

 **EG-Gate**  
ユーザマニュアル

## 編集履歴

編集日付	編集内容	版数
2021年6月24日	初版	1.0
2021年8月18日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ HTTPアップロード設定機能追加</li> <li>・ 顔登録仕様アップデート</li> </ul>	1.1
2022年5月16日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 顔登録撮影機能追加</li> </ul>	1.2

# 目次

編集履歴	1
目次	2
1. はじめに	3
2. 接続方法	3
3. 各部の名称	4
4. システム構成	4
5. EG-Keeper本体設定方法	5
6. EG-GateのIPアドレス設定方法	6
7. EG-Gateへのアクセス方法	6
8. EG-Gateの操作方法	6
8.1. EG-Keeper本体登録方法	6
8.2. ダッシュボード	7
8.3. ログ	7
8.3.1. リアルタイムログ情報	7
8.3.2. ログ検索	8
8.3.3. HTTPアップロード設定	8
8.3.4. 測定温度範囲設定	8
8.3.5. アラートメール設定	9
8.4. デバイス	10
8.4.1. EG-Keeper本体登録方法	10
8.4.2. EG-Keeper端末詳細確認方法	10
8.4.3. EG-Keeper端末情報編集方法	10
8.5. 顔登録	11
8.5.1. 顔写真登録時の推奨値・注意点について	11
8.5.2. 入力による新規顔情報の登録（1件ずつ）	11
8.5.3. 一括登録ツールによる新規顔情報の登録	14
8.5.3.1. 一括登録ツール ダウンロード	14
8.5.3.2. 一括登録ツール 顔写真情報の準備	15
8.5.3.3. 一括登録ツール EG-Gate用データの作成	15
8.5.3.4. EG-Gateで顔写真データの取り込み	16
8.5.3.5. EG-GateでEG-Keeperと顔写真データの同期	17
8.5.4. APIによる新規顔情報登録方法	14
8.5.5. ホワイトリスト/ブラックリスト	19
8.5.5.1. ホワイトリスト/ブラックリスト登録	19
8.5.5.2. ホワイトリスト/ブラックリスト一括変更操作	19
8.6. 管理者	20
8.6.1. 管理者追加	20
8.6.2. 部署追加	20
8.6.3. バックアップ	21
8.6.4. ファームウェアアップデート	21
9. 資料付録	

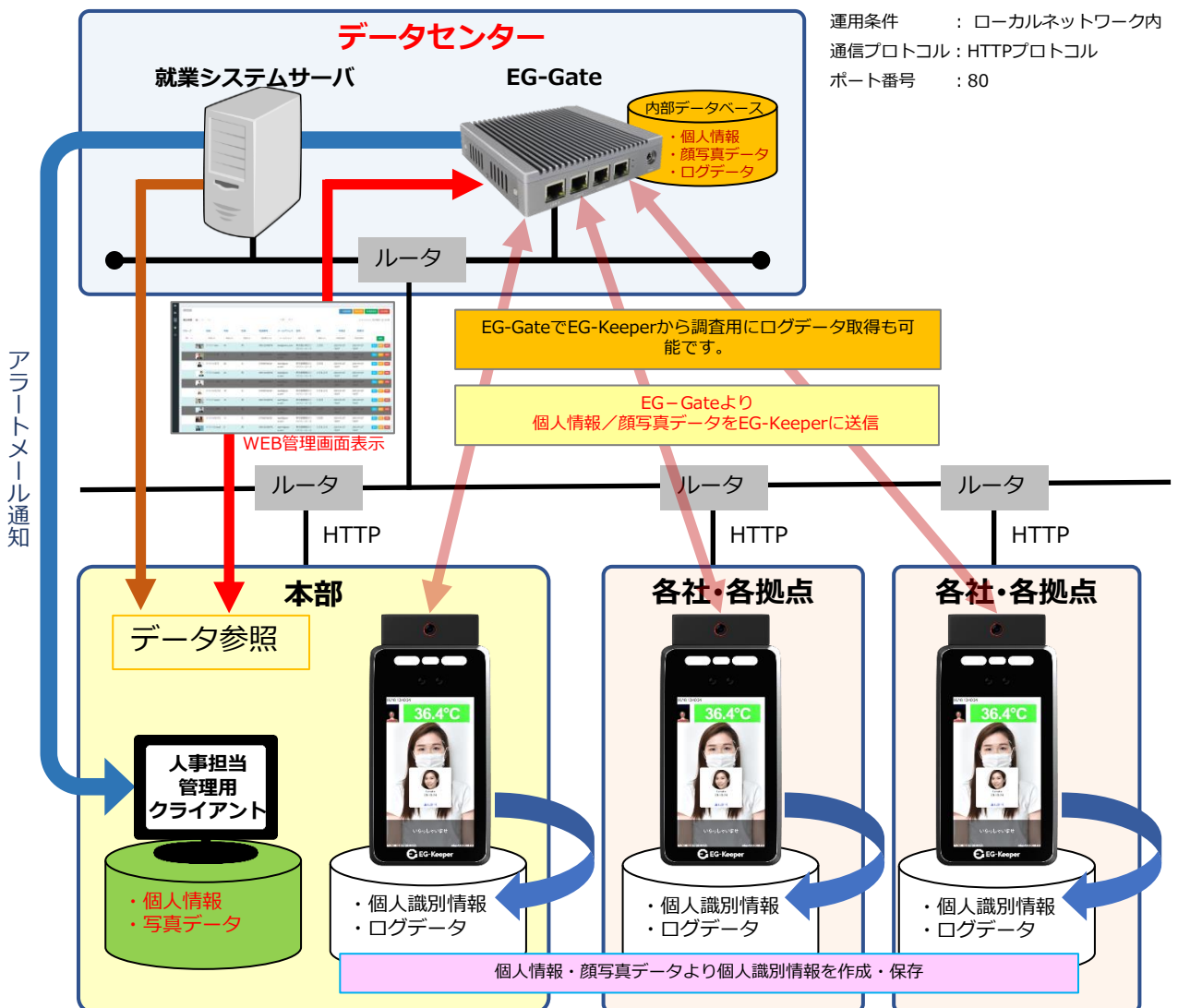
## 1. はじめに

EG-Gateはローカルネットワーク内にある複数台のEG-Keeperを一括管理する為の管理サーバです。管理中のEG-Keeperに対し、顔写真一括登録やホワイトリスト/ブラックリスト登録と合わせてログ取得やアラートメール送信機能にも対応しております。さらにAPIによる外部システムとも連携可能。本オプションはPCからご利用ください。

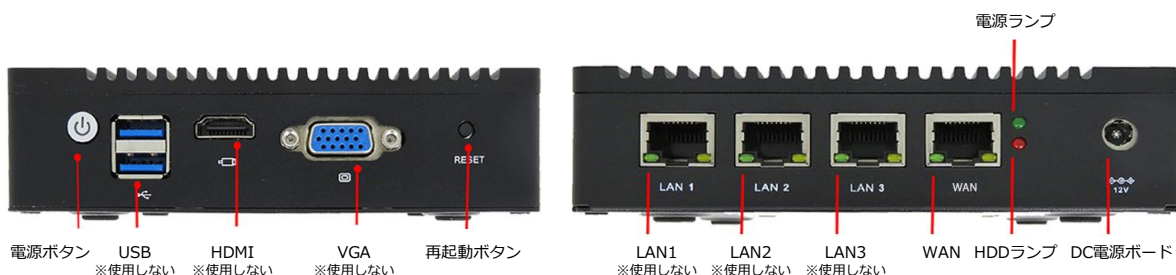
### → 本機の特長

- 機能① 複数台のEG-Keeperを一括管理**  
最大253台まで管理可能。EG-Keeperへ登録する個人情報や顔データを一括管理。
- 機能② 遠隔リモート操作**  
ローカルネットワーク内に配置されたEG-Keeperを遠隔より設定変更が可能。
- 機能③ 登録データ仕分け**  
管理中のEG-Keeperへ登録するデータのみ選択し、一括登録が可能。さらにホワイトリスト・ブラックリスト登録も一括設定が可能。
- 機能④ ログ管理**  
管理中のEG-Keeperからアップロードされるログを最大 10 万件 まで一括管理。
- 機能⑤ アラート通知機能**  
体温異常やマスク未装着の状態を検知すると指定先へアラートメールを送信。

