

レコーダーから電子メールを 送信する設定方法

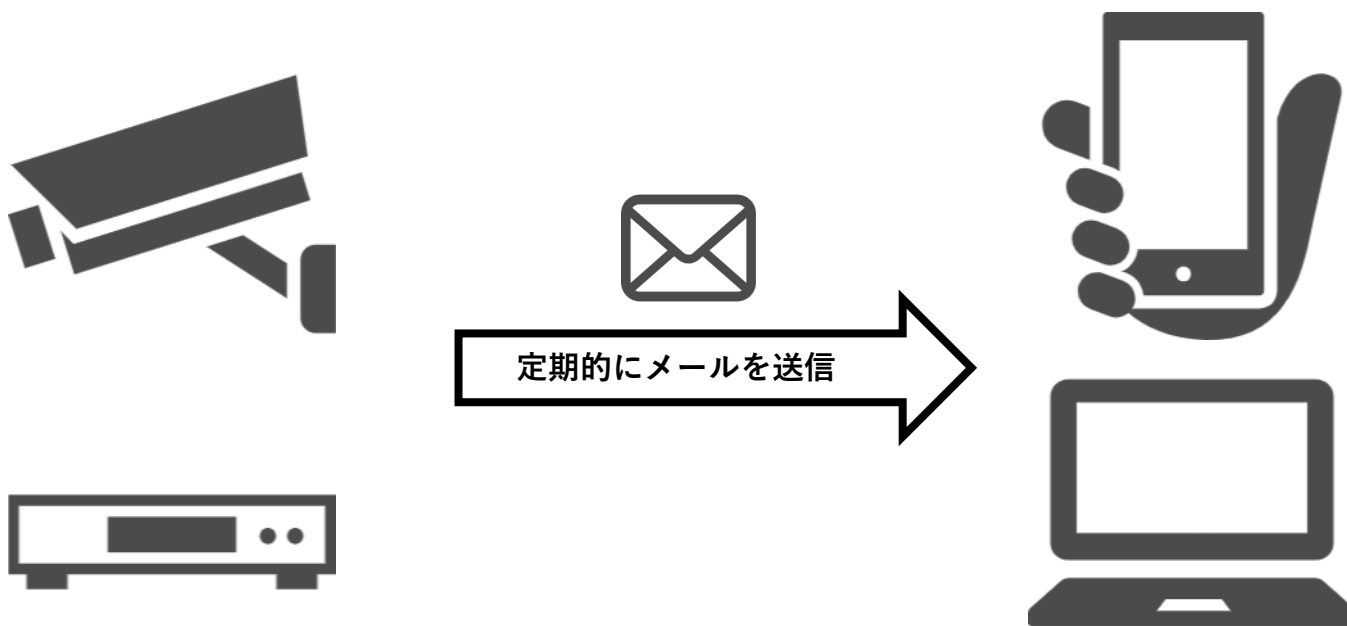
2023年2月

目次

- 1.死活監視とは？
- 2.メールの設定の確認(Outlook)
- 3.メール送信の基本設定
- 4.メール送信の設定（テストメール/画像添付/死活監視）
- 5.テストメール受信の確認
- 6.死活監視メール受信の確認
- 7.スナップショットのスケジュール設定
- 8.SMD（動体検知）の電子メール送信設定
- 9.動体検知メール受信の確認

