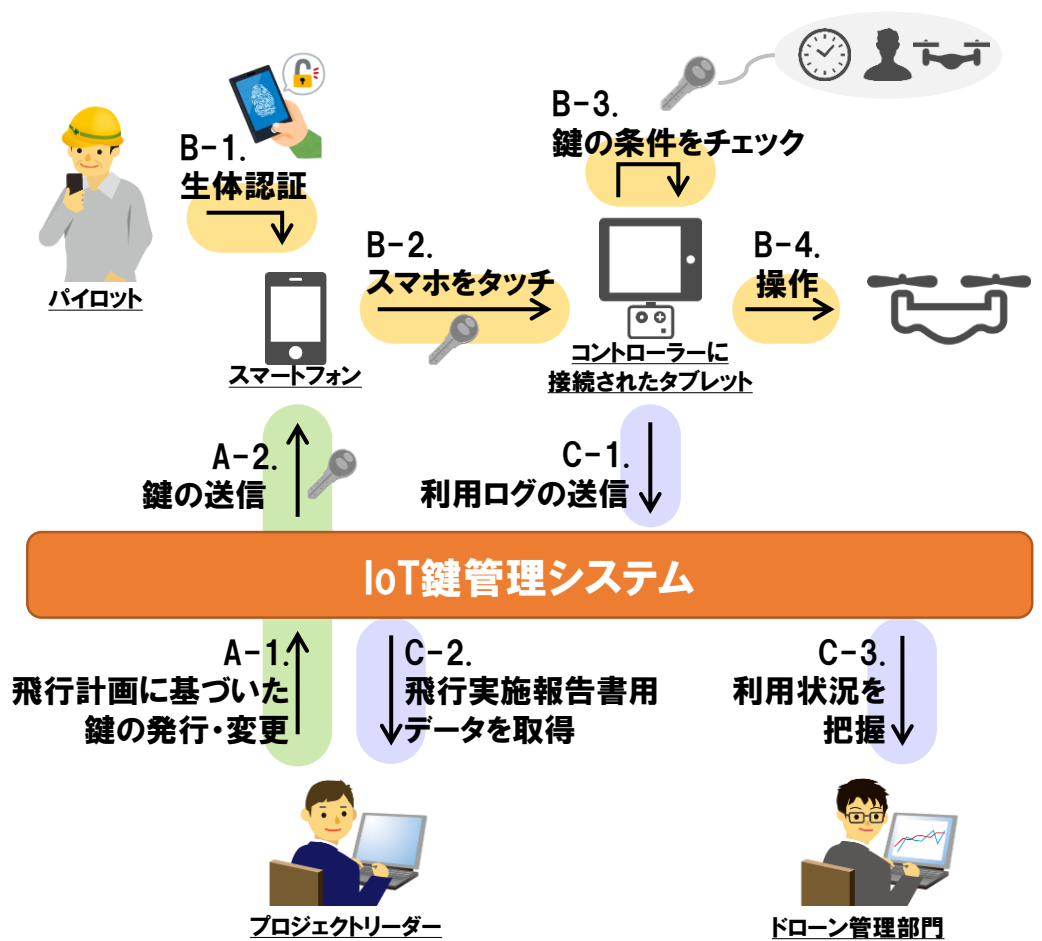


- (A) 遠隔で鍵を管理
- (B) 鍵の入ったスマートフォンをタッチしてドローンを起動
- (C) 信頼性の高い利用ログを活用



## 提供価値

実証実験/PoC段階

- 計画外の飛行による危険・違反行為を防止
- 改ざん対策された利用ログを取得し、不正利用を防止

## 概要

- ドローンを計画通りに運用することを目的としたサービス
- スマートフォンがドローンの鍵となり、許可されたパイロット、時間帯でのみドローンを起動可能
- インターネットに接続できない状況でも、飛行申請と異なる条件のドローン飛行を防止
- ドローン以外にも、企業で所有する多量のIoT機器管理に適用可能（例：タブレット端末で操縦するロボット建機等の利用管理）

