



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	・HTTPアップロード設定機能追加 ・顔登録仕様アップデート	1.1
2022年5月16日	・顔登録撮影機能追加	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。

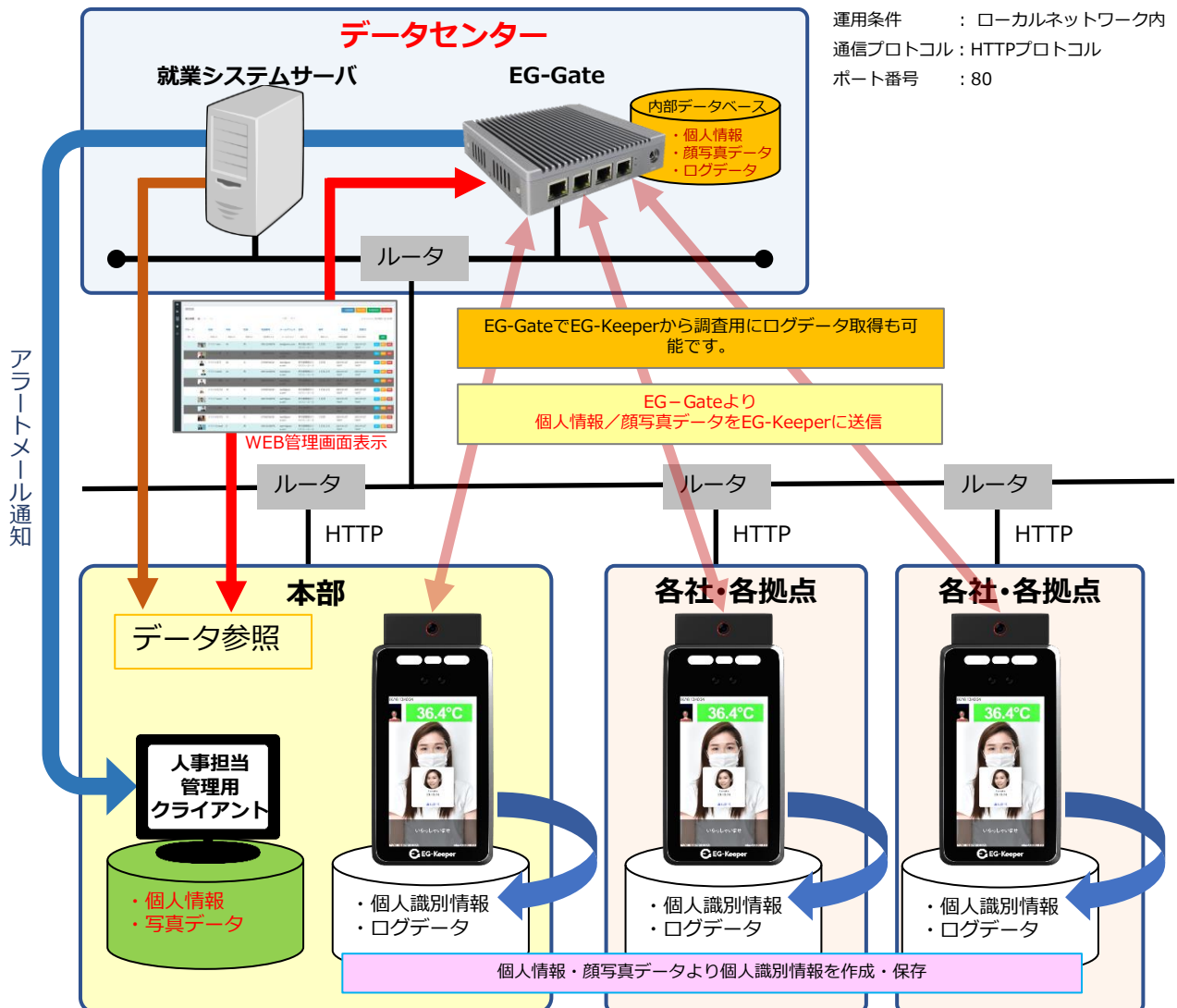
機能④ ログ管理

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。

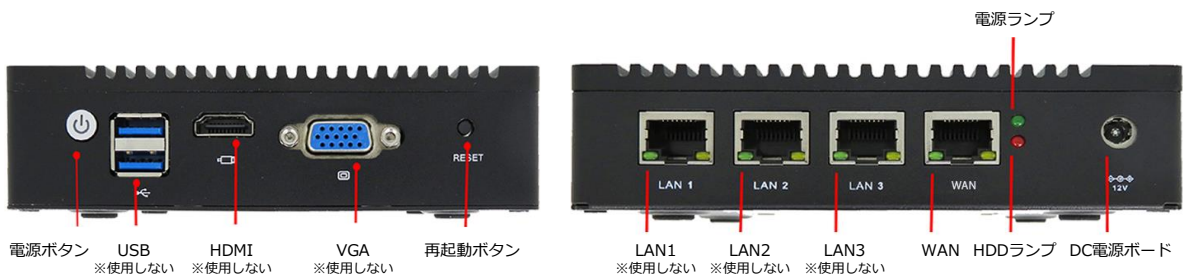
機能⑤ アラート通知機能

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

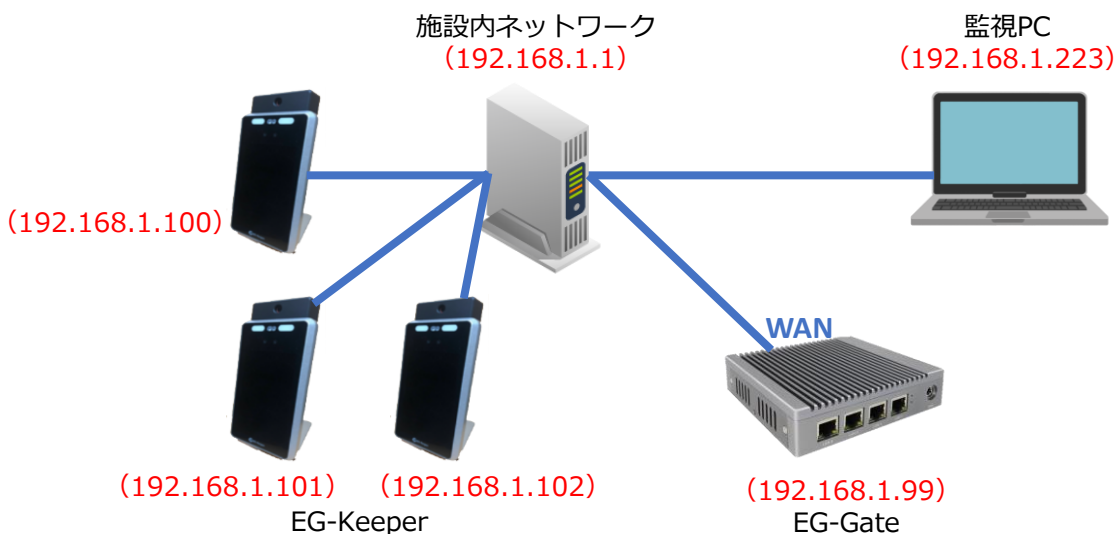


4. 接続方法

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。



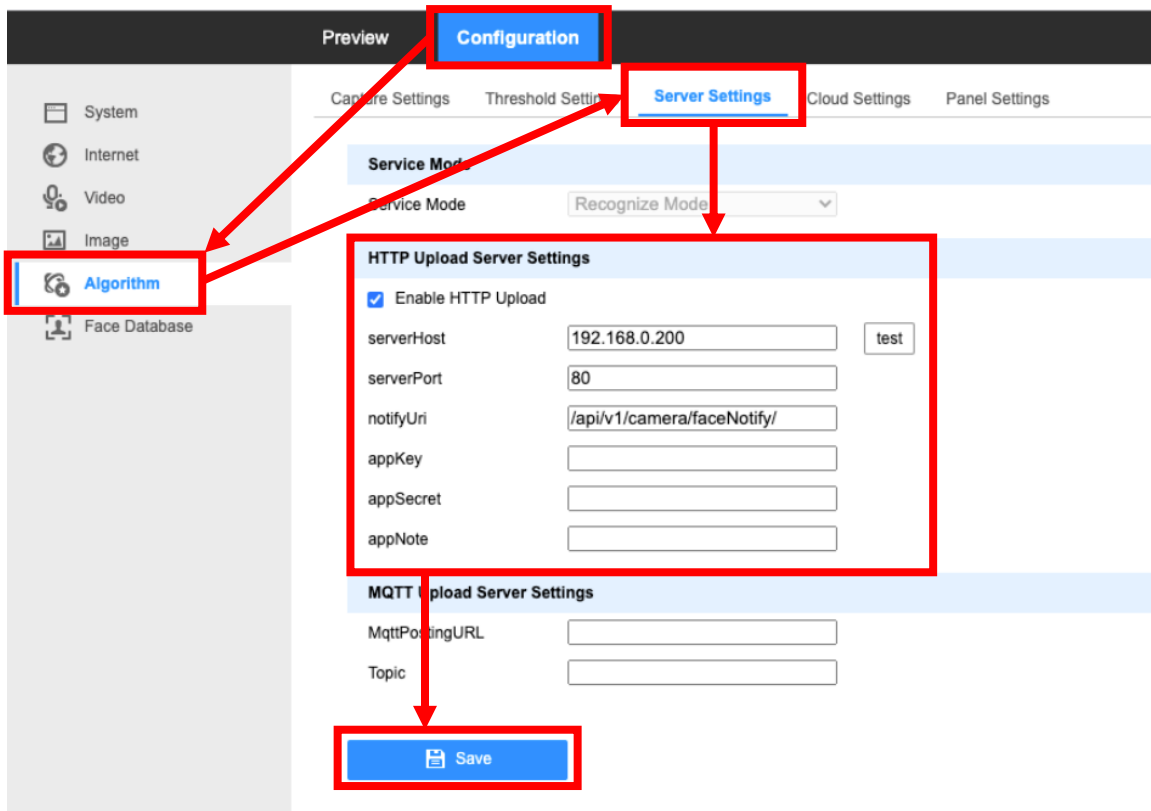
No	機器	接続方法	IPアドレス	備考
1	監視PC	有線	固定 or DHCP	
2	EG-Keeper	有線	固定 or DHCP	初期値はDHCP
