

歩行計測アプリケーション 「AYUMI EYE」

管理画面利用マニュアル

Version 1.0

改訂履歴

version	日付	更新箇所	更新内容	更新者
1.0	2025/06	-	■ 初版発行	EHA

目次

A AYUMI EYE管理者画面概要	p4
B AYUMI EYE管理者画面对応OS・ブラウザ	P5
C マニュアル表記の注意事項	P6
D 操作手順	P8
E よくあるご質問	P59

A. AYUMI EYE管理者画面概要

1-1. 歩行解析アプリケーション「AYUMI EYE」の主要機能

AYUMI EYE管理者画面は歩行者、測定者の情報の設定や歩行結果の確認、分析するために使うものとなっております

本手順書においては管理画面の操作を以下の順序で記載いたします

モバイルアプリの利用方法については別途AYUMI_EYE_アプリ利用マニュアルをご参照ください

初期設定



システムにログイン後歩行者、測定者情報の設定（登録など）をします

✓ ログイン

✓ 歩行者情報登録

✓ 測定者情報設定

結果確認



歩行結果の確認をして必要に応じて内容を修正します

✓ 歩行結果確認

✓ 歩行結果修正

分析



歩行結果を分析するために帳票印刷、統計情報のダウンロードなどをします

✓ 歩行結果の帳票印刷

✓ 統計情報のダウンロード

B. AYUMI EYE管理者画面対応OS・ブラウザ

AYUMI EYE管理者画面の動作保証条件を以下に示します

項目	保証条件
OSの種類・バージョン	✓ macOS（結合試験開始時点の最新バージョン（15.2）） ✓ Windows11（結合試験開始時点の最新バージョン（24H2））
ブラウザの種類・バージョン	✓ MicroSoft Edge (Windows) ✓ Chrome（Windows,Android,macOS） ✓ Safari（macOS）
画面が対応するディスプレイの解像度	✓ 1366×900 ✓ 1440×1080 HD ✓ 1920×1080 フルHD

C. マニュアル表記の注意事項 ～凡例～

本マニュアルでは以下に示す凡例に従って手順を記載いたします



C. マニュアル表記の注意事項

本マニュアルの表記について記載いたします

記載例

The screenshot shows a user profile page for '中島 有紀' (Nakajima Yuki). The page includes a sidebar with navigation options: 歩行者 (Walker), 測定者 (Measurer), 歩行結果 (Walking Results), and ログアウト (Logout). The main content area is titled '測定者 - 詳細' (Measurer - Details) and contains the following information:

- 姓 (必須) (Surname, Required): 中島
- 名 (必須) (Name, Required): 有紀
- 姓 (かな) (Surname, Kana): ナカジマ
- 名 (かな) (Name, Kana): ユキ
- メールアドレス (Email Address): nakajima.yuki@example.com
- 特記事項 (Remarks):

Annotations with red lines point to two buttons in the top right corner: a red '削除' (Delete) button and a blue '編集' (Edit) button. A blue arrow also points to a scroll-down icon at the bottom right of the profile card.

画面右上の削除ボタンを押して
削除操作を行う

画面右上の編集ボタンを押して
新規登録操作同等のUIで
更新操作を行う

D. 操作手順 目次

1. AYUMI EYEにログインする

1 AYUMI EYEにログインする	p11
2 パスワードを忘れた場合	p13

2. 測定者を管理する

1 測定者一覧を確認する（氏名検索する）	p16
2 測定者詳細を確認する	p18
3 測定者を新規登録する	p19
4 測定者を編集する	p21
5 測定者を削除する	p23
6 測定者のメールアドレスを変更する	p25
7 測定者のパスワードを変更する	p28

3. 歩行者を管理する

1 歩行者一覧を確認する（検索する）	p31
2 歩行者詳細を確認する	p33
3 歩行者を新規登録する	p34
4 歩行者を編集する	p36
5 歩行者を削除する	p38

D. 操作手順 目次

4. 歩行結果を管理する

1 歩行結果一覧を確認する（検索する）	p41
2 歩行結果詳細を確認する	p43
3 歩行結果を編集する（メモ）	p44
4 歩行結果を編集する（設定距離）	p46
5 歩行結果を編集する（測定モード）	p48
6 歩行結果を編集する（歩行者）	p50
7 歩行結果を編集する（測定者）	p52
8 歩行結果を削除する	p54
9 歩行結果の帳票印刷	p56
10 歩行結果のCSVをダウンロードする	p58