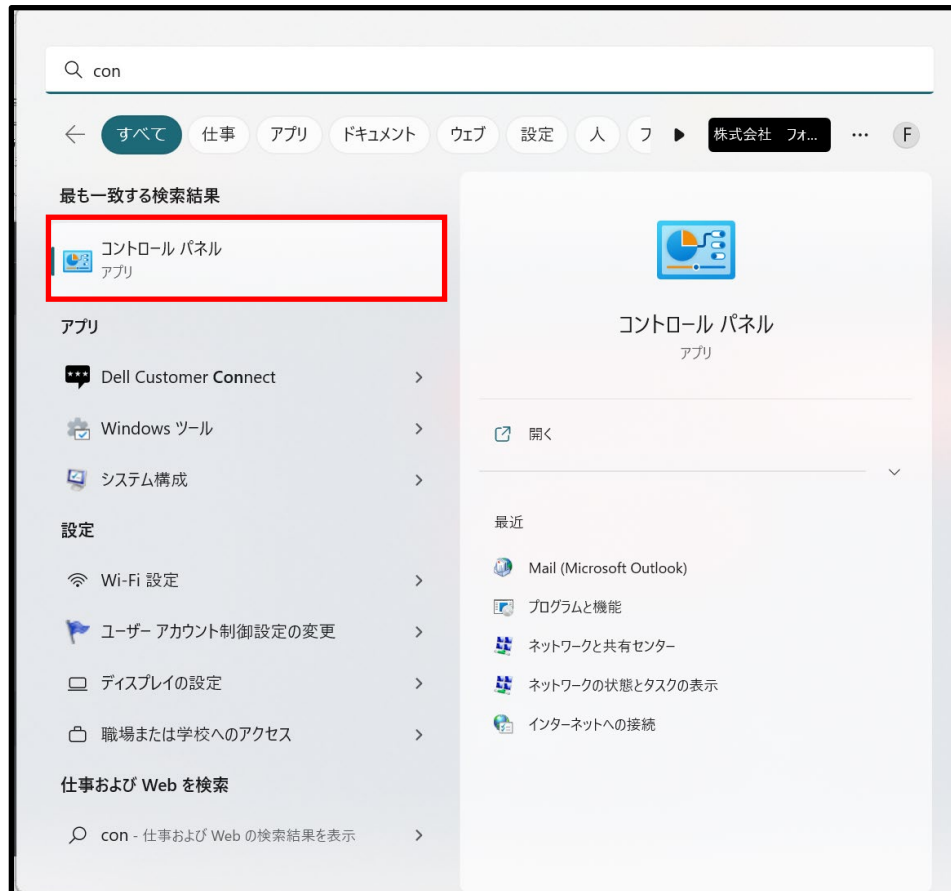
1.死活監視とは？

死活監視とは、カメラやレコーダーから定期的にメールを送信する機能です。
この機能により、カメラがネットワークから断線していないかを知らせることができます。



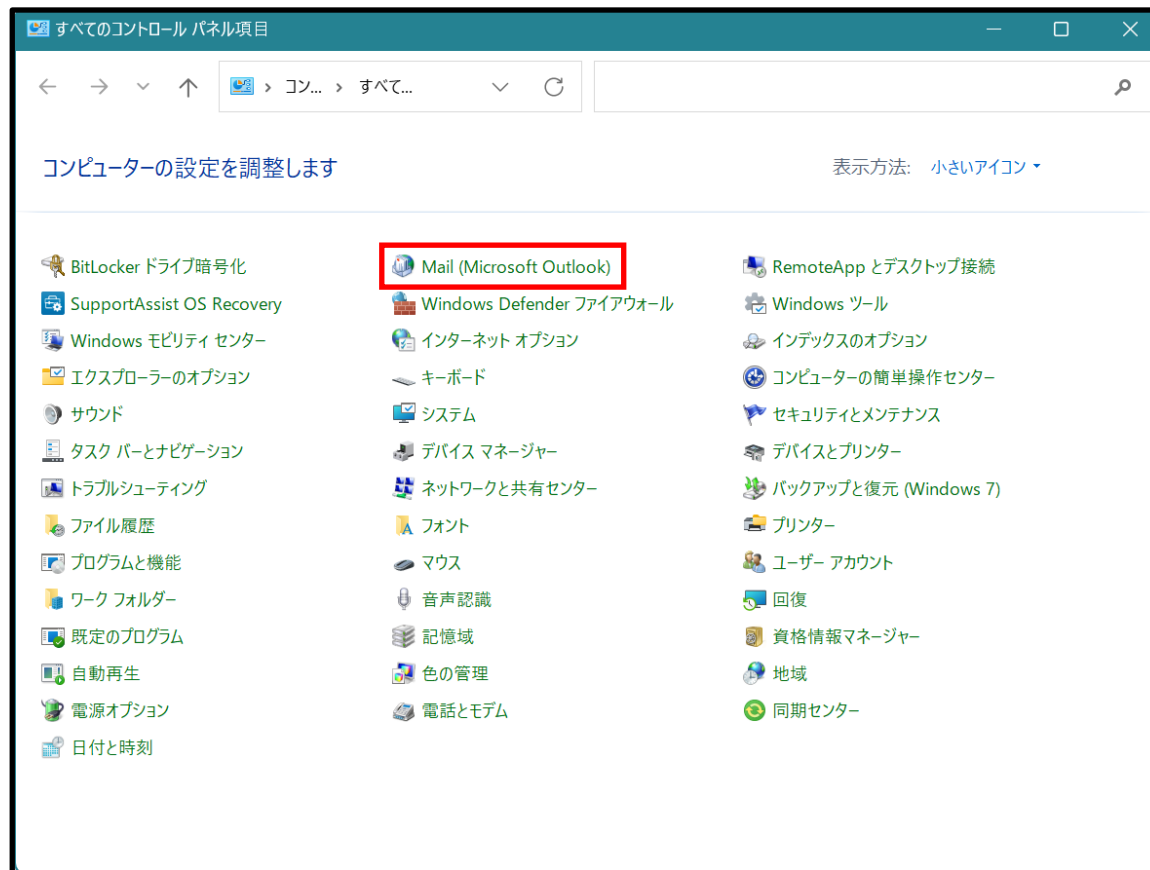
2.メールの設定の確認(Outlook)

