

任意形平面骨組解析のWebサーバアプリケーション

任意形平面骨組解析「FRAME(面内)」および「FRAMEマネージャ」の
Webサーバアプリケーションです。

従来パッケージソフトウェアとして提供していた製品と同等の解析機能、入力支援機能を
サポートしています。GroupWareストレージ、または、ローカルPCへのデータ保存が可能で、ユーザIDとパスワードの入力で、いつ
でも、どこからでもWebアプリケーションとしてのご利用が可能です。また、荷重ジェネレート機能、部材断面の断面積、断面二次モー
メントなどの断面諸元算出などベース製品の機能を継承しています。

FRAME面内 1ユーザ ライセンス:¥9,500.

追加ライセンス [1ユーザ]:¥6,000.

FRAMEマネージャ 1ユーザ ライセンス:¥19,000.

追加ライセンス [1ユーザ]:¥12,000.

体験
セミナー

Windows XP/Vista/7/8 対応

プログラムの機能と特長

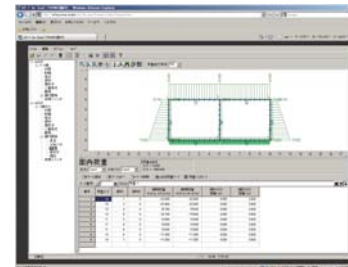
■主な機能一覧表

		◎:計算可	ー:計算不可
対応機能		UC-1 for SaaS FRAME 面内	UC-1 for SaaS FRAME マネージャ
データの読み込み/保存	GroupWare ストレージ ローカル PC	◎	◎
旧データ形式ファイル読み込み		◎	◎
登録断面ファイル読み込み/保存		◎	◎
材質データの読み込み/保存		◎	◎
断面データの読み込み/保存		◎	◎
スケルトンジェネレート機能		◎	◎
荷重ジェネレート機能		◎	◎
登録断面補助機能	断面積算出機能 断面二次モーメント算出機能	◎	◎
入力機能	面内固有の入力機能 (支点、分布 バネ、荷重、組合せ、抽出)	◎	◎
	面外固有の入力機能 (支点、分布 バネ、荷重、組合せ、抽出)	ー	◎
	IL固有の入力機能 (荷重、算出点)	ー	◎
解析機能	結果集計の入力機能	ー	◎
	面内解析	◎	◎
	面外解析	ー	◎
	IL解析	ー	◎
出力機能	結果集計機能	ー	◎
	入力条件の印刷/プレビュー	◎	◎
	入力条件のファイル出力 (テキスト/PPF/Word/ODF)	◎	◎
	解析結果の印刷/プレビュー	◎	◎
サンプルデータの利用	解析結果のファイル出力 (テキスト/PPF/Word/ODF)	◎	◎
	ヘルプの利用	◎	◎

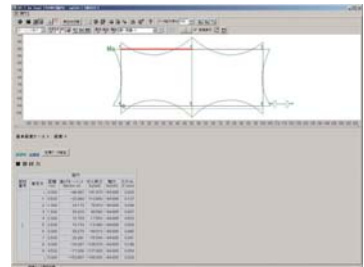
■各種出力形式に対応: UC-1 for SaaSで作成した計算書、解析結果等ドキュメントのファイル出力は、テキスト、HTML、PPF、DXF、Word形式、ODF(Open Document Format)形式の各種ファイル出力/保存に対応しています。

■ユーザストレージサービス(1GB): 作成したデータをストレージサーバ上で管理可能です。ユーザ側コンピュータへのデータ保存もサポートしており、断面登録機能によるRC断面計算・FRAME(面内)・UC-win/FRAME(3D)間でのデータ共有が可能です。

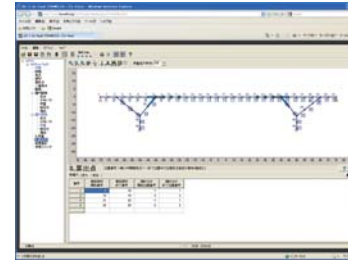
▼メイン画面



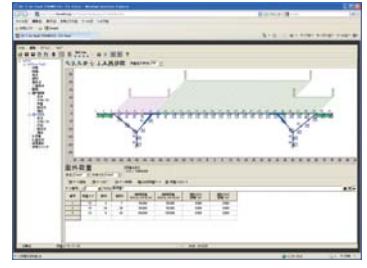
▼計算結果表示(変位)



▼IL算出点の入力



▼面外荷重の入力例



UC-1 for SaaS RC断面計算

任意形平面骨組の面内解析プログラムをSaaSとして提供

鉄筋コンクリート断面照査プログラム「RC断面計算」のWebサーバアプリケーション。

許容応力度法による断面照査、限界状態設計法による断面照査等、ベース製品と同等の機能をサポート。

RC断面計算 1ユーザ ライセンス:¥5,500.

追加ライセンス [1ユーザ]:¥3,500.

体験
セミナー

プログラムの機能と特長

■従来製品との機能比較

対応機能		UC-1 RC断面計算	UC-1 for SaaS RC断面
旧データ形式(.rcd)読み込み		◎	◎
登録断面ファイル読み込み/編集/基準値データファイル保存		◎	◎
断面諸量計算		◎	◎
許容応力度法	曲げ応力度／せん断照査／終局モーメント 終局NM図／抵抗モーメント／抵抗NM図 最少鉄筋量／必要鉄筋量／初降伏モーメント 面内マイナス(終局・NM図・初降伏) 面外(終局・NM図・初降伏)	◎	◎
限界状態設計法	曲げ・軸方向耐力(終局)／せん断耐力(終局) ねじり耐力(終局)／曲げひびわれ(終局) せん断ひびわれ(使用)／ねじりひびわれ(使用) 曲げ疲労(疲労)／せん断疲労(疲労)	◎	◎
計算設定一覧入力／断面寸法一覧入力／断面力一覧入力 *1		◎	ー
基準値入力		◎	◎
電子納品使用禁止文字の抑止		◎	ー
計算書ファイル出力	テキストファイル／PPFファイル／Wordファイル ODFファイル	◎	◎
計算書印刷プレビュー機能		◎	◎
ショートカットキーのサポート *2		◎	△

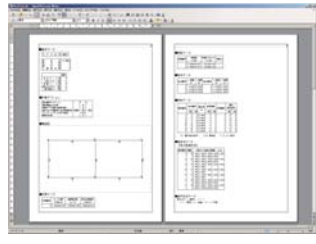
*1: 次期バージョンにて対応予定 *2: ボタン、メニューへのショートカットに非対応



■各種出力形式に対応

UC-1 for SaaS RC断面で作成した計算書、解析結果等ドキュメントのファイル出力は、テキスト、HTML、PPF、Word形式、ODF(Open Document Format)形式の各種ファイル出力/保存に対応しています。

▼ODF形式での出力例



▼UC-1 for SaaS Groupware(起動メニュー)