1. AYUMI EYEにログインする

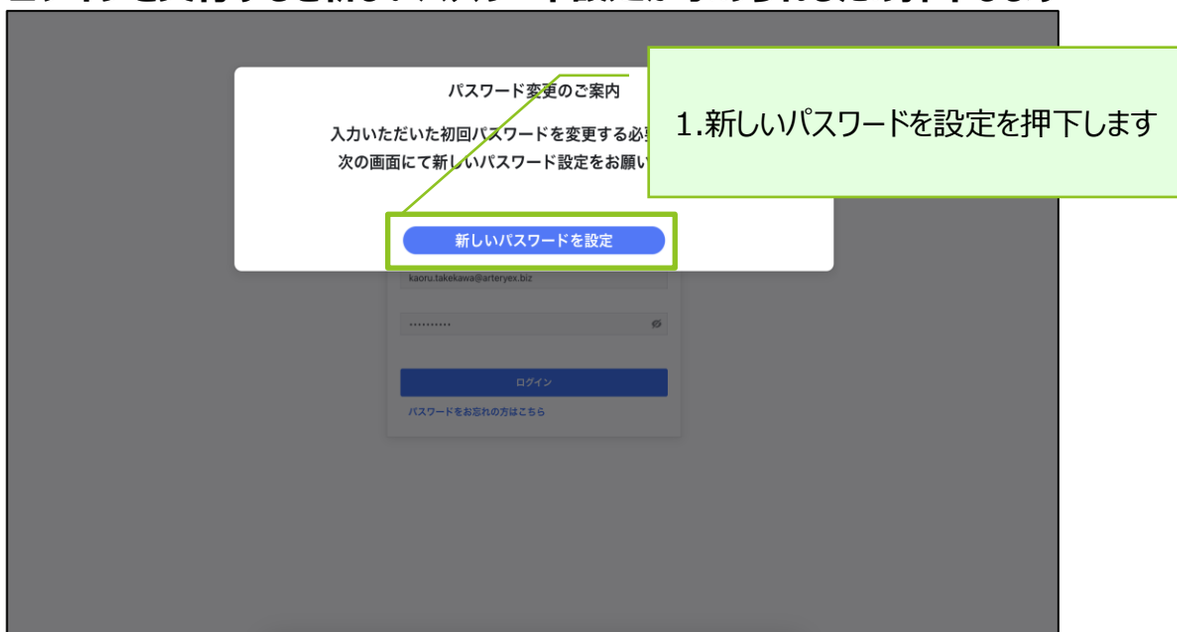
1-1. AYUMI EYEにログインする

(補足) ログイン時にパスワードを強制的に変更することが求められるケース

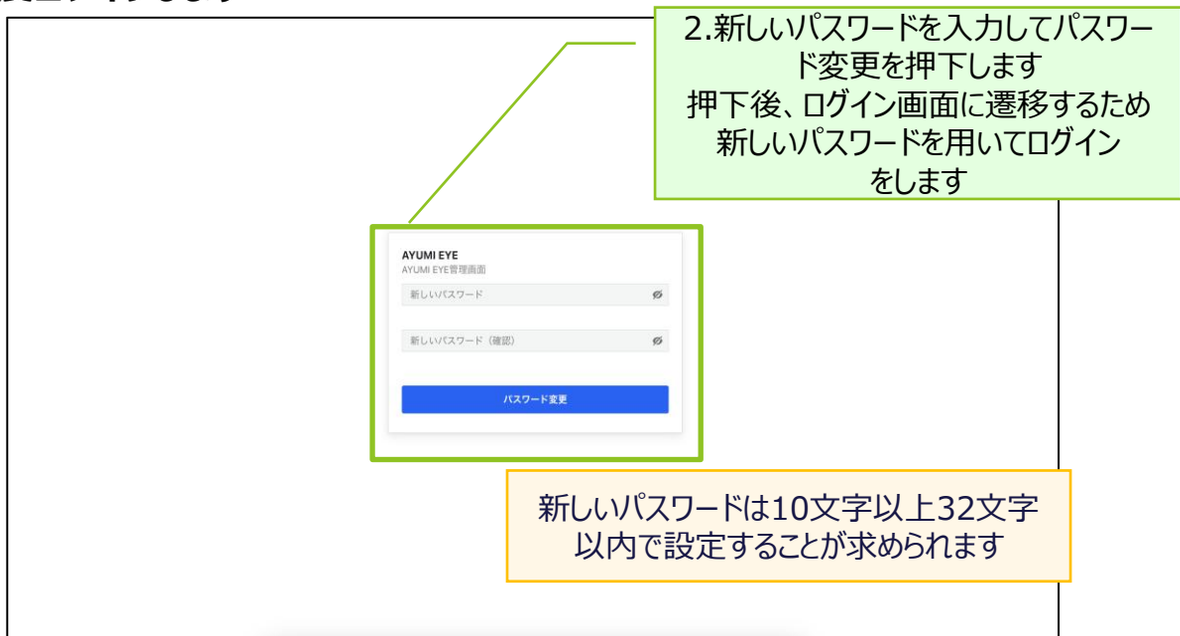
- ・ 初めてログインする場合
- ・ パスワード変更して3ヶ月経過した場合

操作手順 :

1. ログインを実行すると新しいパスワード設定が求められるため押下します



2. 新しいパスワードを入力してパスワード変更を押下後、ログイン画面にて再度ログインします



1-2. パスワードを忘れた場合

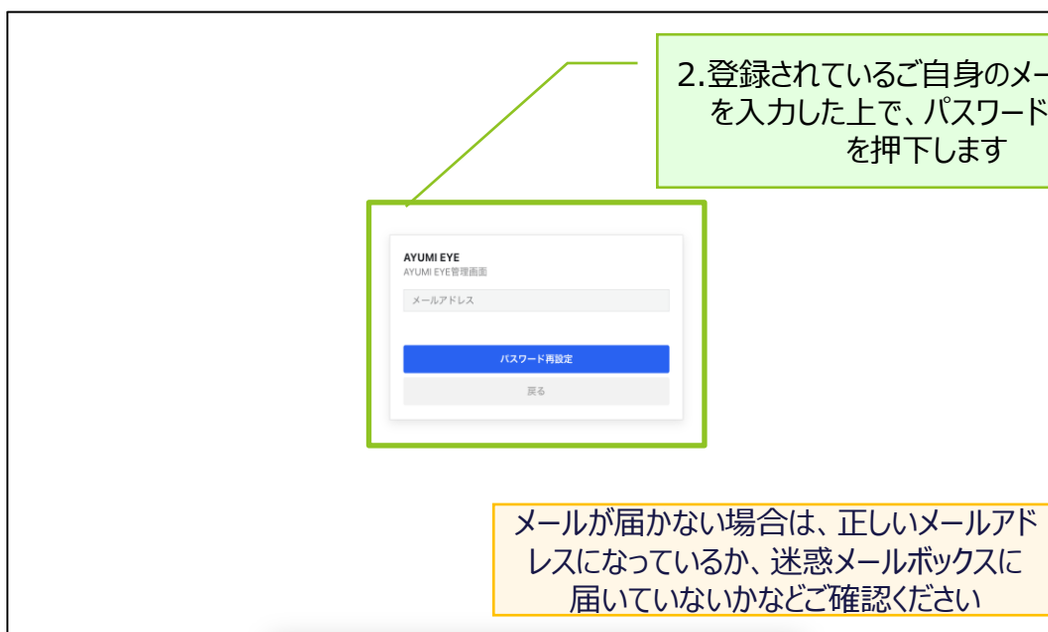
操作手順：

1. パスワードをお忘れになった場合、パスワードをお忘れの方はこちらを押下します



The screenshot shows the 'AYUMI EYE' login page. It has two input fields for 'メールアドレス' (Email Address) and 'パスワード' (Password). Below these is a blue 'ログイン' (Login) button. A green box highlights a link below the login button that says 'パスワードをお忘れの方はこちら' (Click here if you've forgotten your password). A green callout box points to this link with the text: '1.パスワードをお忘れの方はこちらを押下します' (Click here if you've forgotten your password).

