

3次元システムとトータルステーションを利用して品質向上!

杭施工精度管理システム

杭打キング

© きんそく

Piledriver King Ver. 1.0

◆ 2点計測で水平変位を精度管理

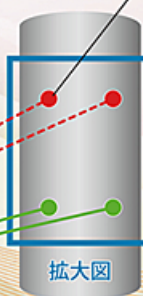
(ノンプリズムで視準)

◆ 4点計測で傾斜変位を精度管理

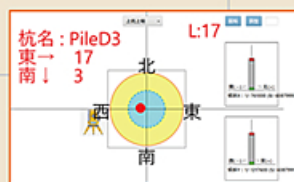
(ノンプリズムで視準)



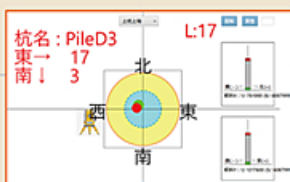
ノンプリズムで視準



拡大図



2点計測で水平変位を計測



4点計測で傾斜変位を計測



施工者の画面



杭打機操作者の画面

杭打キングシステムサービス

品質向上

生産性の向上

視覚化

リアルタイム

作業効率、精度の向上および工期を短縮できるシステムです
出来形管理 にも対応!

施工時の杭計測状況をリアルタイムに表示!

