

コンクリートの打設情報をクラウドサーバーで一元管理して、生産性を向上

情報化施工技術

施工設備

特殊施工技術

再生技術

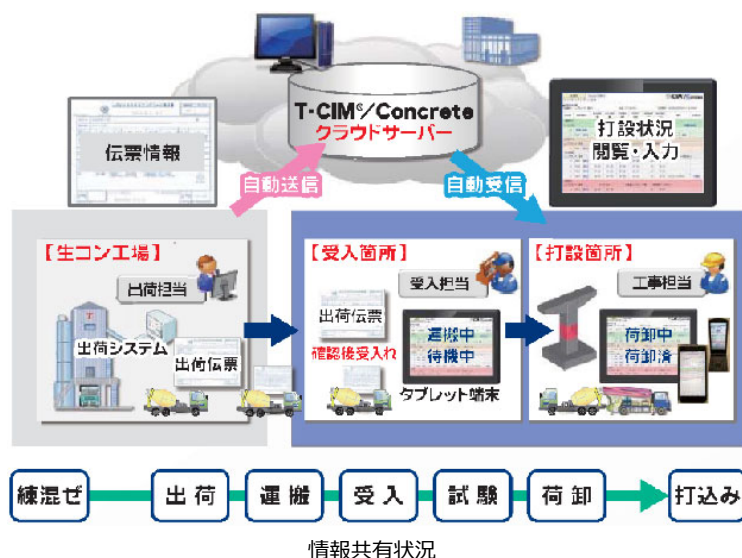
環境技術

お客様のメリット

- 管理・監督業務の簡素化と作業効率の低下や管理の見落としを監視することで、生産性の向上を図ることができま

技術の特徴

現場打ちコンクリート工事における練混ぜから打ち込みまでの時間や試験結果等の生コン情報を、インターネット上のクラウドサーバーに自動で送信し一元管理することで、打設状況をリアルタイムに確認します。コンクリート打ち込みの進行状況、品質管理データ、試験状況の画像等を電子化し、クラウド上で、発注者・供給者・施工者の3者で共有できます。



伝票情報、検査情報整理業務（内業）の簡素化

監督業務の簡素化



実績・事例

天ヶ瀬ダム(再)



▲プレスリリースはこちら