3	EG-Gate	有線 (WAN)	固定	初期値は192.168.1.99

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

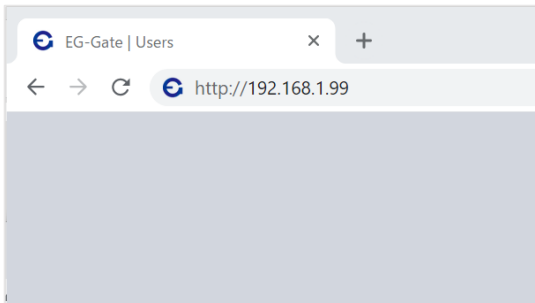
※初期設定IPアドレス : 192.168.1.99

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。



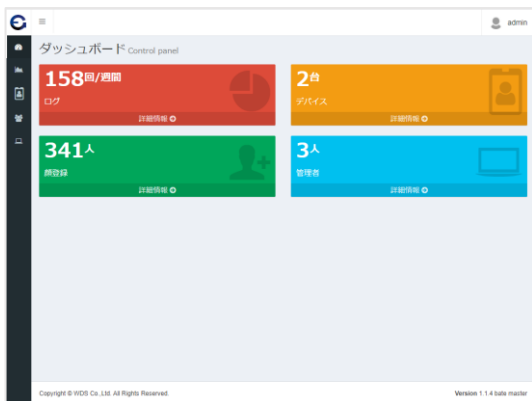
初期ログイン情報

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

時間	部署名	名前	体温	マスク
8/19 14:49:10	通常32	テスト	オウ WDS	36.4℃ マスクあり
8/17 20:07:22			36.5℃	マスクなし
8/17 20:07:10			36.4℃	マスクなし
8/17 20:07:09			36.4℃	マスクなし
8/17 20:07:07			36.4℃	マスクなし
8/17 20:07:06			36.4℃	マスクなし
8/17 20:07:04			36.4℃	マスクなし
8/17 20:07:03			36.4℃	マスクなし

