

画面一覧

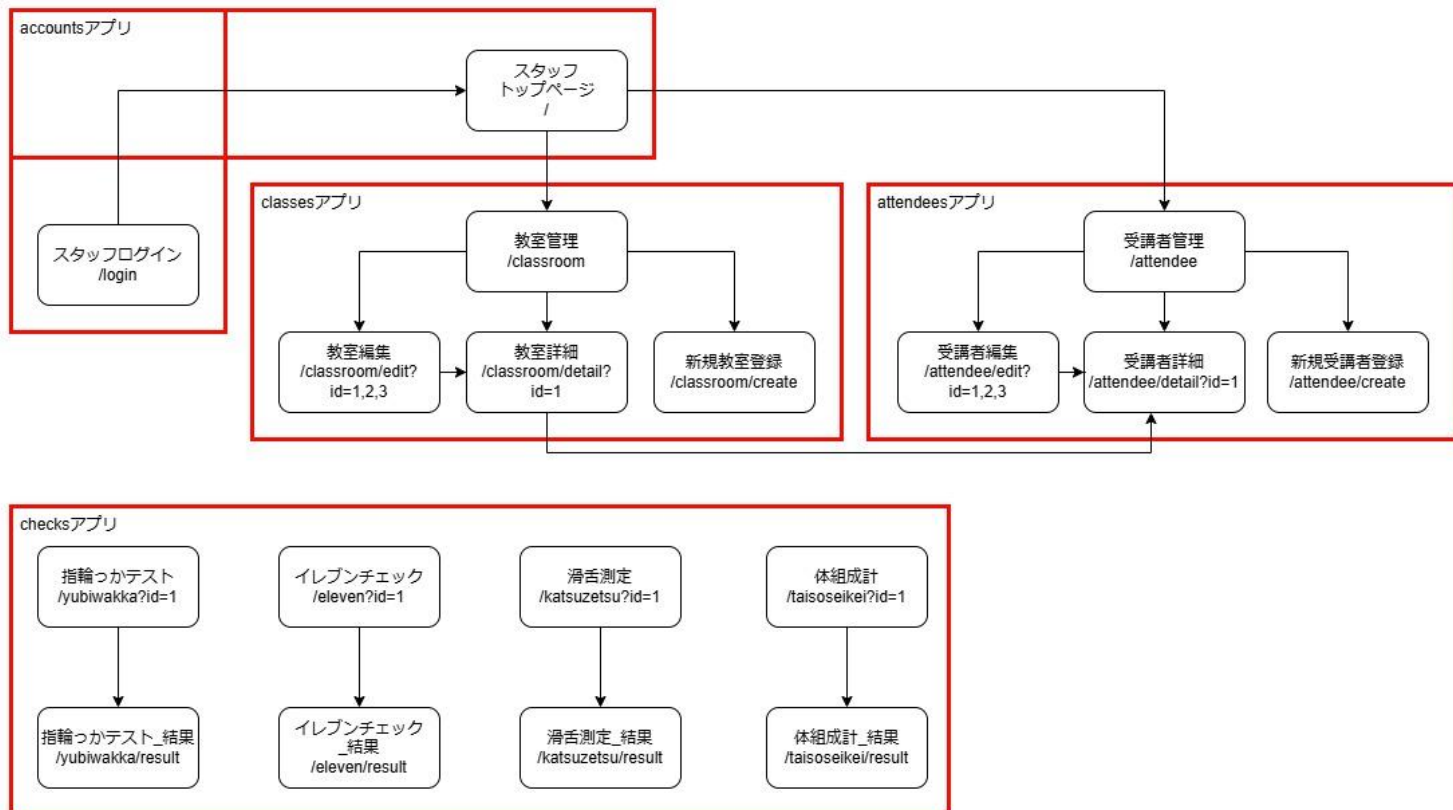
プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30

No.	画面名	分類	説明	機能名	備考
1	スタッフトップページ	メニュー	スタッフ・受講者一覧、新規受講者登録、各受講者の詳細ページを検索できるメニューを表示	メニュー	-
2	スタッフログインページ	ログイン	スタッフのログインを行う	ログイン	-
2	教室管理	メニュー	新規教室の登録ボタンと、予定されている教室の一覧を表示	メニュー	-
3	新規教室登録	登録フォーム	開催日時や場所を入力し、新たに教室を登録する	教室登録	-
4	教室詳細	情報表示フォーム	教室情報とその教室に属する受講者の管理を行う	情報管理	-
5	受講者管理	情報表示フォーム	システムに保存された受講者のアカウント情報を管理する	情報管理	-
6	新規受講者登録	登録フォーム	受講者アカウントの作成を行う	ユーザ登録	-
7	受講者詳細	メニュー	対象の受講者情報及びフレイルチェック履歴を表示	情報管理	-
8	指輪っかテスト	入力フォーム	未定	指輪っかテスト	-
9	指輪っかテスト_結果	情報表示フォーム	未定	指輪っかテスト	-
10	滑舌測定	入力フォーム	パ、タ、カの発声回数をそれぞれ5秒間計測	滑舌測定	-
11	滑舌測定_結果	情報表示フォーム	各滑舌測定の結果と総合評価を表示	滑舌測定	-
12	イレブンチェック	入力フォーム	未定	イレブンチェック	-
13	イレブンチェック_結果	情報表示フォーム	未定	イレブンチェック	-
14	体組成計	入力フォーム	未定	体組成計	-
15	体組成計_結果	情報表示フォーム	未定	体組成計	-