Windowsの「設定」で「コントロールパネル」を選択します。



2.メールの設定の確認(Outlook)

Mail(Microsoft Outlook)を選択します。



2.メールの設定の確認(Outlook)

「電子メールアカウント」を選択します。



2.メールの設定の確認(Outlook)

メールを受信したいメールアドレスを選択します。

アカウント設定

電子メール アカウント
アカウントを追加または削除できます。また、アカウントを選択してその設定を変更できます。

メール データ ファイル RSS フィード SharePoint リスト インターネット予定表 公開予定表 アドレス帳

新規(N)... 修復(R)... 変更(A)... 既定に設定(D) 削除(M) ↑ ↓

名前	種類
[REDACTED]	POP/SMTP
[REDACTED]	POP/SMTP
[REDACTED]	POP/SMTP
[REDACTED]	POP/SMTP
[REDACTED]	POP/SMTP

選択したアカウントでは、新しいメッセージを次の場所に配信します:

フォルダーの変更(F) [REDACTED] 受信トレイ

データ ファイル: C:\Users\%...%\Outlook フォルダー [REDACTED]

閉じる(C)

2.メールの設定の確認(Outlook)

メールの各設定を確認します。

アカウントの変更

POPとIMAPのアカウント設定
お使いのアカウントのメールサーバーの設定を入力してください。

①	ユーザー情報 名前(Y):	アカウント設定のテスト ① Outlookでの表示名です。設定には使用しません。
②	電子メール アドレス(E):	② 「送信者」「受信者」の欄に入力するメールアドレスです。 アカウント設定のテスト(1)
③	サーバー情報 アカウントの種類(A): POP3 受信メール サーバー(I):	<input checked="" type="checkbox"/> [次へ] をクリックしたらアカウント設定を自動的にテストする ③ 「SMTPサーバー」の欄に入力するサーバー名です。
④	送信メール サーバー (SMTP)(O):	④ 送信メールサーバーは、設定には使用しません。
⑤	メールサーバーへのログイン情報 アカウント名(U):	⑤ 「ユーザー名」の欄に入力するアカウント名です。
⑥	パスワード(P):	⑥ 「パスワード」の欄に入力します。

パスワードを保存する(R)

メールサーバーがセキュリティで保護されたパスワード認証 (SPA) に対応している場合には、チェックボックスをオンにしてください(Q)

詳細設定(M)...

< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル ヘルプ

3.メール送信の基本設定

「ネットワーク>電子メール」を選択して、電子メールの設定ページを開きます。

① 契約している送信メールサーバーを設定します。

② 任意のポート番号を設定します。

③ 登録しているメールのアカウント名を設定します。

④ メールアカウントのパスワードを設定します。

⑤ 送信者のメールアドレスを設定します。
(受信者のメールアドレスと同じものでOKです。)

⑥ 暗号化形式はTSLかSSLが推奨ですが、対応していない場合はnoneに設定します。

⑦ 受信者のメールアドレスを設定します。

4.メール送信の設定（テスト/画像添付/死活監視）

WEB SERVICE

セキュリティ保護なし | 192.168.0.123

設定 ネットワーク

2023-02-03 13:13:48 金

ネットワーク

TCP/IP

有効

ポート SMTPサーバー

Wi-Fi

ポート 587 (1-65535)

3G/4G

匿名

ユーザー名

パスワード

DDNS

送信者

UPnP

電子メール

暗号化形式 None

件名 NVR ALERT

受信者

① 「添付ファイル」の項目に☑をつけると、メールにスナップショットを添付することができます。

② 死活監視をしたい場合は☑を付けます。

③ メールを送信間隔を設定します。

④ 「テスト」をクリックして、テストメールを送信します。
※テストメールと死活監視では、画像を添付することはできません。

添付ファイル

死活監視

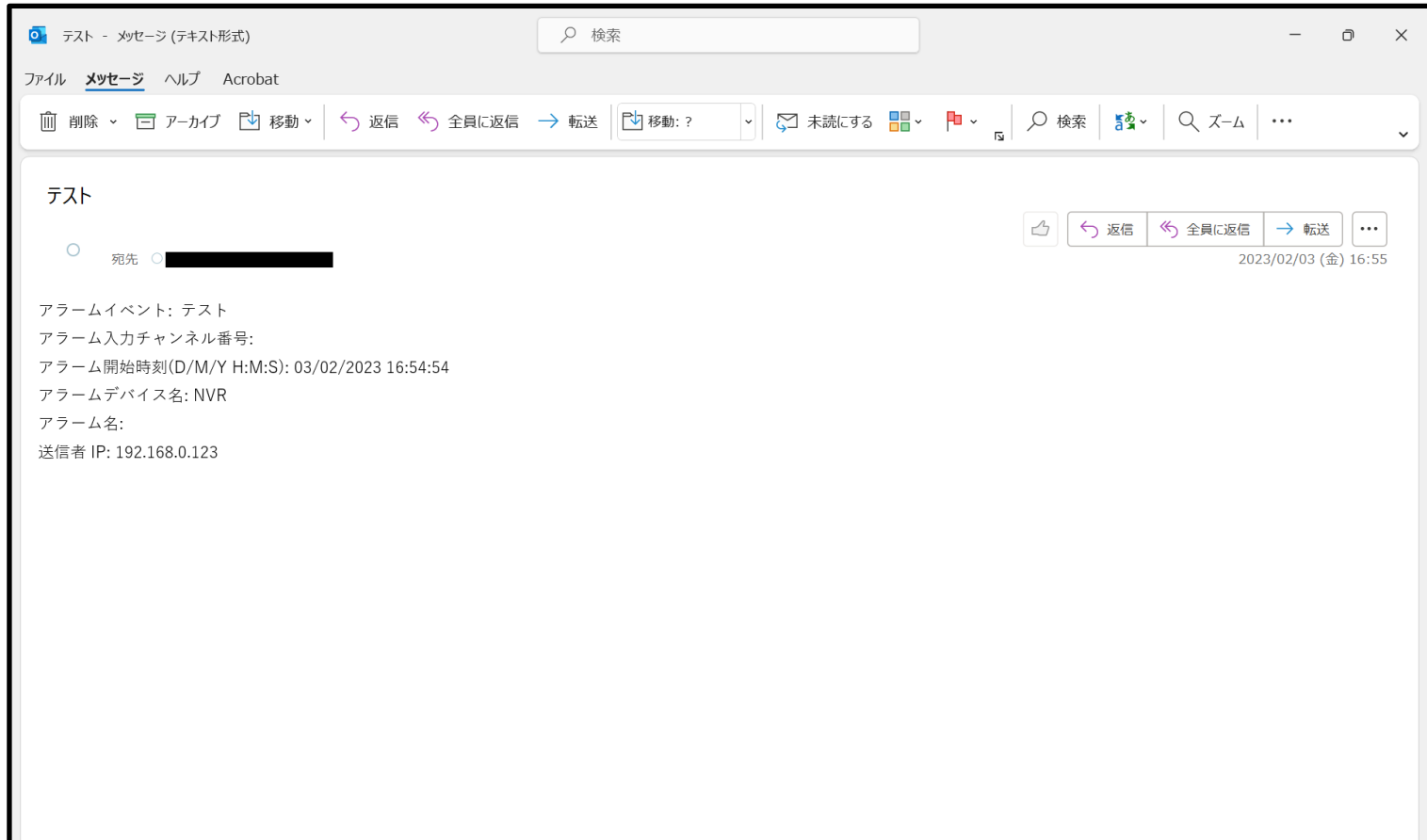
送信間隔 60 分(30-1440)

