

# クラウド機能が充実!



デジタル工事写真のためのスマートフォンアプリ

記録・撮影を  
スマートフォン1台で  
運用できる!

工事写真の撮影と電子小黑板作成、さらには  
実測値の記録もスマートフォン1台で運用可  
能にしたスマートフォンアプリ。  
国土交通省が導入を開始した「小黑板電子化」  
と、「デジタル工事写真の信憑性確認(改ざん  
検知機能)」に対応し、電子納品にも安心して  
ご利用できます。

特許第6491837号  
**特許取得**  
プログラム、携帯端末、情報処理方法及び、  
情報処理システムについての特許

電子小黑板対応

1 実測値を入力



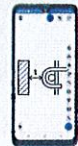
2 写真を撮影



略図作成オプション

**SiteBox スケッチ**

電子小黑板に使用する略図を、  
スマートフォンでかんたんに作成できる!



クラウドを活用すれば、誰でもどこからでも写真整理が可能に。

記録した実測値、撮影した写真をバックアップサービスのKSデータバンクに  
保管すればその場で共有が可能。データの紛失も防ぐことができます。



データという財産を守るバックアップサービス

施工中に発生する写真や書類、図面といった各種データをバックアップ。  
会社の財産を確実に守り、パソコンの破損等によるデータ紛失を防ぎます。



デジタル工事写真のためのクラウドサービス



複数人で作業を分担。同時に写真管理を実施できます!



テレワークの推進にも貢献します。

工事写真管理のベストセラーソフト「写管屋」にク  
ラウドの機能を追加。複数人で分担して写真管理業  
務ができるので、作業時間を削減できます。  
建設業のテレワークを推進する新たな活用方法が  
注目されています。



連動させれば、自動で分類ツリーに取り込みが可能。  
「写管屋」に一括で取り込めばそのまま分類ツリーの中に。  
「SiteBox」とも完全連動しているため、修正内容が反映されます。