## 2. システム構成



### 3.各部の名称

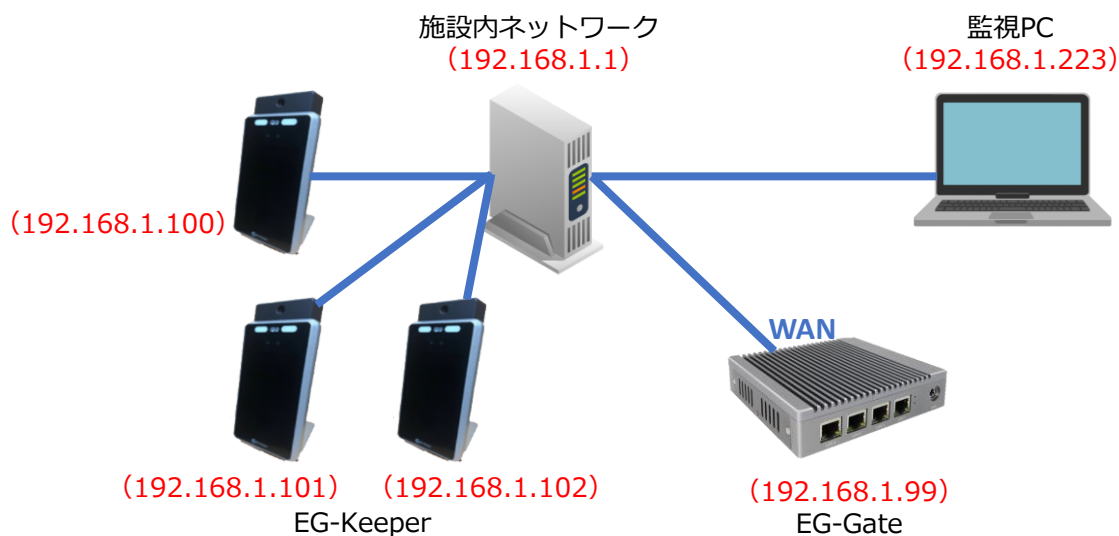


### 4. 接続方法

EG-Gateは、設置するネットワーク環境によって様々な構成が可能ですが、本書では「EG-GateとEG-keeperを施設内のネットワークに接続する場合」について説明します。また、赤字でIPアドレスの設定例を示します。実際のIPアドレスは施設のネットワーク管理者等に相談の上、環境に合わせて設定してください。

#### EG-GateとEG-Keeperを施設内のネットワークに接続する場合

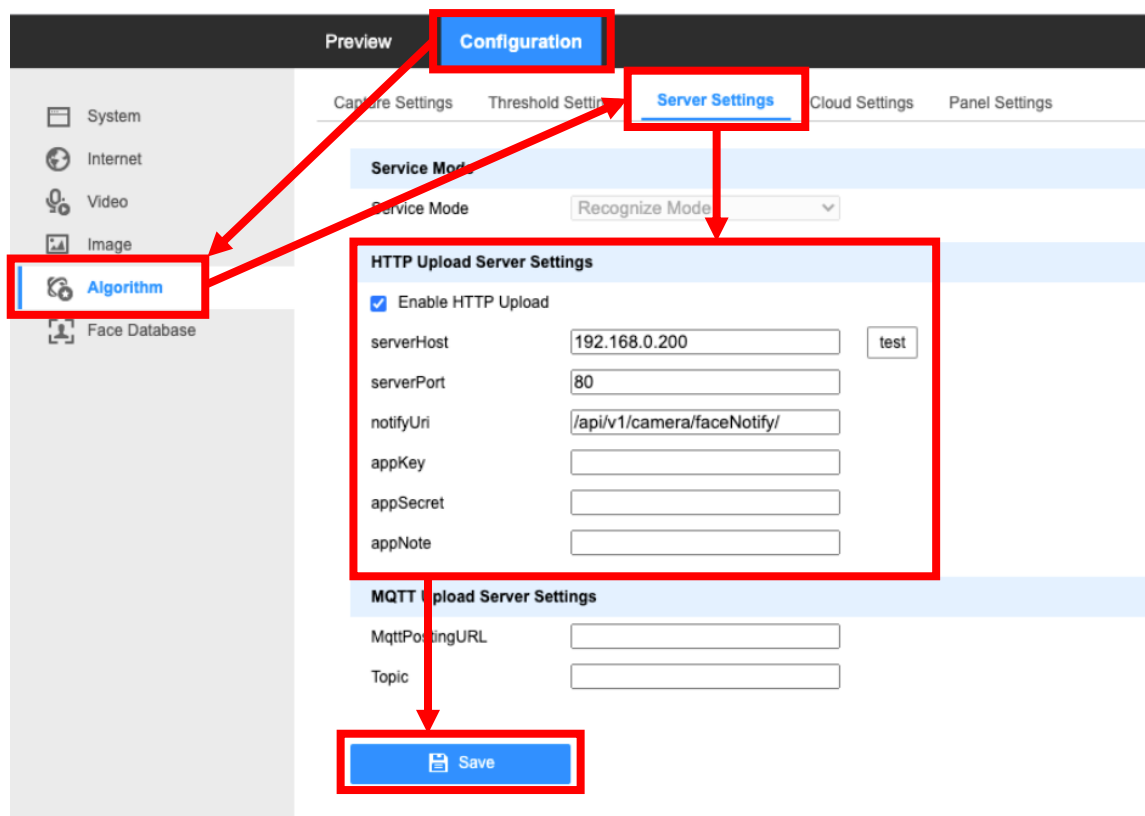
施設内のネットワークに各機器を接続してください。EG-GateのIPアドレス（WAN）は必ず固定IPアドレスを設定してください。



No	機器	接続方法	IPアドレス	備考
1	監視PC	有線	固定 or DHCP	
2	EG-Keeper	有線	固定 or DHCP	初期値はDHCP
3	EG-Gate	有線 (WAN)	固定	初期値は192.168.1.99

## 5. EG-Keeper 本体の設定方法

EG-KeeperのWeb設定画面で「HTTP Upload Server Settings」の設定を行います。  
 Web設定画面へのアクセス方法はEG-Keeperのマニュアルを参照してください。  
 矢印の順番にクリックし、「HTTP Upload Server Settings」を下表を参考に設定して、  
 最後に「Save」ボタンで保存してください。



No	項目	設定値	備考
1	Enable HTTP Upload	チェック	
2	serverHost	EG-GateのIP アドレス	
3	serverPort	80	
4	notifyUrl	/api/face/	