2. 登録されているご自身のメールアドレスを入力した上で、パスワード再設定を押下することでメールアドレス宛にパスワードリセットのメールが届きます



The screenshot shows the 'AYUMI EYE' password reset page. It has one input field for 'メールアドレス' (Email Address). Below it is a blue 'パスワード再設定' (Reset Password) button and a grey '戻る' (Back) button. A green callout box points to the 'パスワード再設定' button with the text: '2.登録されているご自身のメールアドレスを入力した上で、パスワード再設定を押下します' (Click Reset Password after entering your registered email address).

メールが届かない場合は、正しいメールアドレスになっているか、迷惑メールボックスに届いていないかなどご確認ください

1-2. パスワードを忘れた場合

操作手順：

3. 入力したメールアドレス宛に届いたメール内のパスワードリセットのリンクを押下します

パスワードリセットのご案内

早稲田太郎 様

パスワードリセットのリクエストを受け付けました。

下記のリンクをクリックし、新しいパスワードを設定してください。

このリンクの有効期限は1時間です。

[パスワードリセット](#)

3.パスワードリセットのリンクを押下します

※このメールに心当たりがない場合は、破棄していただきますようお願いいたします。

※このメールは自動送信されています。返信はお控えください。

4. パスワード変更画面に遷移するため、新しいパスワードを入力した上でパスワード変更を押下するとログイン画面に遷移します

ログイン画面に遷移後、新しいパスワードを用いてログインします

4.新しいパスワードを入力してパスワード変更を押下します
押下後、ログイン画面に遷移するため新しいパスワードを用いてログインをします



新しいパスワードは10文字以上32文字以内で設定することが求められます

2. 測定者を管理する

2-1. 測定者の一覧を確認する（氏名検索する）

操作手順：

1. サイドバーの測定者を押下します

1. サイドバーの測定者を押下します

氏名	メールアドレス	特記事項
赤坂 太郎 (あかさか たろう)	test@test.com	特記事項
試験 太郎 (しけん たろう)	test2@test.com	特記事項
山本早稲田エルダリー山本早稲田エル... (やまもとわせだるるたりやまもとわせ...)	test3test3test3test3test3test3te...	特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記...
試験 太郎 (しけん たろうたろうたろうたろうたろ...)	taketake2801@gmail.com	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
試験 太郎 (しけん たろう)	shogo.sawa@arteryex.biz	特記事項
dsadsadsa dsadsadsa (dsadsadsa)	kaoru.takekawa@arteryex.biz	

2. 任意の測定者氏名を入力し、検索ボタンを押下します

2. 検索する測定者氏名を入力し検索ボタンを押下します

氏名	メールアドレス	特記事項
赤坂 太郎 (あかさか たろう)	test@test.com	特記事項
試験 太郎 (しけん たろう)	test2@test.com	特記事項
山本早稲田エルダリー山本早稲田エル... (やまもとわせだるるたりやまもとわせ...)	test3test3test3test3test3test3te...	特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記...
試験 太郎 (しけん たろうたろうたろうたろうたろ...)	taketake2801@gmail.com	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
試験 太郎 (しけん たろう)	shogo.sawa@arteryex.biz	特記事項
dsadsadsa dsadsadsa (dsadsadsa)	kaoru.takekawa@arteryex.biz	

2-1. 測定者の一覧を確認する（氏名検索する）

操作手順：

3. 検索条件が適用されたことを確認します

試験病院
赤坂
新規登録

測定者管理

測定者氏名

検索 リセット

合計 100 件 20件 < 1 2 3 4 5 >

氏名	メールアドレス	特記事項
赤坂 太郎 (あかさか たろう)	test@test.com	特記事項
試験 太郎 (しげん たろう)	test2@test.com	特記事項
山本早稲田エルダリー山本早稲田エル... (やまもとわせだるだりやまもとわせ...)	test3test3test3test3test3test3te...	特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記...
試験 太郎 (しげん たろう たろう たろう たろう たろう...)	taketake2801@gmail.com	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
試験 太郎 (しげん たろう)	shogo.sawa@arteryex.biz	特記事項
dsadsadsa dsadsadsa	kaoru.takekawa@arteryex.biz	

2-2. 測定者詳細を確認する

操作手順：

1. 詳細を確認する測定者の氏名を押下します



2. 押下した測定者の詳細画面が表示されます



2-3. 測定者を新規登録する

操作手順：

1. 測定者一覧画面で新規登録ボタンを押下します



2. 測定者情報を入力します

3. 登録ボタンを押下します



2-3. 測定者を新規登録する

操作手順：

4. 一覧画面に戻り登録されていることを確認します

試験病院
赤坂

新規登録

測定者管理

測定者氏名

検索 リセット

合計 100 件 20件 < 1 2 3 4 5 >

氏名	メールアドレス	特記事項
赤坂 太郎 (あかさか たろう)	test@test.com	特記事項
試験 太郎 (しけん たろう)	test2@test.com	特記事項
山本早稲田エルダリー山本早稲田エル... (やまもとわせだえるだりやまもとわせ...)	test3test3test3test3test3test3te...	特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記...
試験 太郎 (しけん たろうたろうたろうたろうたろう...)	taketake2801@gmail.com	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
試験 太郎 (しけん たろう)	shogo.sawa@arteryex.biz	特記事項
dsadsadsa dsdsadsa	kaoru.takekawa@arteryex.biz	

2-4. 測定者を編集する

操作手順：

1. 測定者一覧画面から編集対象の測定者の氏名を押下します



2. 測定者詳細画面で編集を押下します



2-4. 測定者を編集する

操作手順：

3. 測定者情報を編集します

4. 登録ボタンを押下します

4. 登録ボタンを押下します

3. 測定者情報を入力します

必須項目が入力されていない場合登録ボタンは無効化され押下できません

5. 一覧画面に戻り更新されていることを確認します

5. 測定者が更新されていることを確認します

氏名	メールアドレス	特記事項
赤坂 太郎 (あかさか たろう)	test@test.com	特記事項
試験 太郎 (しけん たろう)	test2@test.com	特記事項
山本早稲田エルダリー山本早稲田エル... (やまもとわせたえるだりやまもとわせ...)	test3test3test3test3test3test3te...	特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記...
試験 太郎 (しけん たろうたろうたろうたろうた...	taketake2801@gmail.com	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 😊
試験 太郎 (しけん たろう)	shogo.sawa@arteryex.biz	特記事項
dsadsadsa dsdsadsa	kaoru.takakawa@arteryex.biz	

