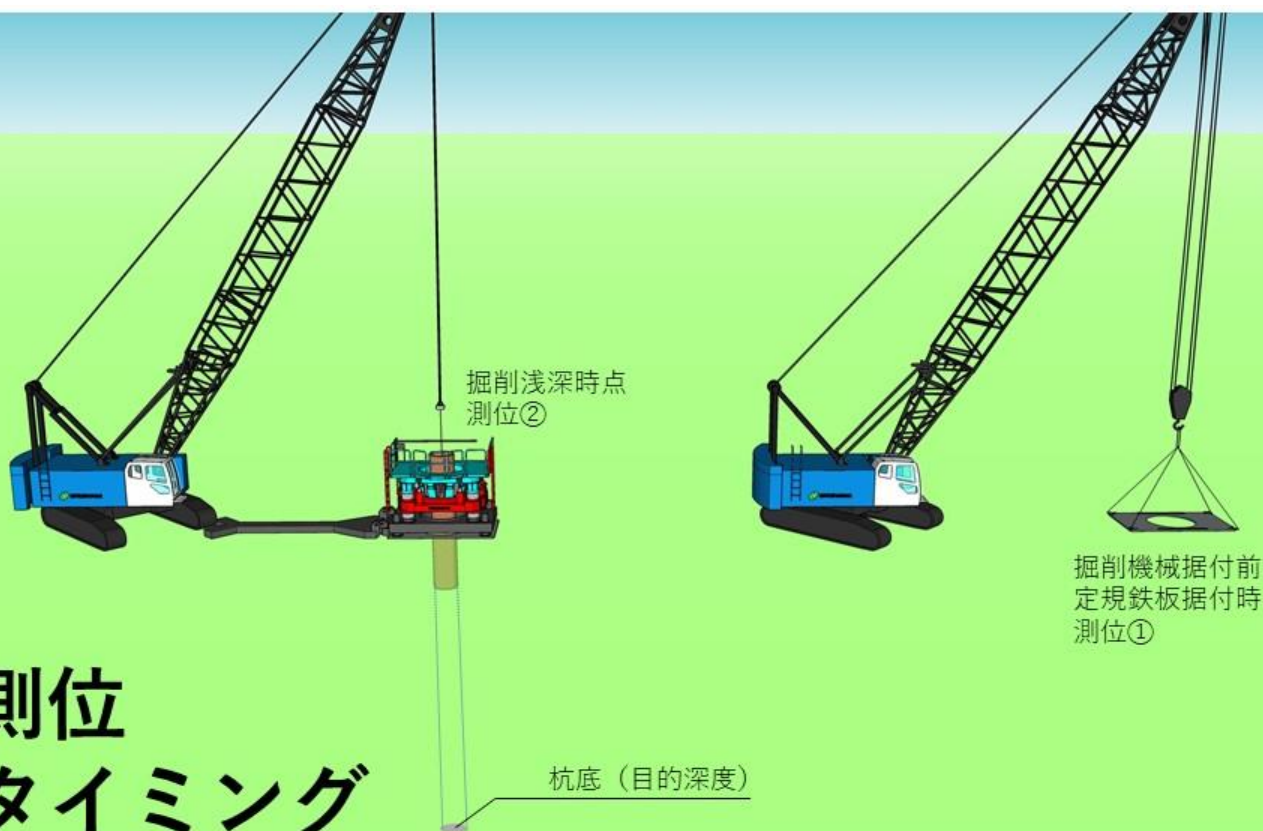


G N S S 杭芯測定

↓ READ MORE ↓



測位
タイミング

杭芯測量して
施工開始した
けれども・・・

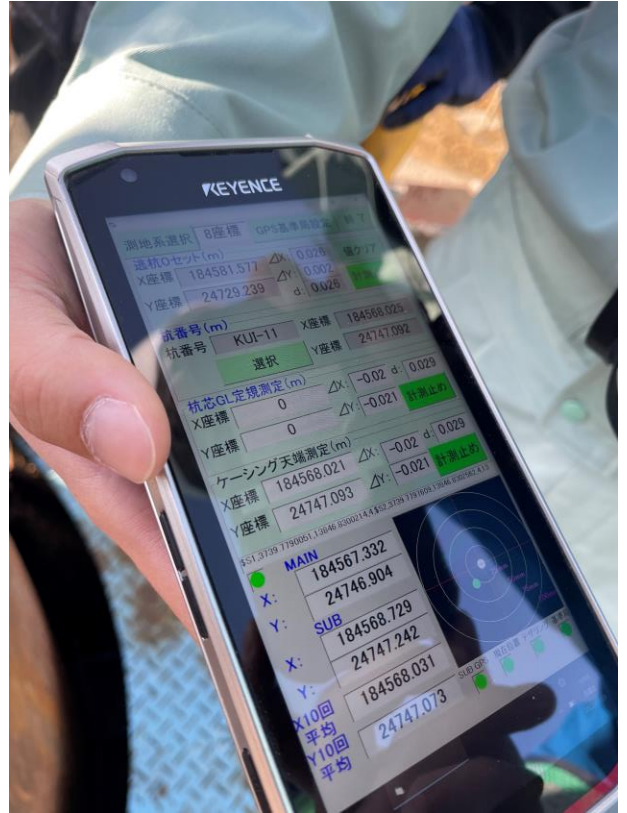


ズレてないか？
間違いはないか？



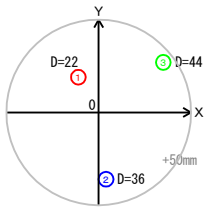
衛星測位を使って
解決しませんか

ネットワーク型RTK 採用独自システム

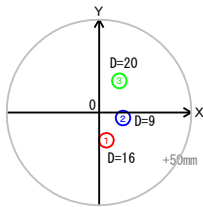


某橋台 基礎杭測位精度

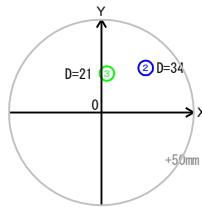
杭1



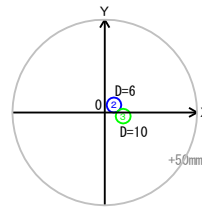
杭 2



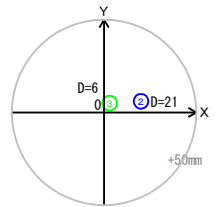
杭 3



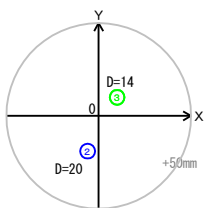
杭 4



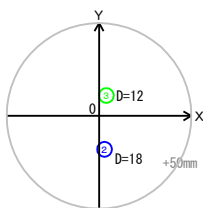
杭 5



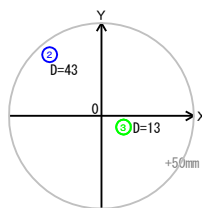
杭 6



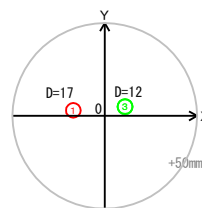
杭 7



杭 8

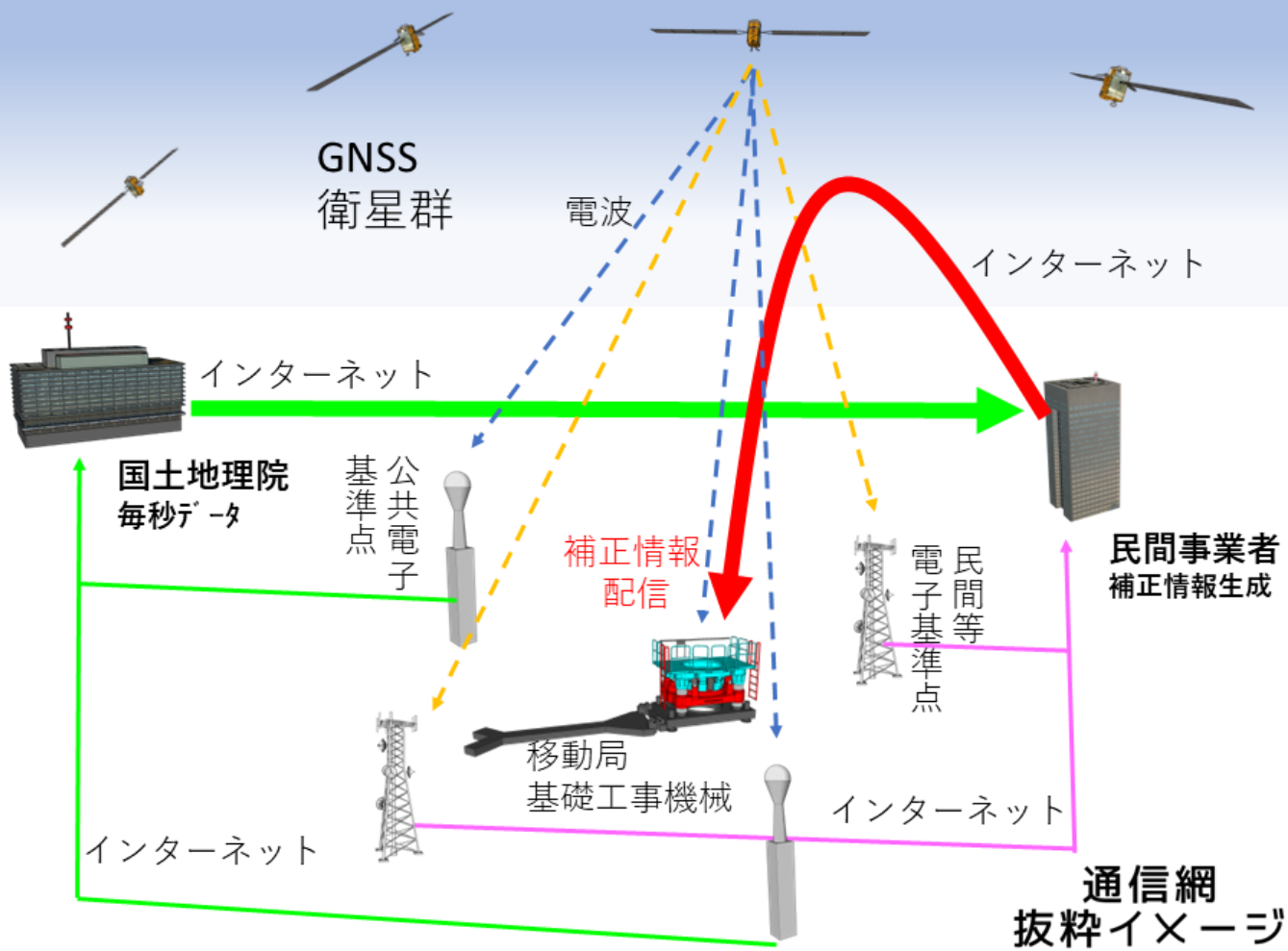


杭 9



- 杭芯測定凡例 —
- ① : 第一ジョイント測位
 - ② : 掘削完了測位
 - ③ : 出来形2次元測量

システム概要



ネットワーク式により測位を迅速化
施工中の測定を容易にしました！

詳しくは
技術支援室迄
お問い合わせ
お待ちしております