

<p>■ICTツール概要</p>	<p>■特徴</p>		
<p>米国のStructionSite社が開発し、北米を中心に既に270社以上が利用。日本国内での利用も急拡大している。建設現場で撮影した360度画像や平面写真を図面上に紐づけてクラウド上で管理できるサービス。建設現場のありのままの状況を簡単に記録し、可視化することにより、人手不足が深刻となってきている建設現場の効率化とコスト削減を実現。</p>	<p>特徴 ・ メリット</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・360度画像の撮影と図面の紐づけを簡単に行えて、いつでもどこからでも離れた建設現場の状態や施工進捗を把握できる。 ・SplitView機能で異なる撮影日の画像比較が可能。工事のBefore/Afterの確認や工事進捗の記録ができる。BIM/CIMデータとの連携も可能。 ・VideoWalk機能では現場のストリートビューを手軽に作成できる。これにより広い現場でも効率的に撮影が可能。 ・画像にピンポイントでメッセージ貼付ができる。特定の相手に対して通知するメンションも可能。 <p>これらの機能により、「現地調査の生産性向上」、「施工状況の受発注者間の円滑な情報共有」、「協議資料作成の省力化」、「不具合発生時の迅速な振り返り」、「現場の施工手順の記録と学習」、「施工計画検討への利用」などに効果があり、現場作業員の作業効率が向上し、作業時間の削減に役立つ。</p>	
<p>■写真・イメージ</p>	<p>デメリット</p>		
	<p>コスト</p>		
	<p>メーカー 問合せ先 担当者</p>	<p>株式会社オーク情報システム TEL:03-6844-3890 平日9:00～12:00/13:00～17:00</p>	
	<p>備考</p>	<p>オーク情報システムにてStructionSiteの撮影代行メニューも提供中</p>	
	<p>■検索分類</p>		
	<p>使用時期</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 準備段階 <input checked="" type="checkbox"/> 着工時 <input checked="" type="checkbox"/> 施工時 <input checked="" type="checkbox"/> 竣工時 <input checked="" type="checkbox"/> アフター <input checked="" type="checkbox"/> その他 	<p>用途</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> コミュニケーション <input checked="" type="checkbox"/> 記録 <input checked="" type="checkbox"/> 管理 <input type="checkbox"/> 計測・測量 <input checked="" type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> 現場半自動化 <input type="checkbox"/> バーチャル <input type="checkbox"/> 文字変換 <input checked="" type="checkbox"/> 図面閲覧 	<p>対象者</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 元請職員 <input checked="" type="checkbox"/> 作業員 <input checked="" type="checkbox"/> 設計者 <input checked="" type="checkbox"/> 監理者 <input checked="" type="checkbox"/> その他 <p>対象OS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> iOS <input checked="" type="checkbox"/> Android <input checked="" type="checkbox"/> Windows