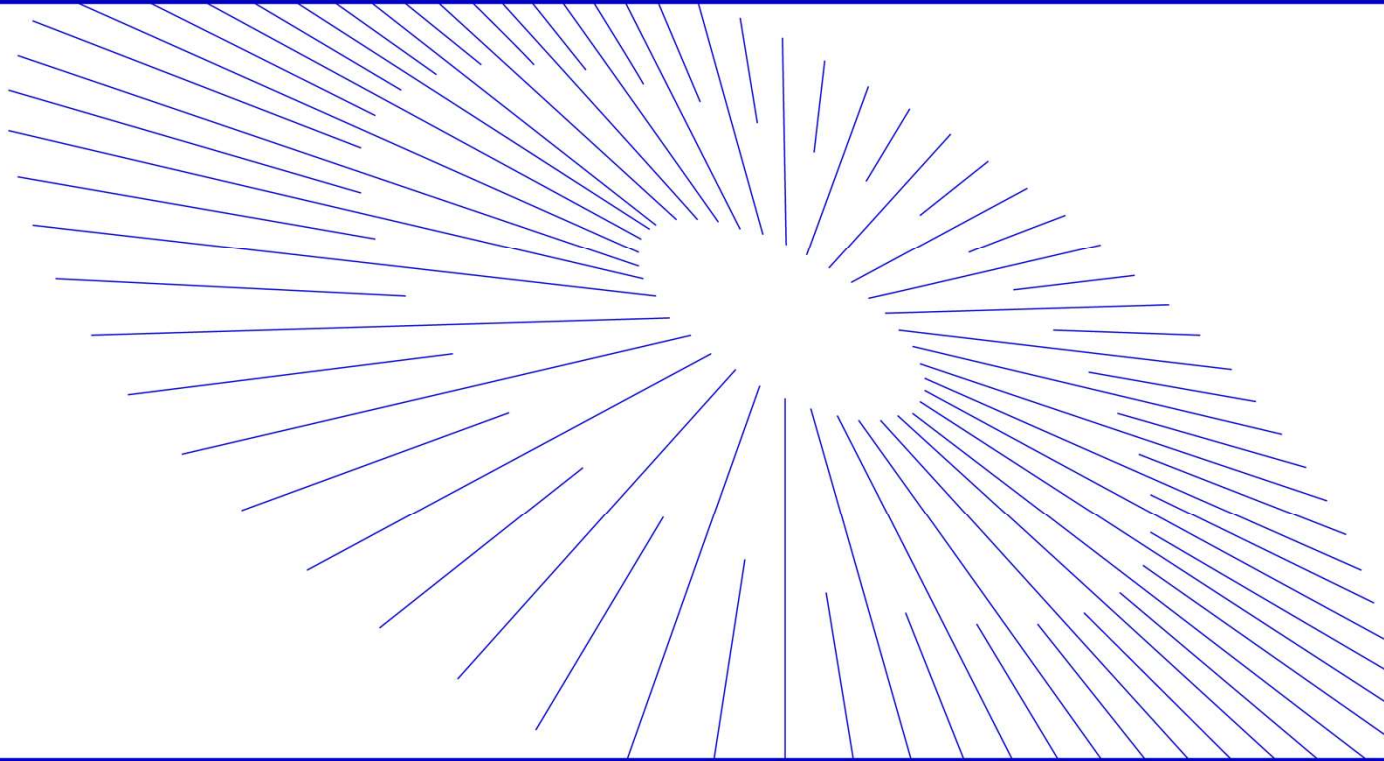


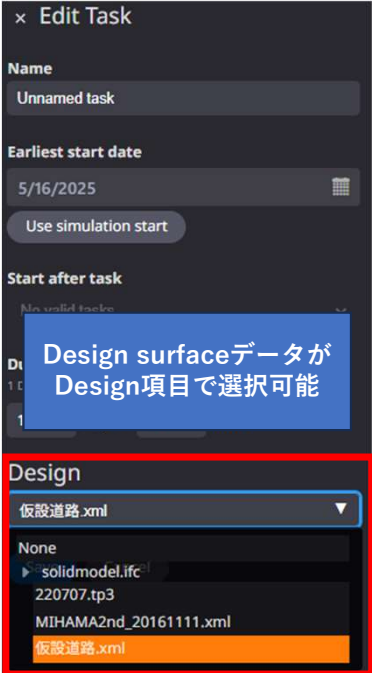
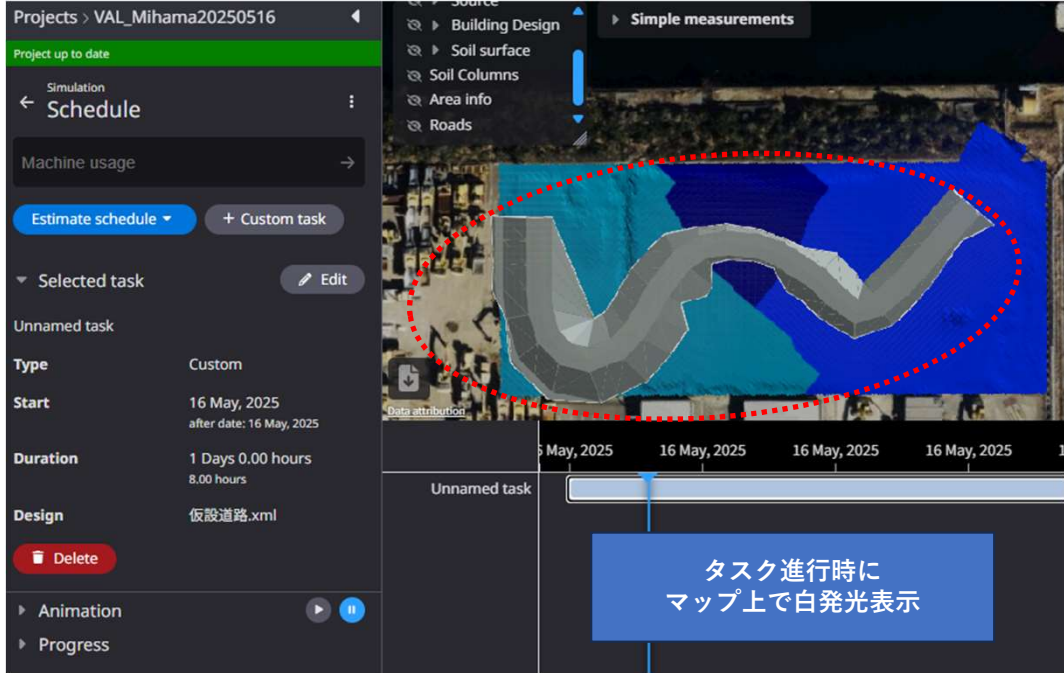
Smart Construction Simulation 2025.6.3(予定)リリース版について