## 6. EG-GateのIPアドレス設定方法

監視PCからEG-Gateのネットワーク設定画面にアクセスします。

以下にアクセスURLおよび推奨ブラウザを記載します。



アクセスURL : `http:// {EG-GateのIPアドレス※} /users`

推奨ブラウザ : Google Chrome、Microsoft Edge

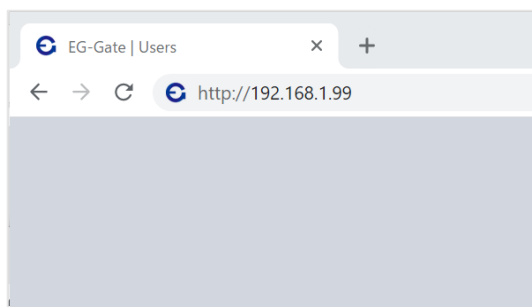
※初期設定IPアドレス : 192.168.1.99

設定の項目を変更して「設定保存」ボタンで保存してください。

## 7. EG-Gateへのアクセス方法

監視PCからEG-Gateにアクセスします。

以下にアクセスURLおよび推奨ブラウザを記載します。



アクセスURL : `http:// {EG-GateのIPアドレス※}`

推奨ブラウザ : Google Chrome、Microsoft Edge

※初期設定IPアドレス : 192.168.1.99

## 8. EG-Gateの操作方法

### 8.1. ログイン

初回に監視PCからEG-GateにアクセスしますとEG-Gateログイン画面に遷移されます。

ユーザー名とパスワードを入力し、ログインボタンをクリックしてください。



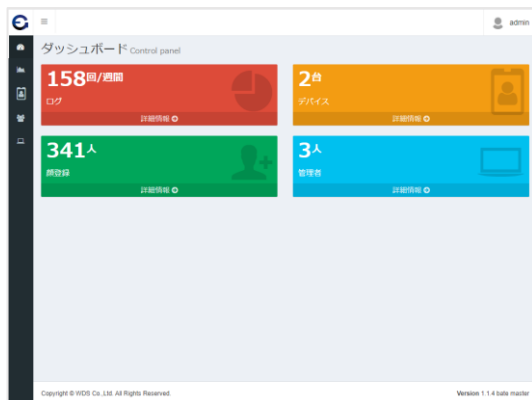
初期ログイン情報

ユーザー名 : admin

パスワード : admin123

## 8.2. ダッシュボード

EG-Gateにログインするとまずダッシュボードが表示されます。



### ログ

各端末の使用した時のログ確認

### デバイス

端末の登録管理

### 顔登録

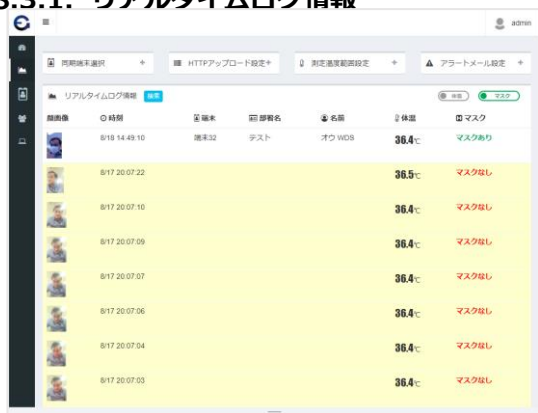
端末へ同期する顔登録機能

### 管理者

このシステムの管理者情報

## 8.3. ログ

### 8.3.1. リアルタイムログ情報



リアルタイムでEG-Keeperから収集したログが表示されます。

体温スライドボタンは体温異常者のみ表示します



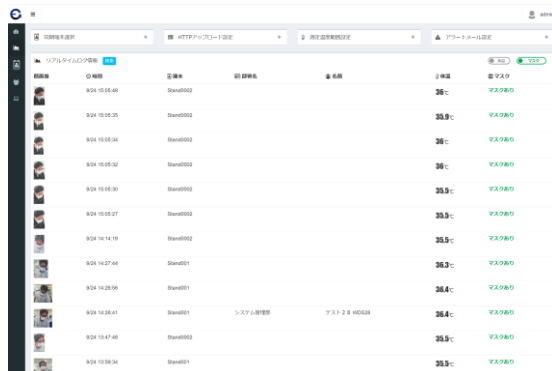
マスクスライドボタンはマスク未使用者のみ表示します。



※上記体温とマスクのスライドボタン両方オンした際、体温異常とマスク未使用者のみ表示となります。

### 8.3.2. ログ検索

リアルタイムログ情報の画面で **検索** をクリックするとログ検索画面が表示されます。



### ログ検索

収集したログから

- ・日付
- ・端末
- ・部署名
- ・名前
- ・体温
- ・マスク状態

の絞り込み検索できます。

※上記各項目を組み合わせる際には、検索条件よりログデータを絞り込み検索結果を表示となります。



### 8.3.3. HTTPアップロード設定



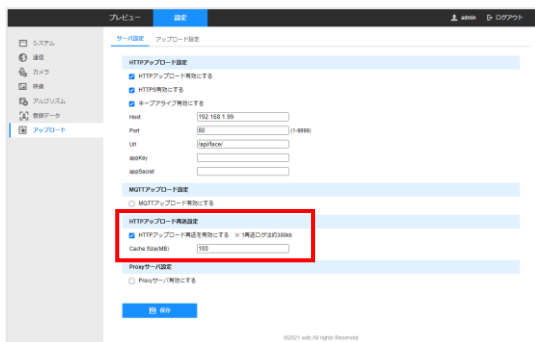
EG-Keeper端末から識別した情報をJson形式にてHTTPサーバアップロード先設定する機能です。

#### HTTPアップロード設定方法：

例) `https://192.168.1.1:80/api/face/`



※上記各設定しますと「HTTPアップロード有効にする」と「キーブアライブ有効にする」の2つ項目が自動でオンになります。



#### EG-Keeperログ再送機能の有効について：

通信障害にEG-Keeper内にログを一時的に保存し、通信障害解消後、たまるログを再送する機能です。

※EG-Keeperベータ版のファームウェア以降、該当再送機能をご使用可能です。

### 8.3.4. 測定温度範囲設定

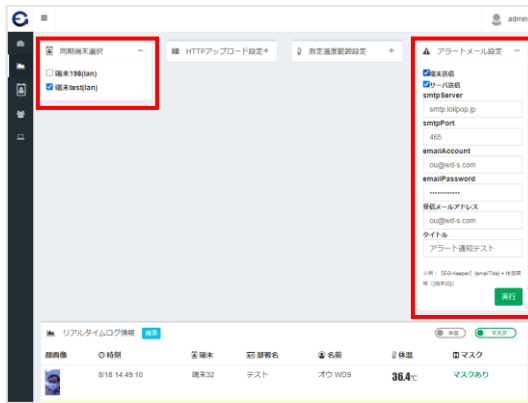


体温測定する範囲をEG-Keeperへ同期する機能です。

1. 同期端末を選択
2. EG-Keeperへ最低閾値、最高閾値、属性解析間隔、認証間隔を設定
3. 実行ボタンをクリックしてください

※属性解析間隔、認証間隔はEG-Keeperの登録者に対する認証時間間隔です。

### 8.3.4. アラートメール設定



アラートメール設定は体温異常者が検出されていた際に設定されたメールアドレスにアラートメールを送信する機能です。

下記2種類の送信元を選択可能です。

- EG-Keeperからアラートメール送信機能
- EG-Gateからアラートメール送信機能

#### ・「EG-Keeper」アラートメール設定手順

1. 同期端末にて同期対象端末のチェックボックスを  
チェックする
2. アラートメール設定の「**端末送信**」の  
チェックボックスをチェックする
3. 下記情報を入力する
  - ・ smtpServer ⇒ 送信メールサーバー
  - ・ smtpPort ⇒ 送信メールサーバーのPort
  - ・ emailAccount ⇒ 上記で使用しているメールアカウント
  - ・ emailPassword ⇒ 設定したメールアカウントのパスワード
  - ・ 受信メールアドレス ⇒ 熱・マスク無しなどのアラートメールを受信するメールアドレス
  - ・ タイトル ⇒ 受信するメール件名
4. 実行ボタンをクリックすると**EG-Keeper**に  
該当設定を反映されます。

