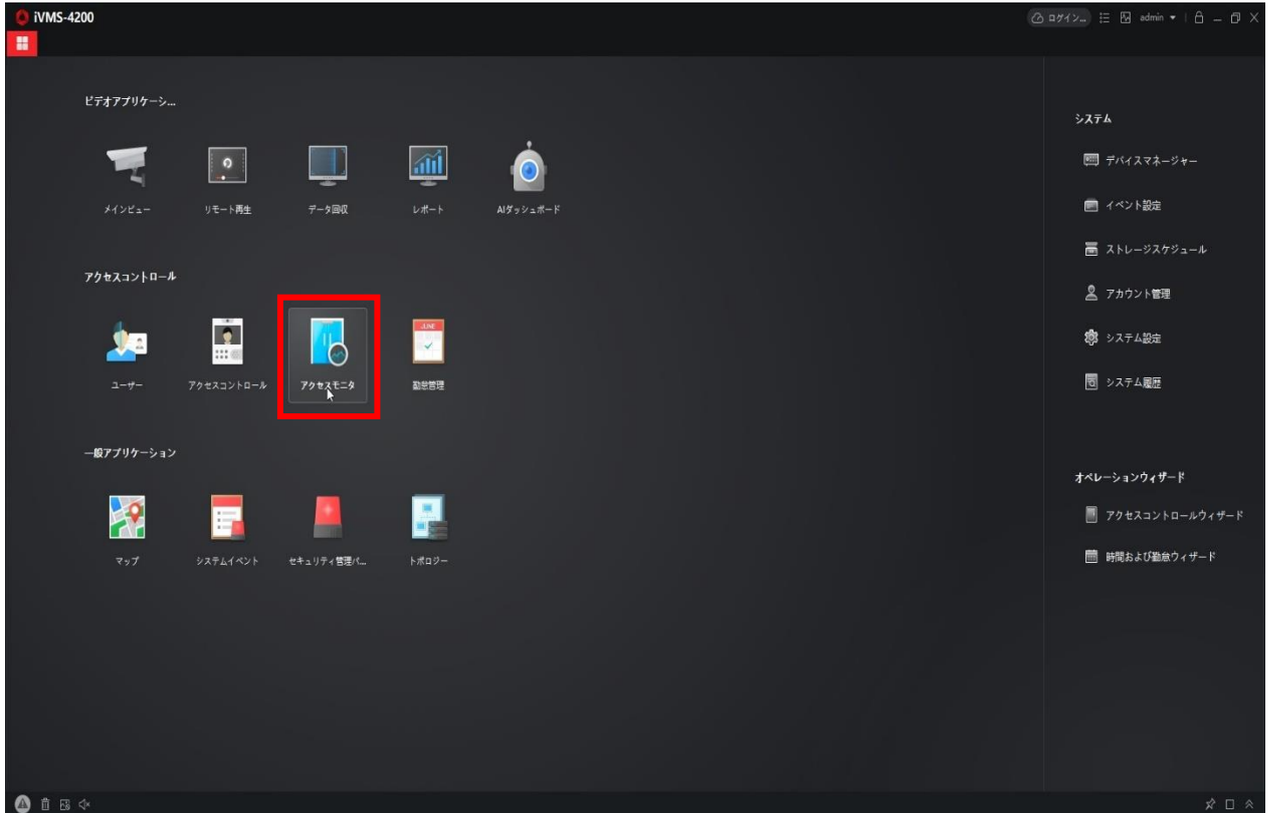
The screenshot displays the iVMS-4200 Access Monitor interface. At the top, it shows the device name 'iVMS-4200' and the user 'admin'. Below this, there are various system status indicators and a search bar. The main area features a table of access events and a video feed.

カードNo	ユーザー名	組織	時刻	ドア	温度	異...	認証タイプ	方向	説明	マ	ユーザー
-	-	-	2020-07-15 12:01:00	-	36.5°C	い...	-	から	皮膚表面温度...	は	リンクされたキャプチャ...
-	-	-	2020-07-15 12:00:54	-	36.5°C	い...	-	から	皮膚表面温度...	は	

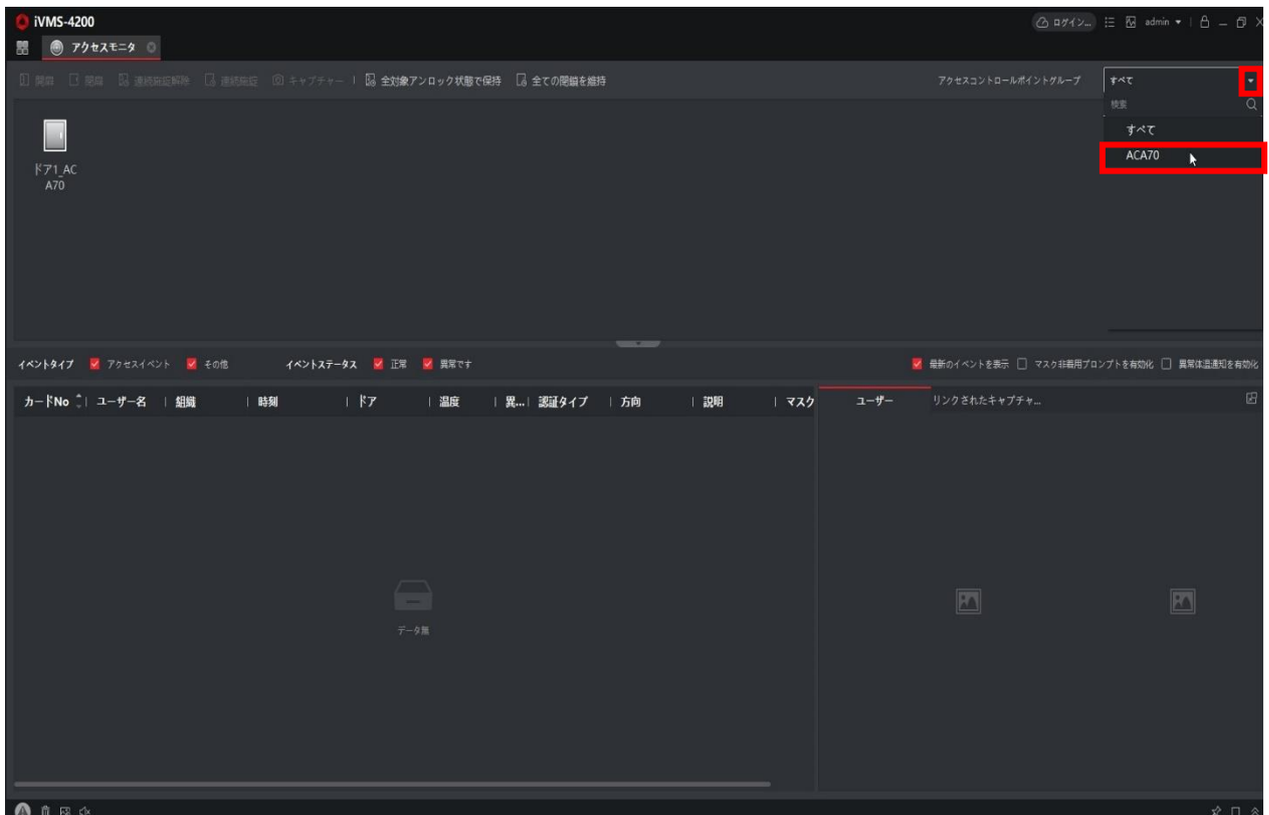
The video feed on the right shows a person wearing a face mask, with a red box highlighting the entire interface area.

