

開発・コミュニケーション系 意見招請に対する意見および回答

項番	文書名	ページ	項目	質問内容	回答	仕様書修正有
1	仕様書別添 1	3	開発上重視するポイント	シニアでも使えるウィザード型LINEを作るイメージとありますが、シニアが使えるという点をもう少し具体的に教えてください。LINEではだめだという点、機能等。	LINEの問題点として、①遠隔地の友だちを登録しようとしたときにシニアの方にはUIや操作が難しい（LINEIDによる検索はセキュリティ面での配慮から無効にしています）②新着メッセージなどの通知が分かりづらい③写真やスタンプの送信方法、ビデオ通話の開始方法などが分かりづらい という点があります。 上記の問題点を解決するため、①ウィザード形式のUIと、タブレットの電話番号による登録を行う形式にする、②アプリの起動トップ画面に新着通知を明示する、③写真・スタンプの送信ボタンをわかりやすく表示したり使わない機能は削除するなどの工夫を入れました。	
2	仕様書別添 1	3	開発上重視するポイント	連絡先の登録も簡単に、忘れにくい番号を使うとありますが、「忘れにくい番号」とは何をさしていますか？	タブレットの電話番号を指します。表現が分かりづらいので修正します。	
3	仕様書別添 1	3	開発上重視するポイント	テレビ電話機能を重視とありますが、重視する理由を御聞かせ下さい	実際にヒアリングしたユーザーの多くは、電話をわざわざタブレットでかけたりはしていませんでした。比較的やりたいという声が多くあったのは、「家族間でのテレビ電話」と「写真の送信」でした。	
4	仕様書別添 1	3	その他開発上の注意	うけどんスタンプの作成は、今回のアプリ開発要件にふくまれますか？ キャラクターデザイン等も必要となると思いますが、もともとデザインされた方・企業が作成するものではないのでしょうか？	うけどんは一般町民のアイデアから生まれたキャラクターであり、特定のプロのデザイナーが生み出したものではありません。そのため、うけどんのデザインの具現化にあたっては特定の人・企業とひもついていません。今年度も、現存するデータを元にして、契約した事業者のデザイナーに作成を依頼する想定です。	
5	仕様書別添 1	4	その他開発上の注意	操作ガイドを作成することが含まれていますが、説明の内容の粒度によって制作する動画工数や本数が変わると思われますが、どのような内容を希望されていますでしょうか？	なみえ放射線情報の使い方動画を参考にしてください。 https://www.youtube.com/watch?v=uif98406yUI アプリの使い方、タブレット自体の設定変更のやり方などを、実際の画面操作を撮影したものにキャプションをつけて2～3分の動画にまとめる、という形式を想定しています。	
6	仕様書別添 1	4	UI留意点	番号を入れるだけで簡単につながれるとありますが、この番号とは何をさしていますか？	タブレットの電話番号を指しています。	
7	仕様書別添 1	4	機能要件 電話番号入力	ユーザーが次へボタンを押した後の形式チェックとは、0*0-をチェックボックスで選択するという意味でしょうか？	質問後半の記述の意図が不明ですが、この部分の形式チェック機能とは、日本国内のタブレット／スマートフォンの電話番号として妥当かどうかの正規表現チェックをすることを想定しています。チェックをパスすれば次の画面に進み、エラーがあればエラーメッセージを出して再入力を行うがします。	
8	仕様書別添 1	4	機能要件 電話番号入力	電話番号チェックが正常という判断は、入力桁数が合っているかどうかの判断でしょうか？	いいえ、この箇所は直前のサーバーでの番号の存在チェックの判定結果を指しています。	

開発・コミュニケーション系 意見招請に対する意見および回答

項番	文書名	ページ	項目	質問内容	回答	仕様書修正有
9	仕様書別添 1	7	機能一覧	タイムラインは実装しないと説明会でご案内頂いたかと思いません。実際に実装予定の機能一覧を教えてください	機能一覧は仕様書別添1「機能要件一覧」で提示しています。タイムラインは実装対象です。LINEアプリと用語の違いがありますが、LINEでいう「タイムライン」はありません。「つながっぺ」のタイムラインはLINEのトークにあたります。	
10	仕様書別添 1	7	スタンプ	利用するスタンプは、全てオリジナルで準備するのでしょうか？	キャラクターは“うけどん”などベースとなるものがあります。それを元にアクションや台詞などはオリジナルで作成する想定です。ただし、うけどん自体をあしらったもの以外に、文字のみをかたどったものなど、キャラクターが含まれないものも想定しています。	
11	仕様書別添 1	8	画面構成図	アプリの画面構成図は既に用意されていますでしょうか？頂いた資料に記載の内容では、網羅されていないように思われます	仕様書別添1の8ページの図が画面構成図です。ただし、この図はメインフローの画面遷移を描画したもので、全ての機能を網羅することは意図していません。	

○：修正あり