

簡易取扱説明書

該当型番：

Guard Station 3.0

株式会社ティービーアイ 技術本部 商品技術部		
承認	確認	作成
		商品技術部 '22/11/01 村木

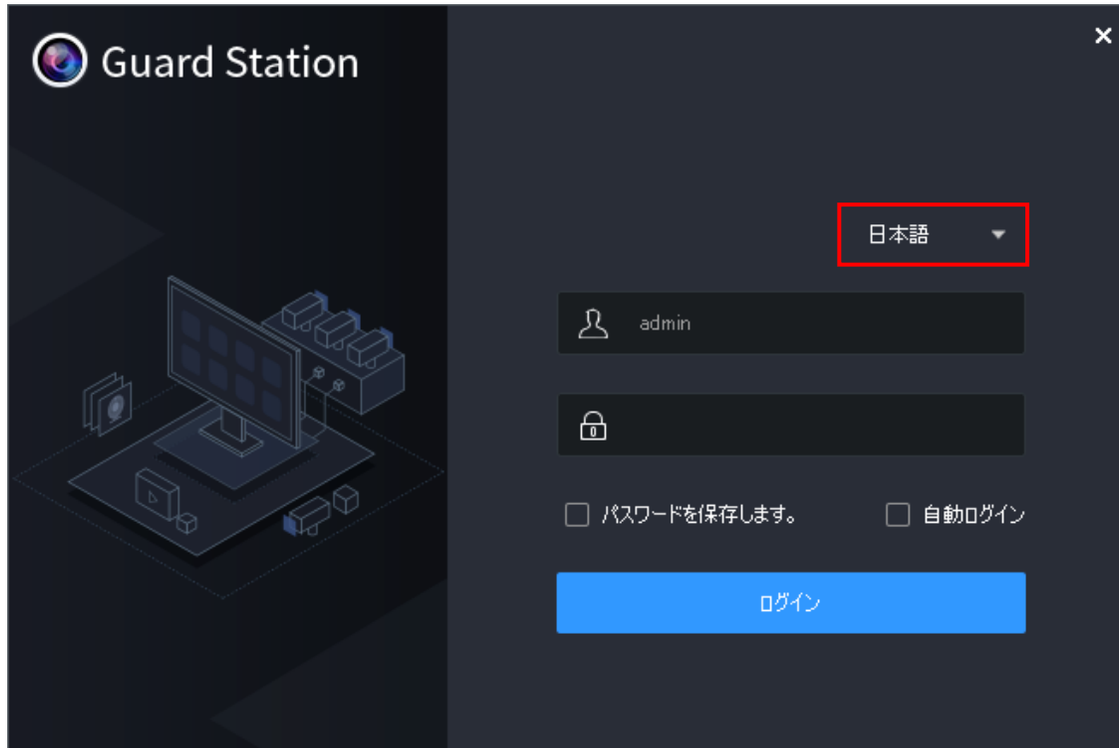
ダウンロード：

<https://www.tbeye.com/items/product/guard-station>

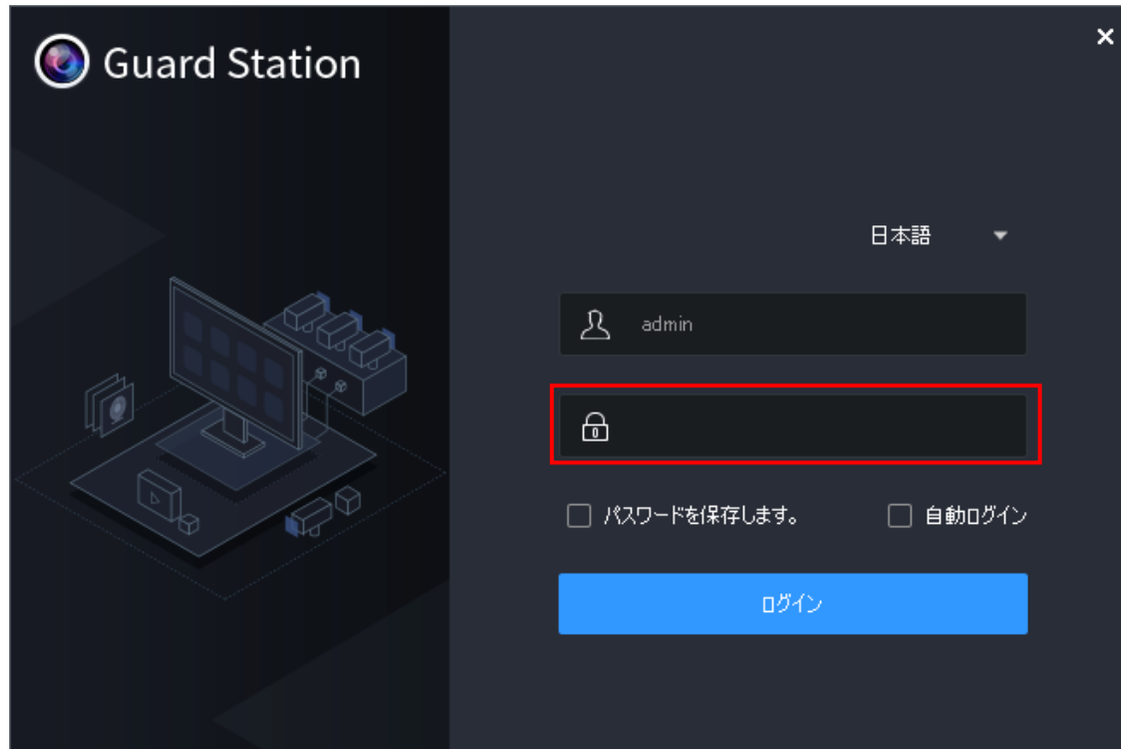
必要最低仕様：

- ・ OS：Microsoft Windows10(64bit) / Microsoft Windows11(64bit)
- ・ CPU：Intel Core i5 3.1 GHz 以上
- ・ メモリ：4GB 以上

リストから使用する言語を選択する。



パスワードを入力する。



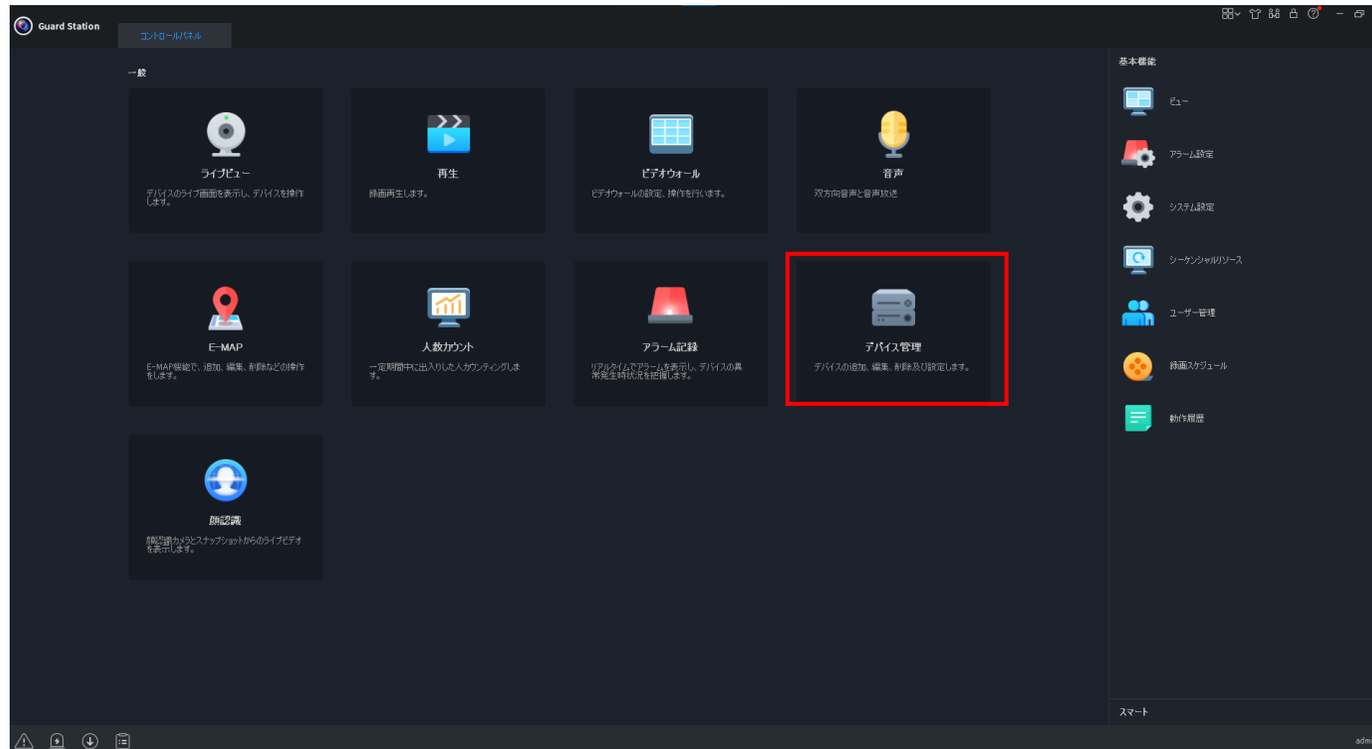
※初期パスワードは製品に同梱されている
「製品に関する重要なお案内」を確認してください。