#### ・「EG-Gate」アラートメール設定手順

1. 同期端末にて同期対象端末のチェックボックスを  
チェックする
2. アラートメール設定の「**サーバ送信**」の  
チェックボックスをチェックする
3. 下記情報を入力する
  - ・ 受信メールアドレス ⇒ 熱アラートメールを受信するメールアドレス
  - ・ タイトル ⇒ 受信メール件名
4. 実行ボタンをクリックすると**EG-Gate**に  
該当設定を反映されます。

※EG-Gateと送信サーバと疎通可能な環境が前提です。  
※最高体温超えるときにEG-Gateからアラートメールが  
送信されます。

※EG-Keeperと送信サーバと疎通可能な環境が前提です。  
※最高体温超えるときまたはマスク未着用時に  
EG-Keeperからアラートメールが送信されます。

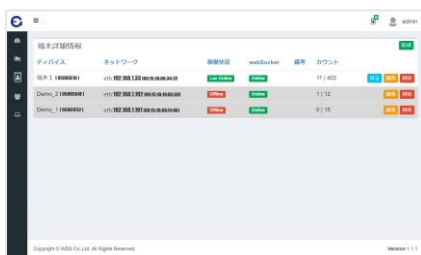


## 8.4. デバイス

EG-Keeper端末を登録管理を行うページです。

各登録したEG-Keeper端末情報により、死活監視を行っています。

ネットワークに繋がっていないEG-Keeper端末はグレーバックにより表示します。



- 新規** 新規EG-Keeper端末を登録する機能
- 見る** 登録したEG-Keeper端末の設定詳細情報を確認する機能
- 編集** 登録したEG-Keeper端末情報を編集する機能
- 削除** 登録したEG-Keeper端末情報を削除する機能

### 8.4.1. EG-Keeper本体登録方法

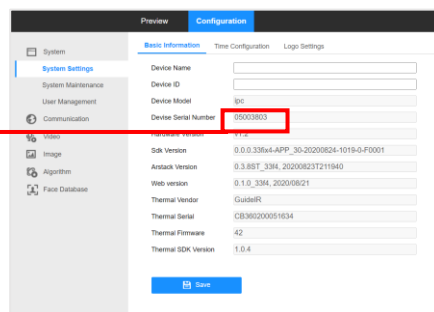
新規登録するEG-KeeperをEG-Gateへ登録します。

EG-Keeper端末名、シリアル番号、有線LAN IP・MACアドレスまたは、WIFI IP・MACアドレスは必須項目です。

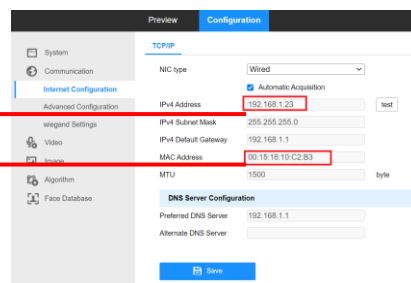


(EG-Gate新規端末登録画面)

※ 登録するシリアル番号は、EG-Keeperの Device Serial Numberになります。



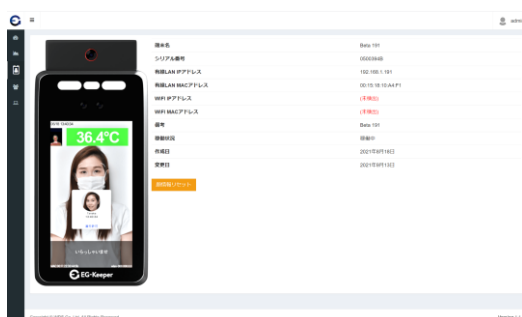
(EG-Keeper端末情報画面)



(EG-KeeperTCP/IP情報画面)

### 8.4.2. EG-Keeper端末詳細確認

**見る** 登録したEG-Keeper端末の設定詳細情報を確認する機能



### 8.4.3. EG-Keeper端末情報編集

**編集** 登録したEG-Keeper端末情報を編集する機能



## 8.5. 顔登録

各機能については資料の付録にてご参照ください。

※ EG-Gateで、一旦、顔情報の登録を行ったら、EG-Keeperにダイレクトに登録訂正は行わないでください。不整合なデータが作成される可能性がありますので、必ずEG-Gateのみで管理してください

### 8.5.1. 顔写真登録時の推奨値や注意点について

登録写真は以下の点にご対応ください。

- 顔は正面を向いていること。
- 人物以外が写っていないこと。
- 顔を中心に左右および上部に同程度のスペース（左図d）があること。
- 背景が統一色で、髪の色（黒など）以外であること。  
※ 頭が背景に溶け込んでいるものはNG



推奨サイズ：800 x 600 (約64KB)

最小サイズ：640 x 480 (約18KB)

最大サイズ：1280 x 720 (約120KB)

※ 画像サイズが大きくても、18KB以下のファイルサイズの写真は解像度が低いため認識できないことがあります。

左図が写真登録時の推奨写真（理想）となります。

- 照明は正面から当てられていること。  
※ 顔の左右や顔の凹部に影ができていないこと
- 髪等で左右の目が隠れていないこと。
- 自撮りの場合は、レンズに近づき過ぎないこと。  
※ レンズが近いと鼻が強調され顔が歪みます。
- 極端な感情表現や変顔をしていないこと。

### 8.5.2. 入力による新規顔情報の登録（1件ずつ）

新規顔登録 をクリックします

新規顔登録

検索結果の全顔情報件数 0 件  
選択したEG-Keeper端末数 0 台  
同期予定総件数 0 件

登録者総数 0 同期エラー 0

表示件数 50 100

1 / 1 ページ, 0 件目 / 全 0 件

新規顔登録

管理番号 ※ システム管理部

姓 ※ 名 ※

年齢 性別 ○ 男 ○ 女

電話番号 メールアドレス

住所 備考

顔写真 1  
ファイルを選択 選択されていません

顔写真 2  
ファイルを選択 選択されていません

顔写真 3  
ファイルを選択 選択されていません

EG-Keeperを選択して > 撮影

登録

管理番号・部門・姓・名・年齢・性別・電話番号・メールアドレス・住所・備考を入力  
最後に写真のファイルを選択するか、特定のEG-Keeperを指定して、EG-Keeperの前に顔を出している時に **撮影** をクリックすると撮影され顔写真がセットされます。  
顔写真がセット出来たら **登録** をクリックします。

顔写真を3枚まで、登録が可能となります。

EG-Keeper写真撮影時 Scoreが表示されます。登録写真として有効な場合は、緑。有効でない場合は赤で表示されます。

S	W	B	顔写真	部署名	管理番号	名前	年齢	性別	電話番号	メールアドレス	住所	備考	端末	作成日
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		システム管理部	0001	ハシモト WD...	44	男	03-6822-7439	hashimoto@w...	荒川区西日暮...	てすと	2021/09/24 17...	202

