

## 活動日誌 web アプリについて

活動日誌 web アプリでは、web を介して、被験者実験期間中のウェアラブル機器の装着状況や生活活動を記録し管理を行います。実験参加者が打刻記録を行うユーザーサイトと、データを管理する管理者サイトから構成されます。

ユーザーサイトでは、ウェアラブル機器の装着状況や生活活動を実験参加者自身のスマートフォンの画面から簡単に打刻することにより記録できます。

管理者サイトでは、実験参加者情報の管理、参加者が記録した情報の閲覧、管理ができます。また、管理者サイトを通して、活動日誌の記録方法やウェアラブル機器の使い方などのコンテンツ（テキストや動画）が編集/保存でき、参加者は自身のスマートフォンからマニュアル等閲覧できます。

### 活動日誌 web アプリで記録できる内容

- 勤務状況
  - 勤務日（出勤 在宅勤務 出張等） / 休日
- 生活活動
  - ウェアラブル機器の脱着時刻
  - 起床 / 就寝時刻
  - 職場への出発 / 到着 / 退勤時刻
  - 運動開始 / 終了時刻
- 備考

### 使用方法（概要）

- ① 管理者は管理者用サイトにログインし、実験参加者の ID を発行します。ID を発行すると、対応するパスワードが自動で生成されます。
- ② ①で発行した ID、パスワード、ユーザーサイトの URL を実験参加者に伝えます。
- ③ 実験参加者は、各自のスマートフォンでユーザーサイトにログインします。
- ④ 実験参加者は、管理者から指定された情報を打刻します。打刻情報は、その都度システムの web サーバーに送られ、保存されます。
- ⑤ 管理者は、打刻情報を管理者用サイトから csv ファイルとしてダウンロードすることができます。

### 導入するには

- 活動日誌 web アプリのソフトウェアは、安衛研より無償で提供いたします。
- ドメインやハードウェア、システム設定等の初期導入費、システム運用保守費がかかります。  
参考価格（システム会社 A 社様をご利用の場合）
  - 初期導入費 約¥50,000（税抜）
  - 運用費：約¥10,000／月（税抜）運用月のみの利用も可

ご興味のある方は、[wlaq@h.jniosh.johas.go.jp](mailto:wlaq@h.jniosh.johas.go.jp) までお問い合わせください。