テスト

リフレッシュ 適用

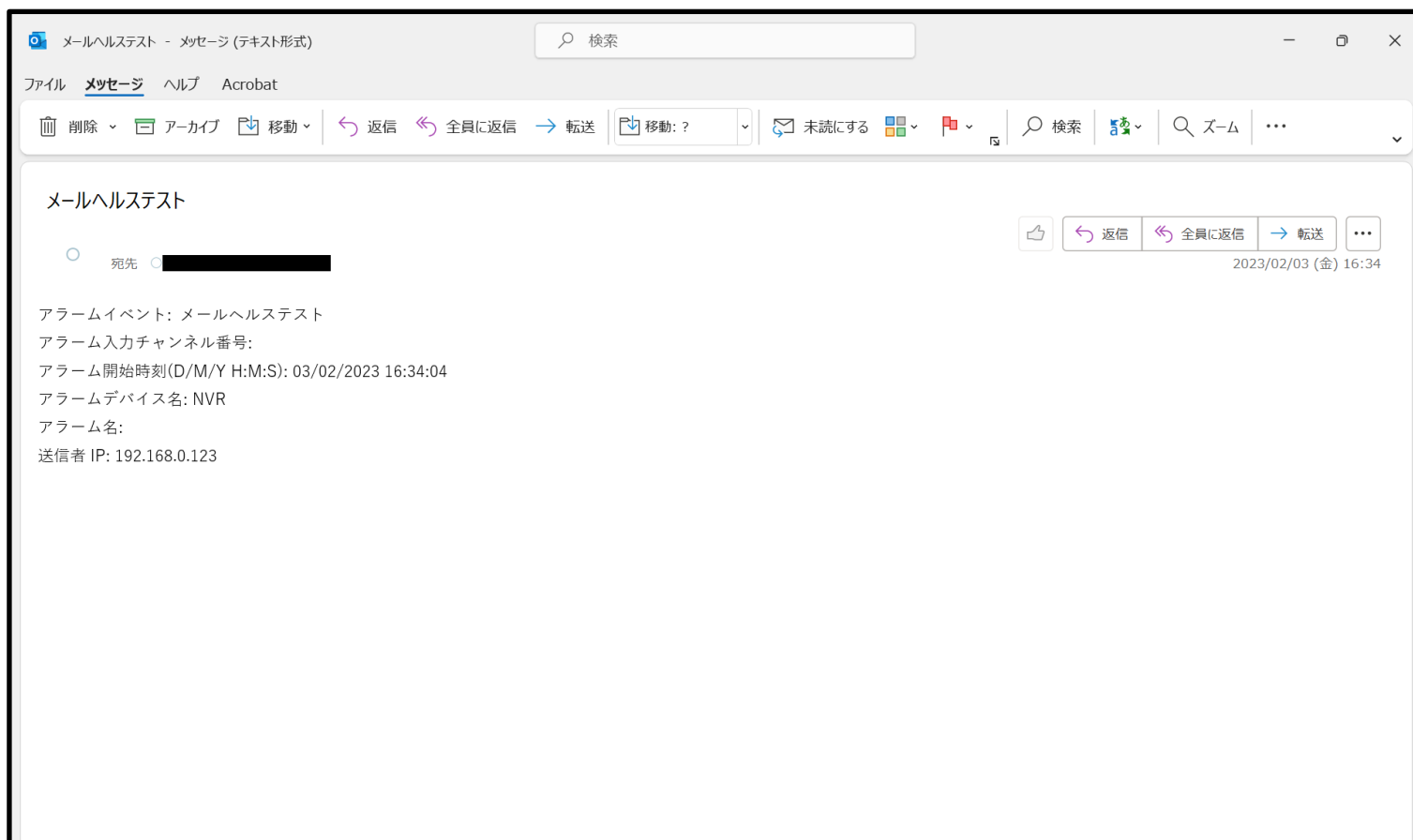
5. テストメール受信の確認

テストのメッセージを受信したことを確認します。



6. 死活監視メール受信の確認

死活監視のメッセージを受信したことを確認します。



The screenshot shows an Outlook window with the following details:

- Window title: メールヘルステスト - メッセージ (テキスト形式)
- Search bar: 検索
- Menu bar: ファイル **メッセージ** ヘルプ Acrobat
- Command bar: 削除, アーカイブ, 移動, 返信, 全員に返信, 転送, 移動: ?, 未読にする, 検索, ズーム
- Message title: メールヘルステスト
- Sender: 宛先 (Redacted)
- Received date: 2023/02/03 (金) 16:34
- Message body:
 - アラームイベント: メールヘルステスト
 - アラーム入力チャンネル番号:
 - アラーム開始時刻(D/M/Y H:M:S): 03/02/2023 16:34:04
 - アラームデバイス名: NVR
 - アラーム名:
 - 送信者 IP: 192.168.0.123

