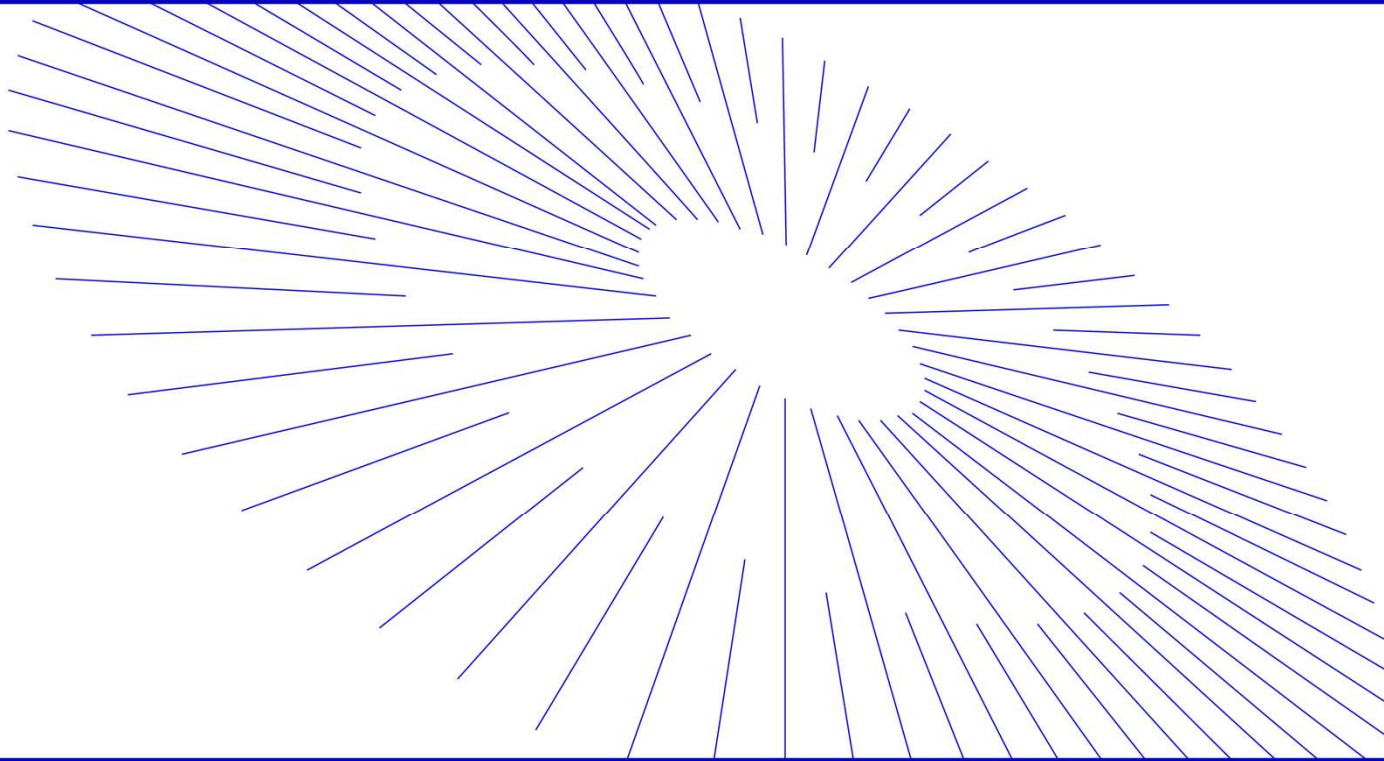


# Smart Construction Simulation

## 2026.6.23(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23日(火) 19:00～24:00

NO.	対象機能	概要	詳細
1	Simulation (機能改善)	途中地形LandXML出力時のTIN簡略化オプションを追加	土配計画の設定画面および工程表画面からの途中地形のXML出力において、TINを簡略化して出力できるようになりました。従来の0.5m間隔のTINに加え、2m（軽量化：低）、4m（軽量化：高）の設定で出力可能です。
2	Simulation (不具合改修)	IFCが黒色で表示される問題を改修	IFCの表示が黒色になってしまう問題を改修しました。シミュレーションの再表示や工程表でのIFC表示の影響により発生していたケースについて、正しく表示されるようになります。
3	Simulation (不具合改修)	土配設定の編集時に前工程の地形変化が反映されない問題を改修	土配設定の編集画面で、前工程の地形変化がマップに反映されない問題を改修しました。土配編集時にも前工程の地形変化が正しく反映されるようになります。



