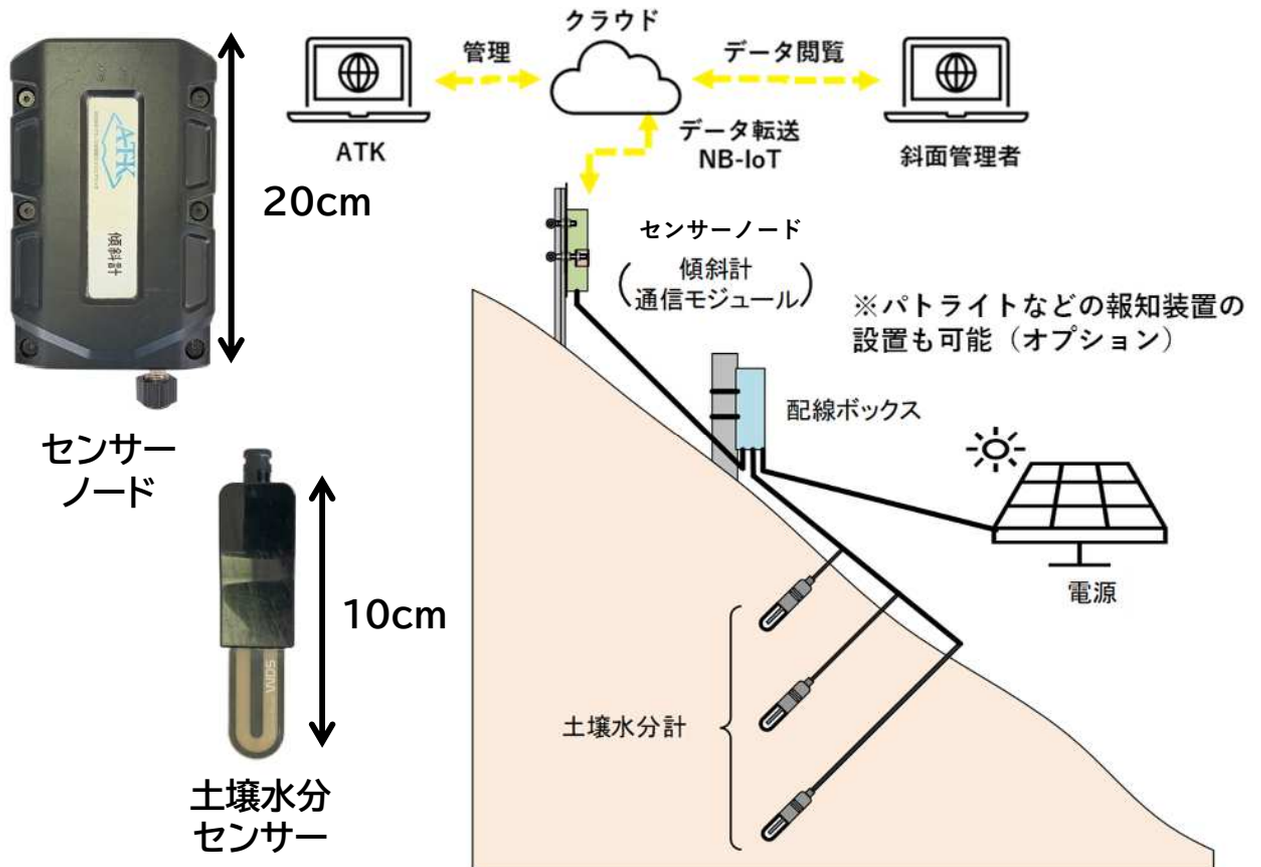


センサ名：ATK-SAMS

メーカー名：アサノ大成基礎エンジニアリング



センサの特徴

- 斜面変動を3軸傾斜センサで捉えることで詳細な変動が把握可能になりました。
- 土壌水分センサーで土中の体積含水率を計測し、地盤中の水分量の変化を捉えます。
- 低消費電力で、ソーラーパネルで給電が可能です。
- 計測データはクラウド上でいつでも確認できます

傾斜センサの特徴

分解能：0.01°

通信方式：LPWA(NB-IoT)

設置方法：地上部設置

電源：ソーラパネルもしくは100V電源