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。

日付	部署名	名前	体温	マスク
8/24 15:05:08	通常002		36℃	マスクあり
8/24 15:05:20	通常002		35.9℃	マスクあり
8/24 15:05:34	通常002		36℃	マスクあり
8/24 15:05:32	通常002		36℃	マスクあり
8/24 15:05:30	通常002		35.9℃	マスクあり
8/24 15:05:27	通常002		35.9℃	マスクあり
8/24 15:14:19	通常002		35.9℃	マスクあり
8/24 15:27:44	通常001		36.3℃	マスクあり
8/24 15:26:00	通常001		36.4℃	マスクあり
8/24 15:26:41	通常001	システム管理者	アスト 2.8 905028	マスクあり
8/24 15:47:40	通常002		35.9℃	マスクあり
8/24 15:58:34	通常001		35.9℃	マスクあり

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。

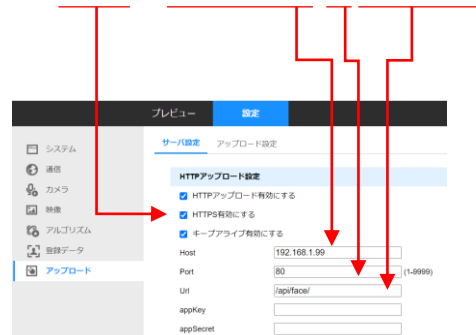
8.3.3. HTTPアップロード設定



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「キープ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-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。



・ 「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。



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。

ネットワークに繋いでいない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

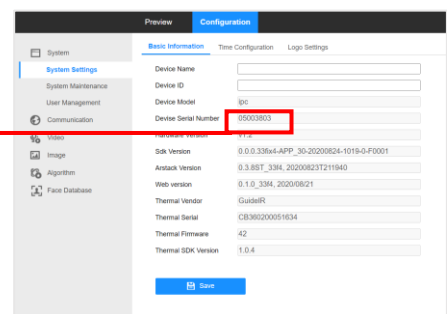
8.4.1. EG-Keeper本体登録方法

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。

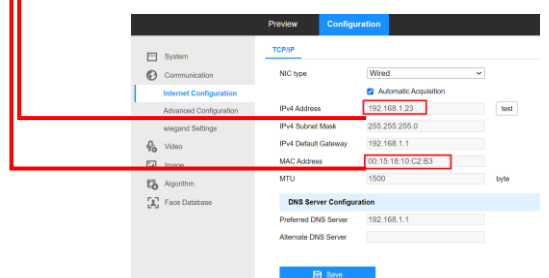


(EG-Gate新規端末登録画面)



(EG-Keeper端末情報画面)

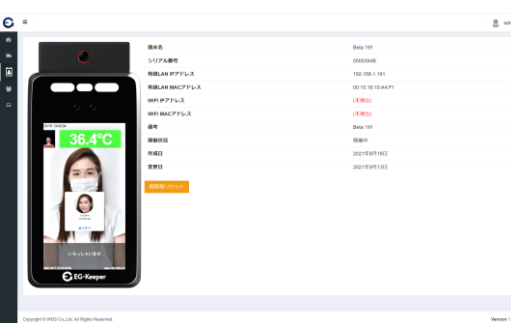
※ 登録するシリアル番号は、EG-KeeperのDevice Serial Numberになります。



(EG-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 × 600 (約64KB)

最小サイズ： 640 × 480 (約18KB)

最大サイズ：1280 × 720（約120KB）

※ 画像サイズが大きくて、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

admin

The screenshot shows the EG-Keeper software interface. At the top, there is a green button labeled "新規顔登録" (New Face Registration) and a red box highlights the "新規顔登録" button in the top right corner of the main panel. The main panel displays a list of devices: Stand001(lan), Stand002(lan), and Desk001(lan). It also shows search results, device statistics, and a large blue arrow pointing downwards towards the registration form. The registration form itself includes fields for Employee ID, Name, Age, Gender, Phone Number, Email Address, Address, Remarks, and Date. To the right of the form is a smartphone icon with a camera viewfinder, labeled "EG-Keeperを選択してく", "撮影", and "EG-Keeper".

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と時に **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。

新規顔登録

管理番号 ※	部門 ※
0001	システム管理部
姓 ※	名 ※
WDS	テスト
年齢	性別
30	<input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女
電話番号	メールアドレス
住所	備考
	テストデータ

顔写真 1
顔写真 2
顔写真 3

ファイルを選択 指定されていません
ファイルを選択 指定されていません

撮影

score: 0.76

EG-Keeper

登録

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。

端末同期

<input type="checkbox"/> Stand001(lan)	<input type="checkbox"/> Stand002(lan)	<input type="checkbox"/> Desk001(lan)	追加同期	削除同期
				同期実行
				同期エラー 0

検索結果の全顔写真件数 1 件
選択したEG-Keeper端末数 0 台
同期予定件数 0 件

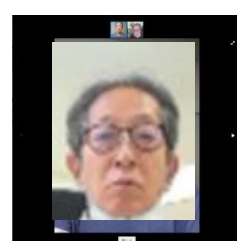
登録者総数 1 同期エラー 0

ホワイト・ブラック括弧変更操作 +

表示件数	20	50	100											
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"/>		部署名選択	管理番号 <input type="text" value="0001"/>	名前 <input type="text" value="ハシモト W.D..."/>	年齢 <input type="text" value="44"/>	性別 <input checked="" type="radio" value="男"/>	電話番号 <input type="text" value="03-6822-7439"/>	メールアドレス <input type="text" value="hashimoto@w..."/>	住所 <input type="text" value="荒川区西日暮..."/>	備考 <input type="text" value="てすと"/>	端末 <input type="text" value="2021/09/24 17:..."/>	作成日 <input type="text" value="2021-09-24 17:..."/>
検索														

