

(別紙 1)

## 通信に関する仕様説明

### ■ 双方向通信とは

- ① GPS トラッカー（以下、デバイス）より一定間隔で位置情報を取得し、クラウドサーバへデータを送信する仕組み（アップロード）
- ② スマートフォンもしくは、PC アプリケーションからデバイスへアクセスし、リアルタイムで位置情報を取得する仕組み（ダウンロード）

### ■ 通信モードの種類

- (1) Find モード（アプリケーションから位置情報送信を指示）  
必要時にリアルタイムに位置情報を取得することができ、リチウムイオンバッテリー（電池）の給電サイクルを伸ばすことができるメリットもございます。
- (2) Motion モード  
デバイスが移動した際に位置情報を自動送信します。  
（静止した時も位置情報を一定間隔で送信）
- (3) Period モード  
一定間隔の時間で位置情報を送信します。