

## 開発コンテンツ・アプリのイメージ

- o VR(仮想現実)特有の高い没入感を得ながら様々な状況を疑似的に体験することで、時間や場所の制約に捉われずに高い体験効果(理解度)を生み出します。

《鉄塔昇塔体験・訓練》



《都市開発シミュレーション》



《不動産シミュレーション》



《観光地プロモーション》

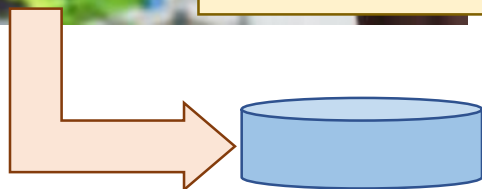


- o 現場の第一線にてAR(拡張現実)やMR(複合現実)を活用し、現実空間上にバーチャル映像を用いて様々な支援情報を表示したり遠隔地から指示を行うことで、現場作業の負担軽減や品質・安全性の維持向上を実現します。

《作業支援情報の表示》



《遠隔地からの作業指示》



作業結果や操作記録をデータとして蓄積し、報告書作成等の自動化や作業員の習熟度分析等につなげる。