2-5. 測定者を削除する

操作手順：

1. 測定者一覧画面から削除対象の測定者の氏名を押下します



2. 測定者詳細画面で削除ボタンを押下します



2-5. 測定者を削除する

操作手順：

3. 測定者削除ダイアログの削除ボタンを押下します



The screenshot shows a web application interface with a sidebar on the left containing navigation items: 歩行者, 測定者, 歩行結果, and ログアウト. The main content area displays the details of a user named 中島 有紀 (Nakajima Yuki). A modal dialog box titled "測定者削除の確認" (Confirmation of User Deletion) is centered on the screen, containing the text: "この測定者を削除してもよろしいですか？ この操作は取り消すことができません。" (Are you sure you want to delete this user? This operation cannot be undone.) Below the text are two buttons: "キャンセル" (Cancel) and "削除" (Delete). A green box highlights the "削除" button, and a callout box on the right contains the text "3. 削除ボタンを押下します" (3. Press the delete button).

4. 一覧画面に戻り削除されていることを確認します



The screenshot shows the "測定者管理" (User Management) page. At the top, there is a search bar with a "検索" (Search) button and a "リセット" (Reset) button. Below the search bar, a pagination bar shows "合計 100 件" (Total 100 items) and a list of page numbers (1, 2, 3, 4, 5). A table with columns "氏名" (Name), "メールアドレス" (Email Address), and "特記事項" (Remarks) is displayed. The table contains several rows of user data. A green box highlights the table, and a callout box on the right contains the text "4. 測定者が削除されていることを確認します" (4. Confirm that the user has been deleted).

氏名	メールアドレス	特記事項
赤坂 太郎 (あかさか たろう)	test@test.com	特記事項
試験 太郎 (しけん たろう)	test2@test.com	特記事項
山本早稲田エルダリー山本早稲田エル... (やまもとわせだるうたりやまもとわせ...)	test3test3test3test3test3test3test3te...	特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項...
試験 太郎 (しけん たろうたろうたろうたろうたろう...)	taketake2801@gmail.com	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
試験 太郎 (しけん たろう)	shogo.sawa@arteryex.biz	特記事項
dsadsadsa dsadsadsa	kaoru.takekawa@arteryex.biz	