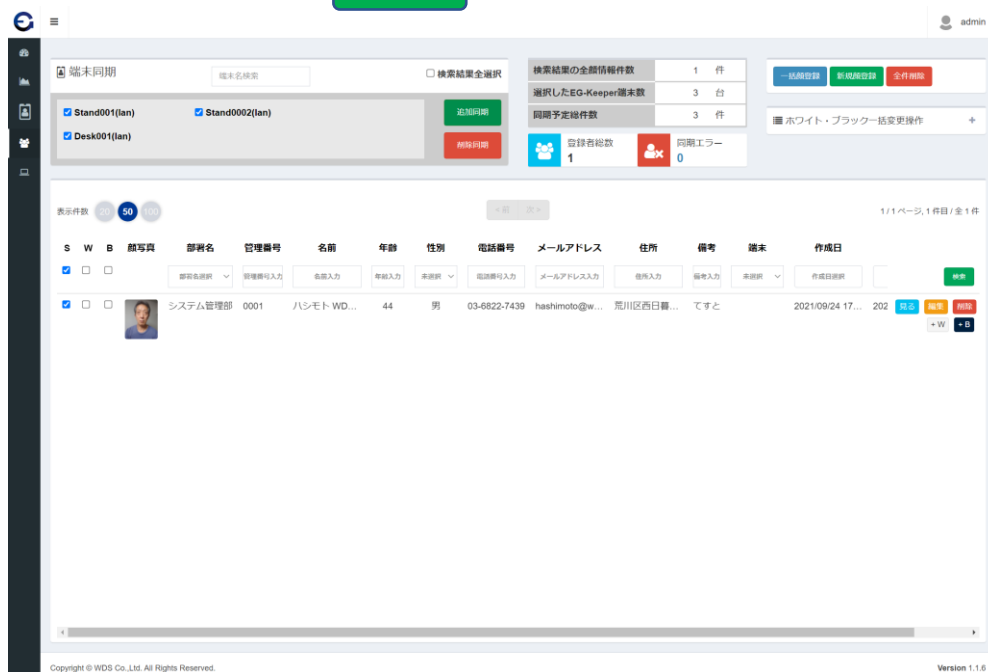
上記で写真をクリックすると下記が表示される、3枚まで確認できます。

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



同期終了
結果表示



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

顔登録画面で **一括顔登録** をクリック



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.zip がダウンロードされました。

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。

名前	更新日時	種類	サイズ
faceimg	2021/09/24 17:09	ファイルフォルダー	
egkeeper.exe	2021/09/24 17:09	アプリケーション	37,770 KB
sample_2person.wds	2021/09/24 17:09	WDS ファイル	477 KB
登録DEMO用データ.csv	2021/09/24 17:09	Microsoft Excel CSV...	1 KB
登録用フォーマット.csv	2021/09/24 17:09	Microsoft Excel CSV...	1 KB

- faceimg jpgの写真ファイルを格納するフォルダー
- egkeeper.exe CSVファイルを読み込み、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・などを入力しておきます。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。

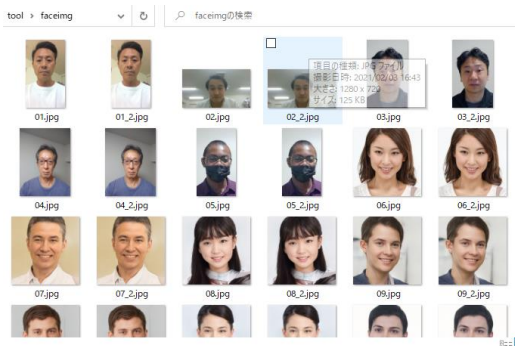
8.5.3.2. 一括登録ツール 顔写真情報の準備

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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	性 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	40	男	08012345678	test@wd-s.com	東京都台東区○○○1-2-3	○		/faceimg/1.jpg	1日目	1000011	
3	テスト 2	31	男	09087654321	test2@wd-s.com	東京都豊島区○○○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○○○1-2-3		/faceimg/3.jpg	3日目	1000013	
5	テスト 4	test4	23	男	08012345678	test4@wd-s.com	東京都台東区○○○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○○○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○○○1-2-3		/faceimg/6.jpg	1日 & 2日	1000016	
8	テスト 7	test3	16	男	08012345678	test7@wd-s.com	東京都豊島区○○○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○○○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○○○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○○○1-2-3	○	/faceimg/10.jpg	1日 & 3日	1000020	

CSVファイルに入力できる項目

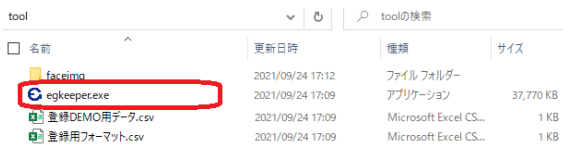
- ・姓
- ・名
- ・年齢
- ・性別
- ・電話番号
- ・メールアドレス
- ・住所
- ・部署名
- ・ホワイトリスト
- ・ブラックリスト
- ・画像パス
- ・備考
- ・ユーザID
- ・画像パス2
- ・画像パス3