「ログイン」をクリックする。

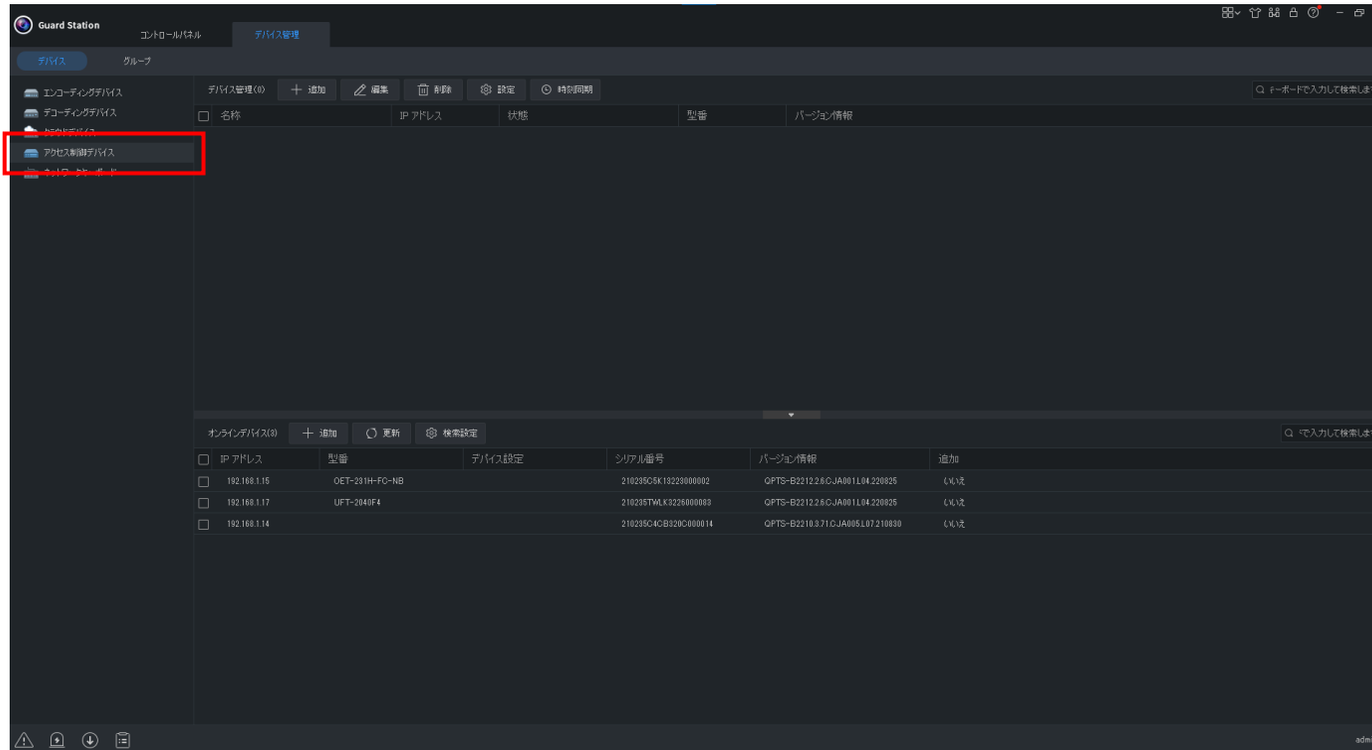


※パスワードを保持します：次回以降、パスワードの入力が不要になります。
自動ログイン：次回以降、ログイン画面が表示されなくなります。

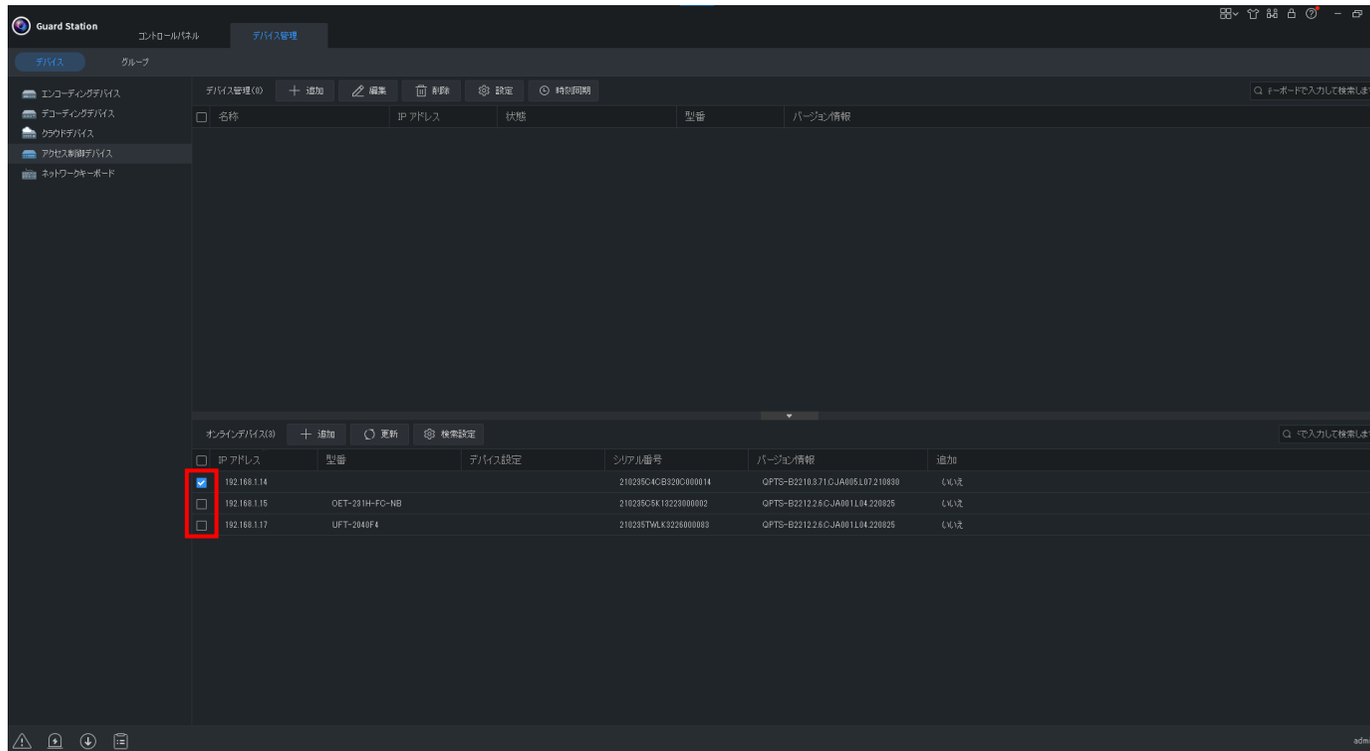
「デバイス管理」をクリックする。



「アクセス制御デバイス」をクリックする。



オンラインデバイスから追加する機器にチェックを入れる。



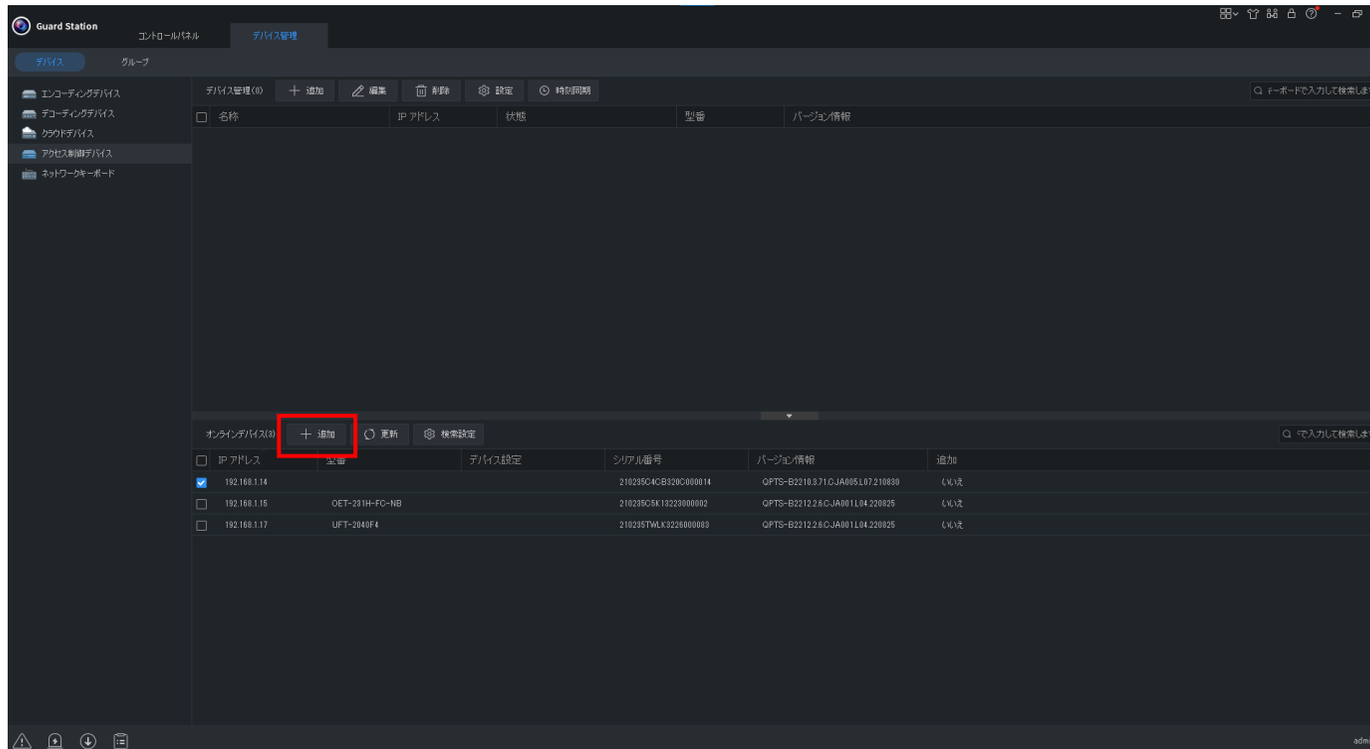
※PCのIPアドレスを正しく設定してください。

例) UFT-2040F4が192.168.1.200/24の場合

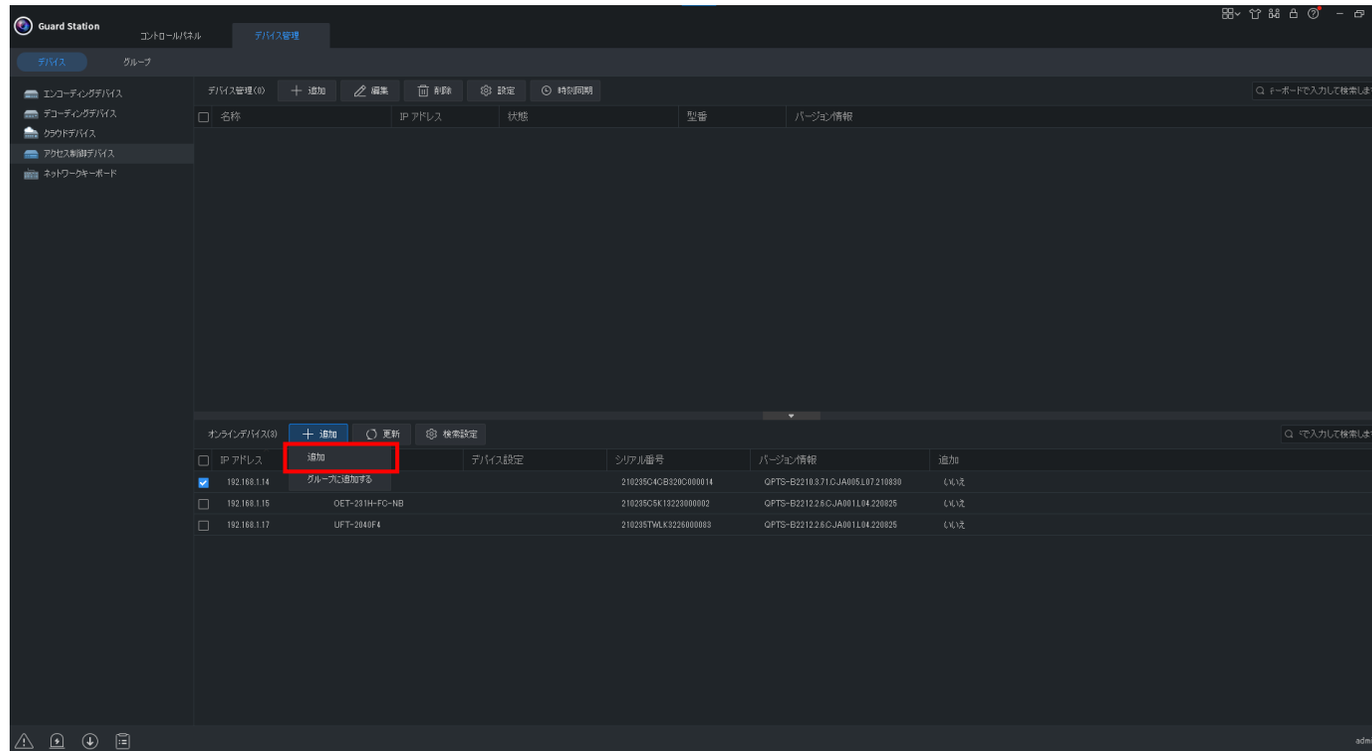
OK : 192.168.1.1/24~192.168.1.254/24 (※192.168.1.200/24は除く)