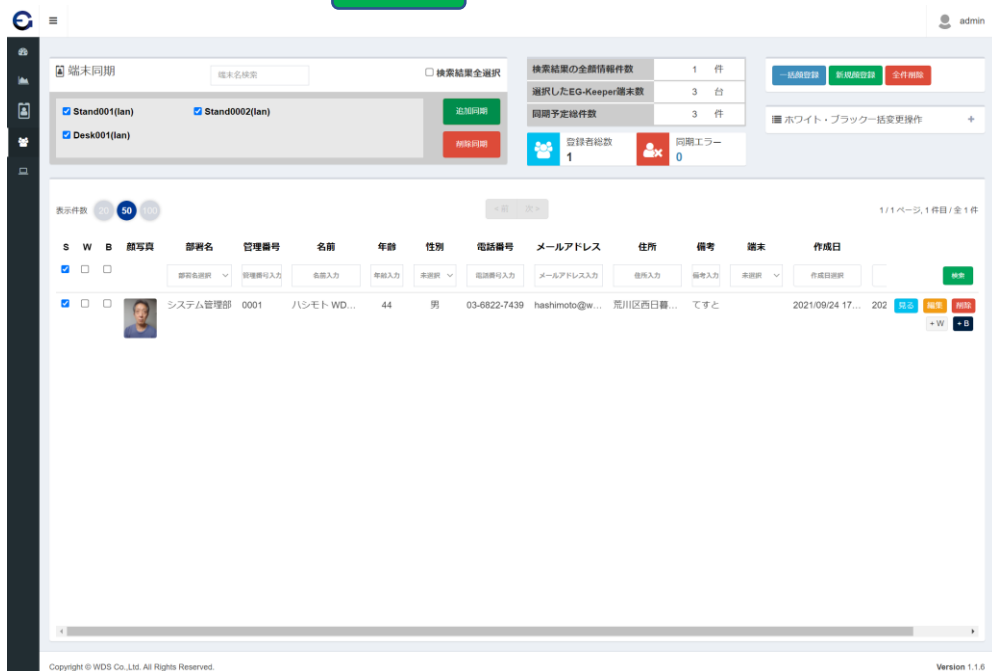
上記で写真をクリックすると下記が表示される、3枚まで確認できます。

登録した情報の修正や顔写真を追加したい場合は、**編集** をクリックする編集画面に移行します。

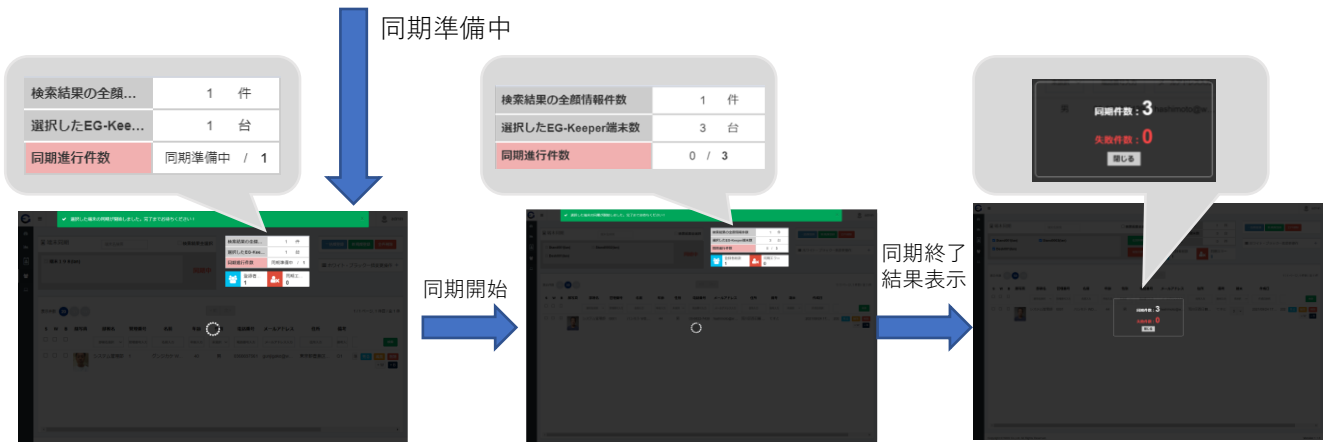


登録した顔写真情報をEG-Keeperに更新します。

同期する端末と顔写真情報を選択して、**追加同期** を行います



同期準備中



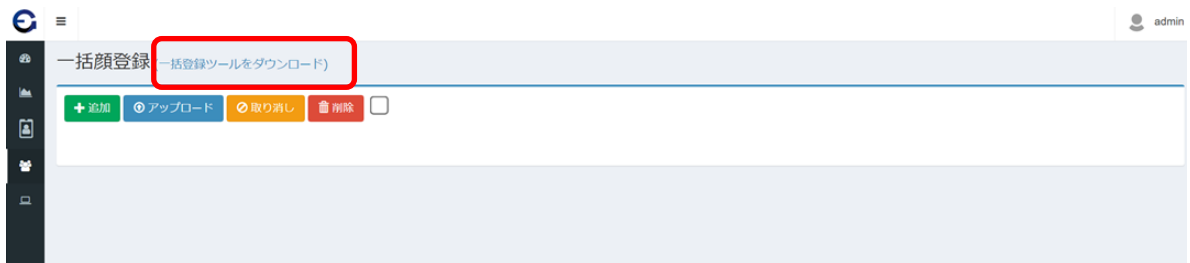
登録されたEG-Keeperのデバイス名を確認することができます。

### 8.5.3. 一括登録ツールによる新規顔情報の登録

#### 8.5.3.1. 一括登録ツール ダウンロード



一括顔登録ツールをダウンロードをクリック



tool.zip がダウンロードされますので、解答してください



toolというフォルダーが入っていますので、このフォルダーをデスクトップなどにコピーしてください



toolには下記のファイルなどが入っています。



- faceimg jpgの写真ファイルを格納するフォルダー
- egkeeper.exe CSVファイルを読み、EG-Gate用のファイルを作成する実行プログラム
- 登録用フォーマット.csv 管理番号・姓・名・などを入力しておくファイル。これをegkeeper.exeで読み込みます

顔写真を3枚まで、登録が可能となります。

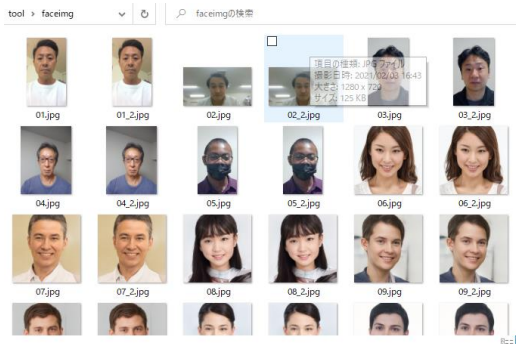
### 8.5.3.2. 一括登録ツール 顔写真情報の準備

登録用フォーマット.csvにフォーマット合わせ登録する情報を記入します。  
※画像ファイル最大3枚を登録可能

CSVファイルに入力できる項目

- ・ 姓
- ・ 名
- ・ 年齢
- ・ 性別
- ・ 電話番号
- ・ メールアドレス
- ・ 住所
- ・ 部署名
- ・ ホワイトリスト
- ・ ブラックリスト
- ・ 画像パス
- ・ 備考
- ・ ユーザID
- ・ 画像パス2
- ・ 画像パス3