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

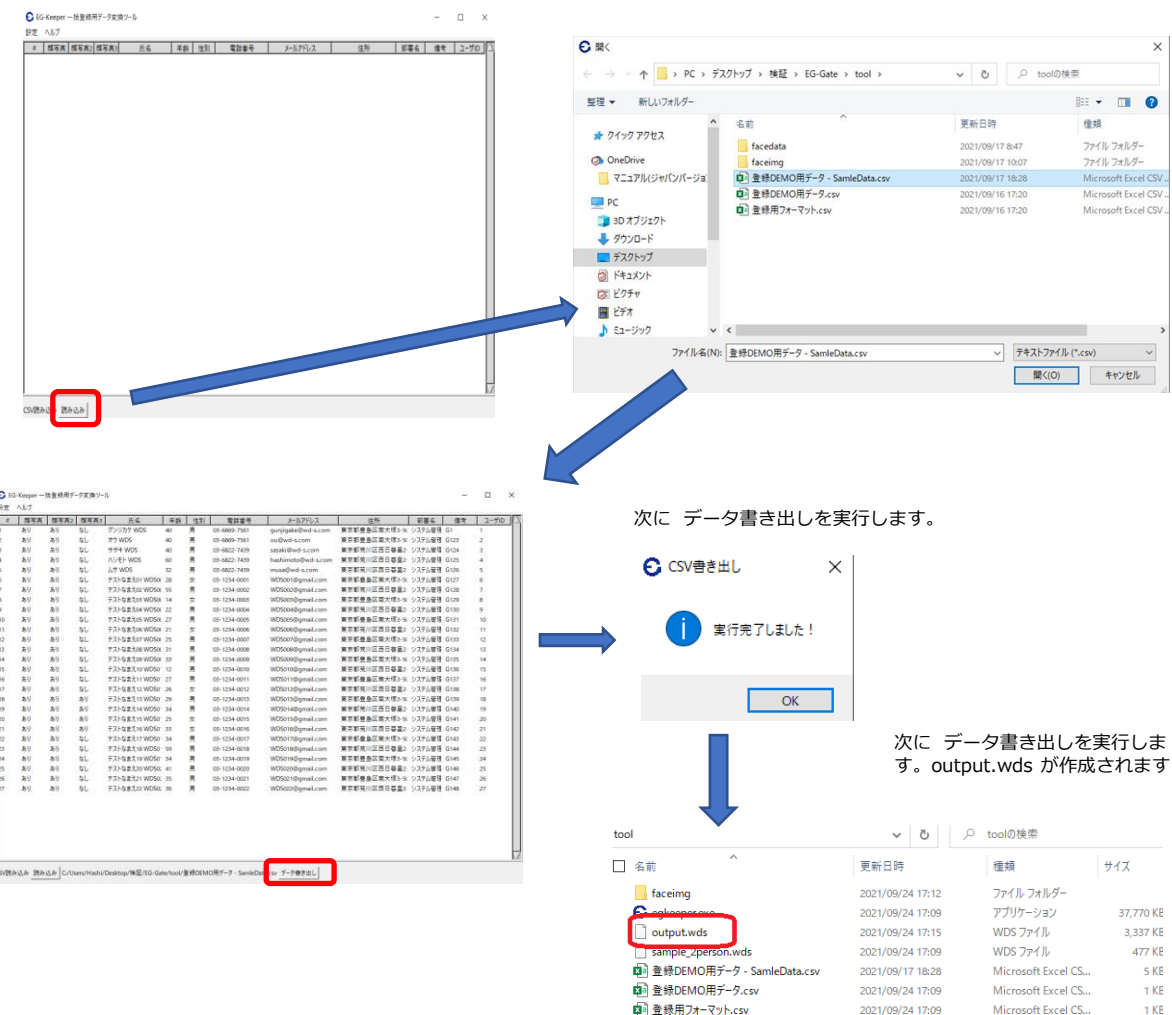


一括顔登録変換ツールにより、CSVデータと顔画像を読み込み、「データ書き出し」ボタンにてoutput.wds拡張子のファイルを生成され、このファイルを使用して管理システムへ一括顔登録を行います。

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



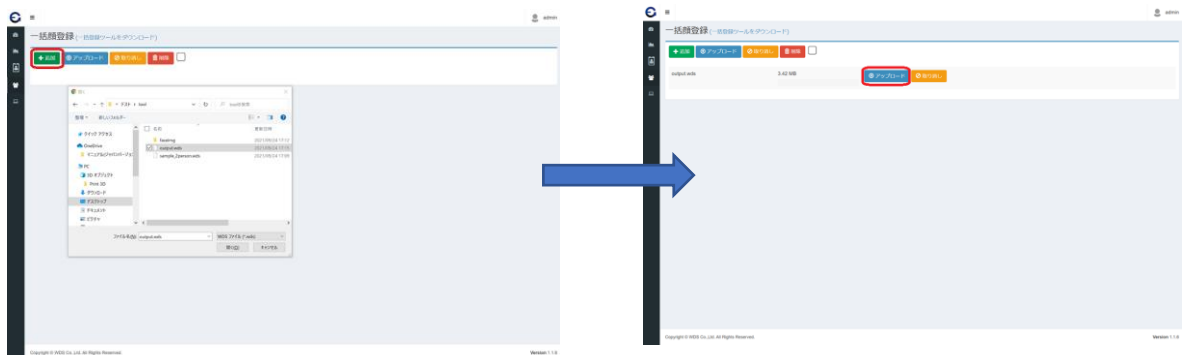
CSVファイルの読み込みをクリックして、CSVファイルを指定するとデータが読み込まれます。