2-6. 測定者のメールアドレスを変更する

操作手順：

1. 測定者一覧画面からログイン中の測定者の氏名を選択します

※自身のメールアドレスのみ変更可能です



2. 測定者詳細画面でメールアドレス変更ボタンを押下します



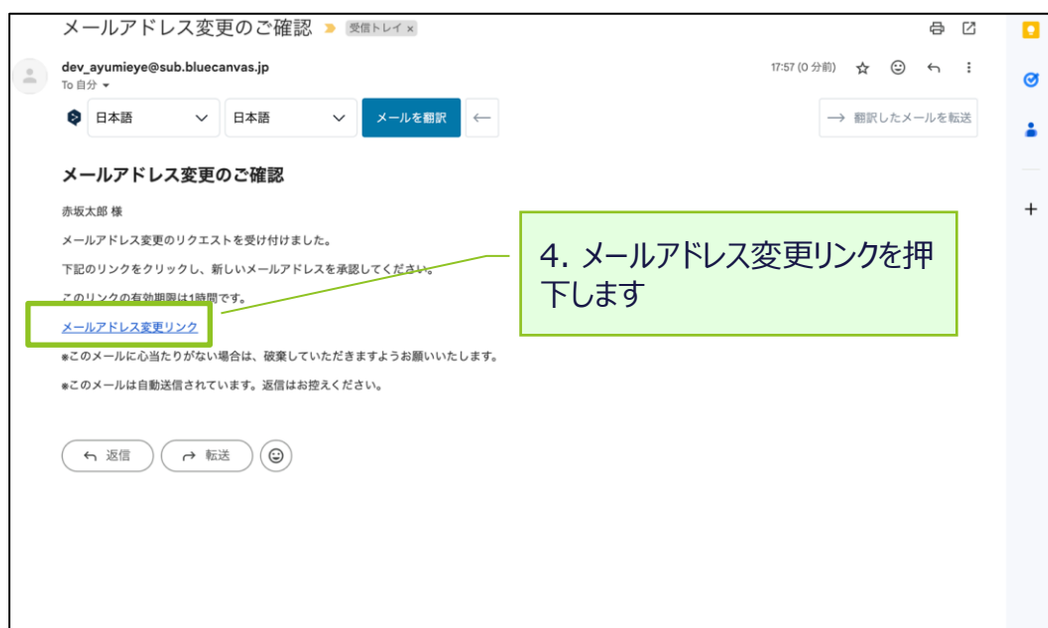
2-6. 測定者のメールアドレスを変更する

操作手順：

3. 新しいメールアドレスを入力し確定ボタンを押下します



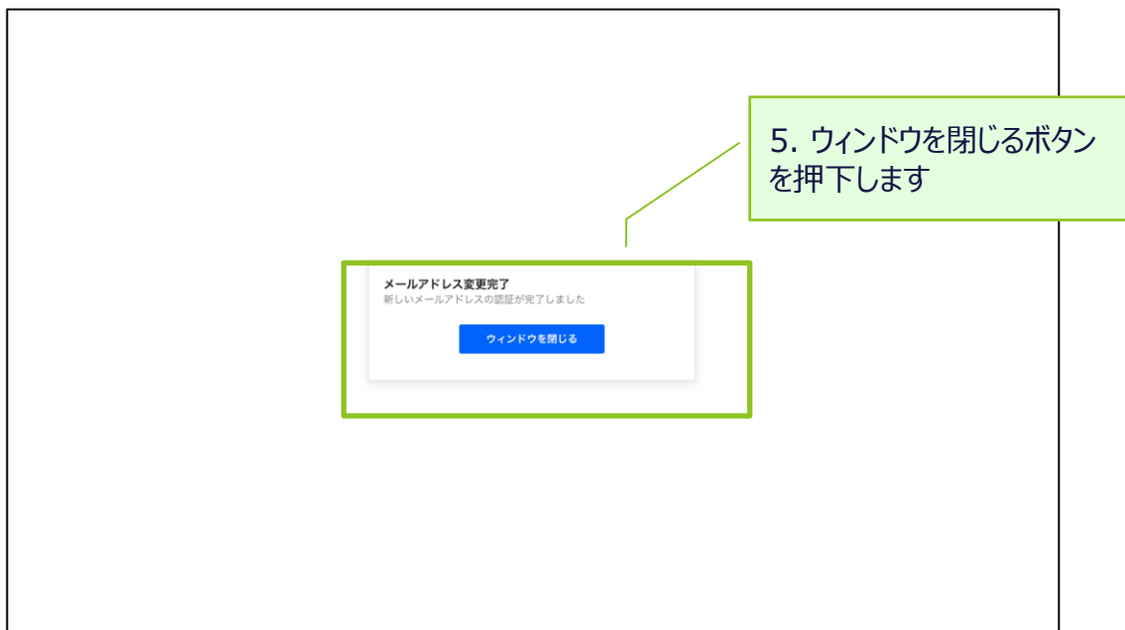
4. 上の手順で入力したメールアドレス宛に届いた確認メール内のメールアドレス変更リンクを押下します



2-6. 測定者のメールアドレスを変更する

操作手順：

5. ウィンドウを閉じるボタンを押下します



2-7. 測定者のパスワードを変更する

操作手順：

1. 測定者一覧画面からログイン中の測定者の氏名を選択します

※自身のパスワードのみ変更可能です

測定者管理

測定者氏名

合計 100 件 20件 < 1 2 3 4 5 >

氏名	メールアドレス	特記事項
赤坂 太郎 (あかさか たろう)	test@test.com	特記事項
試験 太郎 (しげん たろう)	test2@test.com	特記事項
山本早稲田エルダリー山本早稲田エル... (やまもとわせたえるだりやまもとわせ...)	test3test3test3test3test3test3test3te...	特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記事項特記...
試験 太郎 (しげん たろうたろうたろうたろうたろう...)	taketake2801@gmail.com	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
試験 太郎 (しげん たろう)	shogo.sawa@arteryex.biz	特記事項
dsadsadsa dsdsadsa (あかさか)	kaoru.takakawa@arteryex.biz	

2. 測定者詳細画面でパスワード変更ボタンを押下します

測定者 - 詳細

あかさか たろう
赤坂 太郎

姓 (必須)
赤坂

姓 (かな)
あかさか

メールアドレス
test@test.com

特記事項
特記事項

メールアドレス変更 パスワード変更 削除

2-7. 測定者のパスワードを変更する

操作手順：

3. 各入力フォームを入力し確定ボタンを押下します

新しいパスワードを入力してください

現在のパスワード

新しいパスワード

新しいパスワード (確認)

キャンセル 確定

3. 現在のパスワード・新しいパスワード・新しいパスワード (確認) を入力し、確定ボタンを押下します

3. 歩行者を管理する

4. 歩行結果を管理する

4-1. 歩行結果一覧を確認する（検索する）

操作手順：

1. サイドバーの歩行者を押下します



1. サイドバーの歩行結果を押下します

The screenshot shows the application interface. On the left sidebar, the '歩行結果' (Walking Results) menu item is highlighted with a green box. A callout box with a green border contains the text '1. サイドバーの歩行結果を押下します'. The main content area shows a search form with fields for '歩行者氏名' (Walker Name), '測定者' (Measurer), '測定期間 (開始日)' (Measurement Period (Start Date)), and '測定期間 (終了日)' (Measurement Period (End Date)). Below the search form is a table of results. The table has columns for '歩行者' (Walker), '測定者' (Measurer), '測定日時' (Measurement Date/Time), '設定距離' (Set Distance), and 'メモ' (Memo). The table shows 510 total items, with the first page displaying 5 rows of data.

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:41	10m	
大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:40	10m	
大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:38	10m	
大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:28	10m	
大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:28	10m	

2. 任意の歩行者氏名を入力し、検索ボタンを押下します



2. 検索条件を指定し、検索ボタンを押下します

The screenshot shows the same application interface as the previous one, but now the search form is filled out. The '歩行者氏名' field contains the character '西'. The '検索' (Search) button is highlighted with a green box. A callout box with a green border contains the text '2. 検索条件を指定し、検索ボタンを押下します'. The table below shows 11 total items, with the first page displaying 6 rows of data.

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
西原 智子 (にしはら ともこ)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 11:48	10m	test
西原 智子 (にしはら ともこ)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 11:33	10m	test
西山 仁美 (にしやま ひとみ)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年09月21日 11:04	8m	
西尾 尚志 (にしおひさし)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年09月21日 11:04	8m	
宮西 誠 (みやにし まこと)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年09月21日 11:04	8m	

4-1. 歩行結果一覧を確認する（検索する）

操作手順：

3. 検索条件が適用されたことを確認します

The screenshot shows a web interface for viewing walking results. The page title is '歩行結果一覧' (Walking Results List). The search criteria are: Walker Name: 大松しゅん (おおまつしゅん), Measurer: 赤坂太郎 (あかさかたろう). The search button is labeled '検索' (Search) and the reset button is 'リセット' (Reset). The results table shows 509 total items, with 20 items per page. The table has columns for Walker Name, Measurer, Measurement Date/Time, Set Distance, and Memo. The first five rows of results are highlighted with a green border.

