

# 遠隔TV監視システム

## ジオモニ

旧  
NETIS  
商品

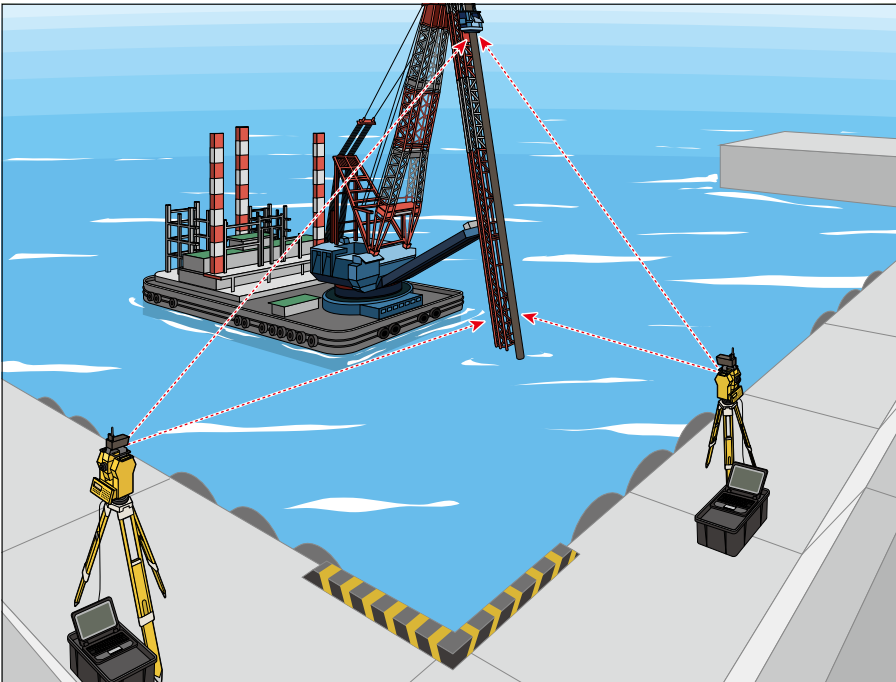
### 特長

本システムはトータルステーションとズームカメラを一体化させることにより、自動測量機能と遠隔モニタリング機能を併せ持った、遠隔TV監視システムです。杭打設時に活用した場合は、これまでは測量者のみ杭の建込み精度を確認することが出来ませんでした。ジオモニを使用することにより、複数の作業者がTVモニターで誘導・打設位置を確認しながら施工することが出来ます。

### POINT

- 最大測量距離は約500m、雨天時や夜間作業時でも対応が可能
- 杭打ち作業の省人化・生産性向上・施工性向上に貢献

### 概要図



### システム概要

トータルステーション2台は、杭を概ね直角方向から視準できる場所に設置します。事前に入力した設計座標へ視準させると、2方向からのズームアップ画像と杭の設計打設位置を示すスタジア線がTVモニターに表示されます。オペレーターはTVモニターを確認しながら杭を設計位置に誘導することが出来ます。

### オペレーター室



### 管理ソフト

