

令和 7 年 5 月 16 日

お客様各位

KTS 川田テクノシステム株式会社

『SABO_Kit』 価格改定のお知らせ

拝啓 平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。
このたび、さらなる機能向上とサービス品質の維持・強化を目的として、
2025 年 9 月 1 日より、製品価格を下記の通り改定させていただく運びとなりました。

敬具

記

■製品価格について

対象製品	改定前の価格	改定後の価格
SABO_Kit アクティベーション版	¥99,000 (税込)	¥495,000 (税込)
SABO_Kit ネットさーば Cloud 版	¥198,000 (税込)	¥990,000 (税込)

※次回のご契約更新分より新価格が適用されます

■契約更新について

ご契約は自動更新となっております。更新日の 3 カ月前からお送りするメール内のリンクから、
契約更新サイトにアクセスいただけます。契約更新や見積書のダウンロード、ライセンス数の
変更・解約等のお手続きをお願いいたします。

■価格改定の背景

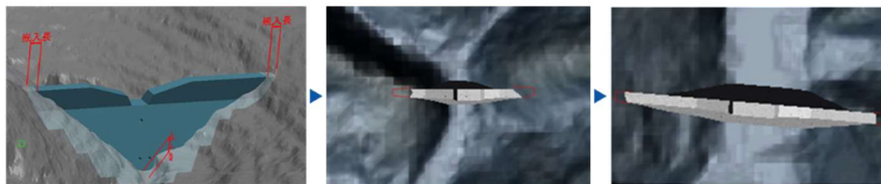
国土交通省が推進する 3 次元設計の要望に応えるべく、砂防えん堤の本格的な 3 次元設計・計画に
特化した高品質かつ使いやすいサービスの提供に向けて、大幅な新機能の追加とシステム改善を
積極的に進めております。これに伴う開発コストの上昇を受け、今回の価格改定を決定いたしました。
今後も皆様にとって価値あるサービスを継続的にお届けできるよう、努めてまいります。

■直近の主なバージョンアップ項目

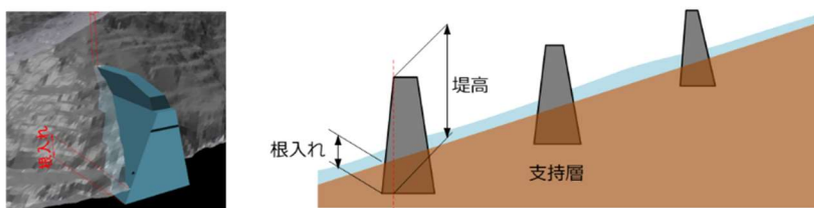
- ・3D 地形から流域および谷溪流の自動抽出【提供済】
- ・地形や設計条件に合わせた、堰堤モデルの最適形状・位置を自動決定【2025年7月末提供予定】

配置位置の地形に合わせた、最適な形状の自動決定

— 平面→袖部の嵌入を考慮

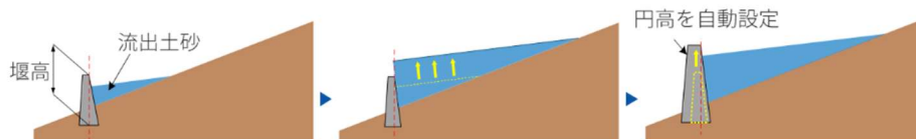


— 高さ→支持層への根入れを考慮

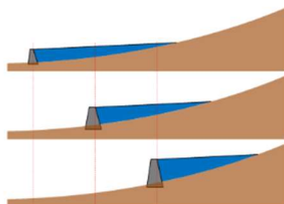


設計条件に合わせた、最適な高さ・配置位置の自動決定

— 流出量による堰堤高の自動決定



— 堰堤位置による堰堤形状の自動決定



— 複雑な地形の堆砂範囲

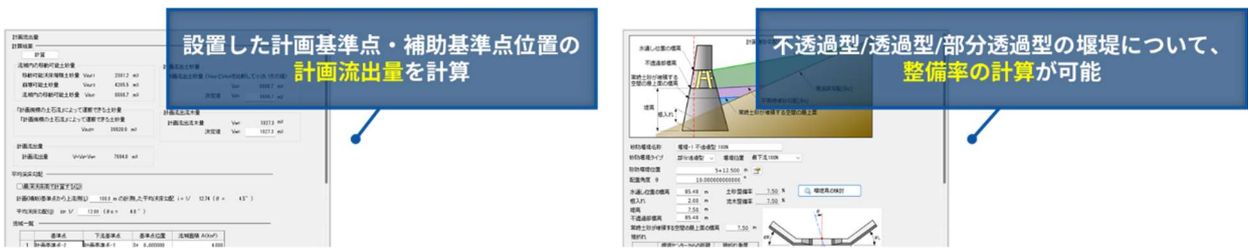


- ・複数案の比較検討機能【2025年7月末提供予定】

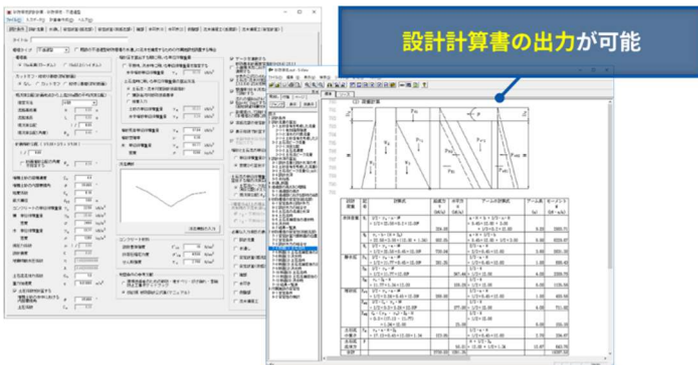
案①：堰堤1基	案②：堰堤3基	案③：堰堤4基

▶ 3次元モデルで、複数の配置案を切り替えて表示可能

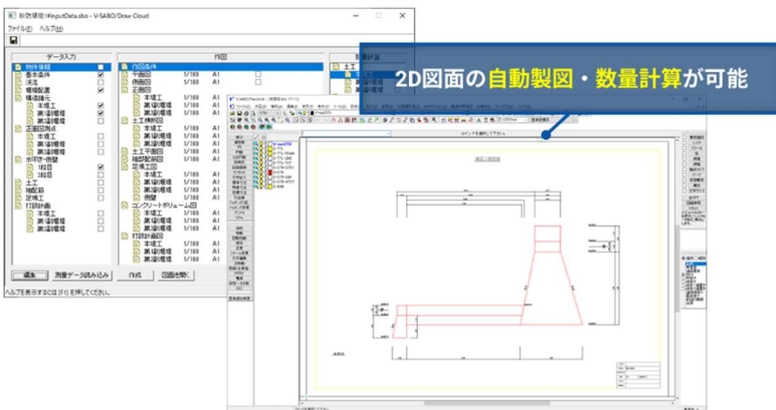
- ・流出量、整備率の計算機能【2025年7月末提供予定】



- ・「砂防堰堤設計計算」(別売)との連携による設計計算【2025年7月末提供予定】



- ・「V-SABO/Draw」(別売)との連携による2D図面の作図【2025年7月末提供予定】



詳細は随時、弊社ホームページおよびメールにてお知らせいたします。

お客様にはご負担をおかけする形となり誠に恐縮ではございますが、今後ともご期待にお応えできるようサービス向上に努めてまいりますので、何卒ご理解・ご協力のほど、よろしくお願い申し上げます。

以上