画面遷移定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30

画面遷移図



画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	1
画面名	スタッフトップページ

レイアウト図

フレイル事業管理システム

スタッフトップページ



使用する部品

スタッフトップページで使用する部品には、「スタッフ・受講者一覧」と「新規受講者登録」、「受講者ページへ」ボタンがあり、特定の受講者ページへ遷移するための教室名と氏名を入力するテキストボックスがある。

	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	教室管理	ボタン	-	教室管理ページへ遷移するボタン
②	受講者管理	ボタン	-	受講者管理ページへ遷移するボタン

操作手順

①教室管理ページに遷移するには「教室管理」ボタンを押下する。

②受講者情報を管理するには「受講者管理」ボタンを押下する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	2
画面名	教室管理

レイアウト図

フレイル事業管理システム

[トップページ](#) > 教室管理

教室管理

新規教室登録 ①

教室名で検索

検索 ②

<input type="checkbox"/>	教室名	実施日	実施場所	スタッフ定員	受講者定員
<input type="checkbox"/>	お元気教室	2024年11月27日 14:26	文教大学 湘南キャンパス 食堂 2F	20	45

 ③

編集 ④

使用する部品

教室管理ページで使用する部品には、新規に教室を作成する「新規教室登録」ボタンと、作成した教室が一覧できる教室一覧、教室をキーワード検索できる検索フォーム、チェックボックスで選択した教室の編集画面に遷移する編集ボタンがある。

	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	新規教室登録	ボタン	-	新規教室登録に遷移するボタン
②	検索フォーム	テキストボックス	-	表の検索キーワードを入力する
③	教室一覧	表	-	作成した教室予定を一覧できる表(教室ID, 教室名, 受講者数, スタッフ定員, ...) それぞれの項目でソート可能
④	編集	ボタン	-	教室編集画面に遷移するボタン

操作手順

- ① 新規に教室を登録する際には「新規教室登録」ボタンを押下する。
- ② 検索フォームに入力された内容でキーワード検索することができる。
- ③ チェックボックスを押下した教室を編集ボタンを押下することで編集画面に遷移できる。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	3
画面名	新規教室登録

レイアウト図

フレイル事業管理システム

[トップページ](#) > [教室管理](#) > 新規教室登録

新規教室登録

実施日時
年/月/日 --:--

実施場所
〇〇ホール1F 〇〇室

教室名
〇〇教室

サポーター定員
20

受講者定員
50

登録

使用する部品

新規教室登録画面で使用する部品には、教室名・実施日・実施場所・スタッフ定員・受講者定員を入力するテキストボックスと登録処理をする「登録」ボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	教室名	テキストボックス	-	教室名を入力するテキストボックス
②	実施日時	テキストボックス	-	実施日時を入力するテキストボックス
③	実施場所	テキストボックス	-	実施場所を入力するテキストボックス
④	サポーター定員	テキストボックス	-	スタッフの定員を入力するテキストボックス
⑤	受講者定員	テキストボックス	-	受講者の定員を入力するテキストボックス
⑥	登録	ボタン	-	登録処理をするボタン

操作手順

①教室名を入力する。

②実施する日を入力する。

③実施する場所を入力する。

④サポーターの定員を入力する。

⑤受講者の定員を入力する。

⑥「登録」ボタンを押下する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	4
画面名	教室詳細

レイアウト図

フレイル事業管理システム

トップページ > 教室管理 > 教室詳細

お元気教室 詳細

編集 ①

実施日	2024年11月27日14:26
実施場所	文教大学 湘南キャンパス 食堂 2F
スタッフ定員	20 人
受講者定員	45 人

参加受講者一覧

受講者名で検索 検索 ③

ID	氏名	メールアドレス	電話番号
1	文教次郎	aaa@example.com	09012345678

使用する部品

教室詳細画面で使用する部品には、教室編集画面に遷移する編集ボタンと教室の情報を参照できる「教室情報」表、受講者を検索できる検索フォーム、教室に参加する受講者を参照できる受講者情報がある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	編集	ボタン	-	教室編集画面に遷移するボタン
②	教室情報	表	-	教室の情報を表示する
③	検索フォーム	テキストボックス	-	受講者をキーワード検索できる。
④	受講者情報	表	-	受講者の情報を表示する

操作手順

- 教室の情報を編集するには「編集」ボタンを押下する。
- 検索フォームに入力された内容でキーワード検索することができる。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	5
画面名	教室編集

レイアウト図

フレイル事業管理システム

編集

● 教室ID: 1

教室名:
 ①

実施日時:
 □ ②

実施場所:
 ③

サポーター定員:
 ④

受講者定員:
 ⑤

⑥

使用する部品

教室編集画面で使用する部品には、教室名・実施日・実施場所・スタッフ定員・受講者定員を入力するテキストボックスと変更処理をする「変更」ボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	教室名	テキストボックス	-	教室名を入力するテキストボックス
②	実施日時	テキストボックス	-	実施日時を入力するテキストボックス
③	実施場所	テキストボックス	-	実施場所を入力するテキストボックス
④	サポーター定員	テキストボックス	-	スタッフの定員を入力するテキストボックス
⑤	受講者定員	テキストボックス	-	受講者の定員を入力するテキストボックス
⑥	変更	ボタン	-	変更処理をするボタン

操作手順

①教室名を入力する。

②実施する日を入力する。

③実施する場所を入力する。

④サポーターの定員を入力する。

⑤受講者の定員を入力する。

⑥「変更」ボタンを押下する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	6
画面名	受講者管理

レイアウト図



使用する部品

受講者管理画面で使用する部品には、新規に受講者を追加するための「新規受講者追加」、受講者を検索できる検索フォーム、、受講者編集画面に遷移する編集ボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	新規受講者追加	ボタン	-	新規受講者追加に遷移するボタン
②	検索フォーム	テキストボックス	-	受講者をキーワード検索できる。
③	編集	ボタン	-	受講者編集画面に遷移するボタン
④	受講者一覧表	表	-	受講者を一覧表示する画面

操作手順

①新規に受講者を追加するためには「新規受講者追加」ボタンを押下する。

②受講者情報を編集するためには「編集ボタン」を押下する。

③受講者情報を編集するには「編集」を押下する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	7
画面名	新規受講者登録

レイアウト図

フレイル事業管理システム

[トップページ](#) > [受講者管理](#) > 新規受講者登録

新規受講者登録

氏名

文教太郎 ①

メールアドレス

aaa@example.com ②

電話番号

09012345678 ③

登録 ④

使用する部品

受講者登録画面で使用する部品には、教室名・氏名・メールアドレス・パスワードを入力するテキストボックスと作成処理をする「登録」ボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	氏名	テキストボックス	-	氏名を入力するテキストボックス
②	メールアドレス	テキストボックス	-	メールアドレスを入力するテキストボックス
③	電話番号	テキストボックス	-	電話番号を入力するテキストボックス
④	登録	ボタン	-	登録処理をするボタン

操作手順

①氏名を入力する。

②メールアドレスを入力する。

③パスワードを入力する。

④「登録」ボタンを押下する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	8
画面名	受講者編集

レイアウト図

フレイル事業管理システム

編集

● 受講者ID: 1

氏名:

①

メールアドレス:

②

電話番号:

③

変更

④

使用する部品

受講者登録画面で使用する部品には、教室名・氏名・メールアドレス・パスワードを入力するテキストボックスと作成処理をする「登録」ボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	氏名	テキストボックス	-	氏名を入力するテキストボックス
②	メールアドレス	テキストボックス	-	メールアドレスを入力するテキストボックス
③	電話番号	テキストボックス	-	電話番号を入力するテキストボックス
④	変更	ボタン	-	変更処理をするボタン

操作手順

- 氏名を入力する。
- メールアドレスを入力する。
- パスワードを入力する。
- 「登録」ボタンを押下する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	9
画面名	受講者詳細

レイアウト図

フレイル事業管理システム

[トップページ](#) > [受講者管理](#) > 受講者詳細

文教次郎様 詳細

① QRコード ② 編集

③

氏名	文教次郎
メールアドレス	aaa@example.com
電話番号	09012345678

④

● フレイルチェック結果履歴

指輪っかテスト	滑舌測定	イレブンチェック	体組成計
○	×	○	×

使用する部品

受講者詳細画面で使用する部品には、受講者のQRコードを出力する「QRコード」と受講者の情報を編集する「編集」、受講者の情報を参照できる「受講者情報」、フレイルチェックの結果を参照できる「フレイルチェック結果」がある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	QRコード	ボタン	-	受講者のQRコードを出力する
②	編集	ボタン	-	受講者の情報を編集するボタン
③	受講者情報	表	-	受講者の情報を表示する
④	フレイルチェック結果履歴	表	-	フレイルチェックの結果履歴の情報を表示する

操作手順

①QRコードを出力するには、「QRコード」ボタンを押下する。

②受講者編集画面遷移するには、「編集」ボタンを押下する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	10
画面名	指輪っかテスト

レイアウト図

フレイル事業管理システム

指輪っか

指輪っかした際に隙間が空きますか。:

送信 ②

はい いいえ ①

使用する部品

指輪っかテストに使用する部品には、テストの結果のダイアログとその結果を送信するボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	指輪っかテストの結果	ダイアログ	-	指輪っかテストの結果を選択する
②	送信	ボタン	-	結果を送信する処理を起動するボタン

操作手順

①指輪っかテストの結果を選択する

②送信するボタンを押下する。

画面レイアウト定義	
プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	11
画面名	指輪っかテスト_結果

レイアウト図	
<p>フレイル事業管理システム</p> <p>指輪っかテスト 終了</p> <p>指輪っかテストの項目はすべて終了しました！THX!</p>	

使用する部品				
--------	--	--	--	--

なし				
識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①			-	

操作手順				
------	--	--	--	--

--	--	--	--	--

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	12
画面名	滑舌測定

レイアウト図

フレイル事業管理システム

滑舌測定



「ぱ」のカウント: 0
「た」のカウント: 0
「か」のカウント: 0

使用する部品

滑舌測定で使用する部品には、滑舌を測定開始するボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	滑舌測定開始	ボタン	-	滑舌測定を開始するボタン

操作手順

①滑舌測定開始を押下して滑舌測定を開始する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	13
画面名	滑舌測定_結果

レイアウト図

フレイル事業管理システム

■ 測定結果

「パ」の回数: 0回 ✕

「タ」の回数: 0回 ✕

「カ」の回数: 0回 ✕

再測定

①

使用する部品

滑舌則手の結果画面で使用する部品には、滑舌測定を再測定するボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	再測定	ボタン	-	滑舌測定を再測定するボタン

操作手順

①滑舌測定を再測定する場合は測定ボタンを押下する。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	14
画面名	イレブンチェック

レイアウト図

フレイル事業管理システム

イレブンチェック

質問1: ほぼ同じ年齢の同性と比較して健康に気をつけた食事を心がけていますか:
 はい いいえ

質問2: 野菜料理と主菜（お肉またはお魚）を両方とも毎日2回以上は食べていますか:
 はい いいえ

質問3: 「さきいか」、「たくあん」くらいの固さの食品を普通に噛み切れますか:
 はい いいえ

質問4: お茶や汁物でむせることがありますか:
 はい いいえ

質問5: 1回30分以上の汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施していますか:
 はい いいえ

質問6: 日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施していますか:
 はい いいえ

質問7: ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が違いを覚えますか:
 はい いいえ

質問8: 昨年と比べて外出の回数が減っていますか:
 はい いいえ

質問9: 1日に1回以上は、誰かと一緒に食事をしますか:
 はい いいえ

質問10: 自分が活気に溢れていると思いますか:
 はい いいえ

質問11: 何よりも、物忘れが気になりますか:
 はい いいえ

送信

②

使用する部品

イレブンチェック画面で使用する部品には、質問のダイアログとテストの結果を送信するボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	イレブンチェックの回答	ダイアログ	-	質問回答の「はい」「いいえ」のダイアログ
②	送信	ボタン	-	結果を送信する処理を起動するボタン

操作手順

①イレブンチェックを回答する。

②送信ボタンを押す。

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	15
画面名	イレブンチェック_結果

フレイル事業管理システム

eleven-end

イレブンチェックの項目はすべて終了しました！THX!

使用する部品

なし

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①			-	

操作手順

画面レイアウト定義

プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	16
画面名	体組成計

レイアウト図

フレイル事業管理システム

体組成計

身長:

体重:

送信

①

②

③

使用する部品

体組成計画面で使用する部品には、身長と体重を入力するテキストボックスと結果を送信するボタンがある。

識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明
①	身長	テキストボックス	-	身長を入力するテキストボックス
②	体重	テキストボックス	-	体重を入力するテキストボックス
③	送信	ボタン	-	結果を送信する処理を起動するボタン

操作手順

①身長をテキストボックスに入力する

①体重をテキストボックスに入力する

①「送信」ボタンを押下する。

画面レイアウト定義	
プロジェクト名	高齢者に向けたフレイルチェックシステム開発プロジェクト
作成者	宮崎
作成日	2024/07/30
画面No.	17
画面名	体組成計 結果

レイアウト図
<p>フレイル事業管理システム</p> <p>■ 体組成計 終了</p> <p>体組成計の項目はすべて終了しました！THX!</p>

使用する部品

なし				
識別ID	ラベル	画面部品の種類	表示範囲	画面部品の説明

操作手順

--