

NEW

KTS

情報共有クラウドシステムと360°カメラが連携開始

**basepage** でスマートな現場管理を実現！



# basepage × THETA By RICOH

工事現場の状況をより早く簡単に、そして正確に把握したいというご要望にお応えして、情報共有クラウドシステム「basepage」にてTHETAで撮影した360度写真を確認できる機能をリリースしました。  
撮影箇所の周辺の状況を簡単に撮影してアップロードすることができ「basepage」上ですぐに確認ができますので、遠隔地にいる工事関係者の方や発注者の方も簡単に状況を把握することが可能となりました。

## 1. 情報発信

現場の状況を360度確認できる写真をbasepageに位置情報付きで発信

簡単に撮影箇所周辺の写真が送られて便利♪



問題箇所確認!

うしろ

受注者

## 2. 現状把握

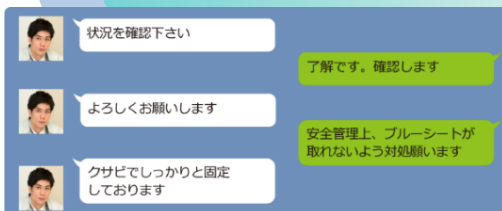
地図上もしくは掲示板に投稿された360度写真により現状確認。  
1方向の写真だと気づかない場合もしっかり把握



現場の清掃状況や作業場所付近の状況まで確認できて安心♪

発注者

指示や確認事項の投稿や意見交換は掲示板に記載して記録をすることが可能。



360度写真と、図面や仕様書をbasepage上で確認しながら追加指示の検討



360度写真



3次元図面

## 4. 指示

## 3. 分析

災害発生時の被災状況のより適切な把握と対策検討に活用

これまで

災害発生

basepage × THETA

状況写真を何枚もメール等で送信

状況送信

360度写真撮影で周辺の状況を  
1度で撮影。位置情報とともに  
basepageに送信



受注者

受注者

1枚1枚整理しながら状況把握

状況確認

地図上から確認したい個所を  
クリックして状況把握



検討

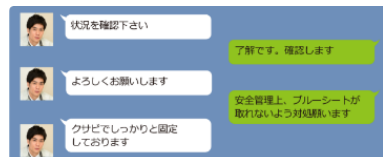
周辺エリアの状況も  
同様に確認して復旧検討



電話やメールで関係者に指示

対策指示

basepage上から関係者に  
対策について一斉通知



発注者

発注者

お問い合わせ、お申し込みは

**KTS** 川田テクノシステム株式会社

〒101-0041

東京都千代田区神田須田町1-25 JR神田万世橋ビル13F  
TEL 03-6367-5641

[webmaster@kts.co.jp](mailto:webmaster@kts.co.jp)

ベースページ

検索

