

<<完成の仕様>>

- ・「クリックボタン」のクリックでフォームの入力チェックを行う。

<<画面フロー>>

1) 初期画面

The screenshot shows the initial registration form titled "会員登録 | お客様情報入力". The form has a red header bar with the text "下記、お客様の情報を入力下さい。". Below this, there are instructions: "全角入力でお書きください。必ず姓と名との間にスペースを入れてください。". The form fields are as follows:

お名前 (姓と名の間はスペース)	<input type="text"/>
フリガナ (姓と名の間はスペース)	<input type="text"/>
メールアドレスは半角英数字、最後まで正しくお書きください。	
メールアドレス (携帯電話のメールアドレスは不可)	<input type="text"/>
電話番号	<input type="text"/>
携帯電話番号	<input type="text"/>

At the bottom of the form is a "送信" (Send) button. The footer of the page reads "Copyright © 2015 HAL All Rights Reserved."

2) 全項目を未入力状態で「送信」ボタンをクリック

The screenshot shows the registration form after clicking the "送信" button with all fields empty. The form displays several error messages in red text:

- お名前が入力されていません。
- フリガナが入力されていません。
- メールアドレスが入力されていません。
- 電話番号が入力されていません。
- 携帯電話番号が入力されていません。

The form fields are now highlighted in pink, and the "送信" button is disabled. The footer of the page reads "Copyright © 2015 HAL All Rights Reserved."

※上記の様 1) 「form 上部」にエラー項目が表示される。 2) 「各テキスト BOX 下部」にエラーが表示される。
また、各テキスト BOX の背景色はピンク（他の色でも可）で表示される。

- 3) 入力項目へのエラーは表示されない。
- ※例：「お名前」が入力されている場合。

※上記の様に、入力されている項目へのエラーは表示されない。(上部のエラー、テキスト BOX 下部のエラー)

<<課題仕様には含まず（時間があれば実装！）>>

※上記の様に、上部のエラー表示箇所をデザインする。

ヒント①：CSS を活用する場合。(初期設定として、css 側で alertAll の BOX を非表示にしておき、Js で表示。

ヒント②：読み込みのイベント (onload="関数") を用いて、Js 側から alertAll の BOX を非表示しておく。

★表示・非表示を制御するスタイル： `display:none;` (非表示)、`display:block;` (表示)