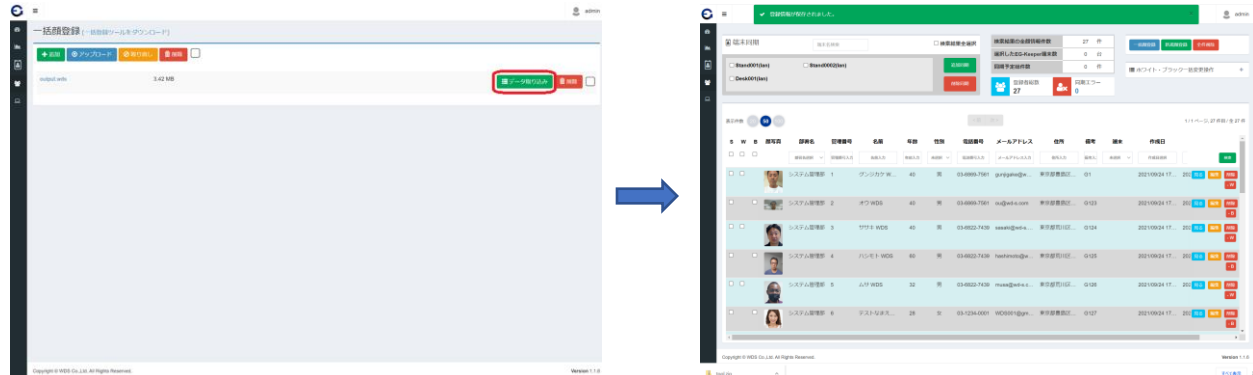
8.5.3.4. EG-Gateで顔写真データの取り込み

CSVファイルの  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、 をクリックします。

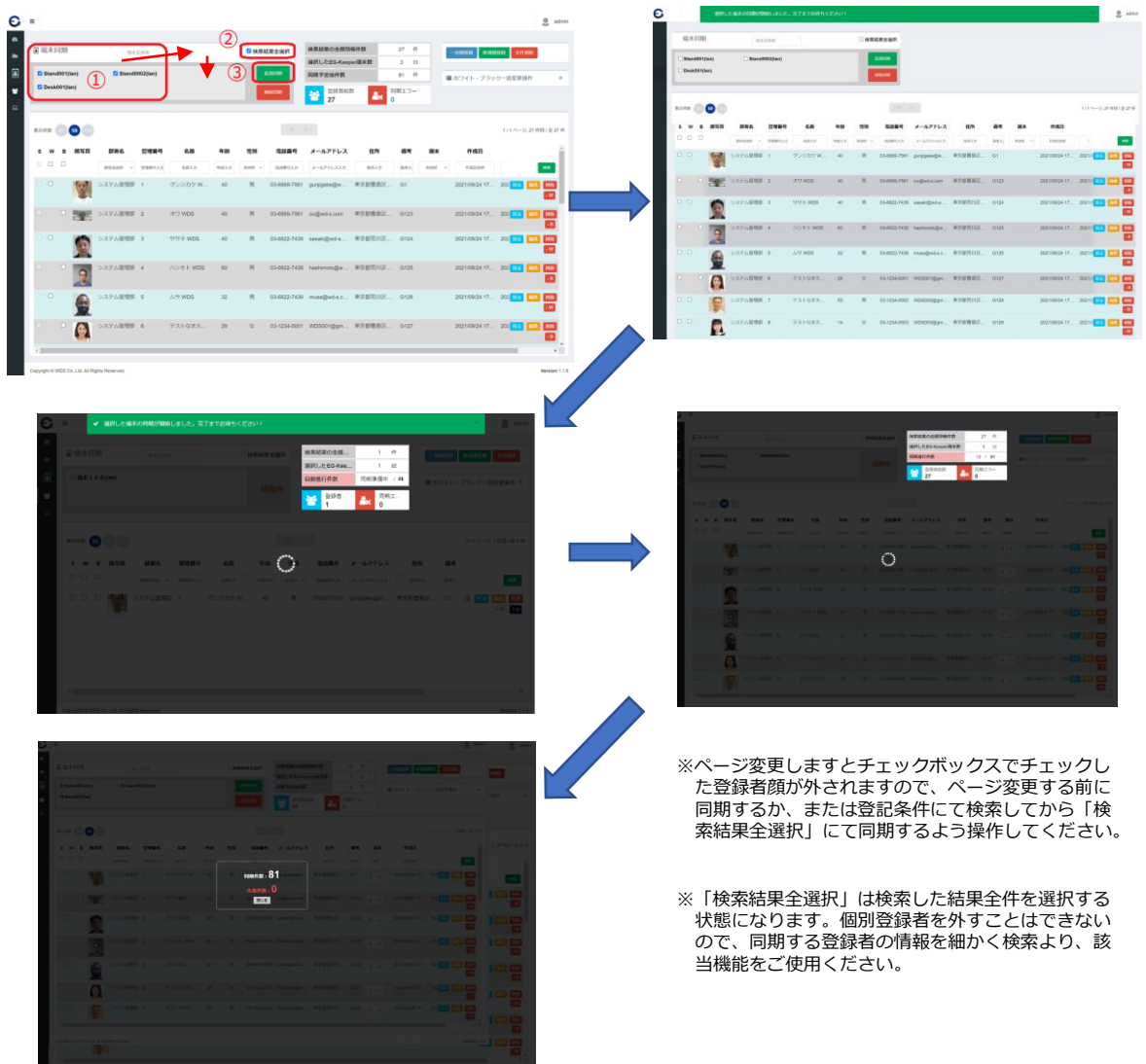


■データ取り込み データ取り込みボタンをクリックしますとアップロード完了したデータをシステムに取り込みされます。
※重複チェックがありますので、何回同じデータを取り込みしても同じデータは重複登録されません。

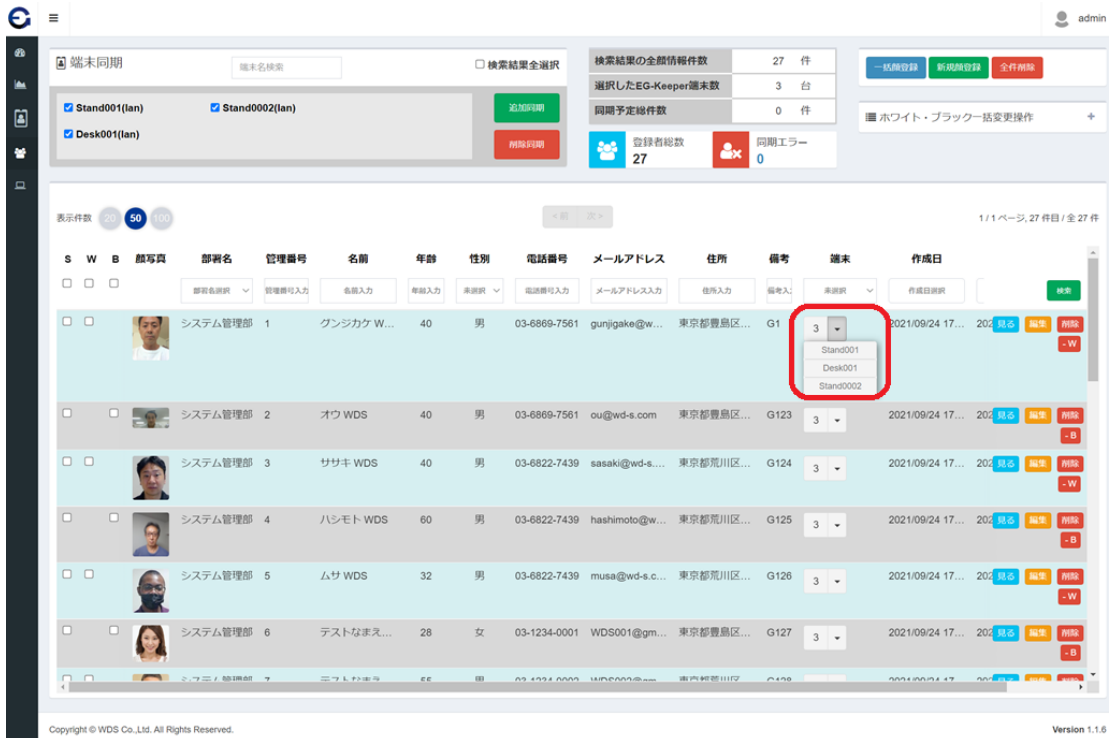


8.5.3.5. EG-GateでEG-Keeperと顔写真データの同期

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



同期後、下記のようになります。



The screenshot shows the WDS software interface with the following details:

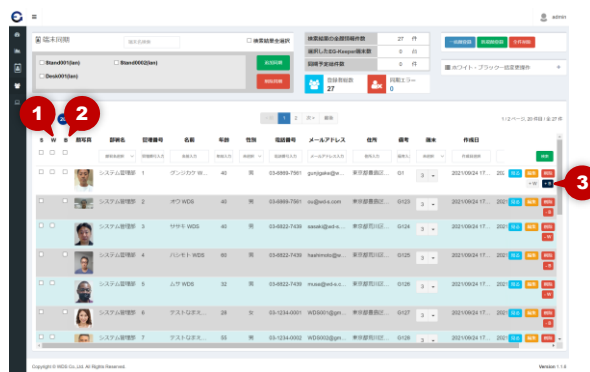
- Top Bar:** Includes a user icon labeled "admin", a search bar, and buttons for "ログイン登録" (Login/Register), "新規登録" (New Registration), and "全件削除" (Delete All).
- Left Sidebar:** Features icons for Home, User Management, Department Management, and Log.
- Header:** Displays "端末同期" (Device Sync) and a search bar.
- Sync Status:** Shows "Stand001(lan)", "Stand002(lan)", and "Desk001(lan)" with checkboxes checked, and buttons for "追加同期" (Add Sync) and "削除同期" (Delete Sync).
- Statistics:** Shows "検索結果の全件数" (Total Search Results) at 27 pieces, "選択したEG-Keeper端末数" (Number of selected EG-Keeper devices) at 3台 (3 devices), and "同期予定件数" (Scheduled Sync Items) at 0件 (0 items). It also displays "登録者総数" (Total Registered Users) at 27 and "同期エラー" (Sync Errors) at 0.
- Table View:** A grid showing sync results for 27 items. The columns include S, W, B, 順序 (Order), 部署名 (Department Name), 管理番号 (Management Number), 名前 (Name), 年齢 (Age), 性別 (Gender), 電話番号 (Phone Number), メールアドレス (Email Address), 住所 (Address), 備考 (Remarks), 適用 (Applicable), and 作成日 (Created Date).
- Row Selection:** The first row is selected, showing details for "システム管理部 1" (System Management Department 1) with Name "グンジカケ W...", Age 40, Gender Male, Phone 03-6869-7561, Email gunjigake@wd-s.com, Address 東京都豊島区... G1. The sync status dropdown shows "3" with a dropdown menu containing "Stand001", "Desk001", and "Stand002".
- Bottom:** Includes copyright information "Copyright © WDS Co.,Ltd. All Rights Reserved." and version "Version 1.1.6".

8.5.4. APIによる新規顔情報登録方法

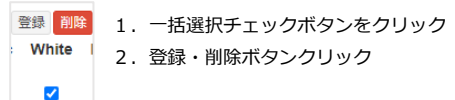
EG-Gate API提供しており、EG-Gateにリクエストを送信しますと管理しているEG-Keeperへの顔登録と削除が可能です。※提供APIには、弊社へお問い合わせいただきご提供可能です。

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

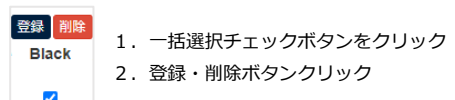


① ホワイトリスト一括登録／削除



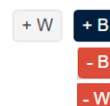
1. 一括選択チェックボタンをクリック
2. 登録・削除ボタンクリック

② ブラックホワイトリスト一括登録／削除

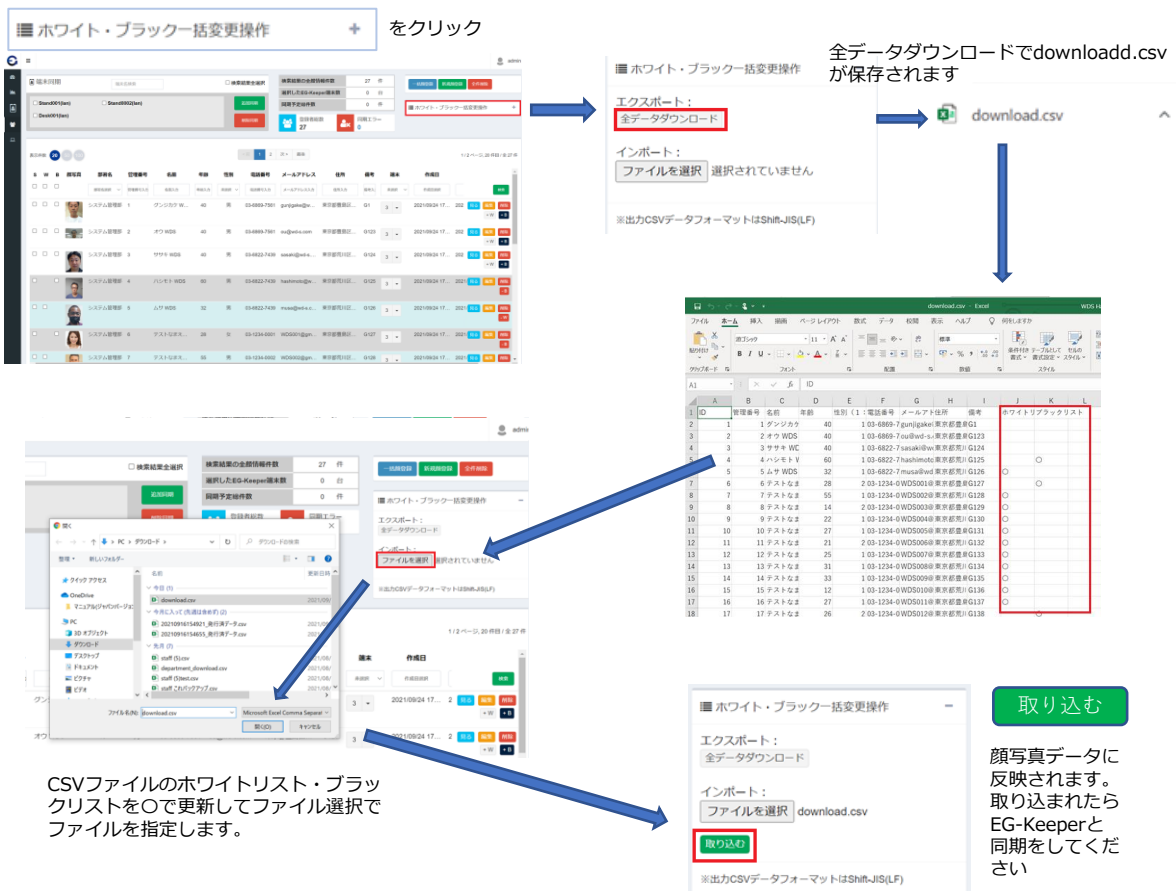


1. 一括選択チェックボタンをクリック
2. 登録・削除ボタンクリック

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・ブラック一括変更操作 + をクリック

■ ホワイト・ブラック一括変更操作 エクスポート : 全データダウンロード downloadadd.csv が保存されます

■ ホワイト・ブラック一括変更操作 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)

■ ホワイト・ブラック一括変更操作 エクスポート : 全データダウンロード download.csv

■ ホワイト・ブラック一括変更操作 インポート : ファイルを選択 download.csv

■ ホワイト・ブラック一括変更操作 延り込む

CSVファイルのホワイトリスト・ブラックリストを〇で更新してファイル選択でファイルを指定します。

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



The screenshot shows the WDS Management interface. On the left, there's a sidebar with icons for Home, Network, User, Department, and Log. The main area has tabs for 'Network Settings' and 'User Management'. Under 'Network Settings', it shows LAN IP Address (192.168.1.99), Subnet Mask (24), and Gateway (192.168.1.1). Under 'User Management', it shows a list of users with columns: Department, Username, Email Address, Permission, Create Date, and Update Date. The users listed are 'システム管理部 user_1' (User), 'システム管理部 admin_1' (Administrator), and 'システム管理部 admin' (Super Administrator). At the bottom, there's a copyright notice 'Copyright © WDS Co.,Ltd. All Rights Reserved.' and a version number 'Version 1.1.4 beta master'.

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に機能が使用可能です。
- ・ 管理者はユーザーを管理、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に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に機能が使用可能です。
- ・ 共通機能とはログ閲覧・ディバイス情報閲覧・顔情報閲覧のことです。



The screenshot shows a modal window titled '部署別顔登録情報' (Department-wise Face Registration Information) with a sub-section '部署名' (Department Name). It lists departments: 'システム管理部' (340 users) and 'テスト' (1 user). Below the table are buttons: 'ファイルを選択' (Select File), '選択:せん' (Select:sen), and 'ダウンロード' (Download). A red box highlights the 'ダウンロード' button.

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。

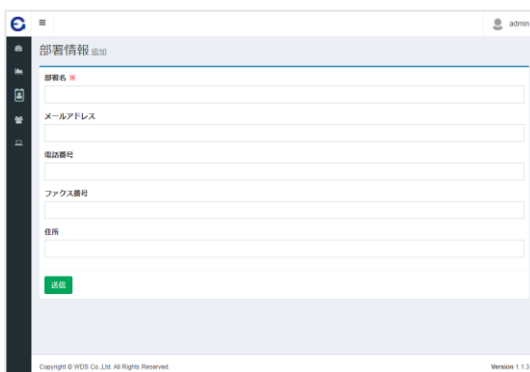
8.6.1. 管理者追加



The screenshot shows the 'Add User' form. It has fields for 'Username' (必填), 'Password' (必填), 'Email Address', 'Department' (必填, selected 'システム管理部'), 'Permission' (必填, selected 'admin'), and 'Face Registration' (with a note '登録されていません' - Not registered). At the bottom are 'Back' and '送信' (Send) buttons.

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

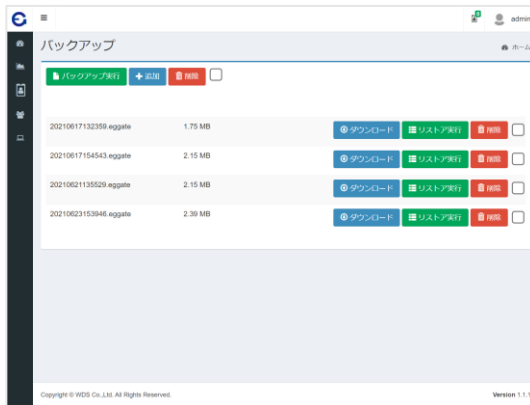


The screenshot shows the 'Add Department' form. It has fields for 'Department Name' (必填), 'Email Address', 'Phone Number', 'Fax Number', and 'Address'. At the bottom are 'Back' and '送信' (Send) buttons.

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。



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

④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. フームウェアアップデート

EG-Gate機能追加やバック改修などの場合、

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 'Face Registration' (顔登録) page. At the top, there's a search bar and a summary table with counts for 'Selected EG-Keeper devices' (選択したEG-Keeper端末数), 'Scheduled device count' (同期予定総件数), and 'Registered user count' (登�iger者総数). Below this is a 'Batch Import/Export' (ホワイト・ブラック一括変更操作) section with options for 'Export' (エクスポート) and 'Import' (インポート).

The main area displays a list of registered users with columns for '部署名' (Department), '管理番号' (Management No.), '名前' (Name), '年齢' (Age), '性別' (Gender), '電話番号' (Phone Number), 'メールアドレス' (Email Address), '住所' (Address), '備考' (Remarks), '端末' (Device), '作成日' (Created Date), and '変更日' (Last Modified Date). Each user entry includes a small profile picture, a dropdown menu, and three action buttons: '見る' (View), '編集' (Edit), and '削除' (Delete). The background color of the list items changes based on their status: white for regular users, light blue for white-listed users, and grey for black-listed users.

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

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

2 同期予定件数情報/同期時には進捗状況へ表示

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] ボタンをクリックしますと顔登録・削除同期を行うことができます。

4 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。

2 一括顔登録
一括顔登録機能は、大量に顔登録する際に便利なツールとなります。
一括顔登録専用の画像変換ツールと併用します。
※「7.5.2. CSVによる新規顔情報登録方法」にて詳細をご確認ください。

3 新規顔登録
システムに顔情報を登録する機能です。
※「7.5.1. 入力による新規顔情報登録方法」にて詳細をご確認ください。

4 全件削除
システム内の顔登録情報をクリアする機能です。
※物理削除となります。

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。

3 表示する件数を20・50・100件
に表示変更する機能です。
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

5 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。

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。

2021/09/28 9:56 2021/09/28 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下に表示されます。

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

+ W + B 「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

管理者を除いて各部署の顔登録者数が表示されます。

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。

部署別顔登録情報

部署名	人数
システム管理部	340
テスト	1

新規

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

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

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

Version 1.1.4 beta master

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}]

新規

端末詳細情報

デバイス

ネットワーク

稼働状況

備考

カウント

検索

状態選択
状態選択
ONLINE
OFFLINE

登録者 : 21
未登録者 : 1267

1 / 1 ページ, 2 件目 / 全 2 件

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

Version 1.1.4 beta master

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。