NG : 192.168.2.1/24~192.168.2.254/24

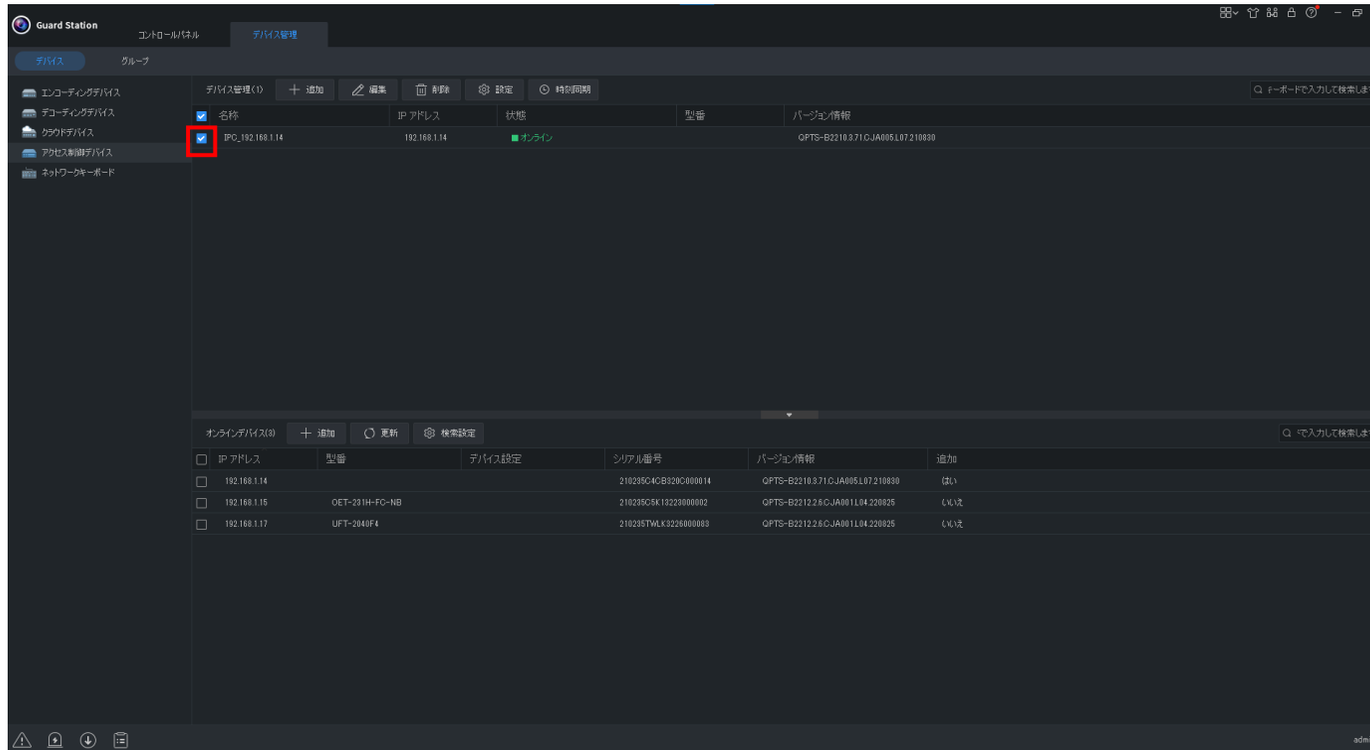
「追加」をクリックする。



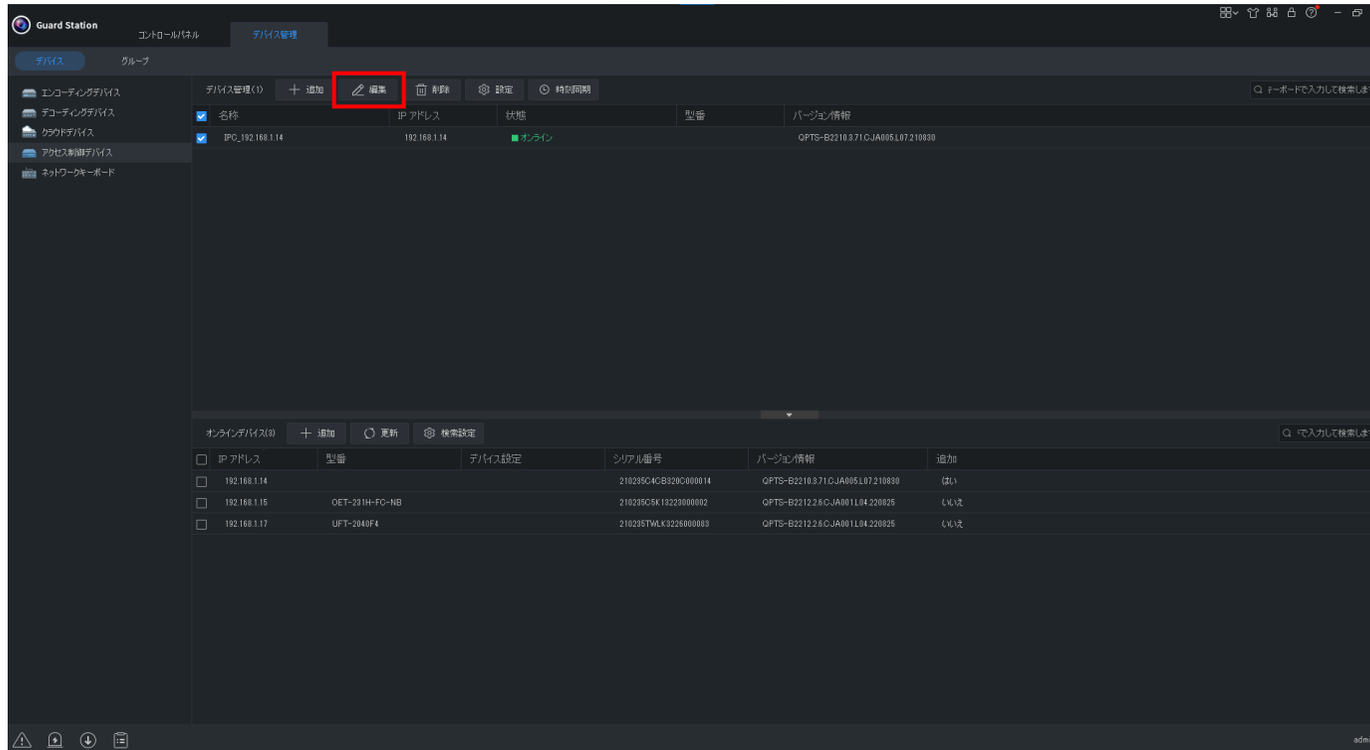
「追加」をクリックする。



※状態がオフラインの場合、
オフラインの機器にチェックを入れる。



「編集」をクリックする。



正しいパスワードを入力する。
※UFT-2040F4のログインに必要なパスワード

デバイス情報

デバイス名称	IPC_192.168.1.14
IP/ドメイン	192.168.1.14
ポート	80
ユーザー名	admin
パスワード	●●●●●●●●●●

OK キャンセル

「OK」をクリックする。

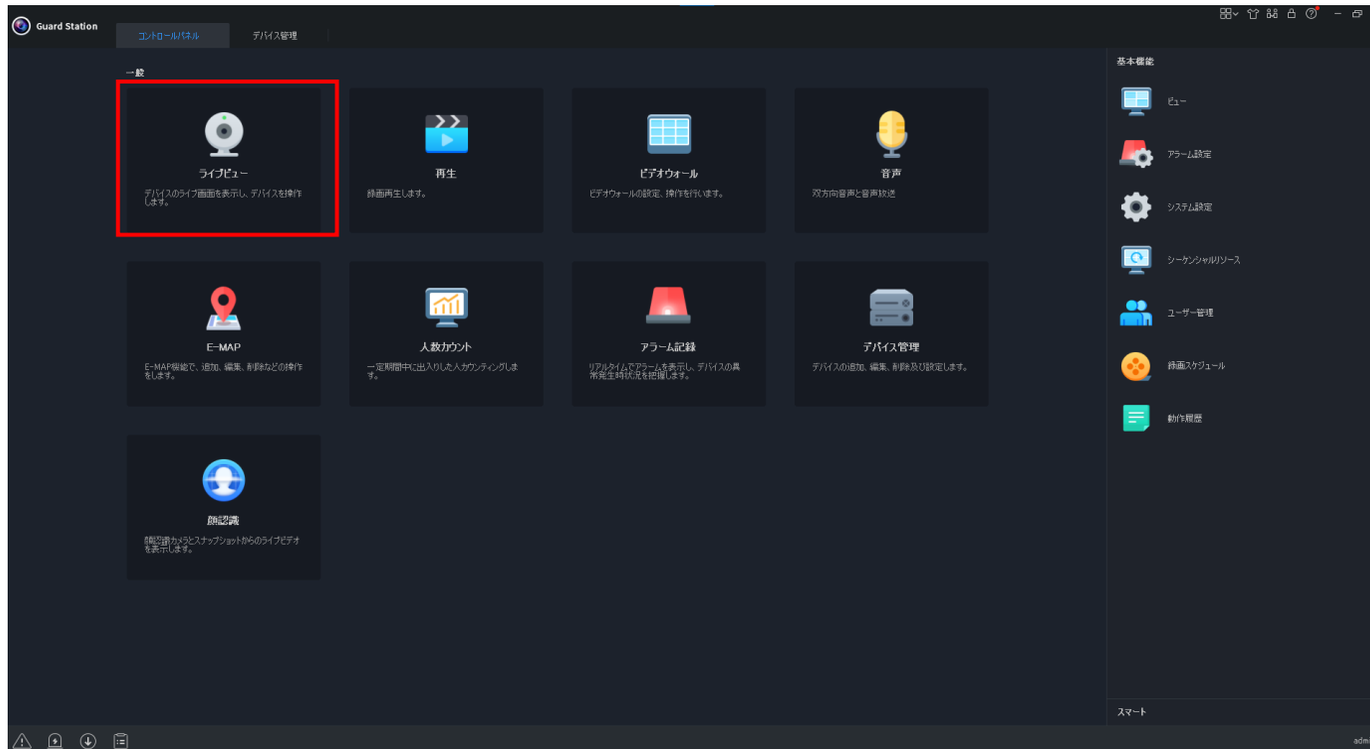


The image shows a dark-themed dialog box titled "デバイス情報" (Device Information) with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains the following fields:

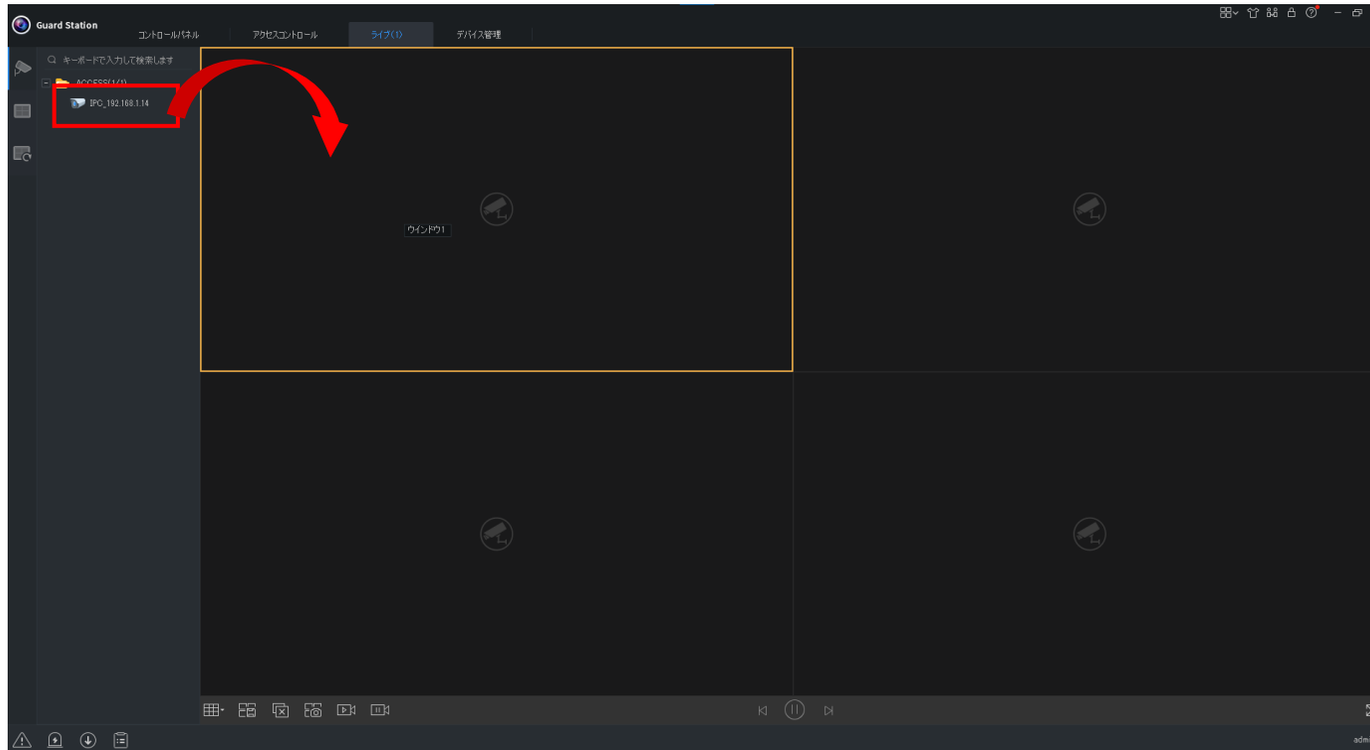
- デバイス名称 (Device Name): IPC_192.168.1.14
- IP/ドメイン (IP/Domain): 192.168.1.14
- ポート (Port): 80
- ユーザー名 (Username): admin
- パスワード (Password): masked with 10 dots

At the bottom of the dialog, there are two buttons: "OK" (highlighted with a red box) and "キャンセル" (Cancel).

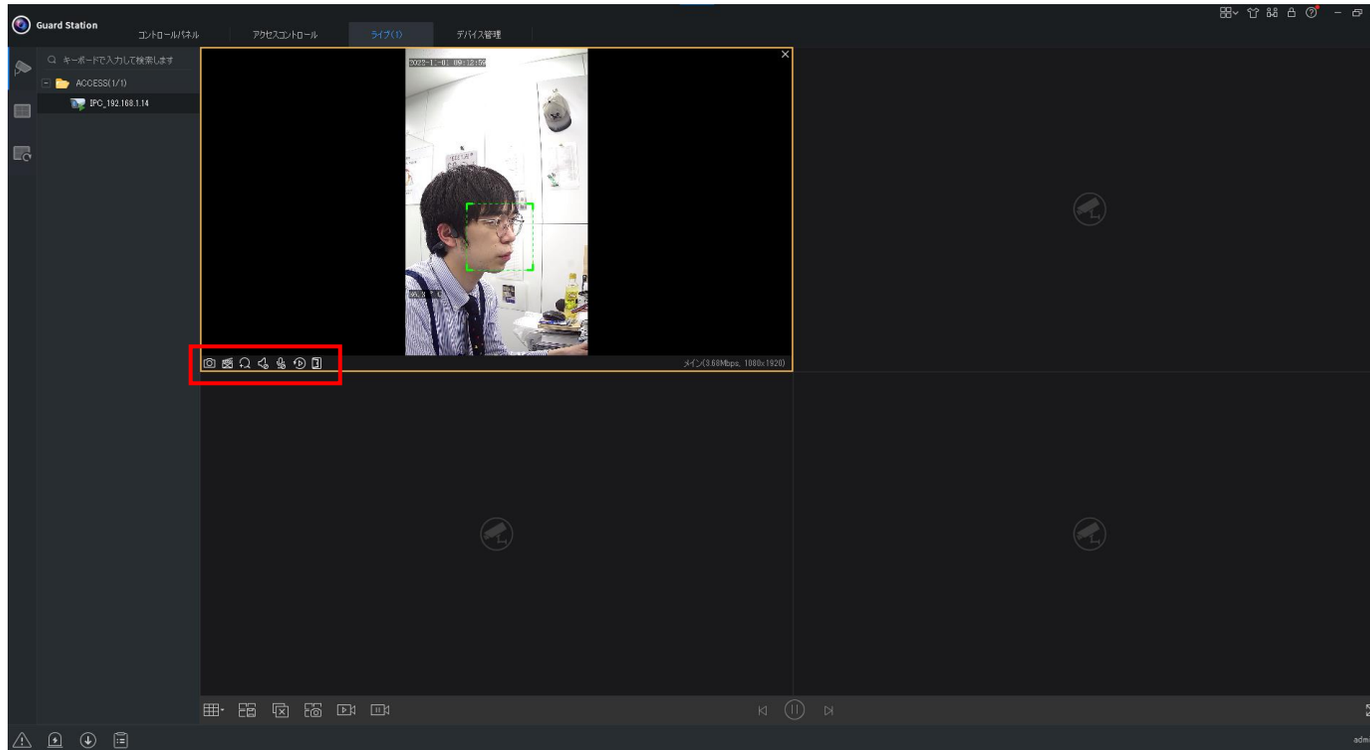
「ライブビュー」をクリックする。

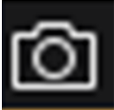
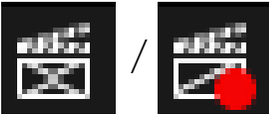
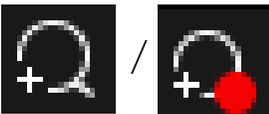


表示するデバイスをダブルクリック or ウィンドウにドラッグ&ドロップする。

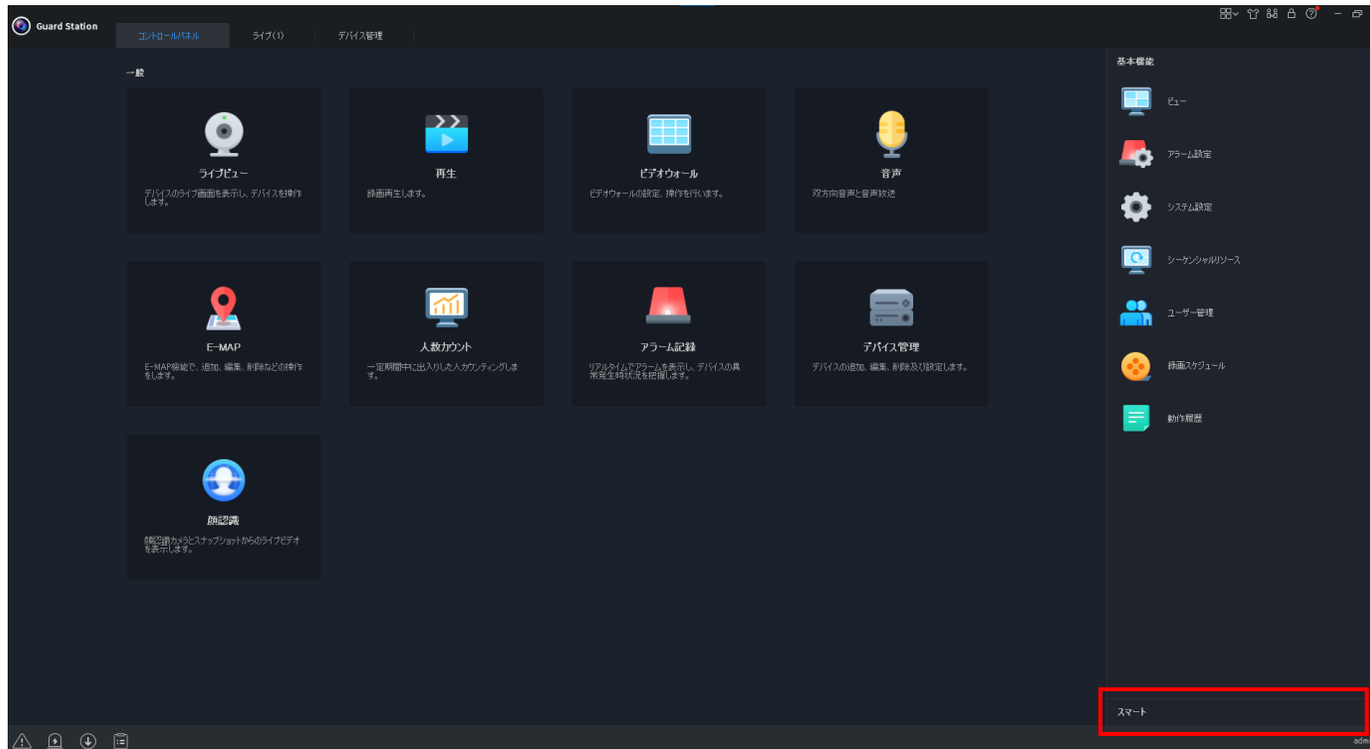


※次ページでツールバーのアイコンについて説明します。

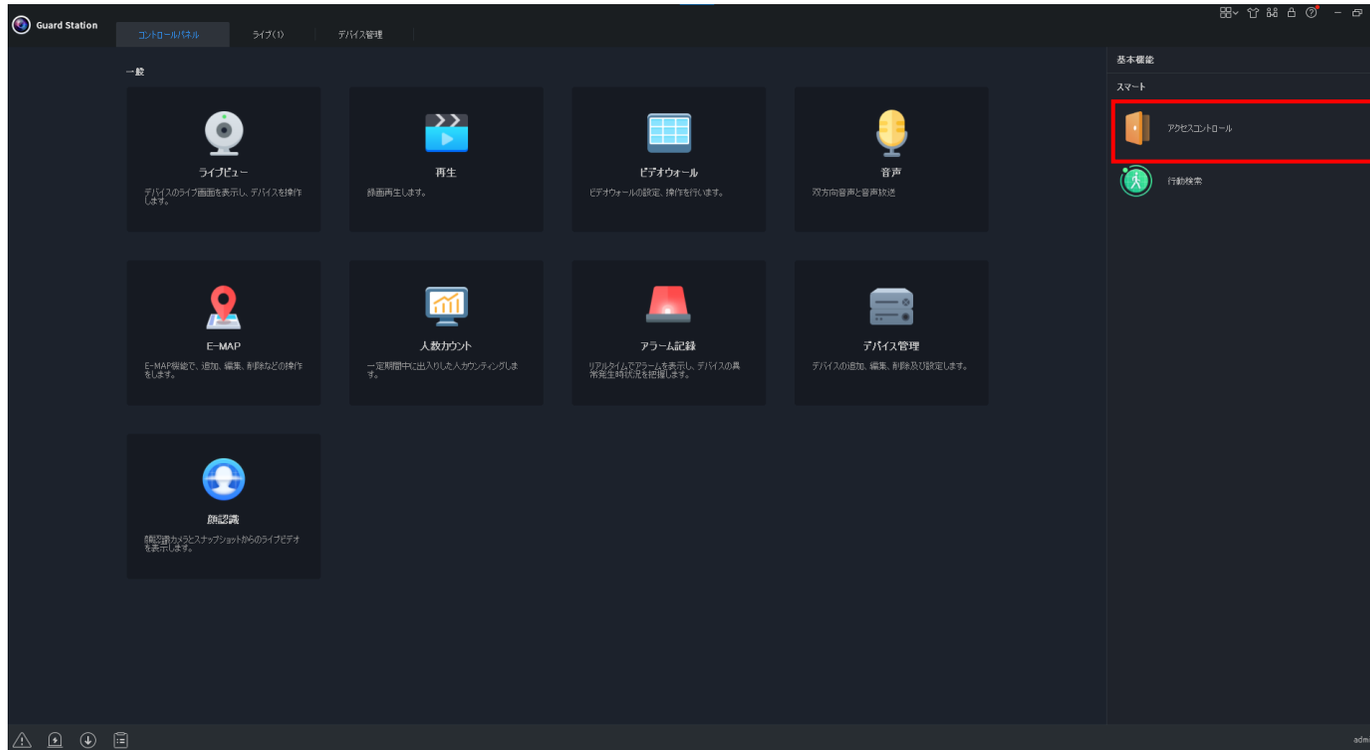


アイコン	機能	説明
	スナップショット	スナップショットを撮影します。 スナップショット形式とストレージパスは「システム設定」で設定します。
	ローカル録画開始 / ローカル録画終了	ライブ映像をPCに録画します。 ビデオ形式とストレージパスは、「システム設定」で設定します。
	デジタルズーム有効 / デジタルズーム解除	マウスをドラッグして画像の指定領域をズームイン、スクロールホイールを使用してズームインまたはズームアウトします。
	ミュート解除 / ミュート有効	スピーカー音量を調整します。 PC上ではミュートする事も可能です。
	双方向音声開始 / 双方向音声終了	双方向音声です。
	即時再生	非対応
	ドア開錠	接続されているドアを開錠します。

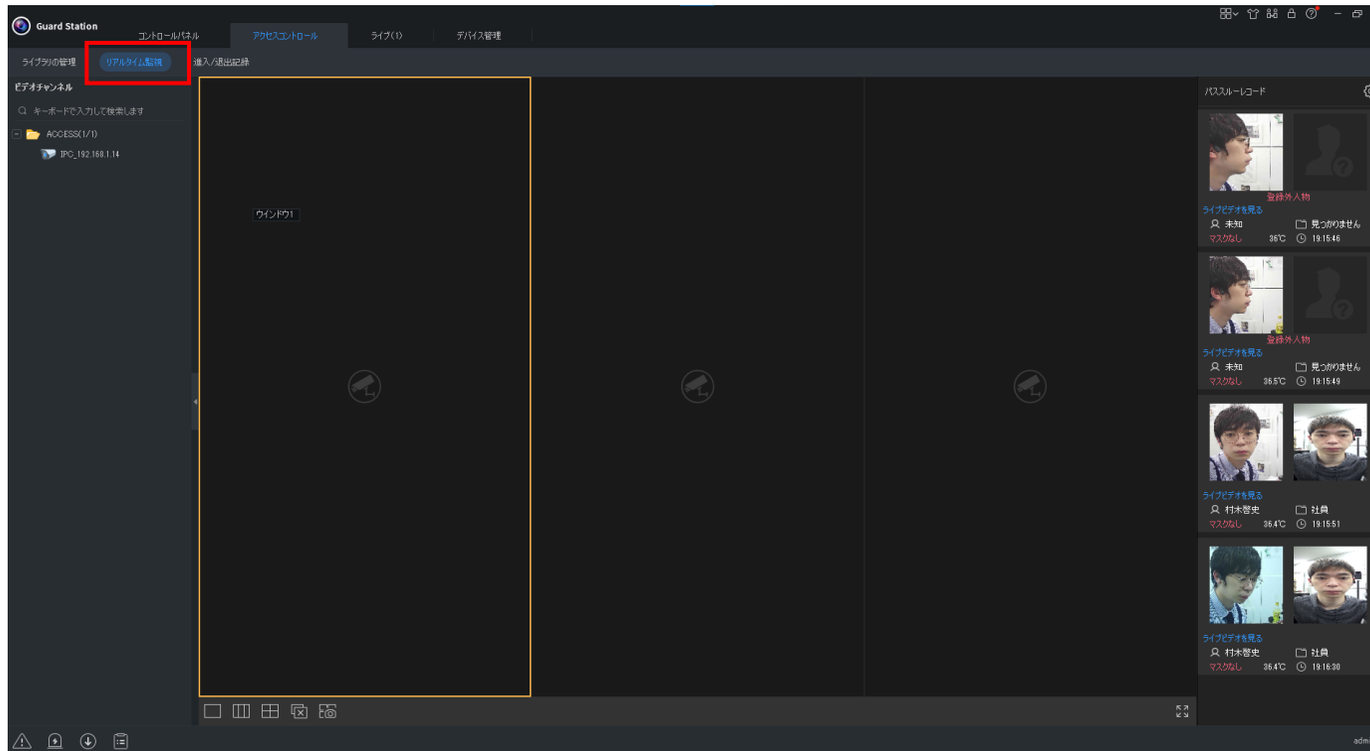
「スマート」をクリックする。



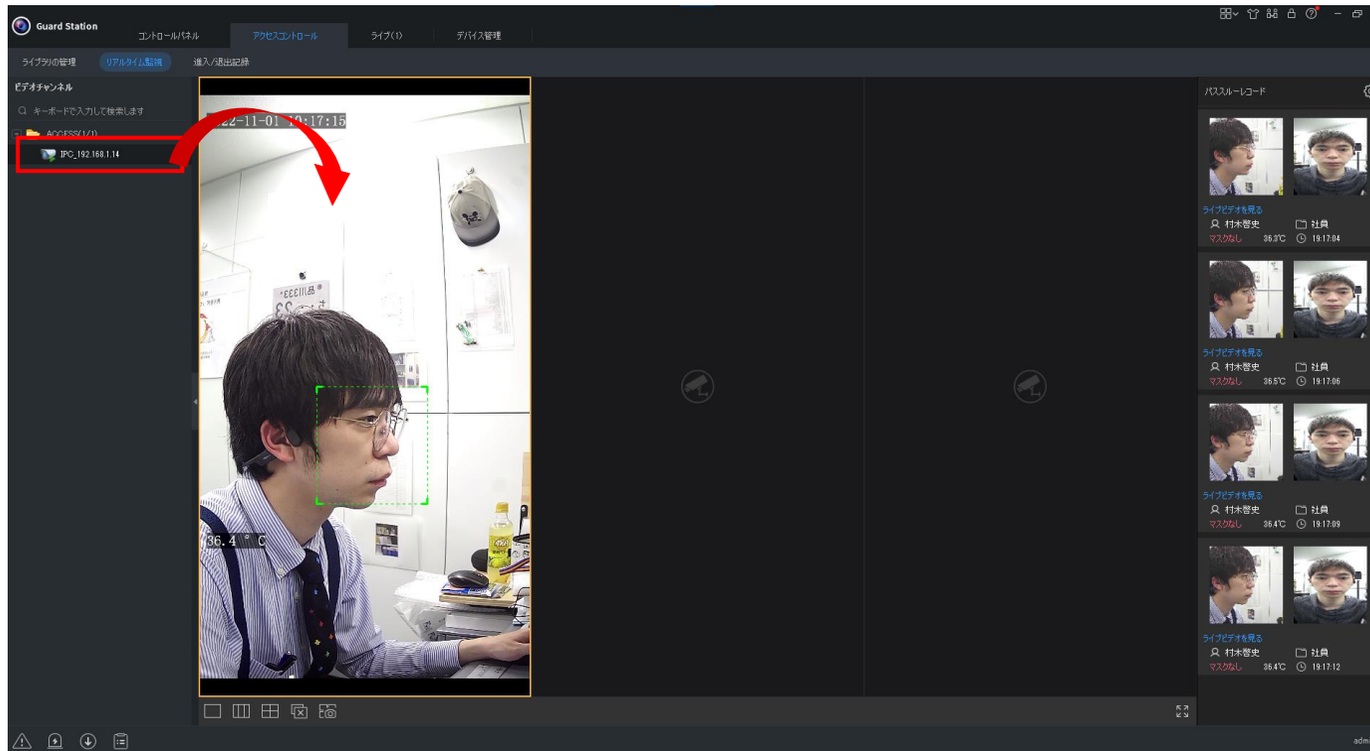
「アクセスコントロール」をクリックする。



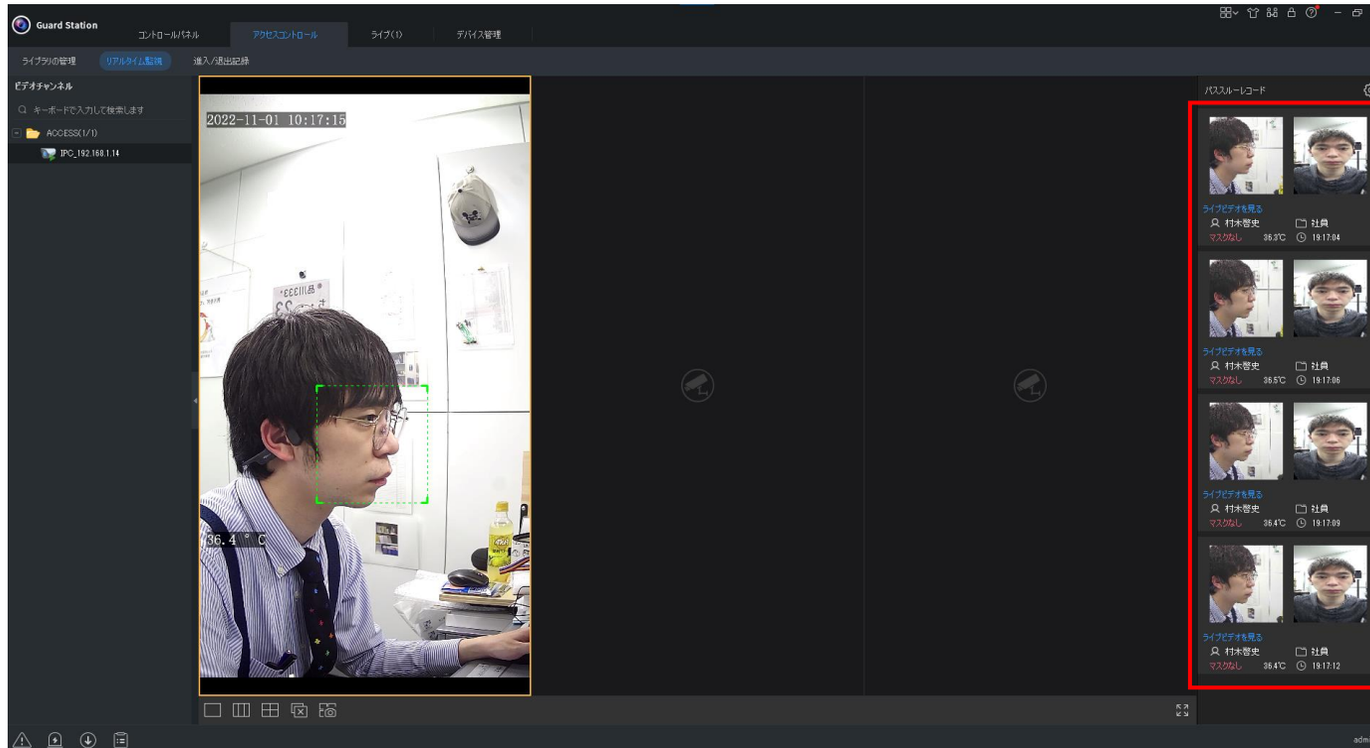
「リアルタイム監視」をクリックする。



表示するデバイスをダブルクリック or ウィンドウにドラッグ&ドロップする。



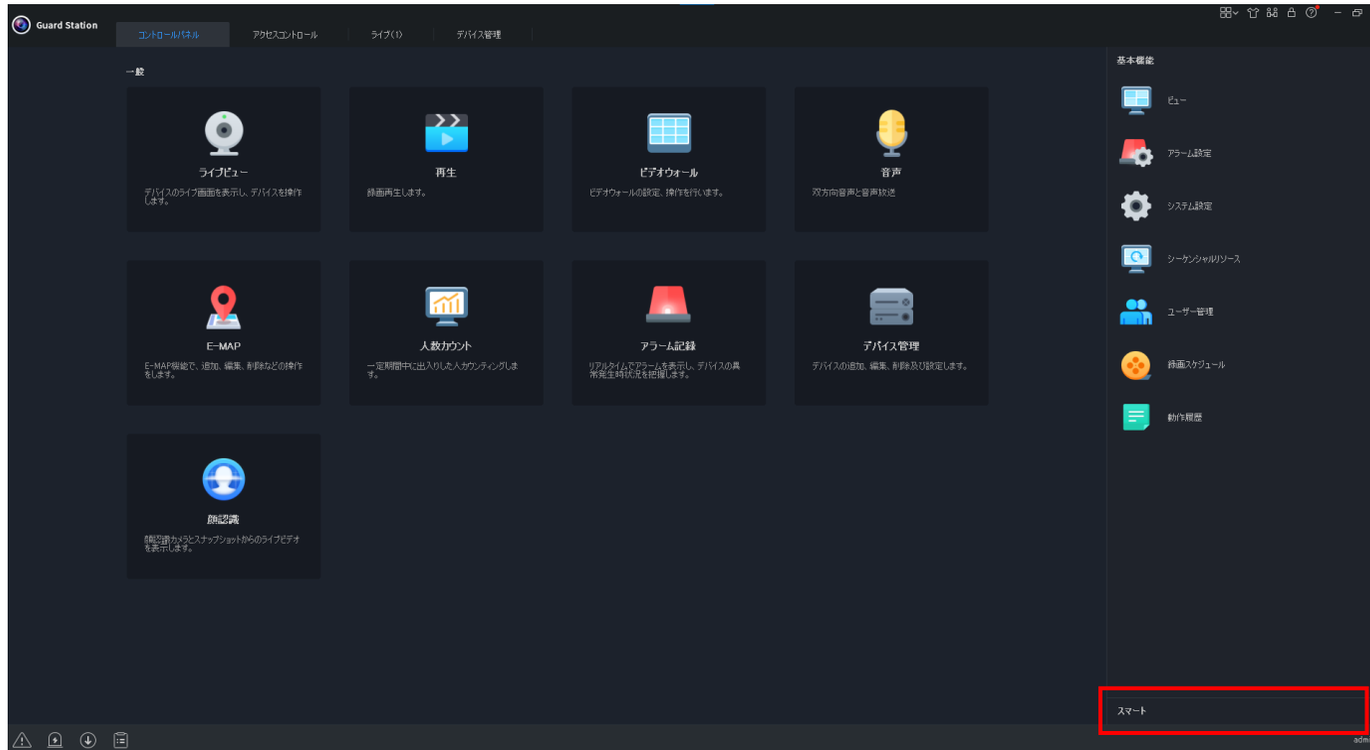
※ライブ映像を確認しながら、直近10人のアクセス記録を確認出来ます。



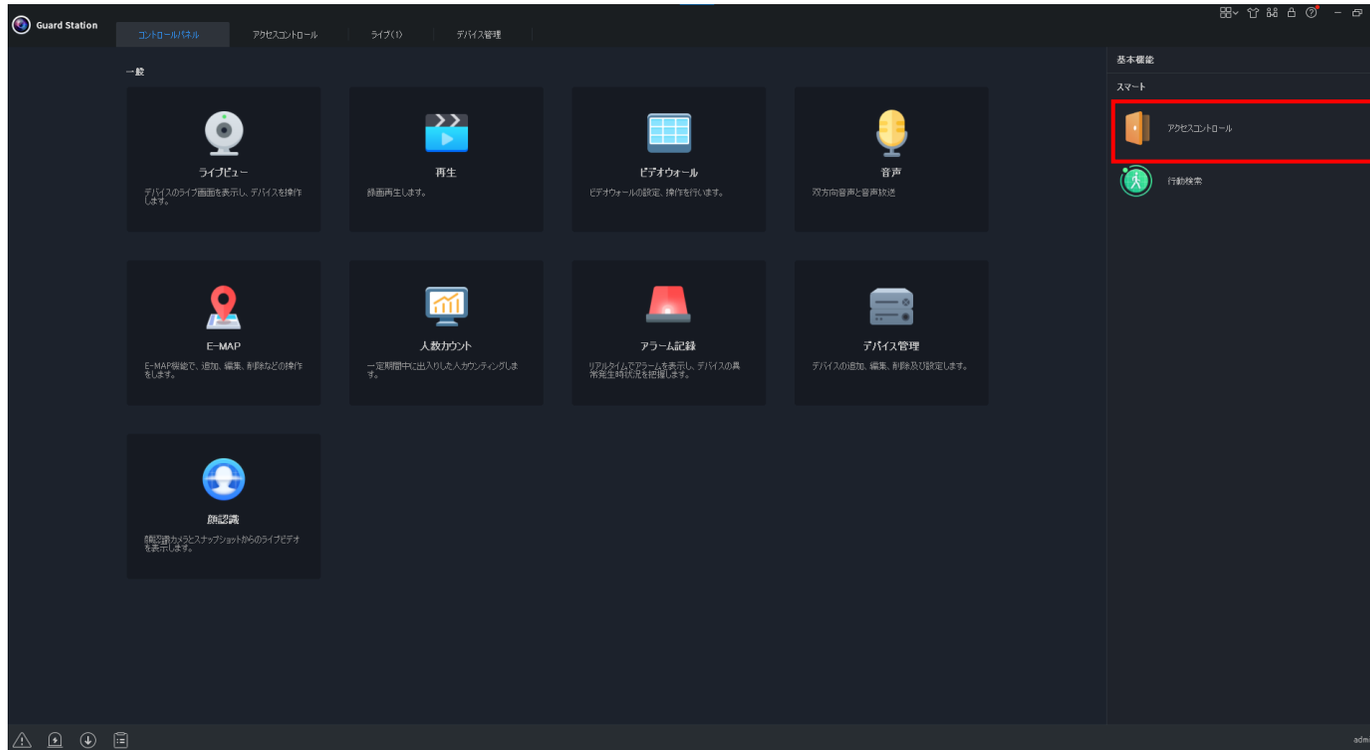
※画像をクリックするとアクセス記録の詳細を確認出来ます。



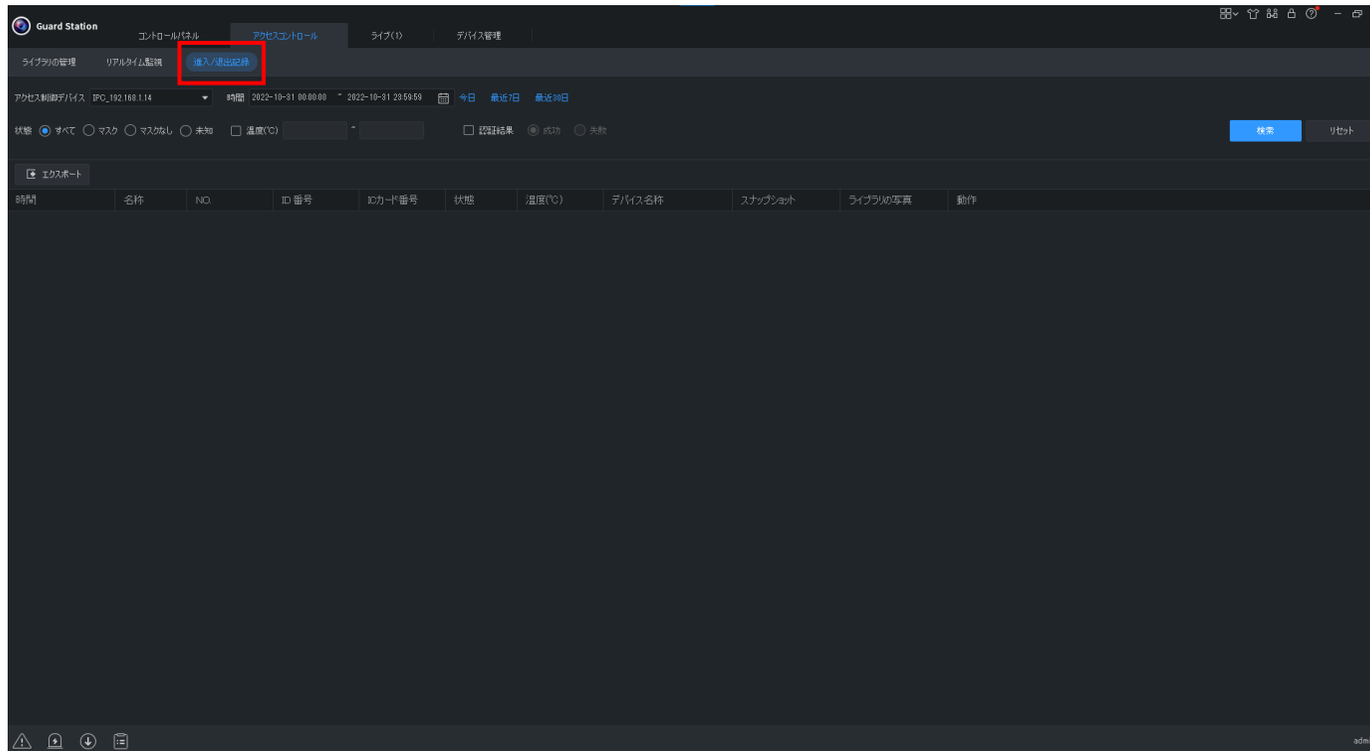
「スマート」をクリックする。



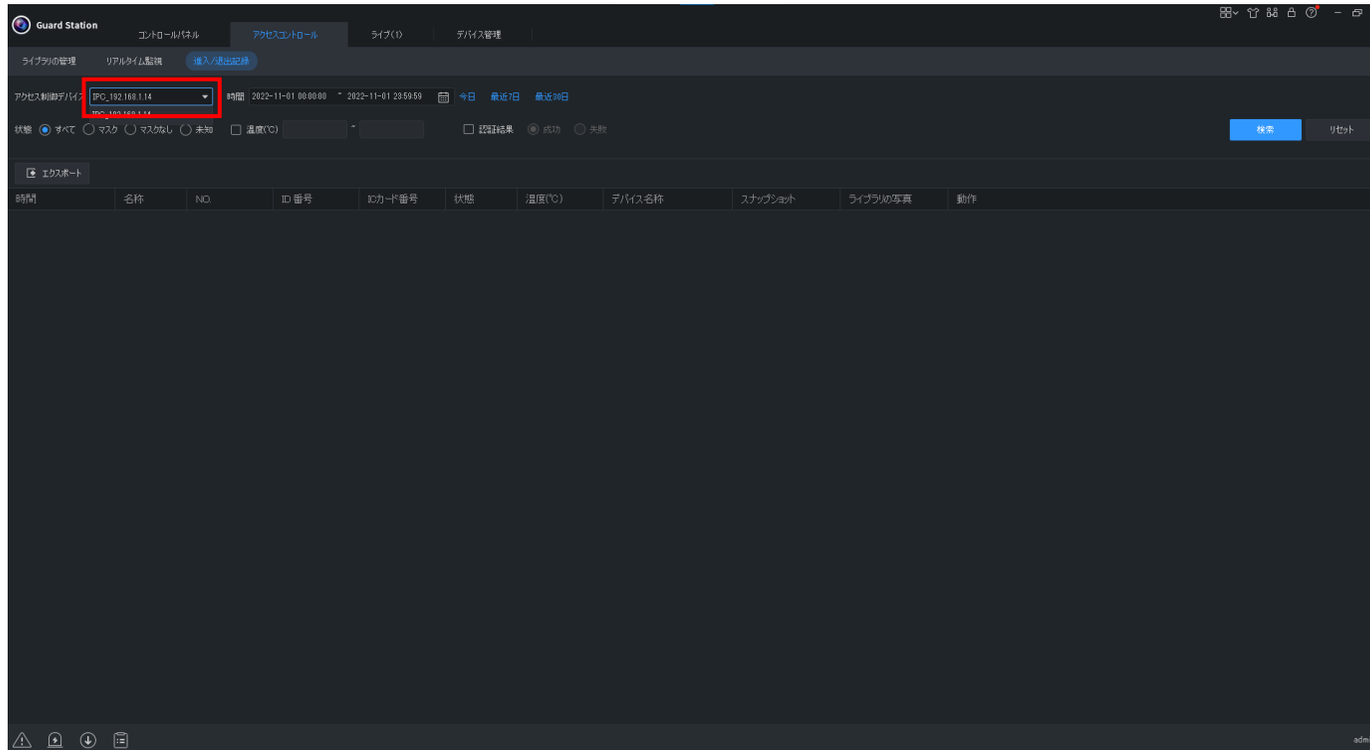
「アクセスコントロール」をクリックする。



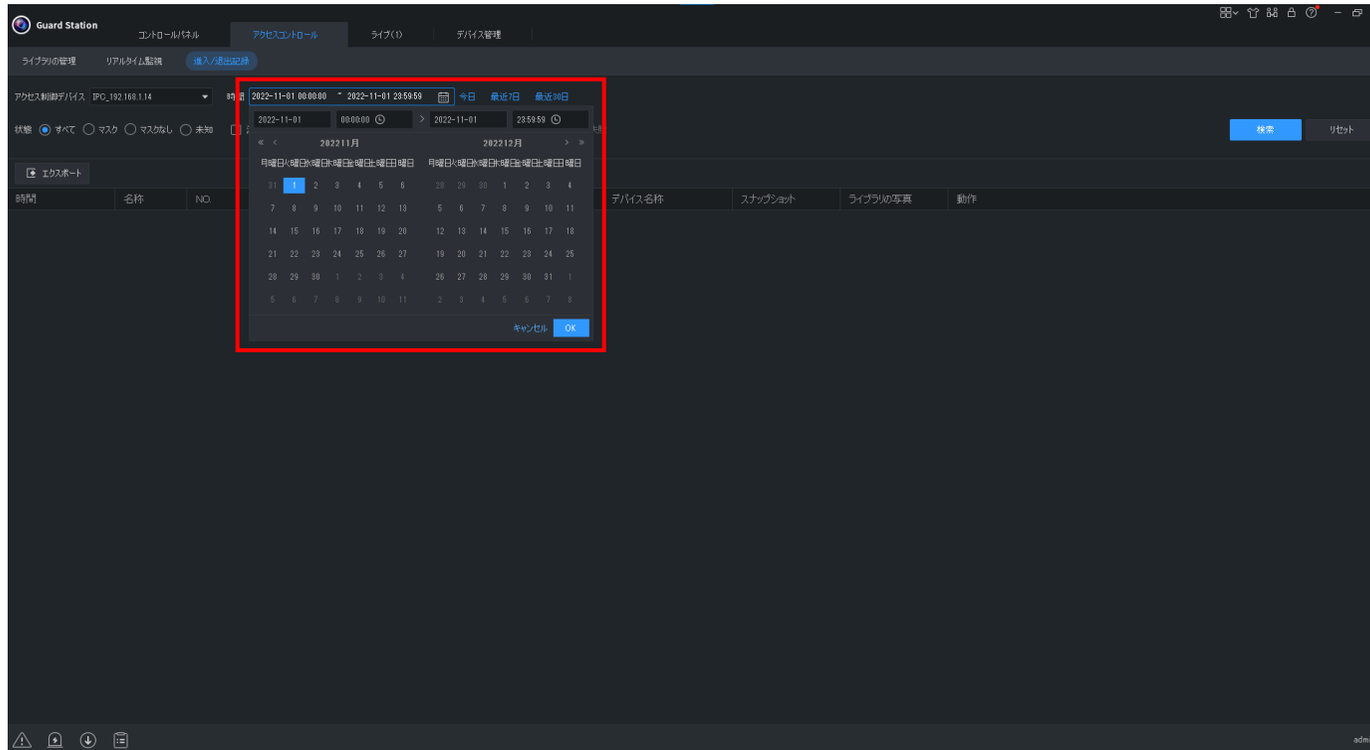
「進入/退出記録」をクリックする。



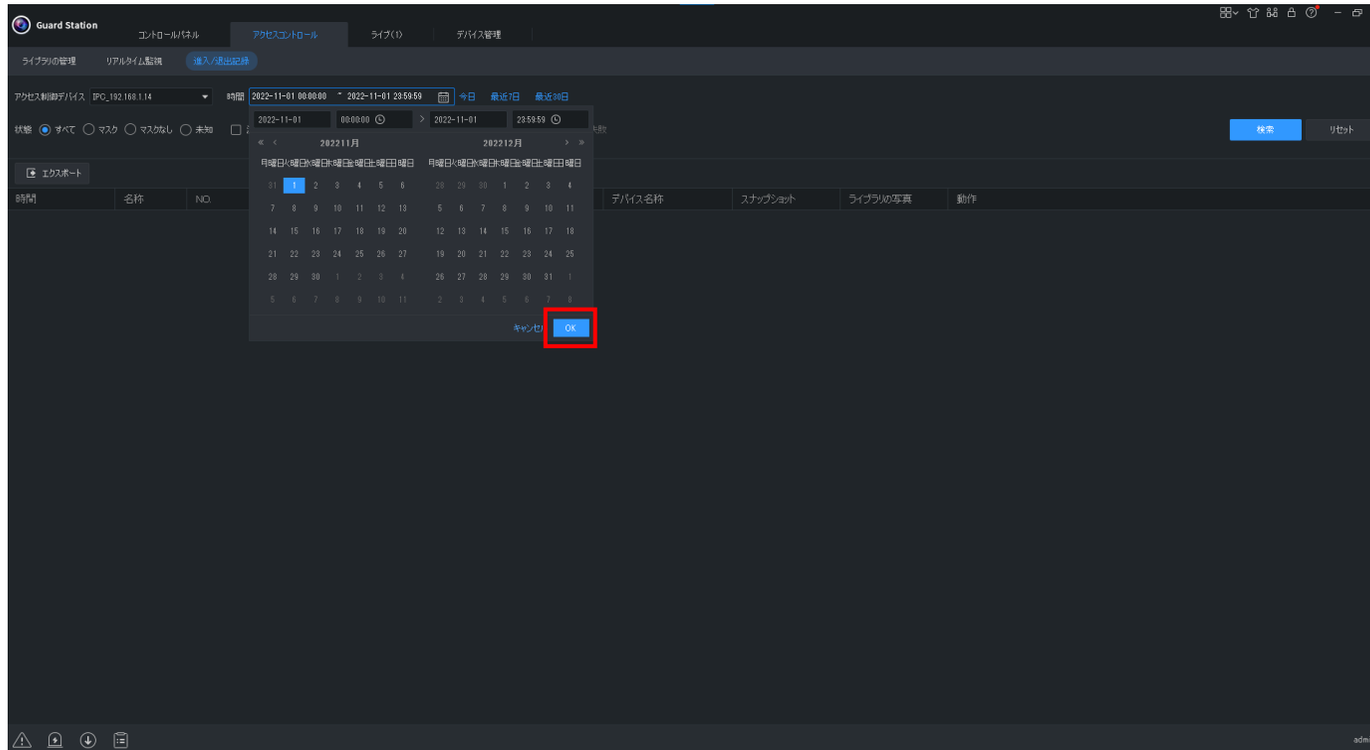
「アクセス制御デバイス」のリストから
検索するデバイスを選択する。



検索する開始日付・時刻、終了日付・時刻を選択する。



「OK」をクリックする。



状態：マスクの有無