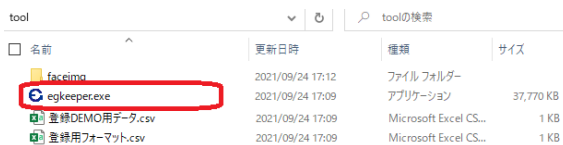
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
1	姓	名	年齢	性別	電話番号	メールアドレス	住所	ホワイトリスト	ブラックリスト	画像パス	備考	ユーザID
2	テスト1	test	40	男	08012345678	test1@wd-s.com	東京都台東区〇〇〇1-2-3	○		./faceimg/1.jpg	1日目	1000011
3	テスト2	太郎	31	男	09087654321	test2@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3		○	./faceimg/2.jpg	2日目	1000012
4	テスト3	花子	25	女	07056784321	test3@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3			./faceimg/3.jpg	3日目	1000013
5	テスト4	test12	23	男	08012345678	test4@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3	○		./faceimg/4.jpg	1日&3日	1000014
6	テスト5	太郎2	21	男	09087654321	test5@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3		○	./faceimg/5.jpg	2日&3日	1000015
7	テスト6	花子2	18	女	07056784321	test6@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3			./faceimg/6.jpg	1日&2日	1000016
8	テスト7	test13	16	男	08012345678	test7@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3	○		./faceimg/7.jpg	1日目	1000017
9	テスト8	太郎3	13	男	09087654321	test8@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3		○	./faceimg/8.jpg	2日目	1000018
10	テスト9	花子3	11	女	07056784321	test9@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3			./faceimg/9.jpg	3日目	1000019
11	テスト10	test4	9	男	08012345678	test10@wd-s.com	東京都豊島区〇〇〇1-2-3	○		./faceimg/10.jpg	1日&3日	1000020



Faceimgフォルダーに登録情報の「画像パス」に合わせて顔画像をフォルダに格納します。

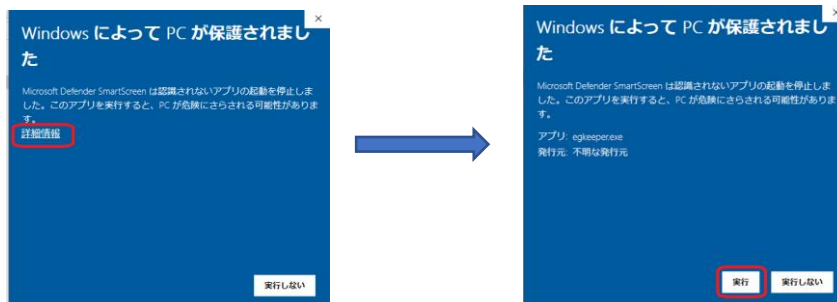
### 8.5.3.3. 一括登録ツール EG-Gate用データの作成

toolフォルダーの egkeeper.exe を実行します



一括顔登録変換ツールにより、CSVデータと顔画像を読み込み、「データ書き出し」ボタンにてoutput.wds拡張子のファイルを生成され、このファイルを使用して管理システムへ一括顔登録を行います。

初回だけ下記が表示される場合があります、詳細情報をクリックして実行をクリックしてください





CSVファイルの読込をクリックして、CSVファイルを指定するとデータが読み込まれます。

次に データ書き出しを実行します。

次に データ書き出しを実行します。output.wds が作成されます。

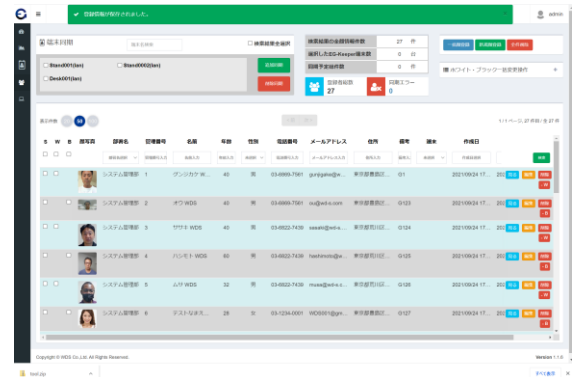
### 8.5.3.4. EG-Gateで顔写真データの取り込み

CSVファイルの **追加** をクリックして、CSVファイルを指定するとデータが読み込まれます

追加されたら、**アップロード** をクリックします。

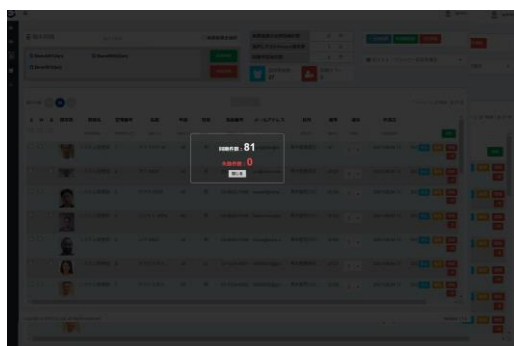
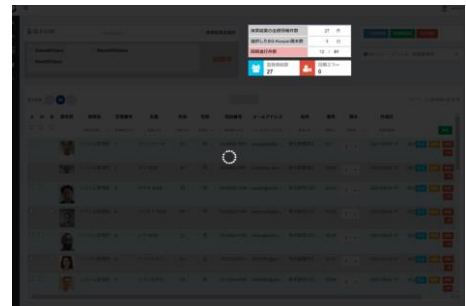
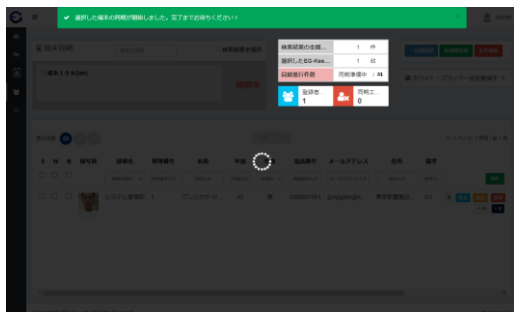
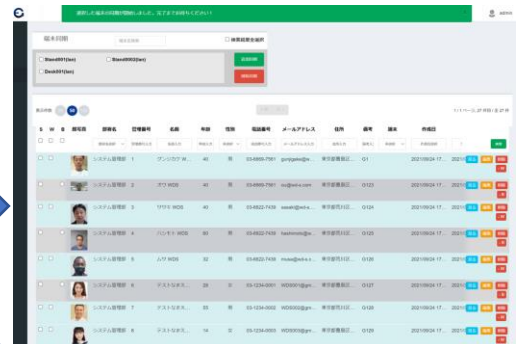
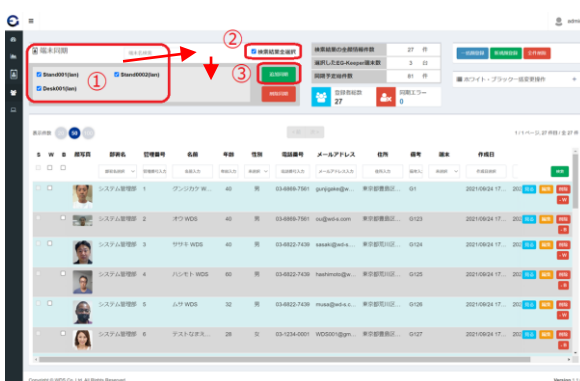
**データ取り込み**

データ取り込みボタンをクリックするとアップロード完了したデータをシステムに取り込みされます。  
 ※重複チェックがありますので、何回同じデータを取り込みしても同じデータは重複登録されません。



### 8.5.3.5. EG-GateでEG-Keeperと顔写真データの同期

同期する端末と同期する顔写真データを選択して **追加同期** をクリックして実行します



※ページ変更するとチェックボックスでチェックした登録者顔が外されますので、ページ変更する前に同期するか、または登記条件にて検索してから「検索結果全選択」にて同期するよう操作してください。

※「検索結果全選択」は検索した結果全件を選択する状態になります。個別登録者を外すことはできないので、同期する登録者の情報を細かく検索より、該当機能をご使用ください。

同期後、下記のようになります。

端末同期

検索結果全選択

Stand001(lan)
  Stand002(lan)
  Desk001(lan)
 追加説明
再実行

検索結果の全部情報件数 27 件

選択したEG-Keeper端末数 3 台

同期予定総件数 0 件

登録者総数 27 ✖ 同期エラー 0

一括登録 一括解除 全行解除

ホワイト・ブラック一括変更操作

表示件数 50 1/1 ページ, 27 件目 / 全 27 件

S	W	B	写真	部署名	管理番号	名前	年齢	性別	電話番号	メールアドレス	住所	備考	端末	作成日	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		システム管理部	1	グンジカケ W...	40	男	03-6869-7561	gunjigake@w...	東京都豊島区...	G123	3	2021/09/24 17...	<span style="color: blue;">見る</span> <span style="color: orange;">編集</span> <span style="color: red;">削除</span>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		システム管理部	2	オウ WDS	40	男	03-6869-7561	ou@wd-s.com	東京都豊島区...	G123	3	2021/09/24 17...	<span style="color: blue;">見る</span> <span style="color: orange;">編集</span> <span style="color: red;">削除</span>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		システム管理部	3	ササキ WDS	40	男	03-6822-7439	sasaki@wd-s...	東京都荒川区...	G124	3	2021/09/24 17...	<span style="color: blue;">見る</span> <span style="color: orange;">編集</span> <span style="color: red;">削除</span>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		システム管理部	4	ハシモト WDS	60	男	03-6822-7439	hashimoto@w...	東京都荒川区...	G125	3	2021/09/24 17...	<span style="color: blue;">見る</span> <span style="color: orange;">編集</span> <span style="color: red;">削除</span>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		システム管理部	5	ムサ WDS	32	男	03-6822-7439	musa@wd-s.c...	東京都荒川区...	G126	3	2021/09/24 17...	<span style="color: blue;">見る</span> <span style="color: orange;">編集</span> <span style="color: red;">削除</span>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		システム管理部	6	テストなまえ...	28	女	03-1234-0001	WDS001@gm...	東京都豊島区...	G127	3	2021/09/24 17...	<span style="color: blue;">見る</span> <span style="color: orange;">編集</span> <span style="color: red;">削除</span>

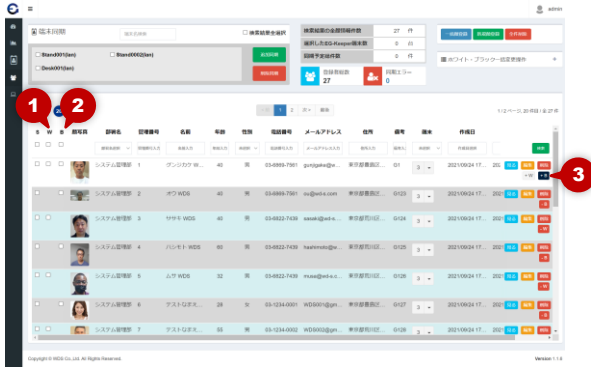
Copyright © WDS Co.,Ltd. All Rights Reserved. Version 1.1.6

### 8.5.4. APIによる新規顔情報登録方法

EG-Gate API提供しており、EG-Gateにリクエストを送信しますと管理しているEG-Keeperへの顔登録と削除が可能です。**※**提供APIには、弊社へお問い合わせいただきご提供可能です。

### 8.5.5. ホワイトリスト/ブラックリスト

#### 8.5.5.1. ホワイトリスト/ブラックリスト登録



#### 1 ホワイトリスト一括登録/削除



1. 一括選択チェックボタンをクリック
2. 登録・削除ボタンクリック

#### 2 ブラックホワイトリスト一括登録/削除



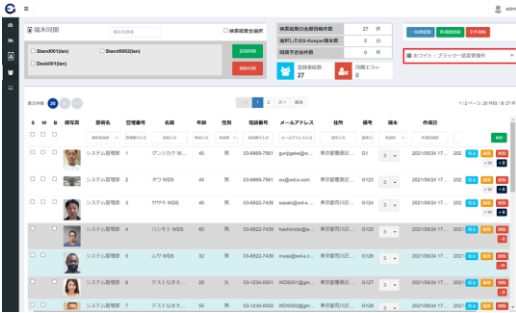
1. 一括選択チェックボタンをクリック
2. 登録・削除ボタンクリック

#### 3 一人のホワイト・ブラックリストの追加・削除は下記ボタンにて行うことができます。



#### 8.5.5.2. ホワイトリスト/ブラックリスト一括変更操作

ホワイト・ブロッカー一括変更操作 をクリック

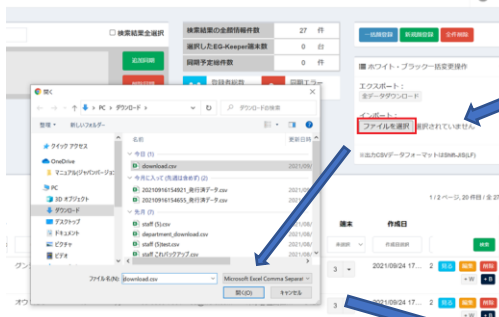
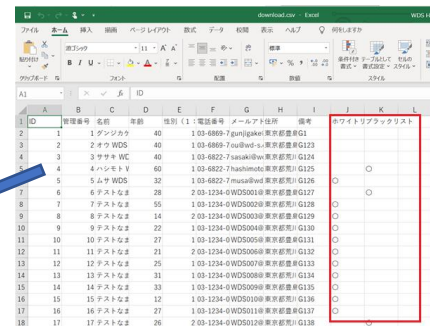


全データダウンロードでdownload.csvが保存されます

エクスポート: **全データダウンロード**

インポート: **ファイルを選択** 選択されていません

※出力CSVデータフォーマットはShift-JIS(LF)



CSVファイルのホワイトリスト・ブラックリストを○で更新してファイル選択でファイルを指定します。

ホワイト・ブロッカー一括変更操作

エクスポート: 全データダウンロード

インポート: ファイルを選択 download.csv

**取り込む**

※出力CSVデータフォーマットはShift-JIS(LF)

**取り込む**

顔写真データに反映されます。取り込まれたらEG-Keeperと同期をしてください

## 8.6. 管理者



管理者権限についてsuperadmin、管理者、ユーザーの三種類あります。

- Superadminとはシステム全般のユーザーを管理・バックアップ・ファームウェアと共通機能が使用可能です。
- 管理者とはユーザーを管理、EG-Gate設定、EG-Keeper追加削除、体温設定・アラートメール設定を行うことと共通機能が使用可能です。
- ユーザーとはEG-Gateに顔登録・編集・削除を行うことと共通機能が使用可能です。
- 共通機能とはログ閲覧・デバイス情報閲覧・顔情報閲覧のことです。