### 3.モニタリング方法(機器本体設定 体温測定のみ無効時)

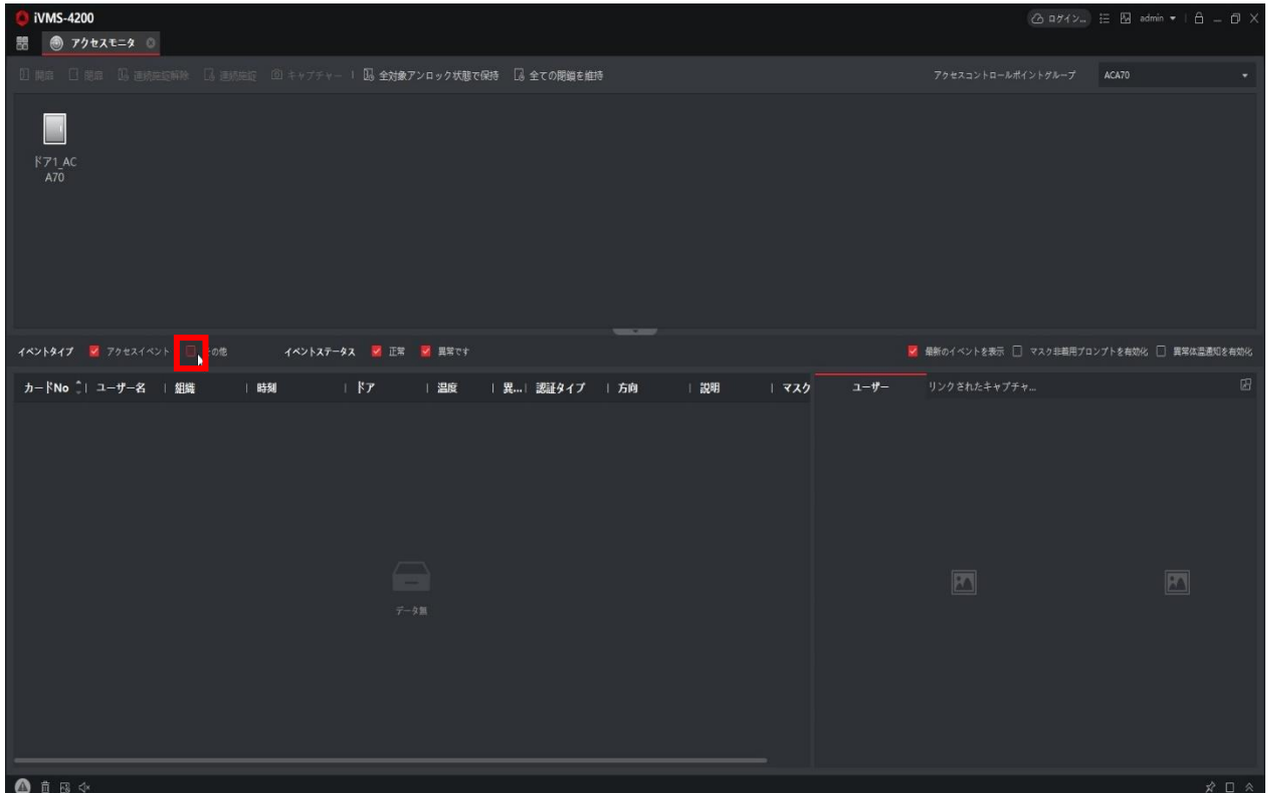
#### 3-6.メイン画面[アクセスモニタ]を選択



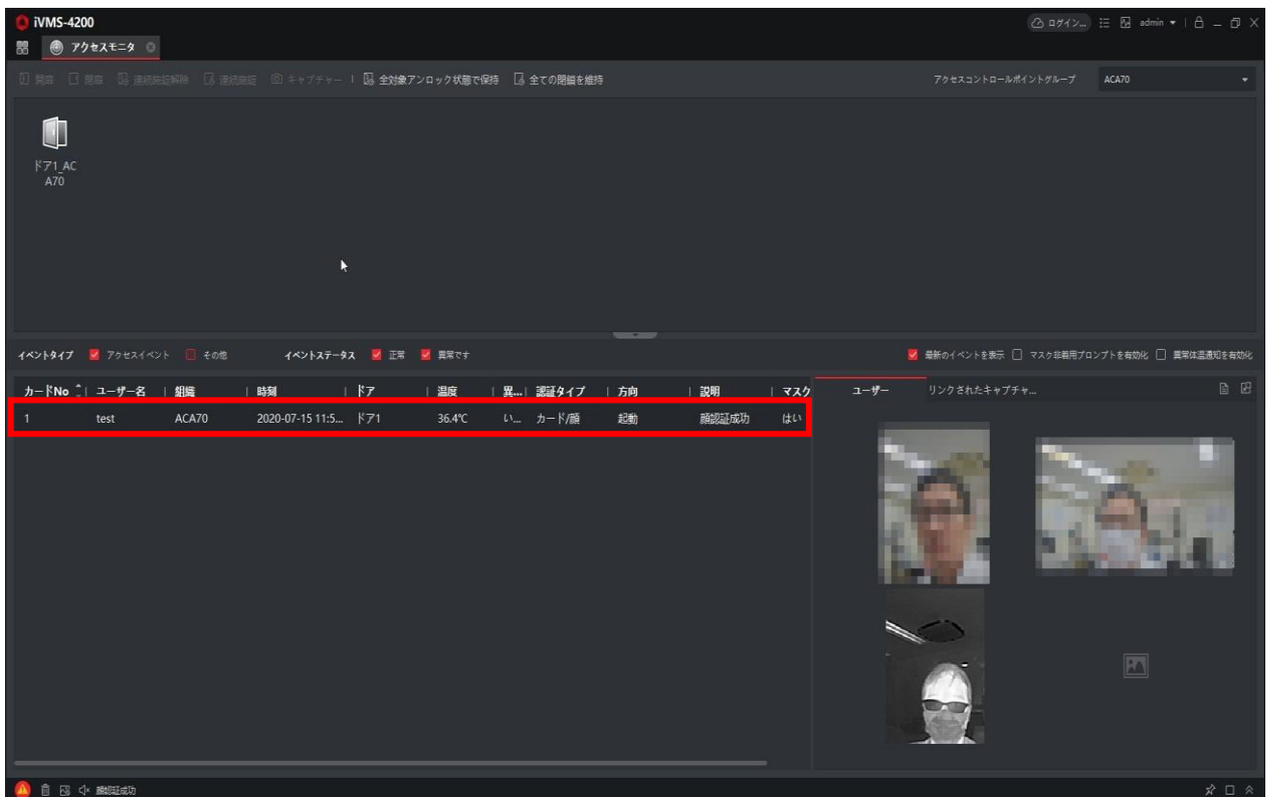
#### 3-7.[アクセスコントロールポイントグループ]でモニタリングするデバイスを選択



### 3-8.[イベントタイプ]の[その他]のチェック☑を外す



### 3-9.機器本体で体温検知するとリアルタイムで閲覧できます



### 3-10.再検知するとリアルタイムで更新されます

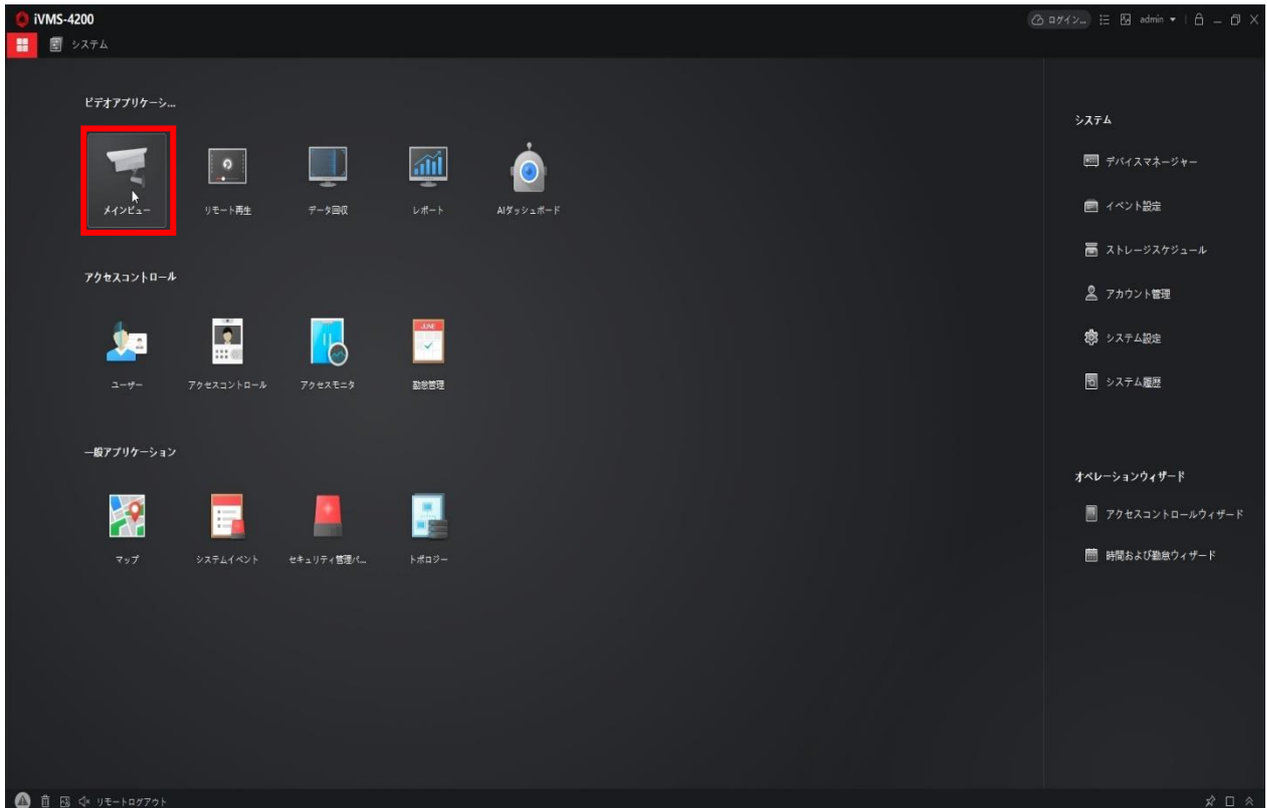
The screenshot shows the iVMS-4200 software interface. At the top, it displays 'iVMS-4200' and 'アクセスモニター'. Below this, there are various control buttons and a dropdown menu for 'アクセスコントロールポイントグループ' set to 'ACA70'. The main area features a table of access events. Two rows are highlighted with a red box, indicating that the system updates the event list in real-time when a user re-detects the door.

