

## 現場でよく使う土木計算の携帯ツール

1ヶ月・1ライセンス: ¥700 (6ヶ月以上から月数で契約可)  
1年・1ライセンス: ¥8,000

フォーラムエイトでは、「i-mode」サイトを2000年5月1日より開設し、ホームページ新着情報、窓口アドレス、メールサービス、製品最新バージョン情報などを提供しています。「3D・VRシミュレーションコンテスト」受賞作品のムービー携帯版も掲載しており、受賞作をクラウドで公開しています。また、「モバイルUC-1土木電卓アプリ」、「緊急地震速報サービス」の提供も行っています。

### 「モバイルUC-1土木電卓アプリ」

<http://mobile.forum8.jp/>



フォーラムエイト「i-mode」サイトにおけるモバイルUC-1の第2弾といたしまして、打合せや現場で便利な土木計算ツール「モバイルUC-1 土木電卓アプリ」を提供しています。この土木計算ツールは、携帯電話にアプリケーションプログラムをダウンロードし、携帯電話上でデータ入力と計算自体を処理する方式としています。ダウンロード時以外はパケット通信料をほとんど要しなくなったことが特徴で、携帯電話の利用方法の幅が大きく広がります。

対応機種: Flash Lite V1.1以上を搭載の携帯電話

1. [関数電卓]メニュー 四則演算に加えて、三角関数および対数を計算
2. [図形の諸量]メニュー 土木設計で頻りに用いられる各種図形・断面諸量を計算
  - ・平面図形: 長方形、中空長方形、円、中空円
  - ・立体図形: 直六面体、直円錐、直四角錐、オハリスク、くさび形
  - ・断面: 円、正方形、長方形
3. [土木計算]メニュー 土木設計で頻りに用いられる各種設計パラメータを計算
  - ・活荷重による衝撃係数: 鋼橋、鉄筋コンクリート橋、プレストレストコンクリート橋
  - ・支承縁端距離
  - ・地盤反力係数: 基礎の換算載荷幅直接入力、直接基礎、杭基礎、ケーソン基礎  
鋼管矢板基礎(LV1)、鋼管矢板基礎(LV2)、地中連続壁基礎
  - ・ラーメン断面力: 門型ラーメン、ピン支点・集中荷重、ビン支点・等分布荷重  
固定支点・集中荷重、固定支点・等分布荷重

■提供方法: FPBプレミアム会員無料提供

同時使用数の増加及び新規契約: 1ヶ月 1ライセンス 700円 (6ヶ月以上から月数で契約可)  
1年 8,000円



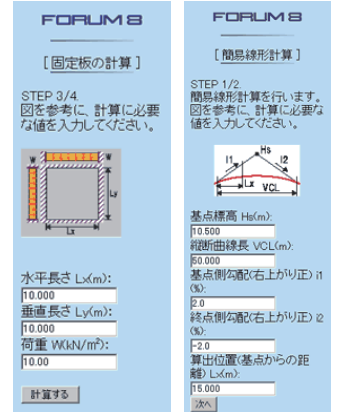
### モバイルUC-1ツール

<http://forum8.co.jp/i/muc-1>



打ち合わせや現場で便利な土木計算ツールをモバイル端末で提供。土木の場合は、簡単な計算と言っても端末のメモリ容量やスピードに制約されてしまうために、本ツールは、サーバで計算した結果を返す方法により、提供しています。

- I 構造計算
  1. 固定版の計算
  2. 単純梁、片持梁、連続梁の計算
- II 断面計算
  1. RC断面計算
  2. 断面の計算
  3. 鋼材の座屈の計算(切梁)
  4. ボルトのせん断応力度計算
- III 土圧計算
  1. 土圧係数と土圧力の計算
- IV 線形計算
  1. 簡易線形計算
- V 設計計算
  1. 小型樹の計算
  2. 管およびU型水路の流量計算
- VI データベース
  1. 材料の許容値一覧