部署名の一括ダウンロードと取り込み機能です。  
※CSVフォーマットにてダウンロードと取り込み可能です。

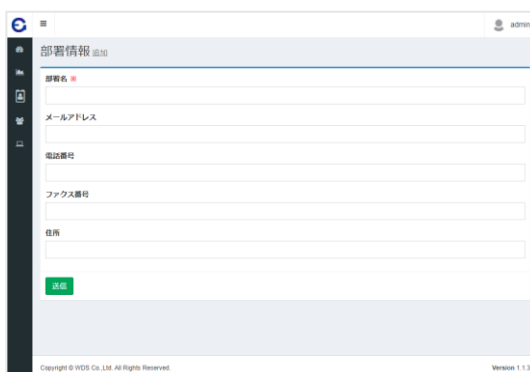
### 8.6.1. 管理者追加



ユーザー名、パスワード、メールアドレス、権限、顔写真を入れてから登録ボタンをクリックしてください。

※ユーザー名、パスワード、権限は必須項目です。

### 8.6.2. 部署追加

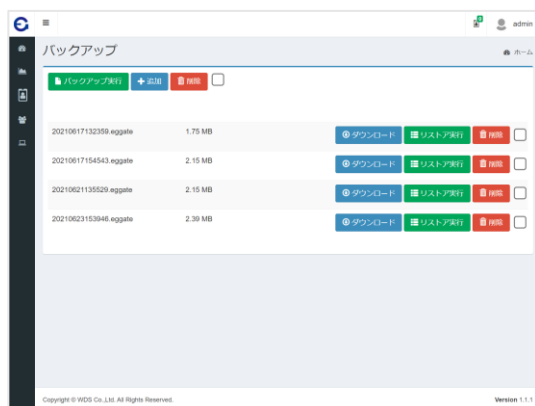







部署名、メールアドレス、電話番号、ファックス番号、住所を入れてから送信ボタンをクリックしてください。

※部署名は必須項目です。

### 8.6.3. バックアップ

バックアップ機能は、ご使用頂いているEG-Gate内のログ以外の各情報をバックアップできます。



-  **バックアップ実行** EG-Gateのバックアップ実行できます
-  **+ 追加** バックアップファイルを取り込む機能です
-  **ダウンロード** バックアップファイルをダウンロードする機能です
-  **リストアップ実行** バックアップファイルをEG-Gateに反映する機能です
-  **削除** バックアップファイルを削除する機能です

### 8.6.4. ファームウェアアップデート

EG-Gate機能追加やバグ改修などの場合、弊社提供するデータを使用してファームウェアのアップデートできます。



アップデートには2分程度時間が掛かります。  
電源を切らないでください。  
アップデートが完了したら自動的に再起動します。

# 資料付録 - 顔登録画面

The screenshot shows the '顔登録画面' (Face Registration Screen) with various search and management options. Callouts 1-7 highlight specific features: 1. Search and selection options; 2. Bulk registration, new registration, and deletion buttons; 3. Display count selection (20, 50, 100); 4. S, W, B checkboxes for status; 5. Input fields for department, name, age, etc.; 6. Dropdown menu for terminal selection; 7. Action buttons (View, Edit, Delete) for each record.

ホワイト・ブラックリスト変更用  
データの一括ダウンロード機能です

ホワイト・ブラックリスト変更用  
データの一括取り込み機能です

リスト属性ない場合  
背景は白色

ホワイトリスト背景  
は水色

ブラックリスト背景  
は灰色

**1** 端末名を検索する機能

検索結果の情報を全部選択する機能

同期予定件数情報/同期時には進捗状況へ表示

一括顔登録

新規顔登録

全件削除

EG-Gateに登録したオンラインのEG-Keeper端末が表示されています。選択したEG-Keeperに「追加同期」または「削除同期」ボタンをクリックすると顔登録・削除同期を行うことができます。

**4** S W B

一括チェック：  
チェックした内容の該当ページの全項目をチェックをオンオフできる機能です。

**5** 部署名、管理番号、名前、年齢、性別、電話番号、メールアドレス、住所、備考、端末、作成日、変更日を入力または選択して絞り込み検索する機能です。

使用例：  
○○さんはどこのEG-Keeperに登録したか？  
⇒ 名前検索し、検索結果から登録した端末を表示できます。  
○○EG-Keeper端末に誰が登録したか？  
⇒ 端末セレクトボックスからEG-Keeperを選択して検索、検索結果から該当端末の登録者が表示されます。

**6** 検索結果の端末欄に該当顔情報が同期したEG-Keeper名が表示されます。EG-Keeper名をクリックしますと、該当EG-Keeper端末情報ページへ遷移します。

同期エラーが発生した場合、背景赤くなり、エラー内容が端末名の右下に表示されます。

**3** 表示する件数を20・50・100件に表示変更する機能です。表示件数に応じてページ送り、クリックしたページに遷移できます。

現在所在ページ/全頁数、ページ表示指定件数、全データ件数

**7** 見る 該当顔情報の詳細ページへ遷移します。  
編集 該当顔情報の編集ページへ遷移します。  
削除 該当顔情報を削除します

「8.5.5.1. ホワイトリスト/ブラックリスト登録」の **3** をご参照ください。



資料付録 - 管理者

ネットワーク設定を変更可能です。「設定保存」ボタンをクリックすると設定が保存され、変更完了後自動ブラウザが変更後のIPにて遷移します。

システムのストレージ使用状況確認可能です。

管理者を除いて各部署の顔登録者数が表示されます。

The screenshot shows the administrator interface with the following sections:

- ネットワーク設定 (Network Settings):** Includes fields for LANアドレス (192.168.1.99), サブネットマスク (24), and ゲートウェイ (192.168.1.1), with a 設定保存 (Save Settings) button.
- システム使用状況 (System Usage):** Shows ストレージ残り容量: 9.4G and ストレージ使用量: 50%.
- 部署別顔登録情報 (Department-wise Face Registration Info):** A table with columns for 部署名 (Department Name) and 人数 (Number of People). It lists システム管理部 (340) and テスト (1). Includes buttons for 新規 (New), 編集 (Edit), and 削除 (Delete).
- 管理者情報 (Administrator Info):** A table with columns for 部署名, 管理者名, メールアドレス, 権限, 作成日, and 変更日. It lists three administrators: user\_1 (USER権限), admin\_1 (ADMIN権限), and admin (SUPER ADMIN権限). Includes buttons for 新規 (New), 見る (View), 編集 (Edit), and 削除 (Delete).

新規部署の登録可能です。 ※ 8.6.2. 部署追加にてご参照ください

部署情報一括登録とダウンロード可能です。 ※ 8.6. 管理者にてご参照ください

新規管理者の登録可能です。 ※ 8.6.1. 管理者追加にてご参照ください

USER権限

ADMIN権限

SUPER ADMIN権限

資料付録 - 端末詳細情報

デバイス名の検索機能 (シリアル番号検索不可)

IPアドレスの検索機能 (MACアドレス検索不可)

端末状態の検索機能

備考の検索機能

{EG-Keeper名} 【 {シリアル番号} 】

有線LAN :  
eth : {IPアドレス} 【 {MACアドレス} 】  
Wifi LAN :  
wifi : {IPアドレス} 【 {MACアドレス} 】

The screenshot shows the terminal details page with the following elements:

- 検索機能 (Search Functions):** Includes fields for デバイス名入力 (Device Name), ネットワーク情報入力 (Network Info), 状態選択 (Status Selection), and 備考入力 (Remarks Input).
- 端末詳細情報 (Terminal Details Table):**

デバイス	ネットワーク	稼働状況	備考	カウント
端末test (05003803)	eth:192.168.1.32 (00:15:18:10:A3:A9)	Lan Online	test	未取得
端末198 (05005A83)	eth:192.168.1.198 (00:15:18:10:61:9F)	Lan Online		登録者 : 21 未登録者 : 1267
- 操作ボタン:** 検索 (Search), 見る (View), 編集 (Edit), 削除 (Delete).
- ページネーション:** 1/1 ページ, 2 件目 / 全 2 件

顔情報カウント機能 {登録者数} {未登録者数} ※未対応のEG-Keeperの場合、未取得と表示されます。