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
大松しゅん (おおまつしゅん)	赤坂太郎 (あかさかたろう)	2024年12月19日 14:41	10m	
大松しゅん (おおまつしゅん)	赤坂太郎 (あかさかたろう)	2024年12月19日 14:40	10m	
大松しゅん (おおまつしゅん)	赤坂太郎 (あかさかたろう)	2024年12月19日 14:38	10m	
大松しゅん (おおまつしゅん)	赤坂太郎 (あかさかたろう)	2024年12月19日 14:28	10m	
大松しゅん (おおまつしゅん)	赤坂太郎 (あかさかたろう)	2024年12月19日 14:28	10m	

4-2. 歩行結果詳細を確認する

操作手順：

1. 歩行結果詳細を確認する歩行結果に紐づいている歩行者名を押下します

歩行結果一覧

歩行者氏名 測定者 測定期間 (開始日) 測定期間 (終了日)

削除済歩行データの表示

合計 510 件 20件 < 1 2 3 4 ... 25 26

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
<input type="checkbox"/> 大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:41	10m	
<input type="checkbox"/> 大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:40	10m	
<input type="checkbox"/> 大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:38	10m	
<input type="checkbox"/> 大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:28	10m	
<input type="checkbox"/> 大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:28	10m	
<input type="checkbox"/> 高下 卓也 (たかした 卓也)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 13:58	10m	

1. 歩行者の氏名を押下します

2. 押下した歩行結果の詳細が表示されます

歩行結果詳細

メモ：
メモを編集する

歩行者 大松 しゅん (おまつ しゅん) Age no data

測定者 赤坂 太郎 (あかさか たろう)

設定距離 10m

測定日時 2024年12月19日 14:41

測定モード 最大歩行

測定当時の身長 180.1cm

測定当時の体重 89.1kg

評価点数 バランスマップ 接地時間 歩行プロフィール 計測データ

総合評価点数 57点

設定距離	10 (m)
測定歩行時間	4.9秒

4-3. 歩行結果を編集する（メモ）

操作手順：

1. 「4-2歩行結果詳細を確認する」手順で歩行結果詳細を表示します
2. メモを編集するボタンを押下します



3. メモを入力し、編集するボタンを押下します



4-3. 歩行結果を編集する（メモ）

操作手順：

4. 歩行結果詳細画面に戻り、入力したメモの内容が反映されていることを確認します

The screenshot shows the '歩行結果詳細' (Walking Result Detail) page. A green callout box highlights the memo field with the text: '4. 入力したメモの内容が反映されていることを確認します' (4. Confirm that the content of the memo you entered is reflected). The memo field contains the text: 'メモ：杖を使って歩く必要がある' (Memo: It is necessary to walk using a cane). Below the memo field, the page displays various walking metrics and a summary table.

項目	値
歩行者	大松 しゅん
測定者	赤坂 太郎
設定距離	10m
測定日時	2024年12月19日 14:41
測定モード	最大歩行
測定当時の身長	180.1cm
測定当時の体重	89.1kg

総合評価点数	
57点	
設定距離	10 (m)
測定歩行時間	4.9秒

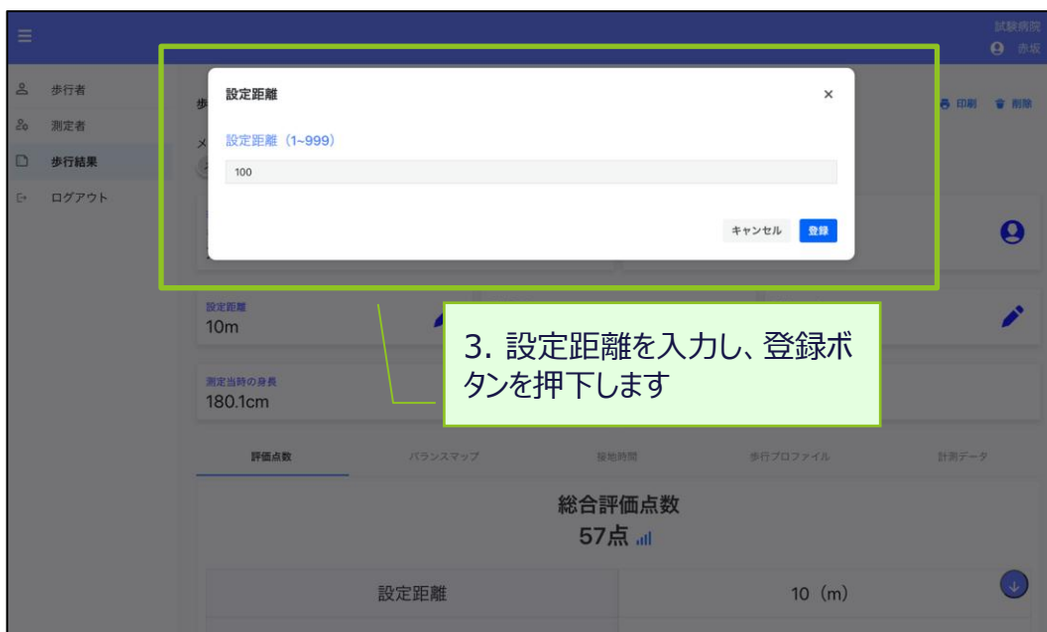
4-4. 歩行結果を編集する（設定距離）

操作手順：

1. 「4-2歩行結果詳細を確認する」手順で歩行結果詳細を表示します
2. 設定距離の編集アイコンを押下します



3. 設定距離を入力し、登録ボタンを押下します



4-4. 歩行結果を編集する（設定距離）

操作手順：

4. 歩行結果詳細画面に戻り、入力した設定距離の内容が反映されていることを確認します

The screenshot shows the '歩行結果詳細' (Walking Result Details) page. The '設定距離' (Set Distance) field is highlighted with a green box and contains the value '100m'. A callout box points to this field with the text '4. 入力した設定距離の内容が反映されていることを確認します' (4. Confirm that the content of the input set distance is reflected). The page also displays other information such as the walker's name (大松しゅん), the measurer's name (赤坂 太郎), the measurement date and time (2024年12月19日 14:41), the measurement mode (最大歩行), the walker's height (180.1cm), and the walker's weight (89.1kg). At the bottom, there is a table with the following data:

