

2021年1月12日

各位

会社名 福井コンピュータホールディングス 株式会社  
代表者名 代表取締役社長 林 治克  
(コード番号：9790 東証第一部)

## 建設現場における非接触・リモート型の現場立合いソリューションを提供開始

当社連結子会社である福井コンピュータ株式会社(本社：福井県坂井市、代表取締役社長：杉田 直)では、下記の通り建設インフラ事業の主要製品であるデータ共有クラウドサービス「CIMPHONY Plus」を軸に、建設現場における非接触・リモート型の現場立合い検査などを可能にするソリューションを、2021年1月26日(火)より提供開始いたします。

事業部名	製品名	ソリューションの概要
建設インフラ事業	CIMPHONY Plus 他 (シムフォニープラス)	非接触・リモート型の業務支援 ・現場計測アプリとのリアルタイム連携 ・クラウドを介した複数人のVR体験 ・遠隔臨場システム(他社製品)との連携

### ➤ 背景

国土交通省が推進する「インフラ分野のDX(デジタルトランスフォーメーション)」における取組みの一つに、公共工事における非接触・リモート型の働き方への転換が掲げられております。これまで受発注者双方の現場担当者が現地に集合して行っていた対面による協議や検査などの業務について、遠隔地からバーチャルな環境で実施可能とすることで、移動時間の削減や、非接触・リモート型への転換を支援します。

### ➤ ソリューションのポイント

データ共有クラウドサービス「CIMPHONY Plus」は、時間軸と位置情報で管理する仮想空間上に、3D点群データやBIM/CIM\*モデルなどを可視化して工事現場を再現し、クラウド上で共有できるサービスです。今回、弊社の各システムおよび他社システムとの連携が図られ、遠隔臨場による協議や検査などの業務支援が可能になりました。

弊社では、変わりゆく公共工事の現場の環境の変化をチャンスと捉え、生産性向上に寄与できる製品をいち早く供給できるよう取り組んで参ります。

※：Building/Construction Information Modeling, Management の略で、建築・建設ライフサイクル全体でモデルに蓄積された情報を活用するワークフローの概念。

製品の詳細につきましては、添付資料をご覧ください。

以上