



# ライフログを安心して活用できるプラットフォーム - 実用的なライフログシステム -

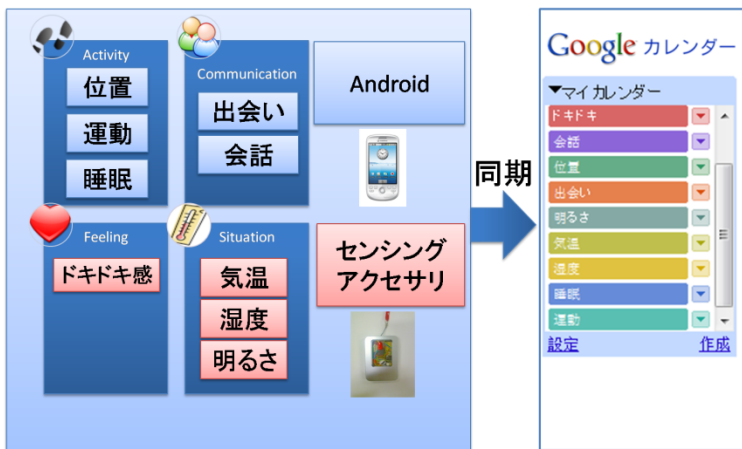
日々の様々な生活(ライフログ)を自動的に記録して、活用できるプラットフォームとすぐにでも使える実用的なアプリケーションを開発しました。

## ライフログの応用例

- 日記の作成
- 生活習慣の見直し
- 健康管理



センシング: ライフログの取得



ライフログの記録と活用



ライフログの保存場所として、安全かつ信頼されているGoogleカレンダーを使うことで、プライバシー情報を違和感なくWebに保存したり、利用できます。

# Android用ライフロガー



Android携帯にインストールするだけで利用可能  
長時間駆動(1日以上)  
※本アプリのみ実行している場合

携帯電話で取得できないライフログを、センシングアクセサリによって取得可能に

# センシングアクセサリ



## メインボード

- Funnel I/O (2007年度未踏)
- リチウム電池、USB充電

## センサ

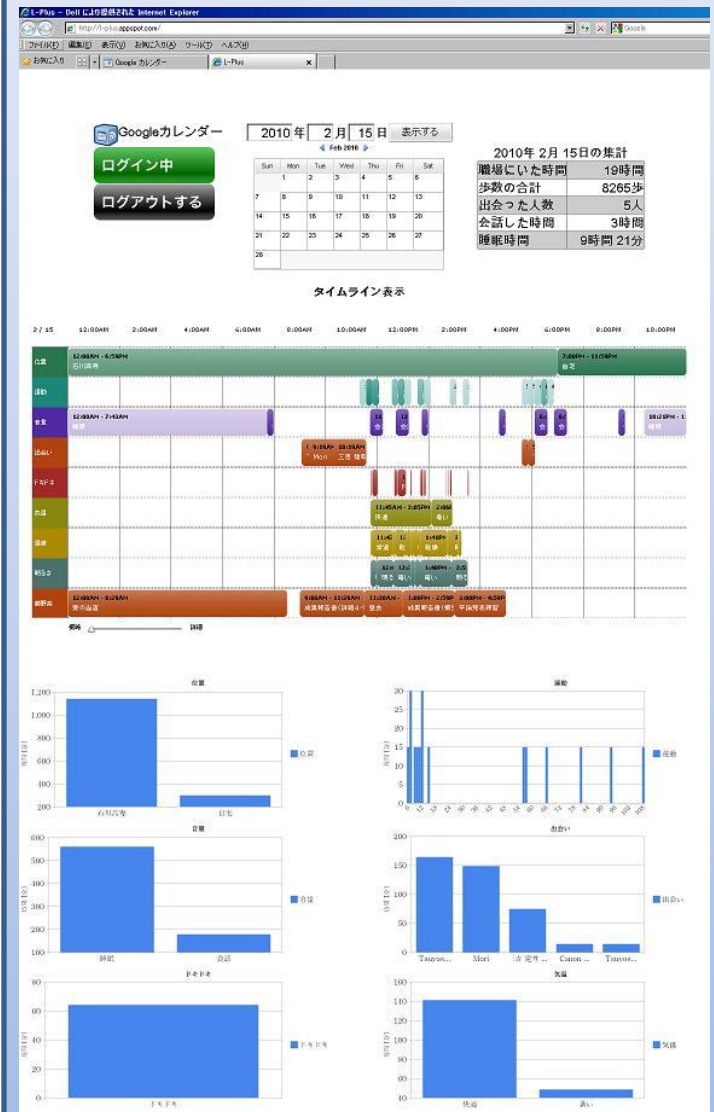
- 心拍、温湿度、明るさ、人感

## 通信方法

- Bluetooth通信

**小型・省エネ・低価格で実現**

# ライフログの可視化



毎日の生活を自分自身が改善していくことができます。  
自分の生活を見直し、最適化された生活を送ることができるようになります。