NO.	対象機能	概要	詳細
4	Simulation (不具合改修)	標高値の小数点以下桁数を統一	標高値の小数点以下桁数が統一されていない問題を改修しました。法面や高さ分割における標高値は、小数点第2位で統一して表示されます。
5	Simulation (不具合改修)	法面タスク名が言語切り替え時に反映されない問題を改修	表示言語を切り替えた際に、工程表画面で法面タスク名のみが反映されない問題を改修しました。表示言語に連動して、法面タスク名も正しく反映されます。
6	Simulation (不具合改修) ※詳細ページなし	エリア名の階層表示が日本語に翻訳されない問題を改修	高さ分割時の分割プレビュー画面において、エリア名の階層表示が日本語に翻訳されない問題を改修しました。日本語表示時にも正しく翻訳されるようになります。
7	Simulation (不具合改修) ※詳細ページなし	任意タスクのインポート時にエラーメッセージが日本語に翻訳されない問題を改修	任意タスクのインポート時のエラーメッセージにおいて、日本語訳が未設定の問題を改修しました。日本語表示時にも正しく翻訳されるようになります。
8	Simulation (不具合改修) ※詳細ページなし	TIFFファイルをオルソ形式でアップロードできない問題を改修	TIFFファイルをオルソ形式でアップロードできない問題を改修しました。オルソ形式のTIFFファイルも正常にアップロードできるようになります。

NO.	対象機能	概要	詳細
9	Simulation (不具合改修) ※詳細ページなし	高さ分割（全体）で対象エリアがない場合に、分割ボタンが活性状態となる問題を改修	対象エリアが存在しない場合でも分割ボタンが活性状態となる問題を改修しました。また、掘削／盛土タブの切り替え時に、分割ボタンの活性制御が正しく行われなかった問題も併せて修正しています。
10	建機Simulation (不具合改修)	日別稼働率画面で非稼働日のFleet実績データが、走路に紐づいて表示されない問題を改修	日別稼働率画面で、非稼働日のFleet実績データが走路に紐づいて表示されない問題を改修しました。非稼働日の実績データも、走路に正しく紐づいて表示されます。

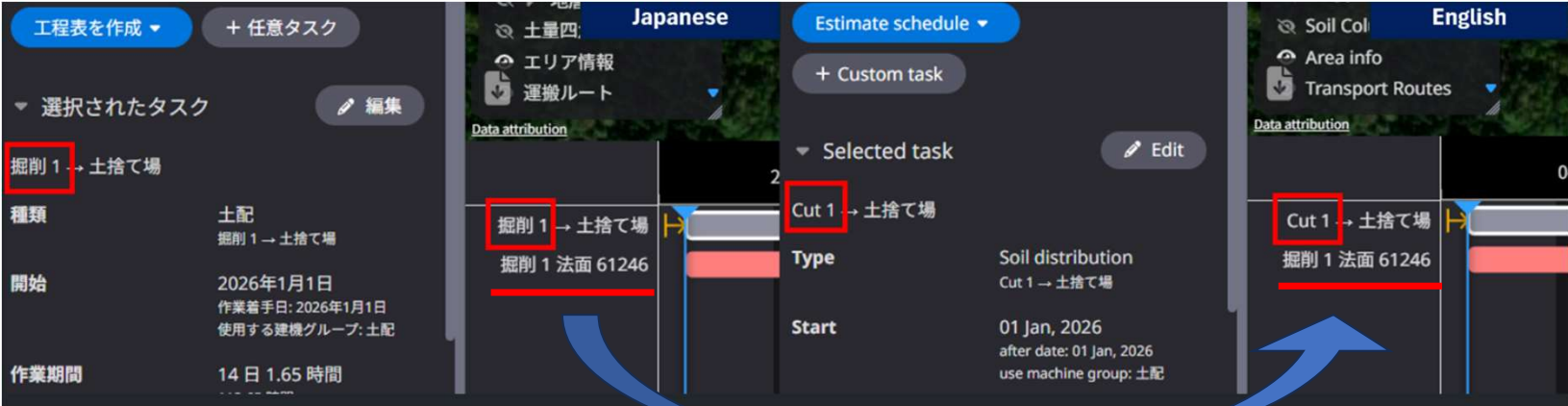



NO.	対象機能	概要
1	Simulation (機能改善)	<ul style="list-style-type: none"> <li>概要：途中地形のLandXML出力におけるTIN簡略化オプションを追加</li> <li>詳細：土配計画の設定画面および工程表画面からの途中地形のXML出力において、TINを簡略化して出力できるようになりました。従来の0.5m間隔のTINに加え、2m（軽量化：低）、4m（軽量化：高）の設定で出力可能です。</li> </ul>

NO.	対象機能	概要
2	Simulation (不具合改修)	<ul style="list-style-type: none"> <li>概要：IFCが黒色で表示される問題を改修</li> <li>詳細：IFCの表示が黒色になってしまう問題を改修しました。シミュレーションの再表示や工程表でのIFC表示の影響により発生していたケースについて、正しく表示されるようになります。</li> </ul> 

NO.	対象機能	概要
3	Simulation (不具合改修)	<ul style="list-style-type: none"> <li>概要：土配設定の編集時に前工程の地形変化が反映されない問題を改修</li> <li>詳細：土配設定の編集画面で、前工程の地形変化がマップに反映されない問題を改修しました。土配編集時にも前工程の地形変化が正しく反映されるようになります。</li> </ul> 

NO.	対象機能	概要
4	Simulation (不具合改修)	<ul style="list-style-type: none"> <li>概要：標高値の小数点以下桁数を統一</li> <li>詳細：標高値の小数点以下桁数が統一されていない問題を改修しました。法面や高さ分割における標高値は、小数点第2位で統一して表示されます。</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> </div> <div> </div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> </div> <div style="margin-top: 10px; background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Updated to display values to the second decimal place 小数点第二位までの表示に改修</p> </div>

NO.	対象機能	概要
5	Simulation (不具合改修)	<ul style="list-style-type: none"> <li>概要：法面タスク名が言語切り替え時に反映されない問題を改修</li> <li>詳細：表示言語を切り替えた際に、工程表画面で法面タスク名のみが反映されない問題を改修しました。表示言語に連動して、法面タスク名も正しく反映されます。</li> </ul>  <p style="text-align: center;"> <span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; padding: 5px; color: red; font-weight: bold;">Slope task names are not updated based on the display language 表示言語に連動して法面タスク名が反映されない</span> </p> <p style="text-align: center;"> <span style="background-color: blue; border: 1px solid black; padding: 5px; color: white; font-weight: bold;">Modified to synchronize with the display language 表示言語と連動するように改修</span> </p>

NO.	対象機能	概要
10	建機Simulation (不具合改修)	<ul style="list-style-type: none"> <li>概要：日別稼働率画面で非稼働日のFleet実績データが、走路に紐づいて表示されない問題を改修</li> <li>詳細：日別稼働率画面で、非稼働日のFleet実績データが走路に紐づいて表示されない問題を改修しました。非稼働日の実績データも、走路に正しく紐づいて表示されます。</li> </ul>   <p>Modify the system so that non-operational days are linked to work zones 非稼働日も工区と紐づくように改修</p>