設定距離	100 (m)
測定歩行時間	4.9秒

4-5. 歩行結果を編集する（測定モード）

操作手順：

1. 「4-2歩行結果詳細を確認する」手順で歩行結果詳細を表示します
2. 測定モードの編集アイコンを押下します



3. 測定モードを選択し、決定ボタンを押下します



4-5. 歩行結果を編集する（測定モード）

操作手順：

4. 歩行結果詳細画面に戻り、選択した測定モードの内容が反映されていることを確認します

The screenshot displays the '歩行結果詳細' (Walking Result Detail) page. The '測定モード' (Measurement Mode) field is highlighted with a green box and contains the text '通常歩行' (Normal Walking). A callout box with a green border points to this field, containing the text '4. 選択した測定モードの内容が反映されていることを確認します' (4. Confirm that the content of the selected measurement mode is reflected). The page also shows other fields: '歩行者' (Walker) as '大松しゅん', '測定者' (Measurer) as '赤坂 太郎', '設定距離' (Set Distance) as '100m', '測定日時' (Measurement Date/Time) as '2024年12月19日 14:41', '測定当時の身長' (Height at Measurement) as '180.1cm', and '測定当時の体重' (Weight at Measurement) as '89.1kg'. The '総合評価点数' (Overall Evaluation Score) is '88点'. The '測定歩行時間' (Measurement Walking Time) is '4.9秒'.

4-6. 歩行結果を編集する（歩行者）

操作手順：

1. 「4-2歩行結果詳細を確認する」手順で歩行結果詳細を表示します
2. 歩行者氏名欄の人型アイコンを押下します



3. 変更する歩行者を選択し確定ボタンを押下します

変更対象の歩行者が見つからない場合は「3-3歩行者を登録する」手順で歩行者の登録を先に行なってください



4-6. 歩行結果を編集する（歩行者）

操作手順：

4. 歩行結果詳細画面に戻り、選択した歩行者氏名に変更されていることを確認します

歩行結果詳細

メモ：
メモを編集する

歩行者
森下卓也

測定者
赤坂 太郎

設定距離
10m

測定日時
2024年12月19日 14:41

測定モード
最大歩行

測定当時の身長
170.2cm

測定当時の体重
81.2kg

総合評価点数
57点

項目	値
設定距離	10 (m)
測定歩行時間	4.9秒

4-7. 歩行結果を編集する（測定者）

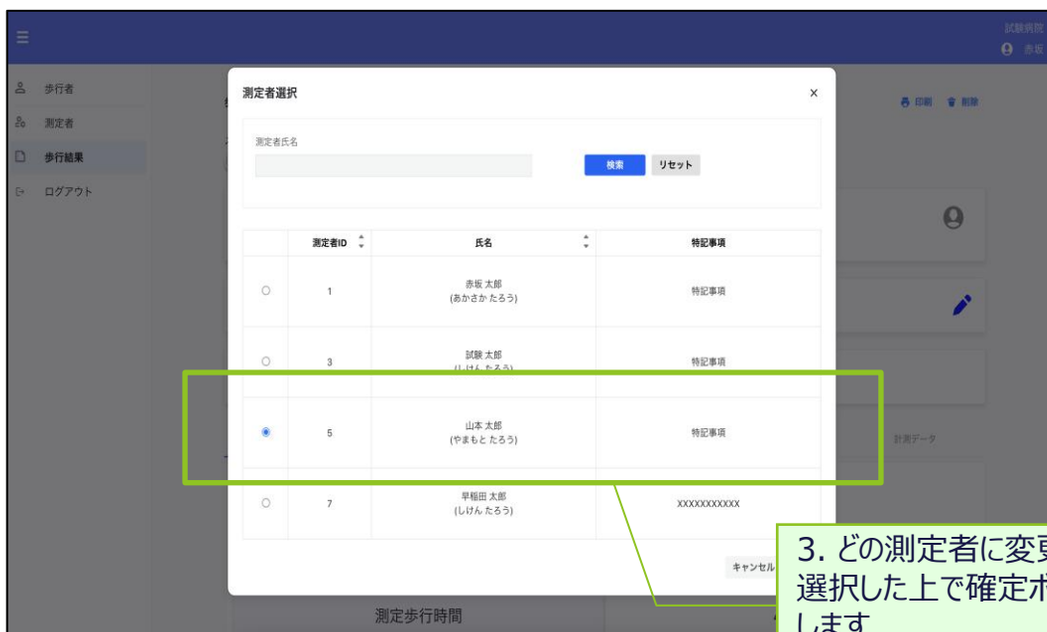
操作手順：

1. 「4-2歩行結果詳細を確認する」手順で歩行結果詳細を表示します
2. 測定者氏名欄の人型アイコンを押下します



3. 変更する測定者を選択し確定ボタンを押下します

変更対象の測定者が見つからない場合「2-3測定者を登録する」手順で測定者の登録を先に行なってください



4-7. 歩行結果を編集する（測定者）

操作手順：

4. 歩行結果詳細画面に戻り、選択した測定者氏名に変更されていることを確認します

The screenshot shows the '歩行結果詳細' (Walking Result Detail) page. The measurer's name '山本 太郎' is highlighted in a green box. A callout box points to it with the text '4. 選択した測定者氏名に変更されていることを確認します'.

歩行結果詳細

メモ：
メモを編集する

歩行者
大松 しゅん

測定者
山本 太郎

設定距離
10m

測定日時
2024年12月19日 14:41

測定モード
最大歩行

測定当時の身長
180.1cm

測定当時の体重
89.1kg

評価点数
総合評価点数
57点

項目	値
設定距離	10 (m)
測定歩行時間	4.9秒

4-8. 歩行結果を削除する

操作手順：

1. 「4-2歩行結果詳細を確認する」手順で歩行結果詳細を表示します
2. 削除を押下します



3. 削除ダイアログの削除ボタンを押下します



4-8. 歩行結果を削除する

操作手順：

4. 歩行結果一覧画面に戻り、削除した歩行結果が表示されていないことを確認します

歩行結果一覧

歩行者氏名 測定者 測定期間 (開始日) 測定期間 (終了日)

