

# 要求分析書

査 閲	検 証	作成者

システム名	サーバ管理担当割当システム	業 務 名	プロジェクト管理	作成者名	曹 一凡	Rev	11
				最終印刷	2020 年 3 月 3 日	Page	1 / 1

項 番	問 題 点 ・ ニ ー ズ	対 応 策 ・ 解 決 案
1	SLACK 経由じゃなく、アプリが欲しい。	iOS アプリを作成する。
2	できる限り新しい端末買わなくてもインストールできる。	レイアウトを多機種対応し、iOS バージョン最低限をひくめで設定。
3	社内のサーバ構築なしで使えるようにしてほしい。	Firestore を使って NoSQL リアルタイムデータベースを使用。
4	パッケージのサイズを小さいほどいい。	画像や任務内容なども Firestore に格納し、Firestore でやりとりをする。
5	将来、他の業務にも使えるようにしてほしい。	パッケージソフトを意識しながら作成する。
6	社員の情報をまとめて簡単に操作したい。	社員の情報を全部 Firestore のデータベースに格納して、入力不要。
7	複雑な操作や必要のない情報をみたくない。	デザインをシンプルにし、iOS アプリっぽくする。
8	ローカル処理が簡単にして、古い端末に負荷かかない。	必要な処理以外は全部 Firestore の Function による処理する。
9	人を指定したら通知してほしい。	デフォルトの通知は有料だが、アプリ内部に通知機能を追加する。
10	将来の任務変更などにサポートしたい。	管理ウェブツールを作成する。
11	専門知識なしで社員情報などを扱いたい。	管理ウェブツールの UI によって Firestore のデータ直接操作する。
12	担当エリアの指定も自動的に変わりたい。	担当区域が曜日によって自動的に変更する。
13	今日の任務割当状況だけでなく、次の営業日の担当もみたい。	翌営業日の任務表示機能を追加。
14	自分が割り当てられた場合、キャンセルすることも可能にしたい。	業務への配慮の上、キャンセルことと共に、必ず代わる人を指定する。
15	すでに割り当てられた他の人の任務を自分がしたい。	他の人を代わる機能を実装する。
16	担当は自分であることをはっきり知りたい。	ハイライトで自分である場合を表示する。
17	任務の該当区域もはっきり知りたい。	ハイライトで自分が該当する区域を表示する。