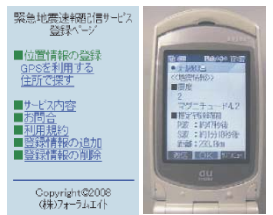


### 緊急地震速報サービス

対象: スペリオール・ユーザ様

(取引ステータスはユーザ情報ページで確認できます)

地震の発生をリアルタイムで遠隔地へ送信することで、大きなゆれ(S波)の到着前に地震情報を通知するサービスです。震源に近い場所では、速報の効果が期待できませんが、地震到達まで10秒~数十秒要する場所においては、防災対策が取れるため、テレビやラジオなどでも通知されています。弊社では、NPO法人リアルタイム地震情報利用協議会に入会し、緊急地震速報を受信しています。スペリオールユーザ様へのサービスとして、モバイルメール通知サービスを行っています。



# SERVICEWARE フォーラムエイトサービスウェアプログラム

## 導入時及び運用後のソフトウェア利用支援サービス

「導入後の稼働が心配」、「ソフトウェアの導入で技術力をアップしたい」、「導入したソフトが動いていない」、「導入後のサポートは、大丈夫?」などソフトウェア導入、運用において、ソフトウェア利用技術の維持・向上は、欠かせません。フォーラムエイトでは、ソフトウェアやシステムの導入時から、導入後のサポートまで、サービスウェアプログラムとして、導入支援サービス、インストールサービスをご用意しております。

### データ作成実務講習

サービス内容	講習	出張講習
UC-win/Road実務者向けプロフェッショナル講習(3日)	¥90,000	¥180,000
<1日目> 1. UC-win/Road基本操作体験 2. UC-win/Roadデータ作成実習(基本編) <2日目> 3. モデル作成実務 4. テクスチャ作成実務 <3日目> 5. UC-win/Roadデータ各種事例紹介 6. UC-win/Roadデータ作成実習(応用編)		
UC-win/WCOMDデータ作成実務講習(初級操作実習半日間コース)	¥100,000	¥180,000
製品概要と「UC-win/Mesh」「UC-win/WCOMD」ガイド		
Engineer's Studio® 作成実務講習	別途見積	別途見積

### 導入支援サービス

サービス内容	導入時講習	セミナー形式講習
UC-1/UC-Draw	¥50,000/3時間	¥100,000/3時間
UC-winシリーズ	¥50,000/3時間	¥100,000/3時間

### インストールサービス

	¥30,000/3時間
■出張費例 (東京・名古屋・大阪・福岡各市内・都内は、一部地域を除いて無料)	
第1地帯 秋田/岩手/山形/仙台/福島/栃木/茨城/群馬/山梨/三重/佐賀/長崎/熊本	¥10,000
第2地帯 青森/新潟/長野/静岡/福井/岐阜/愛知/鳥取/徳島/香川/岡山/山口/大分	¥20,000
第3地帯 富山/石川/高知/鳥根/愛媛/宮崎/鹿児島	¥30,000
第4地帯 北海道/沖縄	¥40,000

# アカデミーライセンス

フォーラムエイトダイレクト販売

## Sutdio・UC-win・UC-1全製品対応、教育関係者・学生向けのアカデミー価格

フォーラムエイトでは、教育関係者、研究者、学生など教育目的の利用に限定したUC-win・UC-1シリーズ全製品対応のアカデミーライセンスを提供しています。高度な解析技術を用いた動的非線形解析シリーズ、最高水準のバーチャルリアリティを提供するVRシミュレーションソフトは、様々な解析業務やシミュレーションに適用でき、教育、研究者の高度利活用が可能です。また、実際に設計で数多く利用されているフォーラムエイトのUC-win・UC-1シリーズは、実務者の育成・教育に最適です。UC-win/Road、Engineer's Studio®、UC-win/WCOMD及び地盤解析シリーズなどは、特別に割安な価格が設定されています。その他の製品については、20%の特別ディスカウントを行った価格で提供しています。これに加えてNetPROライセンスパックを適用すれば、教室規模で多くの複数ユーザがLAN上で同時利用する場合に、大変お得な価格でご使用になれます。