測定者を選択 年/月/日 年/月/日

削除済歩行データの表示

検索 リセット

合計 509 件 20件 < 1 2 3 4 ... 25 26 > 統計情報ダウンロード 一括印刷

<input type="checkbox"/>	歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
<input type="checkbox"/>	大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:41	10m	
<input type="checkbox"/>	大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:40	10m	
<input type="checkbox"/>	大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:38	10m	
<input type="checkbox"/>	大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:28	10m	
<input type="checkbox"/>	大松 しゅん (おおまつ しゅん)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 14:28	10m	
<input type="checkbox"/>	森下 尊也 (もりした 尊也)	赤坂 太郎 (あかさか たろう)	2024年12月19日 13:58	10m	

4. 削除した歩行結果が表示されていないことを確認します

4-9. 歩行結果の帳票印刷

操作手順：

1. 歩行結果一覧画面から印刷する歩行結果にチェックをつけます

1. 印刷する歩行結果にチェックをつけます

歩行結果一覧

歩行者氏名 測定者 測定期間 (開始日) 測定期間 (終了日)

測定者を選択 年/月/日 年/月/日

検索 リセット

合計 680 件 20件 < 1 2 3 4 ... 33 34 > 統計情報ダウンロード 一括印刷

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:37	10m	
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:29	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)			
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	旧 admin (きゅう admin)			
<input type="checkbox"/> 早稲田 太郎 (わせだ たろう)	早稲田 太郎 (たけかわ)	2025年01月28日 18:31	10m	

同時にチェックをつけられるのは30件までです

2. 一括印刷を押下します

2. 一括印刷を押下します

歩行結果一覧

歩行者氏名 測定者 測定期間 (開始日) 測定期間 (終了日)

測定者を選択 年/月/日 年/月/日

検索 リセット

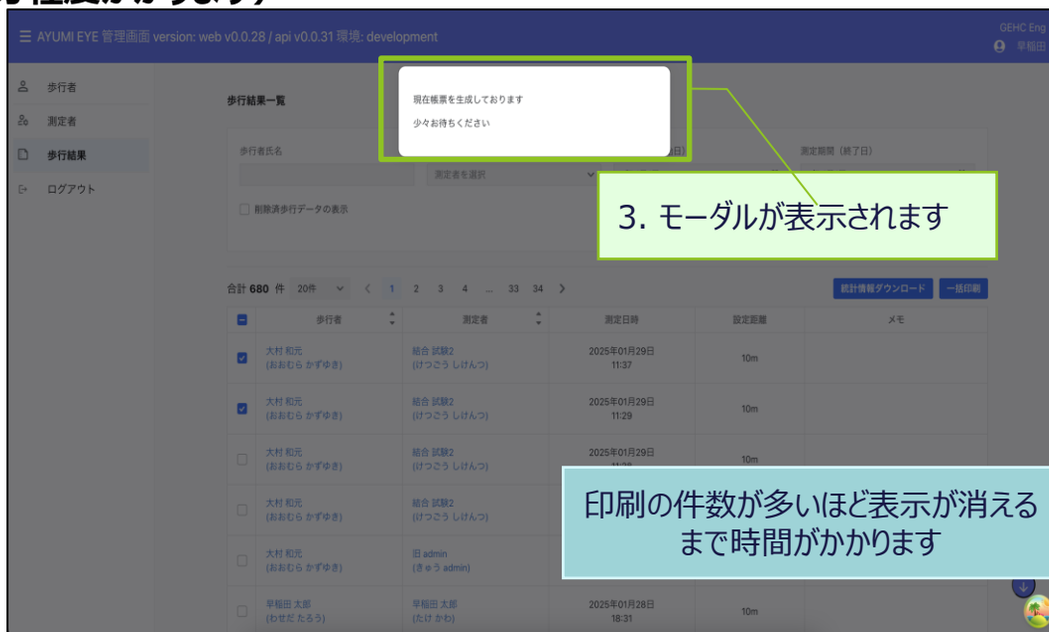
合計 680 件 20件 < 1 2 3 4 ... 33 34 > 統計情報ダウンロード 一括印刷

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:37	10m	
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:29	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:28	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:19	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	旧 admin (きゅう admin)	2025年01月28日 18:31	10m	oooo
<input type="checkbox"/> 早稲田 太郎 (わせだ たろう)	早稲田 太郎 (たけかわ)	2025年01月28日 18:31	10m	

4-9. 歩行結果の帳票印刷

操作手順：

3. 帳票を生成中であることを示すモーダルが表示されます（表示が消えるまで数分程度かかります）



現在帳票を生成しております
少々お待ちください

3. モーダルが表示されます

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:37	10m	
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:29	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)			
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	旧 admin (きゅう admin)			
<input type="checkbox"/> 早稲田 太郎 (わせだ たろう)	早稲田 太郎 (たけ たけ)	2025年01月28日 18:31	10m	

印刷の件数が多いほど表示が消えるまで時間がかかります

4. 印刷プレビュー画面が表示されるためプリンターとの接続を確認の上、印刷をします



印刷

送信先: FUJI XEROX DocuCenter

ページ: すべて

部数: 1

レイアウト: 横

カラー: カラー

詳細設定

キャンセル 印刷

4. プリンターとの接続を確認の上、印刷します

4-10. 歩行結果のCSVをダウンロードする

操作手順：

1. 歩行結果一覧画面からダウンロードする歩行結果にチェックをつけます

1. ダウンロードする歩行結果にチェックをつけます

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:37	10m	
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:29	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:28	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:19	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	旧 admin (きゅう admin)	2025年01月28日 18:31	10m	oooo
<input type="checkbox"/> 早稲田 太郎 (わせだ たろう)	早稲田 太郎 (たけ かむ)	2025年01月28日 18:31	10m	

同時にチェックをつけられるのは1000件までです

2. 統計情報ダウンロードを押下後、CSVがダウンロードされます

2. 統計情報ダウンロードを押下します

歩行者	測定者	測定日時	設定距離	メモ
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:37	10m	
<input checked="" type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:29	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:28	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	結合 試験2 (けつごう しげんつ)	2025年01月29日 11:19	10m	
<input type="checkbox"/> 大村 和元 (おおむら かずゆき)	旧 admin (きゅう admin)	2025年01月28日 18:31	10m	oooo
<input type="checkbox"/> 早稲田 太郎 (わせだ たろう)	早稲田 太郎 (たけ かむ)	2025年01月28日 18:31	10m	