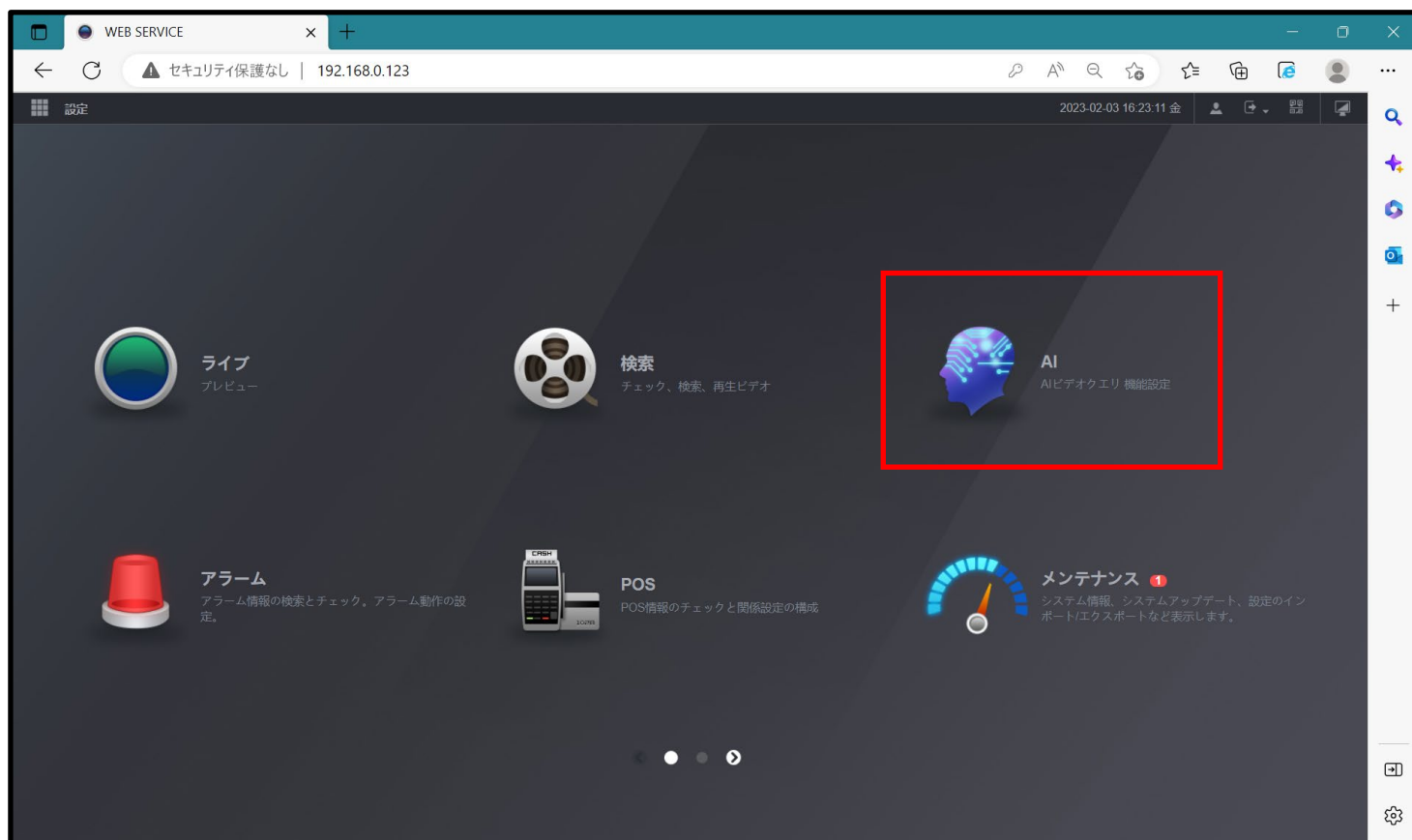
7.スナップショットのスケジュール設定

「ストレージ>スケジュール>スナップショット」を選択して、スナップショットのスケジュールの設定を開きます。

① 「動体検知」をクリックします。
② 動体検知でメールを送る時間帯を設定します。
③ 「適用」をクリックして設定を保存します。

8.SMD（動体検知）の電子メール送信設定

ホーム画面から「AI」を選択します。



8.SMD（動体検知）の電子メール送信設定

「パラメータ＞SMD」を選択して、SMDの設定ページを開きます。

The screenshot displays the SMD configuration interface. The left sidebar contains a menu with 'パラメータ' (Parameters) selected. The main content area shows the following settings:

- チャンネル: 1
- 有効:
- 感度: 中
- 有効ターゲット: 人物 車両
- カメラ音声: 設定
- Warning Light: 設定
- スケジュール: 設定
- 事後録画: 10 秒
- アラーム出力ポート: 設定
- 録画チャンネル: 1
- 画像保存:
- ツアー: 1
- PTZリンク: 設定
- アラーム音: なし

At the bottom of the configuration area, there is a button labeled '他の設定' (Other Settings), which is highlighted with a red box. A callout box points to this button with the text: 画面下部の「他の設定」をクリックします。 (Click the 'Other Settings' button at the bottom of the screen.).

At the very bottom of the page, there are buttons for '初期設定' (Initial Settings), 'リフレッシュ' (Refresh), and '適用' (Apply).

