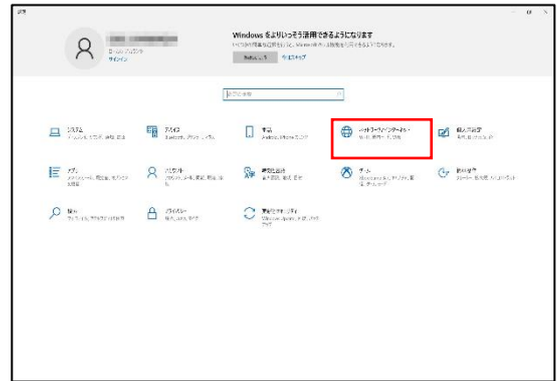


iVMS4200 アクセスコントロール簡易マニュアル

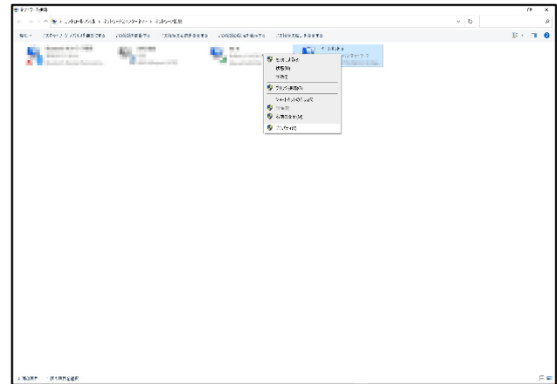
■始める前に

デバイスを iVMS4200 に登録する前にパソコンの IP アドレス設定を行ってください。

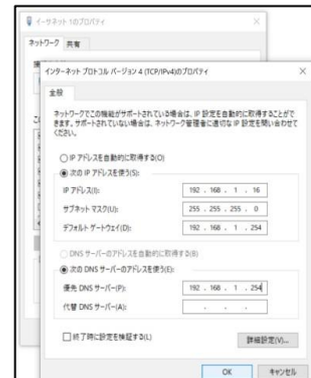
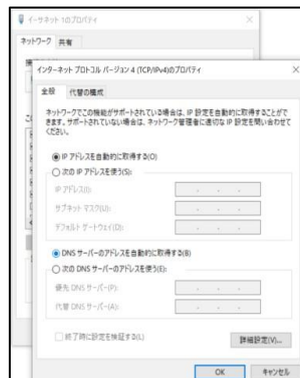
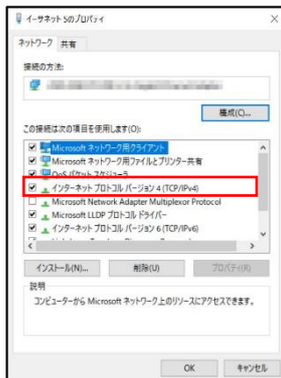
1. 「Windows」マークをクリックして「設定」をクリックします。
次に「ネットワークとインターネット」をクリックします。



2. 「イーサネット」を選択して「アダプターのオプションを変更する」をクリックします。
次にイーサネットにマウスカーソルを合わせて右クリックで「プロパティ」を開きます。



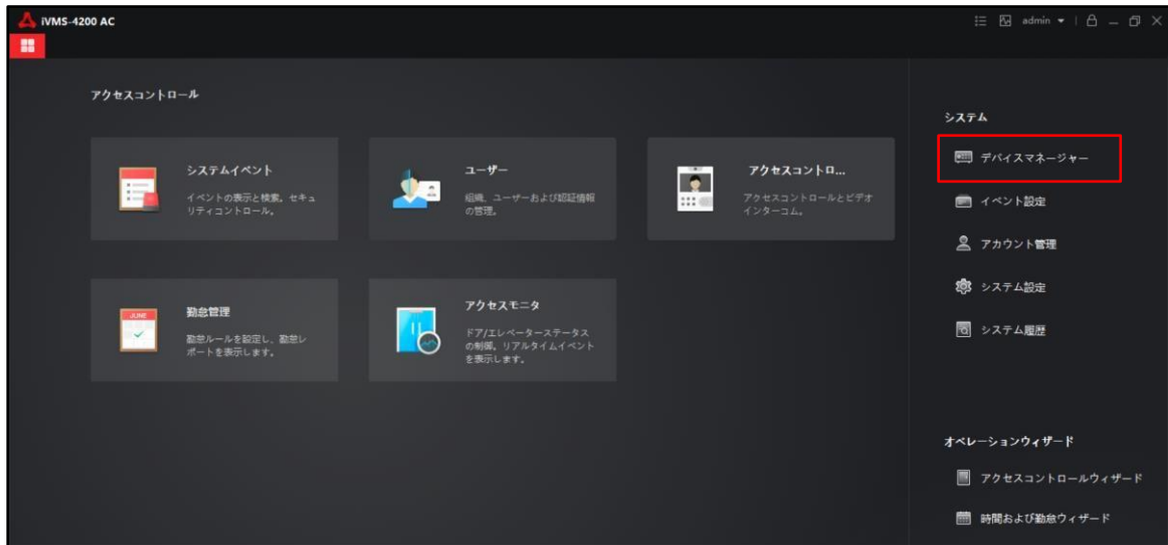
3. インターネットプロトコルバージョン 4(TCP/IPv4)をクリックして IP 変更画面にアクセスします。
次の IP を使うをクリックし、IP アドレスを入力します(認証端末の IP アドレスとは別の IP アドレスをご使用ください。)
例:認証端末の IP アドレスが[192.0.0.64] の場合、[192.0.0.64]の IP アドレス以外の[192.0.0.65]などをご使用ください。



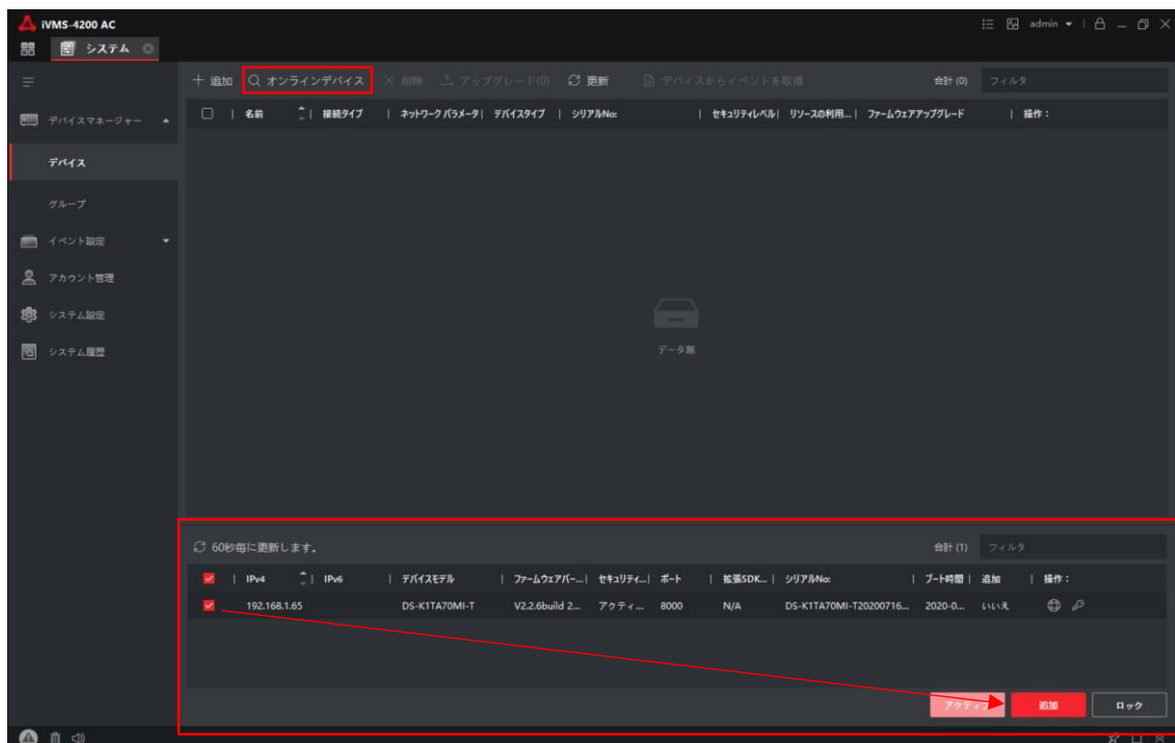
■ デバイス登録

iVMS4200 にデバイスを登録しデバイスをソフトウェアに認識させます。

1.メインメニューから「デバイスマネージャー」をクリックします。



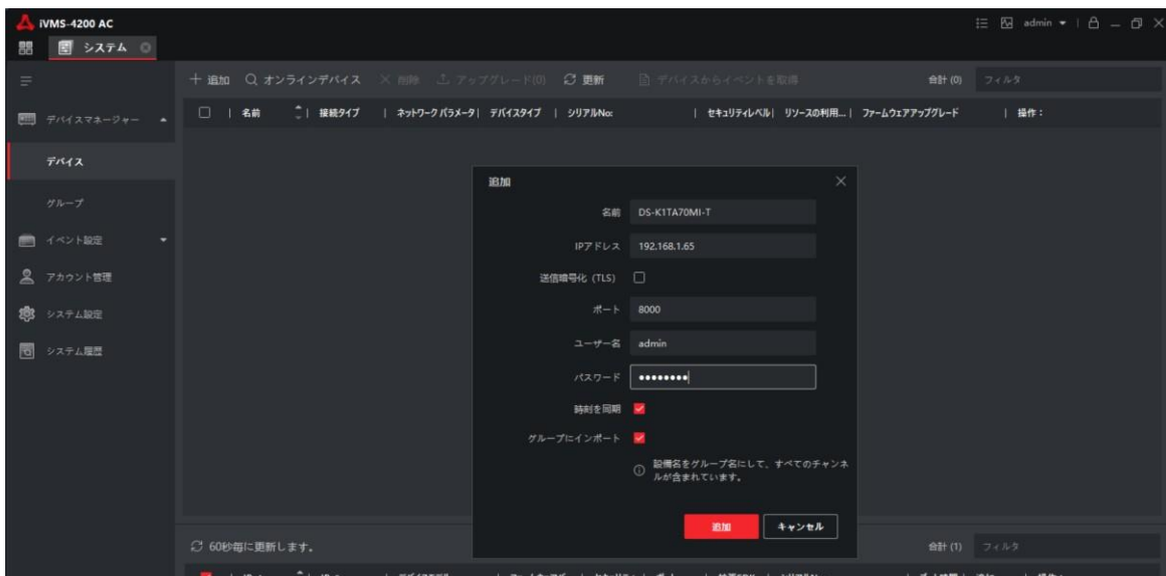
2.オンラインデバイスをクリックして同じネットワーク内に存在するデバイスを検出します。
その後登録を行うデバイスにチェックを入れて追加をクリックします。



💡 オンラインデバイスにデバイスが表示されない場合はネットワークの構成をご確認ください。
 それでも表示されない場合は「追加」から手動追加を行ってください。
 手動追加の場合は名前(任意の名前)・IP アドレス・ユーザー名・パスワードを入力してください。



3. 名前(任意の名前)・デバイスのユーザー名とパスワードを入力します。
 ※iVMS4200 のユーザー名とパスワードではなくデバイスをセットアップした際に
 設定したデバイスのパスワードとなります。



4. リソースの利用状況が「オンライン」となれば登録成功です。



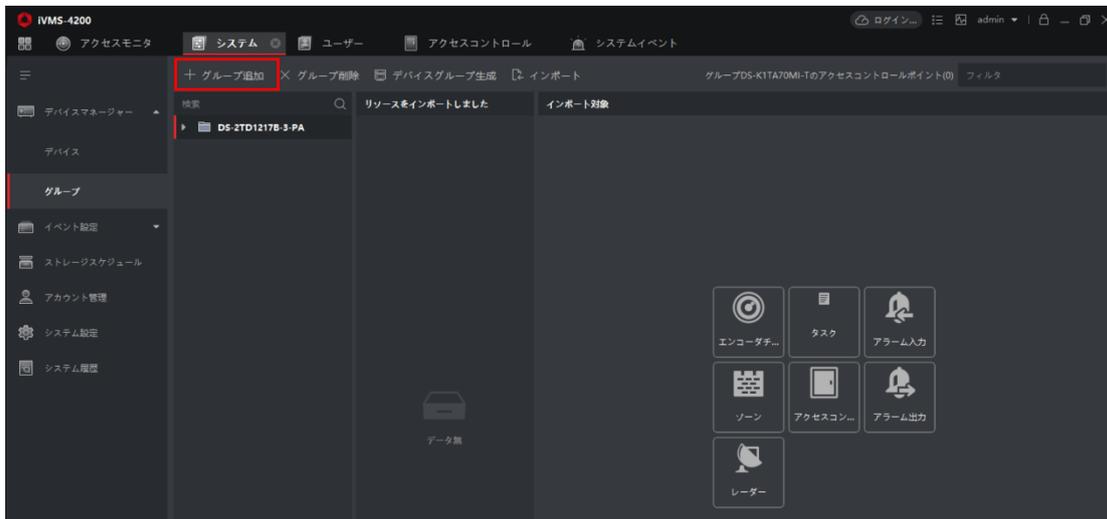
■グループ追加

デバイスのリソースの追加・グループの追加を行います。

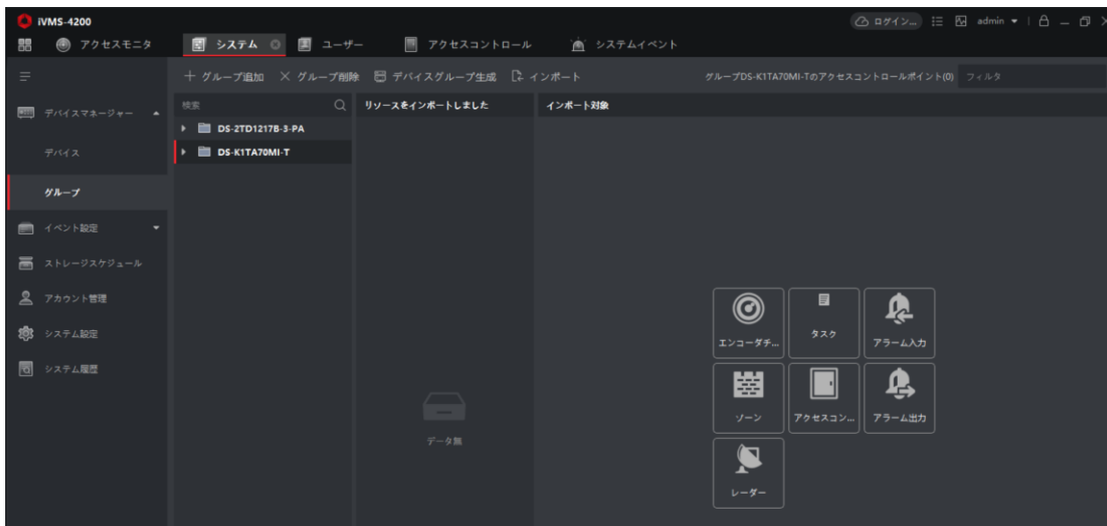
1.「デバイスマネージャー」のグループからデバイスをグループに追加します。

「グループ追加」をクリックします。

※この画面にて登録したデバイス名が表示されている場合は p.5 の[4]をまで進みそれぞれのリソースが正常にインポートがされているか確認してください。

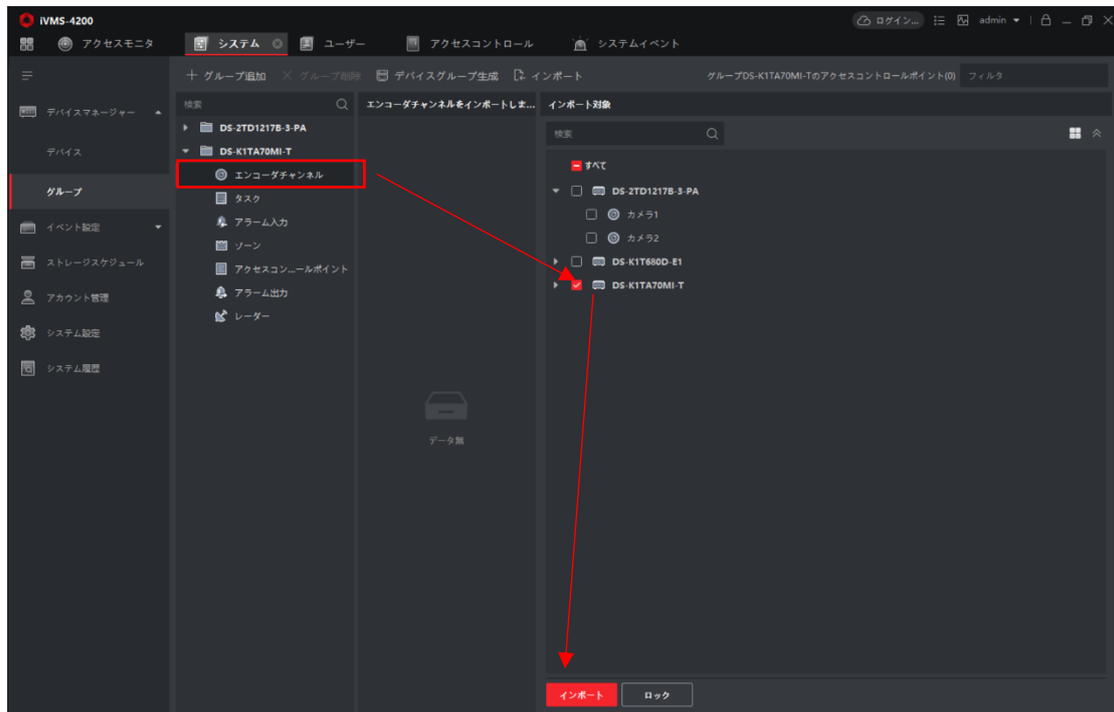


2.「新規グループ」のフォルダが表示されますので p.3 の[3]で設定した名前と同じ名前前で設定をしてください。



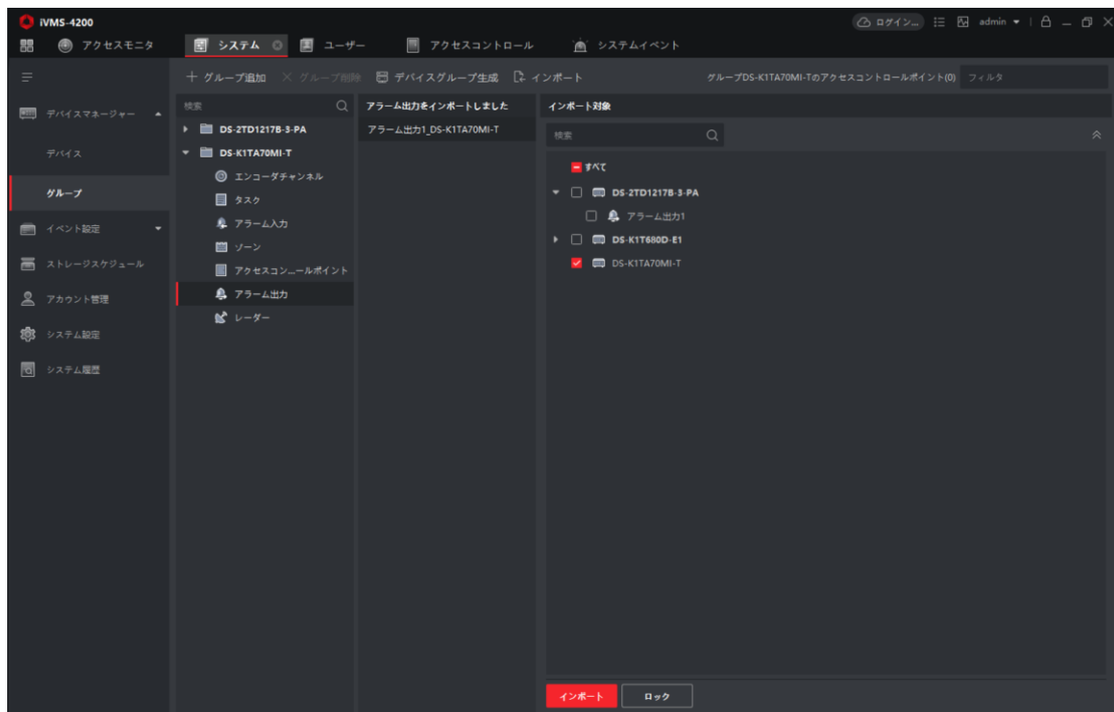
3.フォルダ横の▶をクリックしてフォルダの配下を表示します。

その後エンコーダーチャンネルをクリックして「インポート対象」の項目から同じ名前のデバイスにチェックを入れてインポートをクリックします。



4.その他の「アラーム入力」「アクセスコントロールポイント」「アラーム出力」も同様にインポートを行ってください。

全てインポート後、グループ追加完了です。



■リアルタイムログ確認

顔認証結果、温度の計測結果等をリアルタイムで確認します。

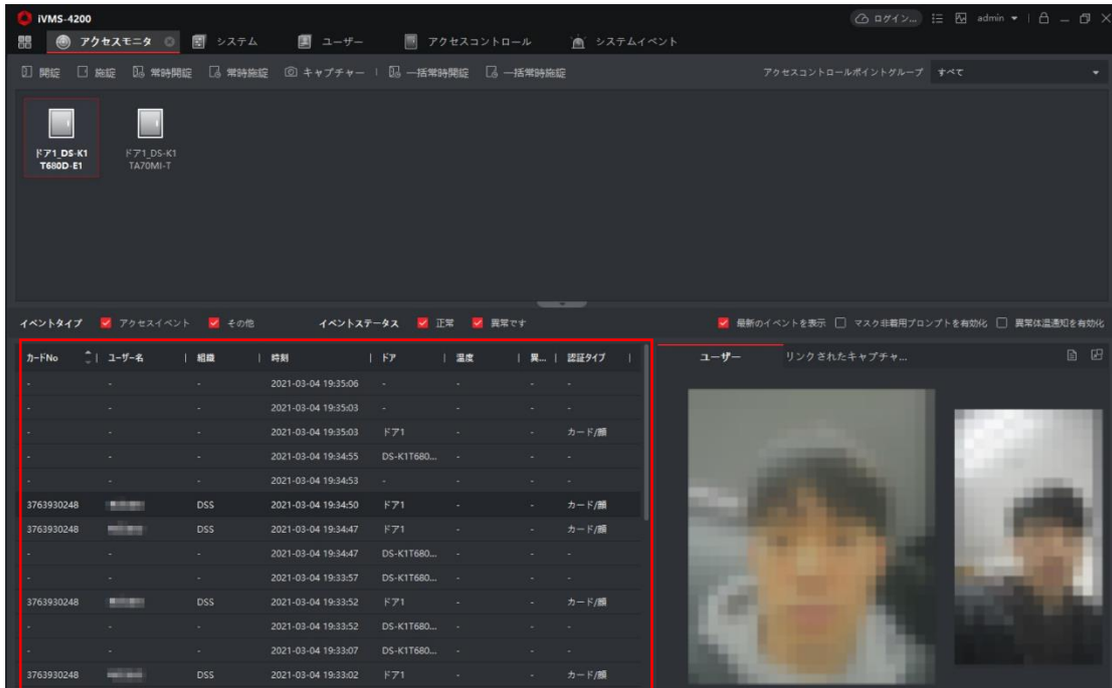
1.メインメニューから「アクセスモニタ」をクリックします。

※アクセスモニタでのログは、iVMS4200を終了するとログはリセットされます。

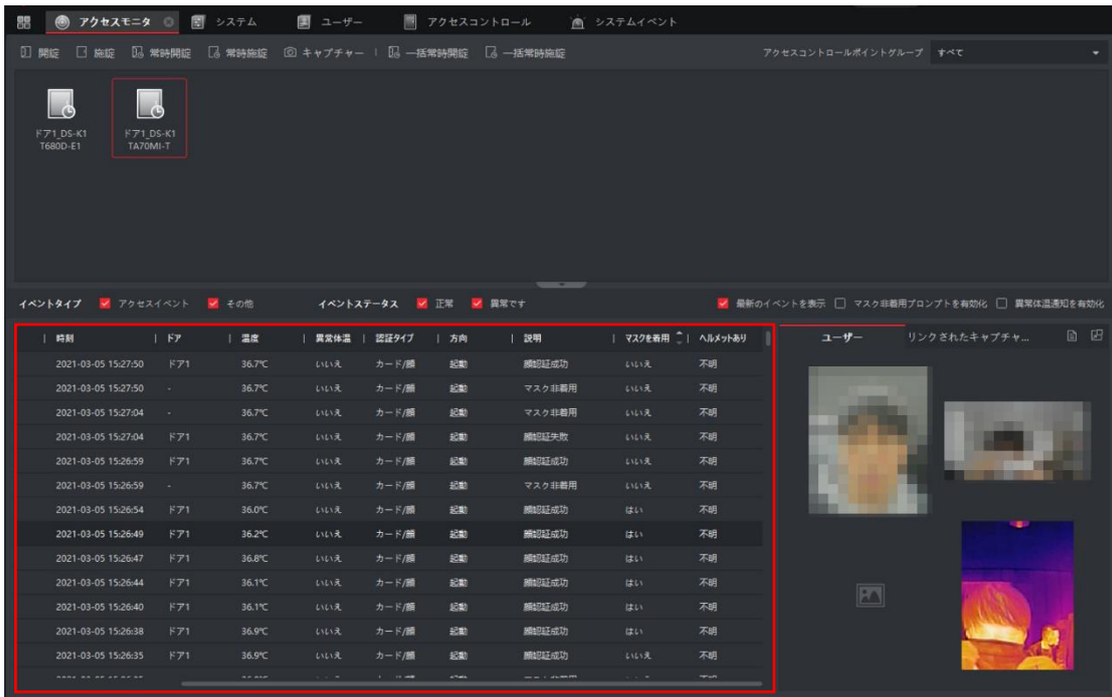
リセットされたログは「システムイベント」の「ログ検索」で確認を行うことができます。



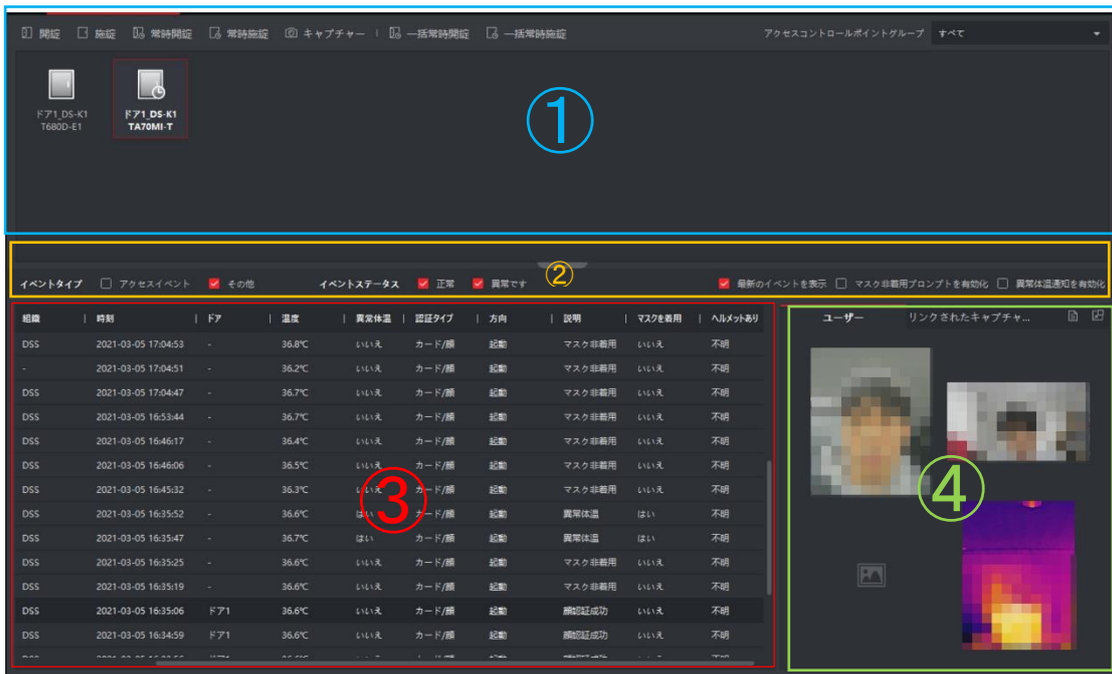
2.顔認証結果、温度測定結果は赤枠の箇所にて表示されます。



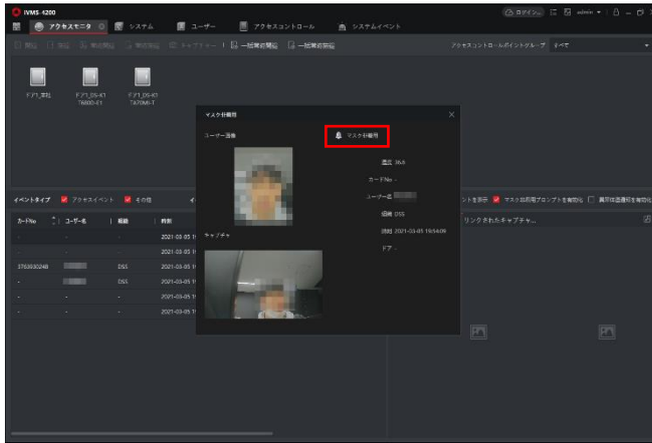
顔認証結果の表示



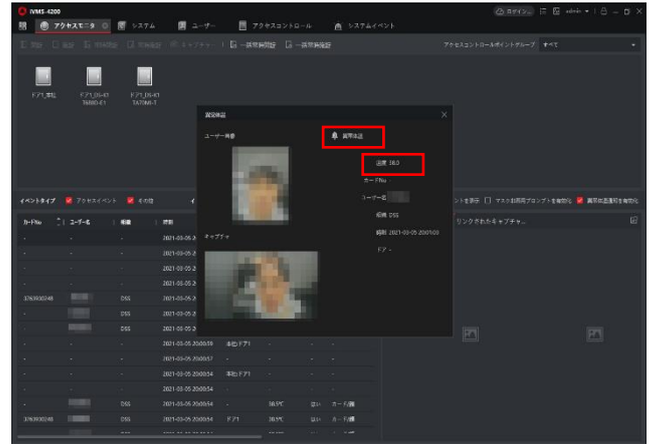
温度測定結果の表示



番号	説明
①	開錠/施錠、キャプチャが可能です。ドアステータスの確認。
②	チェックで項目の表示、チェックを外す事で項目を非表示にできます。 例:「正常」のチェックを外すことで異常温度のみを表示することができます。 ※温度測定のみモードの場合、「その他」「正常」のチェックを外すことで異常温度のみの表示が可能です。マスク非着用の場合は項目として表示されます。
③	認証結果・温度測定結果表示
④	左上=登録済みの顔写真 右上=リアルタイムキャプチャ 右下=サーマルキャプチャ

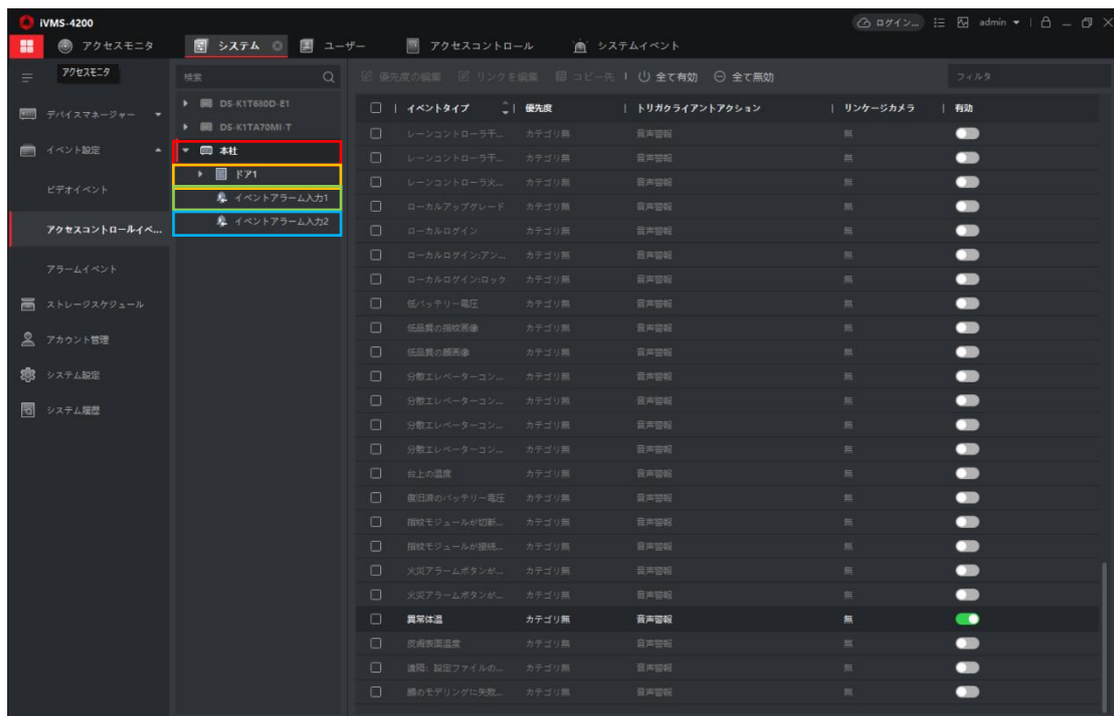


マスク非着用ポップアラーム



異常温度ポップアラーム

💡 アクセスモニタで不要なログを非表示にする場合は、
「システム」>「イベント設定」>「アクセスコントロールイベント」にて「登録デバイス名」を含む
「ドア1」「イベントアラーム入力1」「イベントアラーム入力2」の項目から不要なログを
🟢 から 🟡 に変更してください。



■ログ検索

過去のログを検索します。Excel 書式でのデータのダウンロードも可能です。

1. メインメニューから「システムイベント」をクリックします。

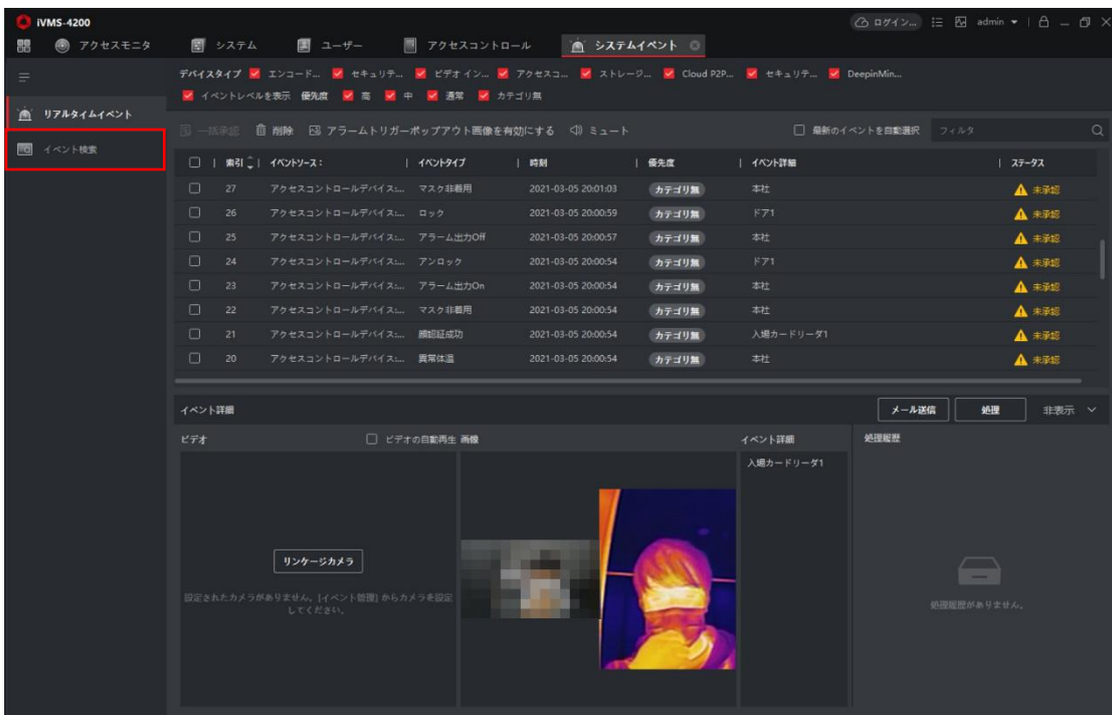
※リアルタイムイベントでもイベントの確認は可能ですが、ユーザー情報や温度測定結果表示はされませんので「アクセスモニタ」での確認を推奨します。

※リアルタイムイベントもアクセスモニタと同様で、iVMS4200 を終了するとログはリセットされます。

リセットされたログは「システムイベント」の「ログ検索」で確認を行うことができます。

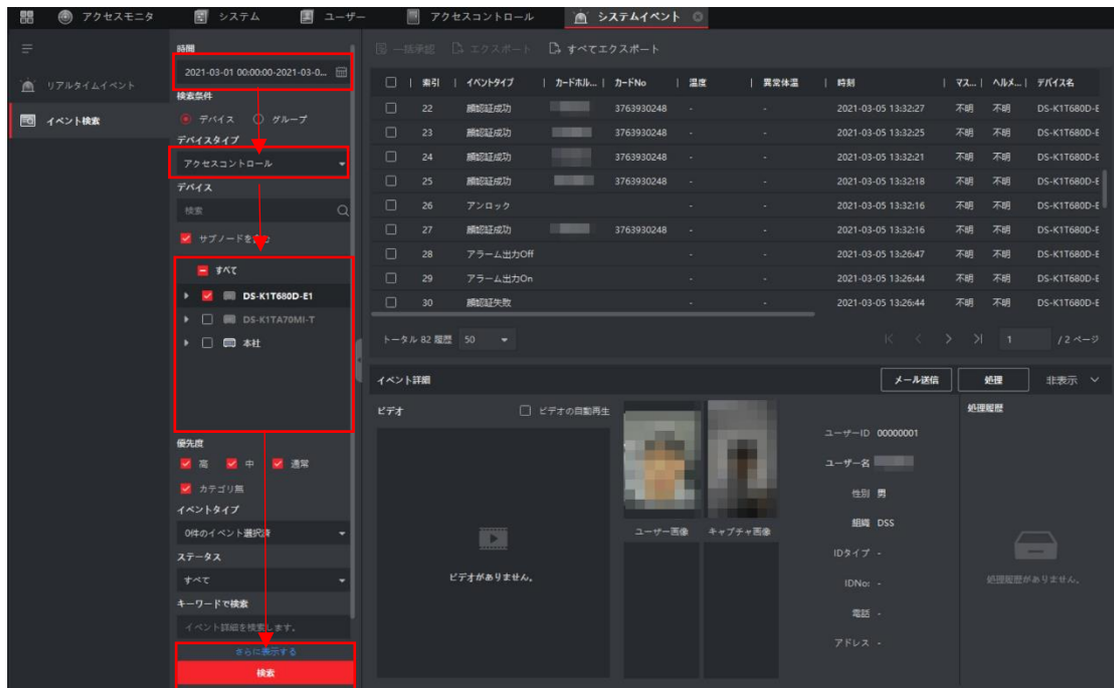


2. イベント検索をクリックします。



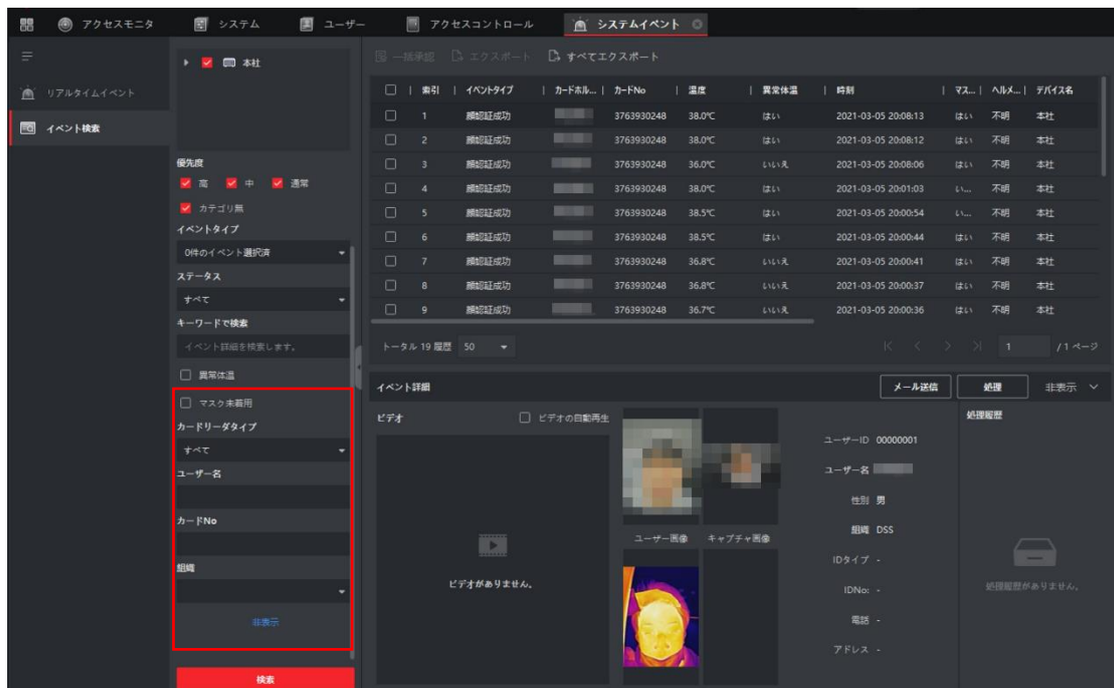
3.「時間」からログ検索を行う日時を指定します。

「デバイスタイプ」は「すべて」→「アクセスコントロール」に変更してください。
 デバイスリストから検索を行うデバイスにチェックを入れて「検索」をクリックして
 ログ検索を行います。



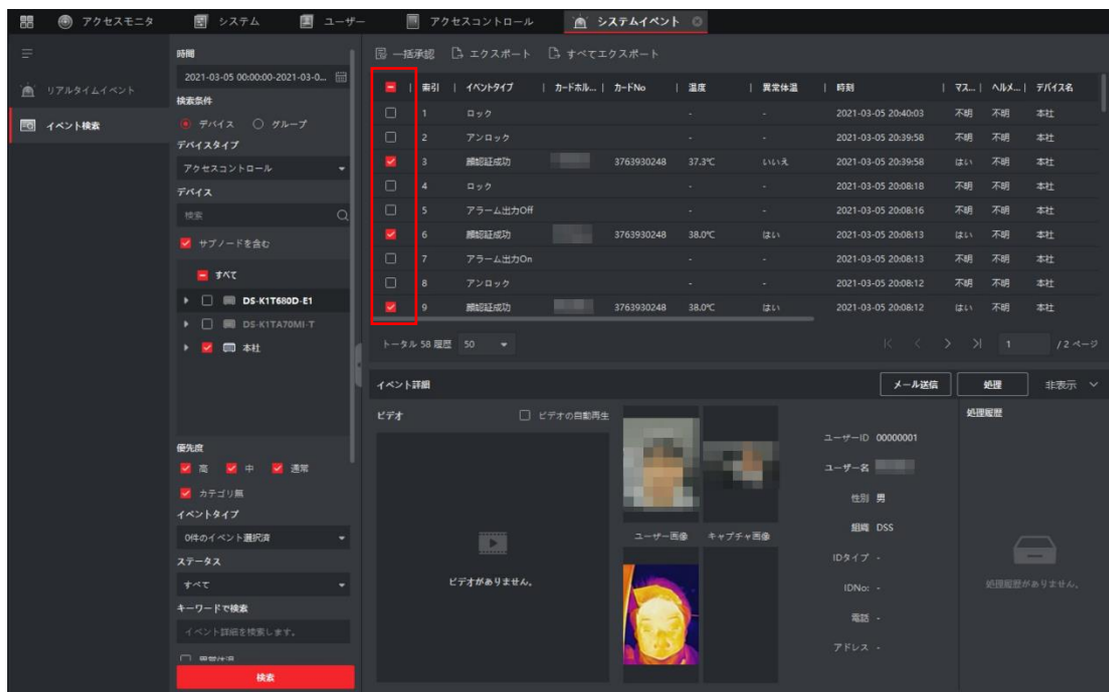
顔認証結果の表示

さらに表示する をクリックして「異常温度」「マスク非着用」「ユーザー名」「カード No」「組織」でソートを行うことも可能です。

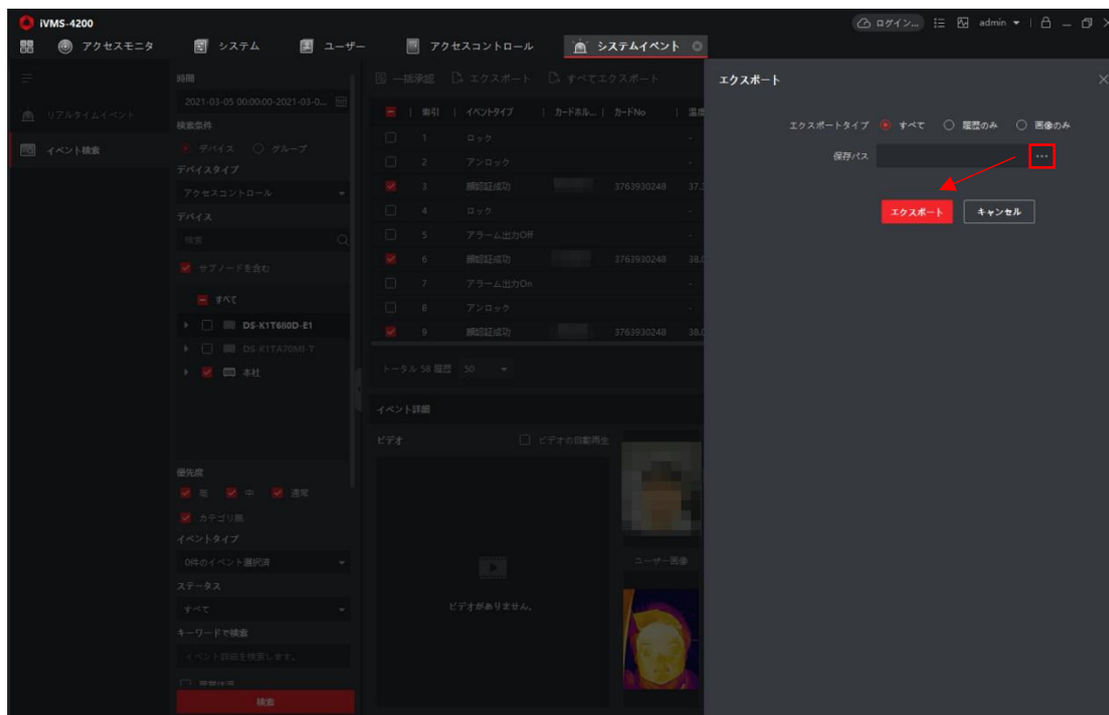


温度測定結果の表示

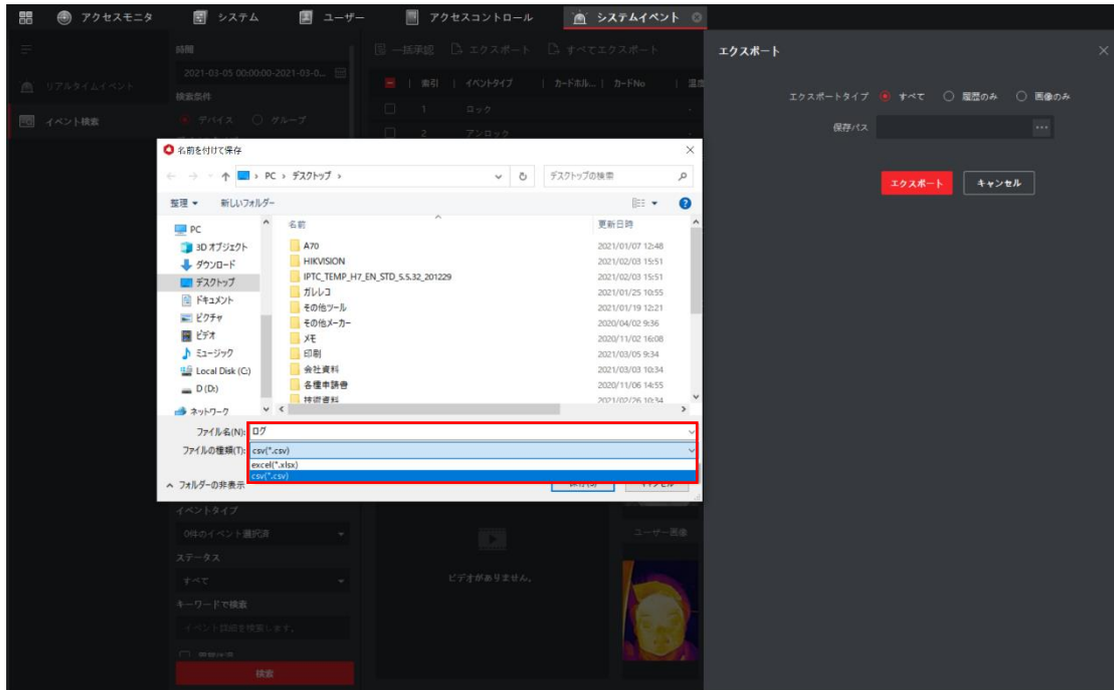
- 4.ログを Excel 書式でダウンロードするには「エクスポート」または「すべてエクスポート」をクリックします。
 「エクスポート」はチェックをしたログのダウンロード、「すべてエクスポート」は検索を行った日時分のダウンロードとなります。



- 5.エクスポートタイプを選択します。(履歴のみ=Excel のみでキャプチャは保存されません。)
 「保存パス」の「...」をクリックして PC の保存先を選択します。
 最後に「エクスポート」をクリックして保存を行います。



💡「ファイルの種類」から「.xlsx」又は「.csv」を選択することができます。
※ファイル名は必ず入力してください。



キャプチャエラーメッセージ/参照	イベントタイプ	カードホルダー/カードNo	温度	異常体温 時刻	マスクを着用	ヘルメットあり	デバイス名	イベントソース	方向	MACアド	認証タイプ	カードタイプ	カードリーダー	優先度	ステータス
	1 ロック		-	-	2021/3/5 20:40	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	2 アンロック		-	-	2021/3/5 20:39	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
C:/Users/	3 顔認証成功	3763930248	37.3°C	いいえ	2021/3/5 20:39	はい	不明	本社	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認
	4 ロック		-	-	2021/3/5 20:08	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	5 アラーム出力OFF		-	-	2021/3/5 20:08	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
C:/Users/	6 顔認証成功	3763930248	38.0°C	はい	2021/3/5 20:08	はい	不明	本社	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認
	7 アラーム出力On		-	-	2021/3/5 20:08	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	8 アンロック		-	-	2021/3/5 20:08	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
C:/Users/	9 顔認証成功	3763930248	38.0°C	はい	2021/3/5 20:08	はい	不明	本社	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認
	10 アラーム出力On		-	-	2021/3/5 20:08	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	11 ロック		-	-	2021/3/5 20:08	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	12 アンロック		-	-	2021/3/5 20:08	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
C:/Users/	13 顔認証成功	3763930248	38.0°C	いいえ	2021/3/5 20:08	はい	不明	本社	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認
	14 ロック		-	-	2021/3/5 20:01	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	15 アラーム出力OFF		-	-	2021/3/5 20:01	不明	本社	本社	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	16 アンロック		-	-	2021/3/5 20:01	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	17 アラーム出力On		-	-	2021/3/5 20:01	不明	本社	本社	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
C:/Users/	18 顔認証成功	3763930248	38.0°C	はい	2021/3/5 20:01	いいえ	不明	本社	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認
	19 ロック		-	-	2021/3/5 20:00	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	20 アラーム出力OFF		-	-	2021/3/5 20:00	不明	本社	本社	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	21 アンロック		-	-	2021/3/5 20:00	不明	本社	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認

.csv(顔認証)

キャプチャエラーメッセージ/参照	イベントタイプ	カードホルダー/カードNo	温度	異常体温 時刻	マスクを着用	ヘルメットあり	デバイス名	イベントソース	方向	MACアド	認証タイプ	カードタイプ	カードリーダー	優先度	ステータス
	31 ロック		-	-	2021/3/5 13:16	不明	DS-K1T680D-E1	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
C:/Users/	32 顔認証成功	3763930248	-	-	2021/3/5 13:16	不明	DS-K1T680D-E1	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認	
C:/Users/	33 顔認証成功	3763930248	-	-	2021/3/5 13:16	不明	DS-K1T680D-E1	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認	
	34 アロック		-	-	2021/3/5 13:16	不明	DS-K1T680D-E1	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
C:/Users/	35 顔認証成功	3763930248	-	-	2021/3/5 13:16	不明	DS-K1T680D-E1	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認	
	36 ロック		-	-	2021/3/5 13:16	不明	DS-K1T680D-E1	ドア1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	37 アラーム出力OFF		-	-	2021/3/5 13:15	不明	DS-K1T680D-E1	DS-K1T680D-E1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
	38 アラーム出力On		-	-	2021/3/5 13:15	不明	DS-K1T680D-E1	DS-K1T680D-E1	無	-	-	無効	無効	無効	未承認
C:/Users/	39 顔認証成功	3763930248	-	-	2021/3/5 13:15	不明	DS-K1T680D-E1	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認	
C:/Users/	40 顔認証成功	3763930248	-	-	2021/3/5 13:15	不明	DS-K1T680D-E1	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認	
C:/Users/	41 顔認証成功	3763930248	-	-	2021/3/5 13:15	不明	DS-K1T680D-E1	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認	
C:/Users/	42 顔認証成功	3763930248	-	-	2021/3/5 13:15	不明	DS-K1T680D-E1	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認	
C:/Users/	43 顔認証成功	3763930248	-	-	2021/3/5 13:15	不明	DS-K1T680D-E1	入場カードリーダー1	入場	カード/顔	通常カード	無効	有効	未承認	

.csv(温度測定)

※「カードホルダー」にはユーザー名が記入されます。