カードNo	ユーザー名	組織	時刻	ドア	温度	異...	認証タイプ	方向	説明
1	test	ACA70	2020-07-15 11:57:11	ドア1	36.4℃	い...	カード/顔	起動	顔認証成功
1	test	ACA70	2020-07-15 11:57:06	ドア1	36.4℃	い...	カード/顔	起動	顔認証成功

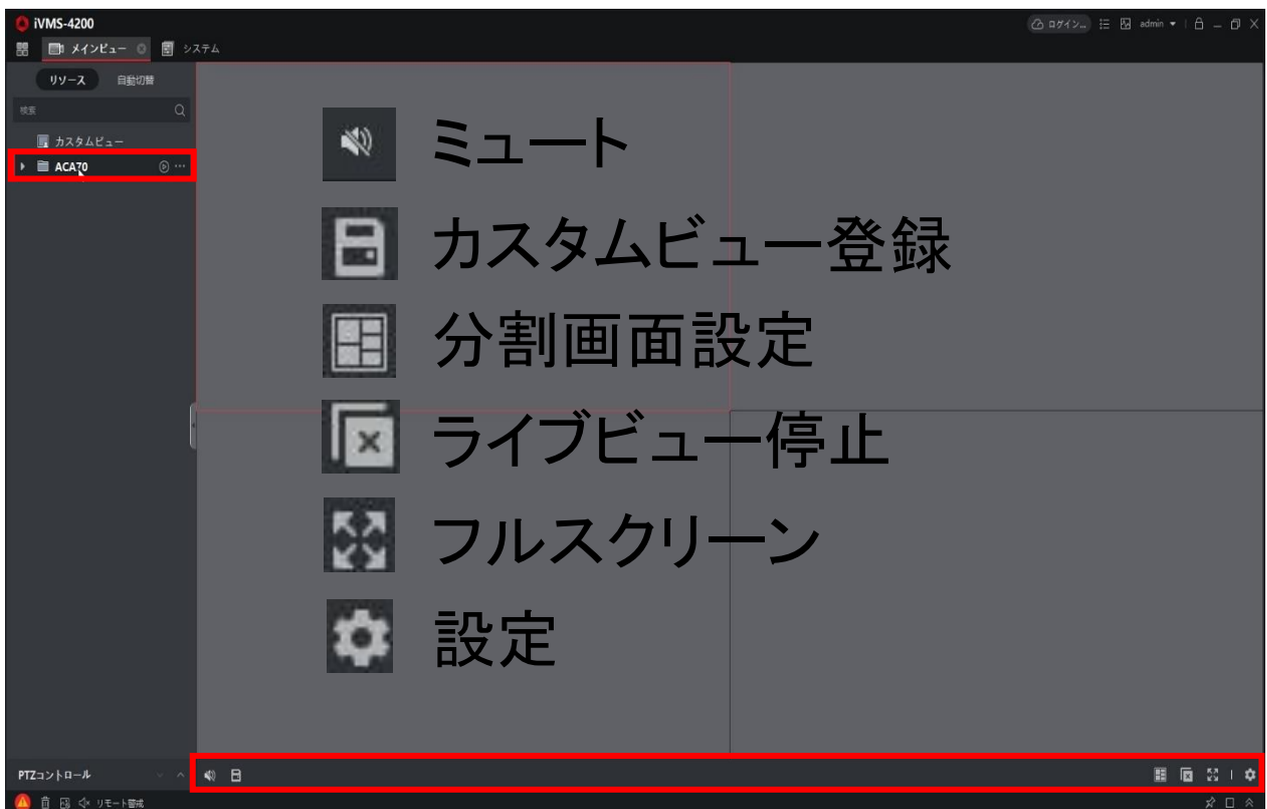
Below the table, there are several camera feeds showing users. The interface also includes various filters and settings for the event list, such as 'イベントタイプ' (Access Event selected) and 'イベントステータス' (Normal selected).

## 4. ライブビュー

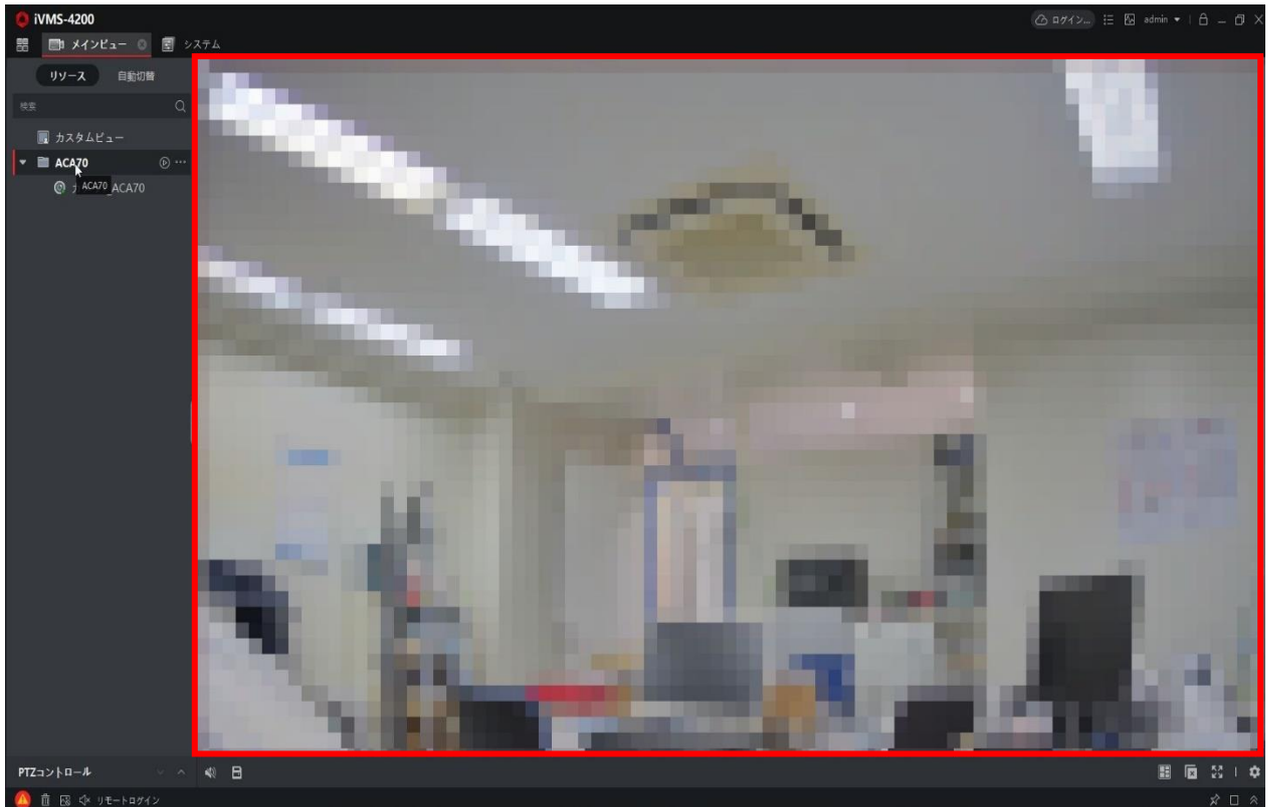
### 4-1. メイン画面左上[メインビュー]を選択



### 4-2. 登録しているデバイスが左側に表示され、映像を見たいデバイスをダブルクリックする

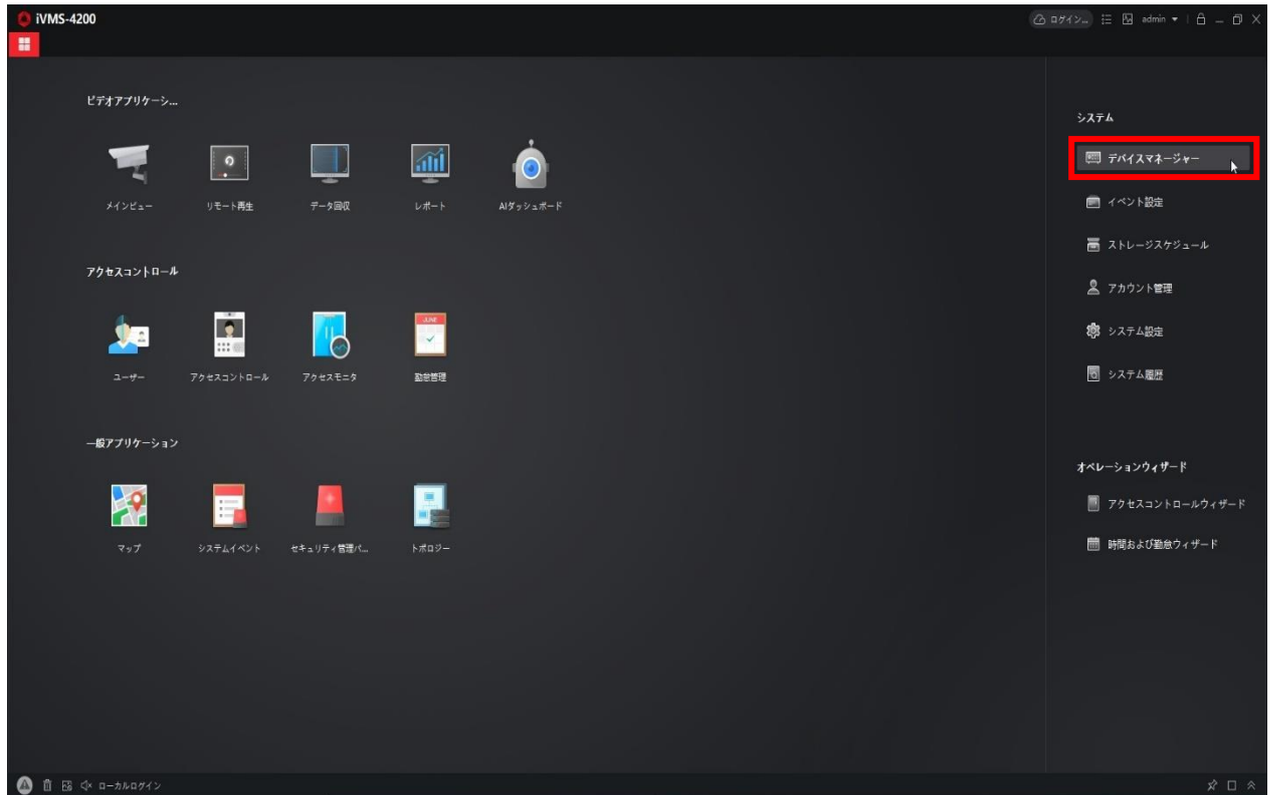


4-4.デバイス登録されているカメラが自動で立ち上がります。  
※自立型サーマルカメラは映像のみで、温度表示はされません。



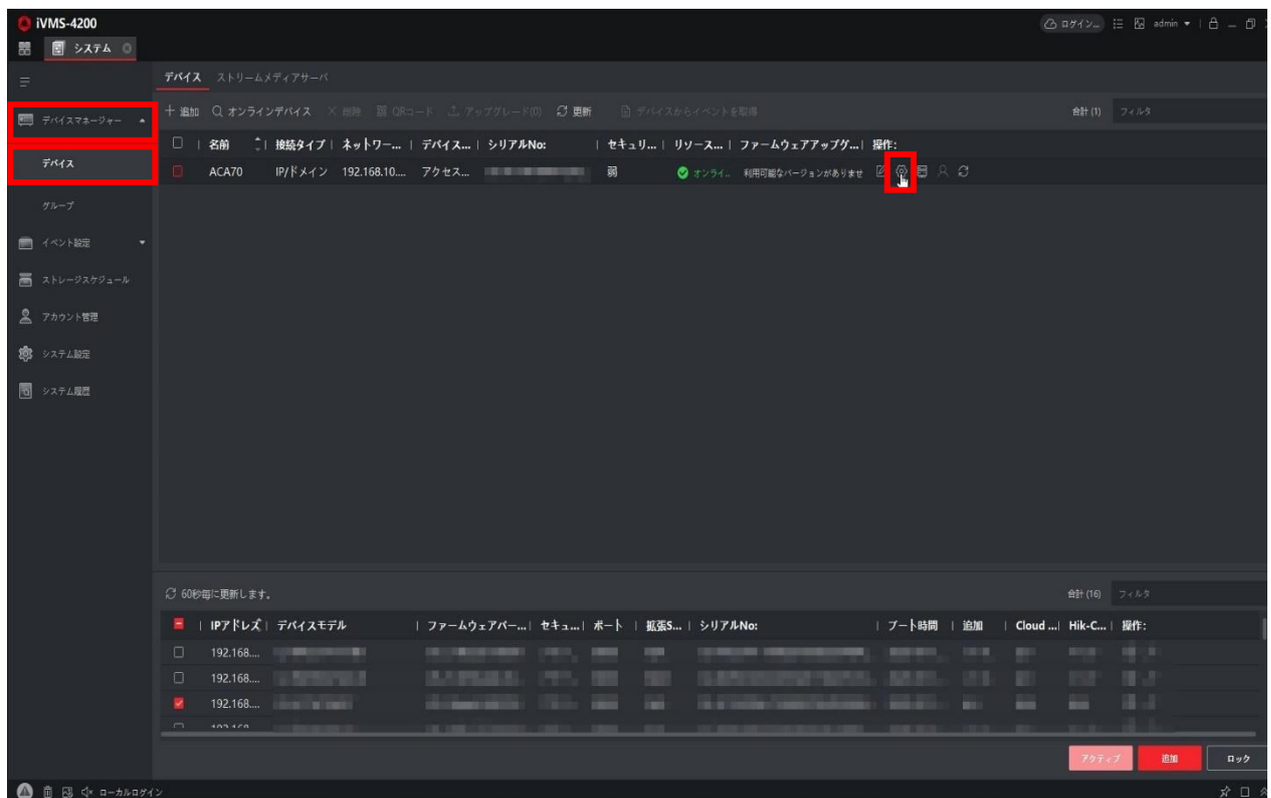
## 5.パスワード変更手順

### 5-1.メイン画面右側[デバイスマネージャー]を選択



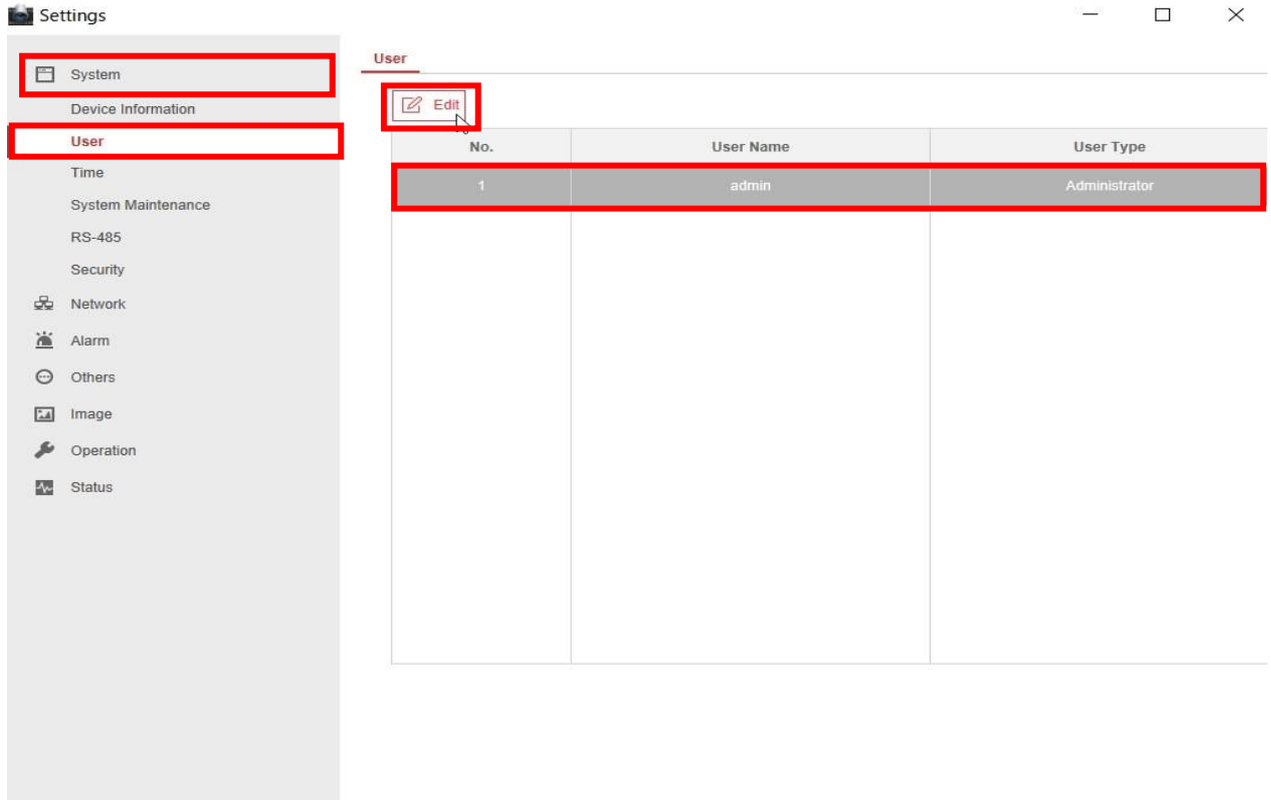
### 5-2-1.左部[デバイスマネージャー]内の[デバイス]を選択

### 5-2-2. をクリック



5-3-1.[System]-[User]を選択

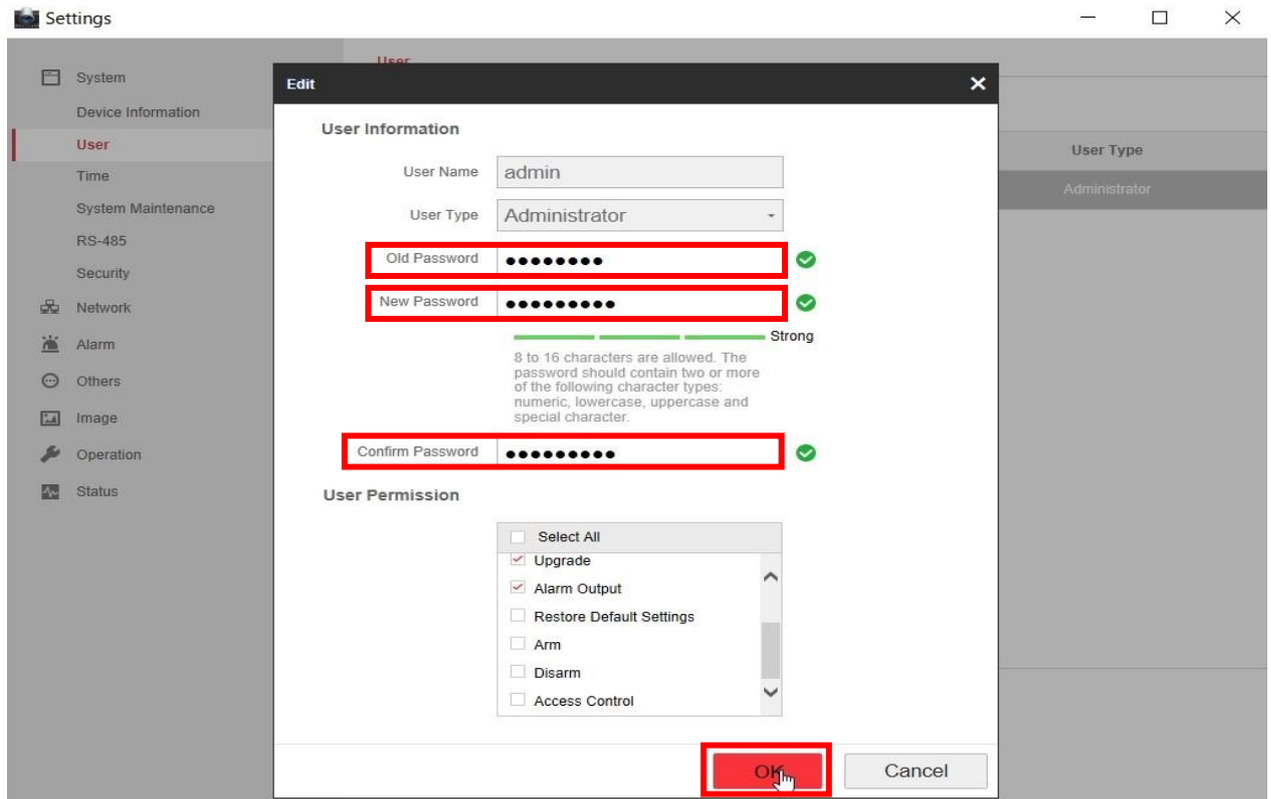
5-3-2.登録されている[ユーザー]をクリックし、[Edit]を選択



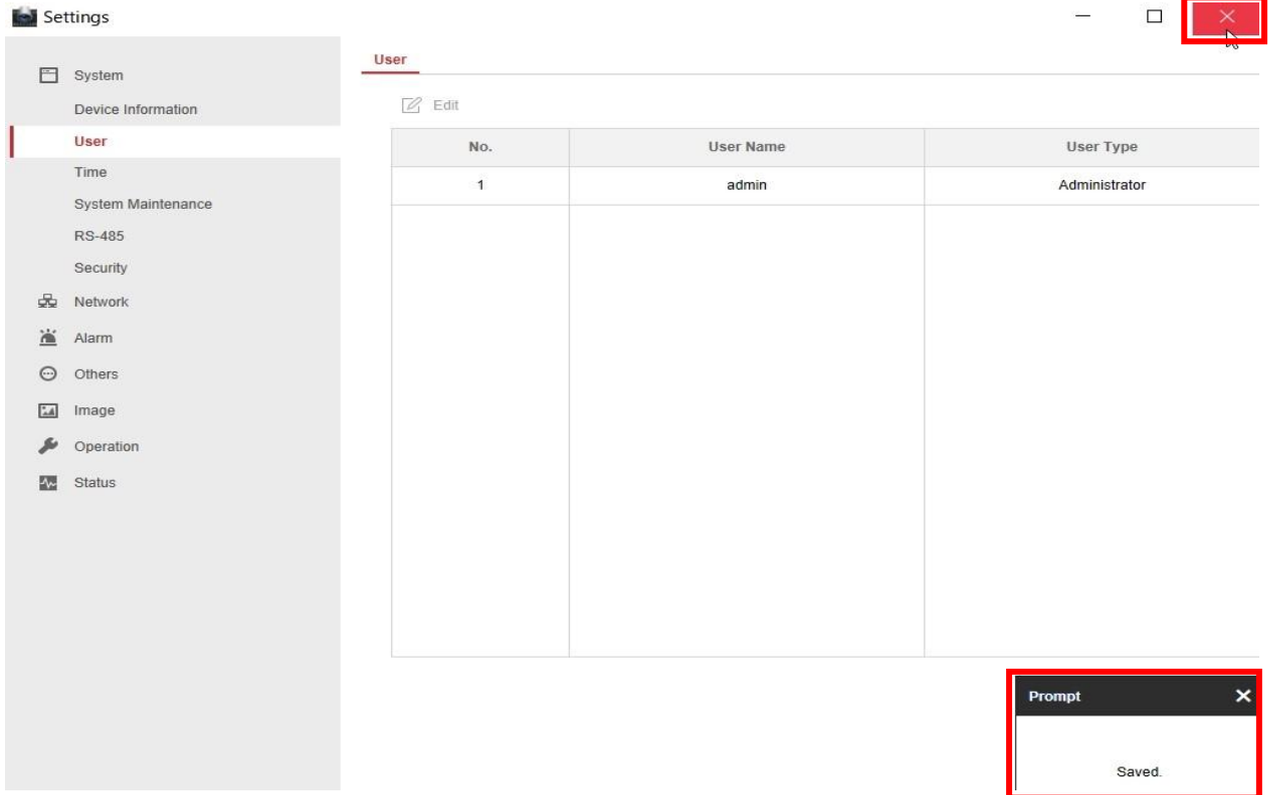
5-4-1.[Old Password]に[現状のパスワード]を入力

5-4-2.[New Password][Confirm Password]に[新しいパスワード]を入力

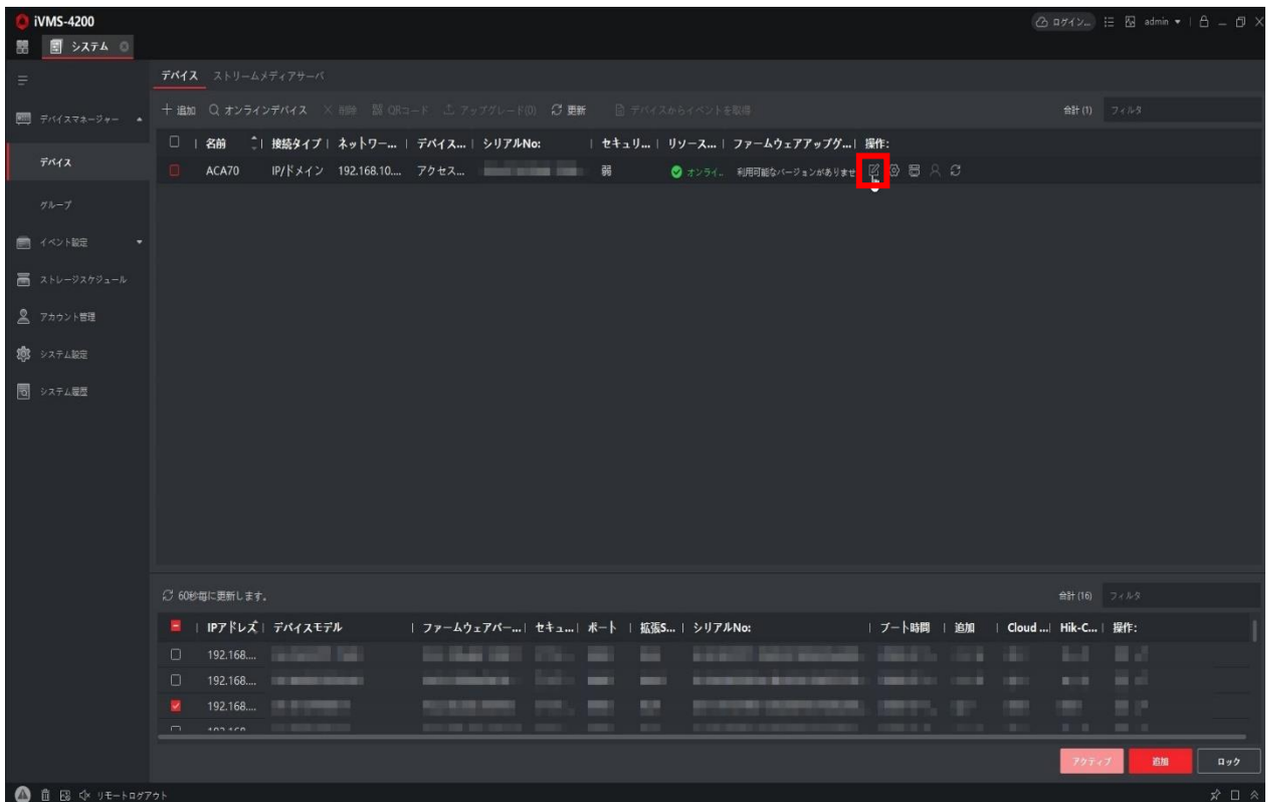
5-4-3.[OK]を選択



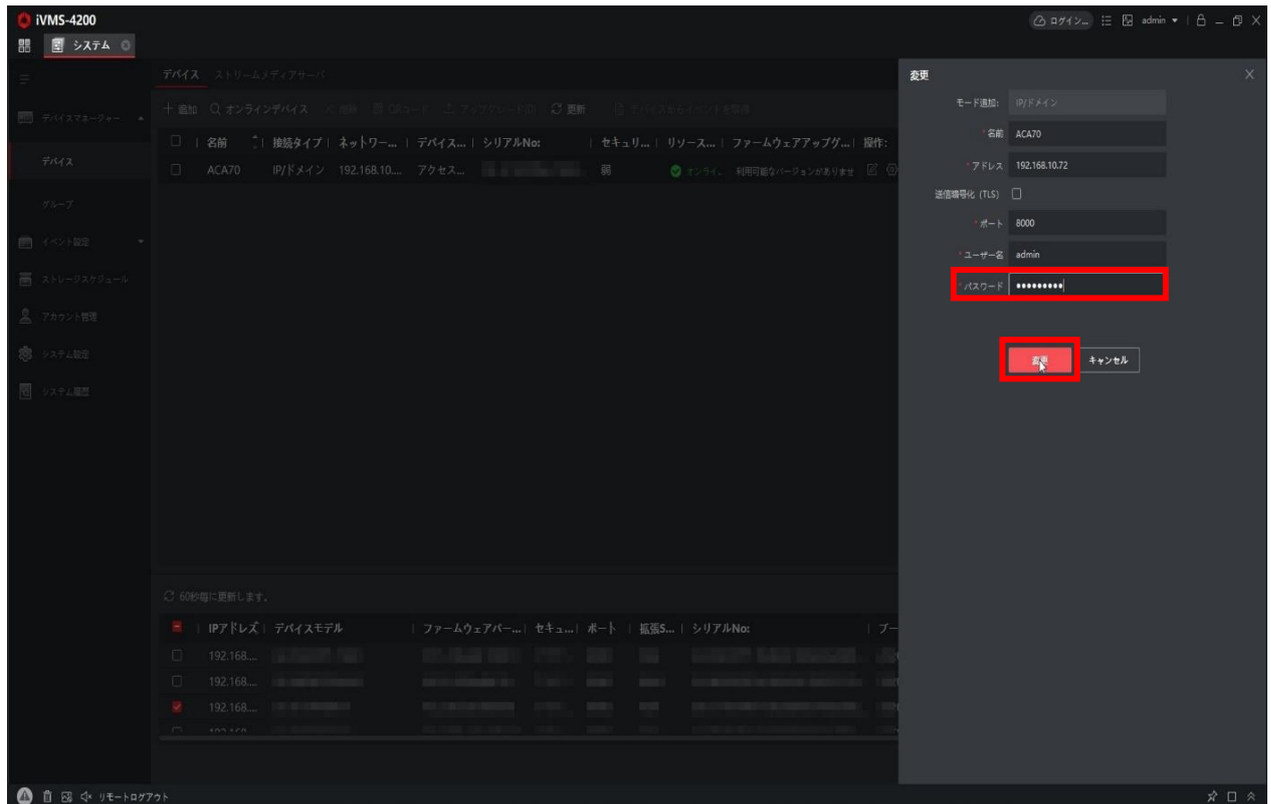
5-5.画面右下に[Saved]を確認出来たら ✕ で閉じる



5-6.登録してあるデバイス右側の [編集] を選択



5-7.「パスワード」の部分に「新しく設定したパスワード」を入力し、「変更」を選択



5-8-1.画面右下に「パラメーターの変更が成功しました」が表示されていることを確認

5-8-2.上部「更新」をクリックし、「オンライン」表示になっていることを確認し、変更完了

