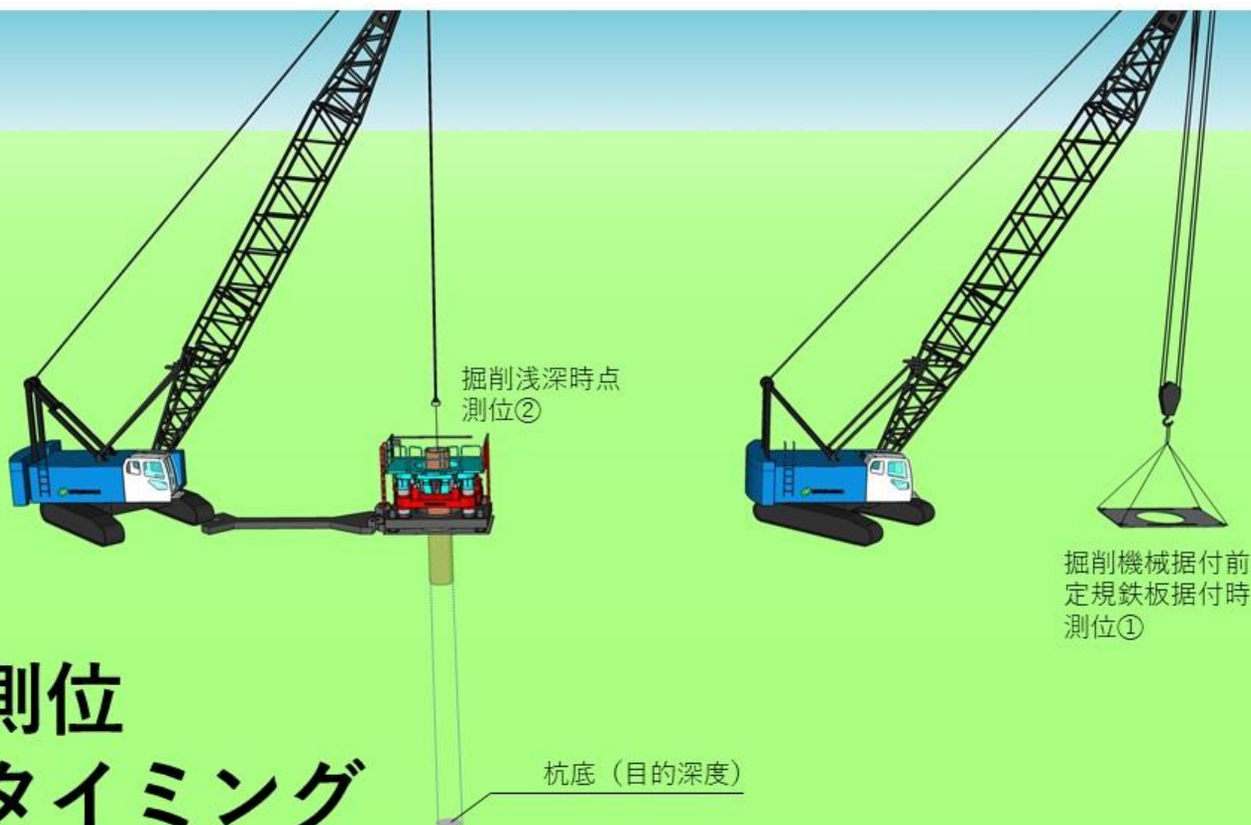


# G N S S 杭芯測定

↓ 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？



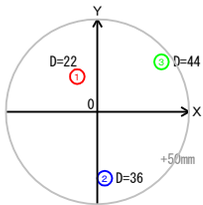
衛星測位を使って  
解決しませんか

# ネットワーク型RTK 採用独自システム

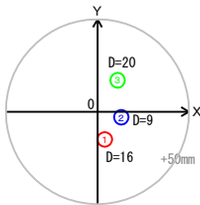


## 某橋台 基礎杭測位精度

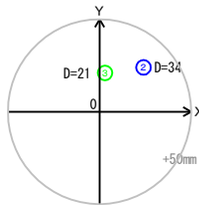
杭1



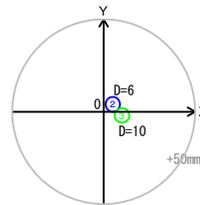
杭 2



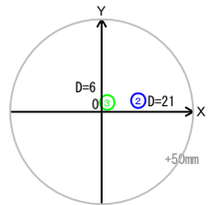
杭 3



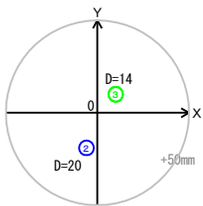
杭 4



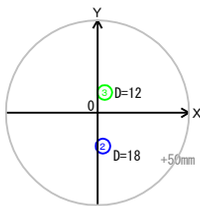
杭 5



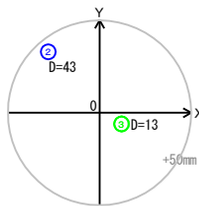
杭 6



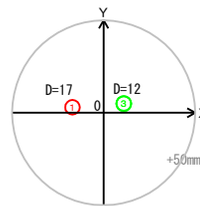
杭 7



杭 8

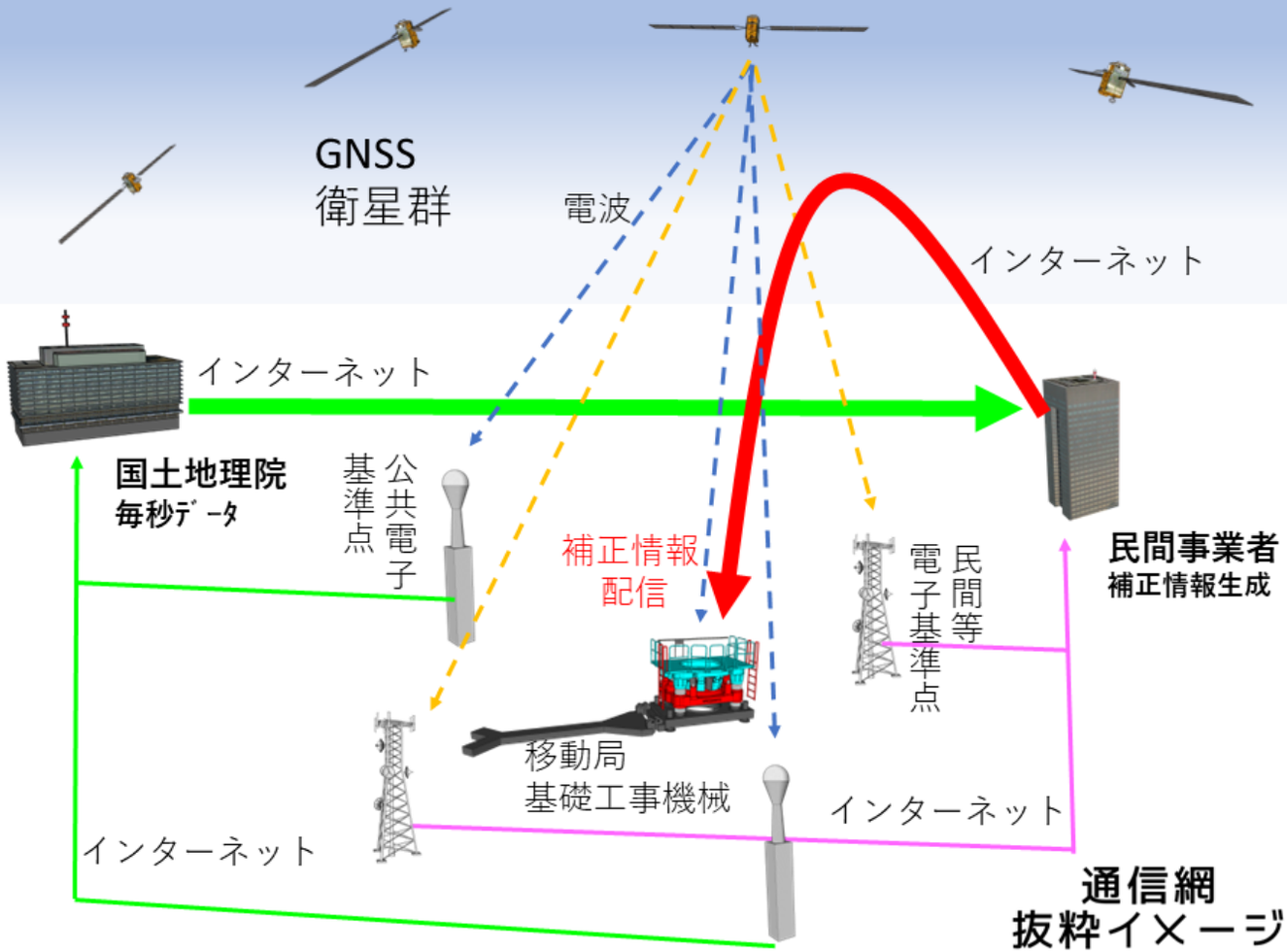


杭 9



- 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