 温度：温度の検索範囲（※温度センサー使用時のみ）
 認証結果：登録した顔写真と一致しているか否か
 を選択する。



「検索」をクリックする。

The screenshot shows the 'Guard Station' web application interface. At the top, there are navigation tabs: 'コントロールパネル', 'アクセスコントロール', '顔認識', 'ライブID', and 'デバイス管理'. Below these, there are sub-tabs: 'ライブIDの管理', 'リアルタイム監視', and '進入/退出記録'. The main content area displays a table of access records for 'アクセス制御デバイス: OET-231H-FC-NB_192.168.30.182'. The table has columns for '時間', '名称', 'NO.', 'ID 番号', 'ICカード番号', '状態', '温度(°C)', 'デバイス名称', 'スナップショット', 'ライブID写真', and '動作'. A red box highlights the '検索' (Search) button in the top right corner of the table area. Below the table, there is a pagination bar showing 'Total 472' and page numbers 1, 2, 3, 4, 5, ..., 40, with 'Go To' and 'Page' options.

時間	名称	NO.	ID 番号	ICカード番号	状態	温度(°C)	デバイス名称	スナップショット	ライブID写真	動作
2022-09-03 16:37:10	村本啓史	4027479913	0	782566443734199301	未知	0	OET-231H-FC-NB_192.168.30...	[Placeholder]	[Placeholder]	+ 開
2022-09-03 16:37:09	村本啓史	4027479913	0	782566443734199301	未知	0	OET-231H-FC-NB_192.168.30...	[Placeholder]	[Placeholder]	+ 開
2022-09-03 16:35:16	村本啓史	4027479913	0	782566443734199301	未知	0	OET-231H-FC-NB_192.168.30...	[Image]	[Placeholder]	+ 開
2022-09-03 16:35:15	村本啓史	4027479913	0	782566443734199301	未知	0	OET-231H-FC-NB_192.168.30...	[Image]	[Placeholder]	+ 開
2022-09-03 16:35:10	村本啓史	4027479913	0	782566443734199301	未知	0	OET-231H-FC-NB_192.168.30...	[Image]	[Placeholder]	+ 開