8.SMD（動体検知）の電子メール送信設定

The screenshot shows a web browser window displaying the SMD configuration page. The '他の設定' (Other Settings) dialog box is open, and the '電子メールを送信' (Send Email) checkbox is checked and highlighted with a red box. The 'OK' button is also highlighted with a red box. A red-bordered text box on the right contains the following instructions:

- ① 「電子メールを送信」にチェックを付けます。
- ② 「OK」を選択します。
- ③ 「適用」をクリックして、設定を保存します。

The main configuration page shows various settings for the SMD (Motion Detection) feature, including channel selection, sensitivity, and recording options. The '電子メールを送信' option is currently checked.

9. 動体検知メール受信の確認

動体検知のメッセージを受信したことを確認します。

The screenshot shows an email client window titled "NVR ALERT - メッセージ (テキスト形式)". The email content is as follows:

NVR ALERT

宛先 (Redacted)

2023/02/03 (金) 16:34

ch01_20230203_163403_E.jpg
768 KB

アラームイベント: 動体検知
アラーム入力チャンネル番号: 1
アラーム入力チャンネル名: チャンネル 1
アラーム開始時刻(D/M/Y H:M:S): 03/02/2023 16:34:04
アラームデバイス名: NVR
アラーム名:
送信者 IP: 192.168.0.123
アラームの詳細: