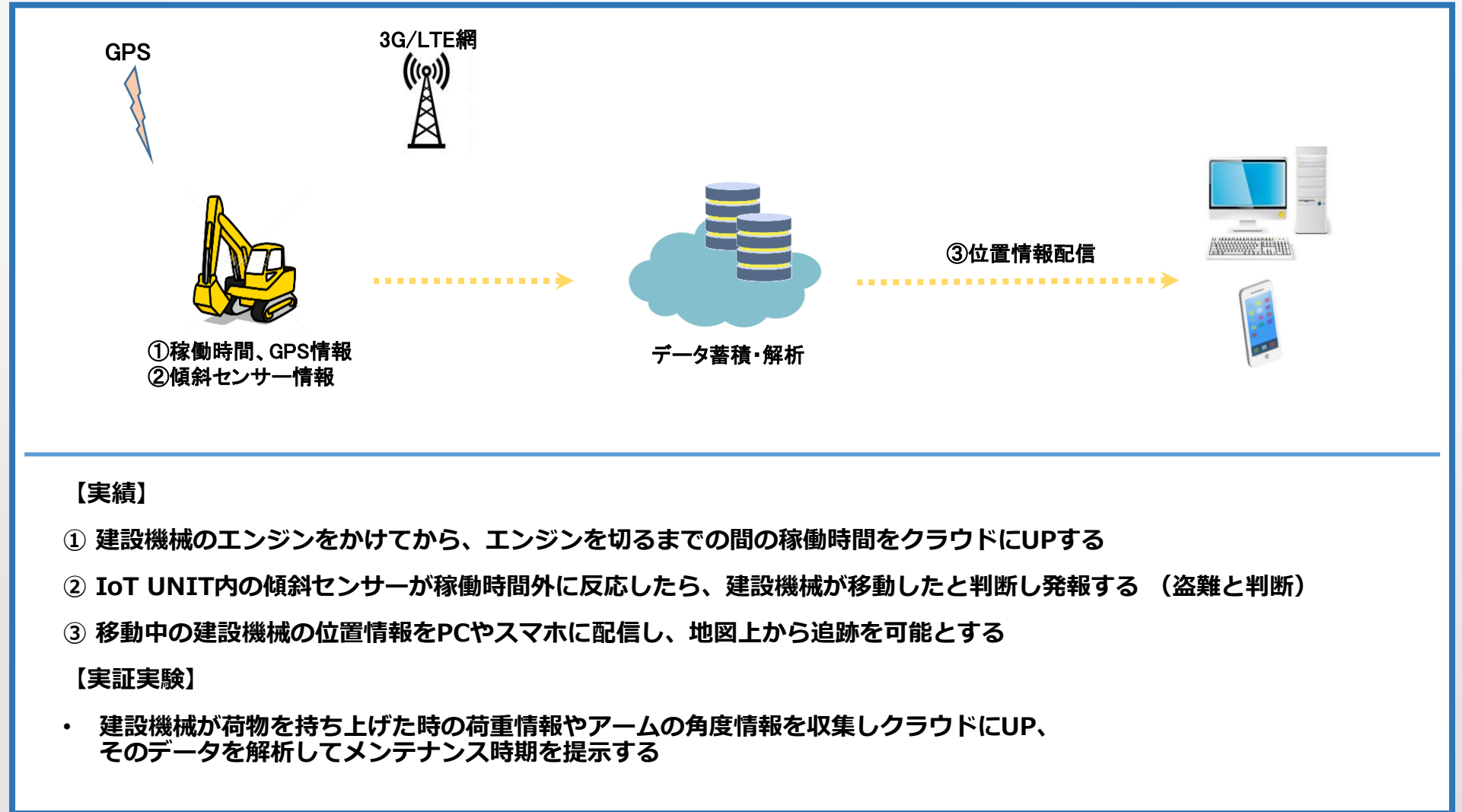


実績：建設機械稼働管理/盗難防止



【実績】

- ① 建設機械のエンジンをかけてから、エンジンを切るまでの間の稼働時間をクラウドにUPする
- ② IoT UNIT内の傾斜センサーが稼働時間外に反応したら、建設機械が移動したと判断し発報する（盗難と判断）
- ③ 移動中の建設機械の位置情報をPCやスマホに配信し、地図上から追跡を可能とする

【実証実験】

- 建設機械が荷物を持ち上げた時の荷重情報やアームの角度情報を収集しクラウドにUP、そのデータを解析してメンテナンス時期を提示する