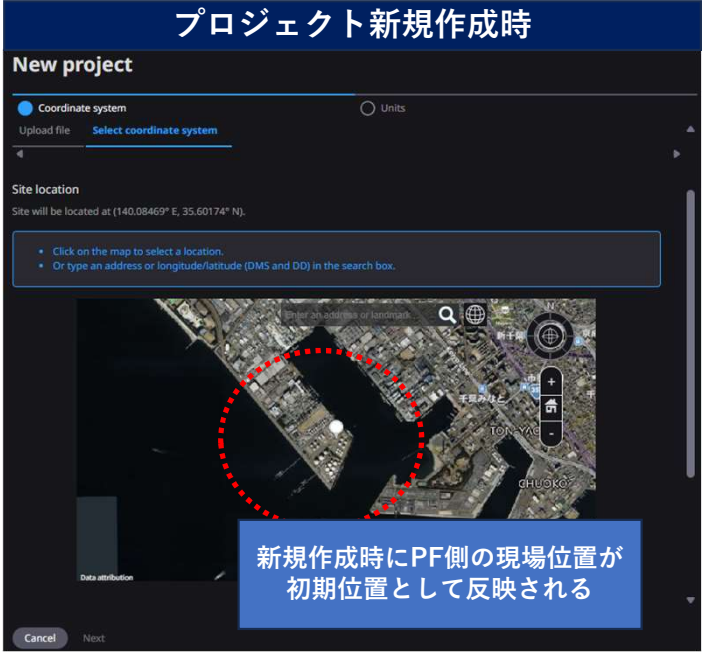
- Smart Construction Simulationのアップデートについて、以下の日程・内容にてリリースを致します。
- システムメンテナンスの為、下記日程は該当するサービスのお取扱いができなくなります。（※リリース日程・時間帯・内容については、状況に応じ変更する場合がございます。予めご了承ください。）



日程：日本時間 6月3日(火) 19:00~24:00

NO.	対象機能	概要
1	Simulation (不具合改修)	<ul style="list-style-type: none"> • 概要：IFC形式のSoil surfaceが設定できなくなった問題を改修 • 詳細：Manage soil qualityでIFC形式のSoil surfaceを設定することができない問題が改修されました。これまで同様にIFC形式でもSoil surfaceを設定し、マップ上に表示することができます。 

NO.	対象機能	概要
2	Simulation (機能改善)	<ul style="list-style-type: none"> 概要：任意タスクへの設定対象データを追加 詳細：工程表画面の任意タスクに「Design surface」データも設定できるようになりました。「Building Design」データと同様に、Uploadされている「Design surface」データは任意タスクのDesign項目のリストから設定することで、マップ上で可視化できるようになります。 なお、項目名も「Building Design→Design」へと変更となります。  

NO.	対象機能	概要
3	Simulation (機能改善)	<ul style="list-style-type: none"> 概要：各土配工程ごとの「仮設ルート/走行禁止位置」選択機能の追加 詳細：土配設定ごとに使用する「仮設ルート/走行禁止位置」を選択できるようになりました。なお、実装前に土配設定されたものと、Generate Planにより生成された土配は、作成されている「仮設ルート/走行禁止位置」が全て選択された状態となります。 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> </div> <div> </div> </div> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;"> 選択した「仮設ルート/走行禁止位置」のみが土配設定のルートに影響 </p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;"> アニメーション再生時も設定されている「仮設ルート/走行禁止位置」のみ表示される </p>

NO.	対象機能	概要
4	Simulation (機能改善)	<ul style="list-style-type: none"> 概要：プロジェクト作成時の座標選択画面にPF登録情報を初期位置として反映 詳細：プロジェクトの新規作成時の「座標系を選択」でPF登録情報の現場位置が初期位置として反映されるようになりました。 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 45%;">  </div> </div>

NO.	対象機能	概要
5	Simulation (不具合改修)	<ul style="list-style-type: none"> 概要：Soil Distribution再表示で地形変化が変わってしまう問題を改修 詳細：Soil Distribution画面の再表示により、地形変化のアニメーションの開始位置が変わってしまう問題がありました。従来通りの「(Cut)標高の高い位置/(Fill)標高の低い位置」から地形が変化するように改修されました。 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>再表示後にCutエリアが「標高の低い位置」から地形が変化してしまう</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Cutエリアが「標高の高い位置」から地形が変化するように改修</p> </div> </div>

