

ソリューション

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ |
|---------|---------------------|------|-----|
| ソリューション | IM&VRソリューション | — | 4 |
| | 測量ソリューション | — | 5 |
| | 国土強靱化設計支援ソリューション | — | 6 |
| | FORUM8 エンジニアリングサービス | — | 7 |

UC-win

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ |
|----------|--|-------------|-----|
| シミュレーション | UC-win/Road Ver.11 Upgrade | ¥630,000～ | 8 |
| | UC-win/Road SDK Ver.11 | ¥336,000 | |
| | OHPASS2013/OHPASSプラグイン・オプション | ¥550,000 | 12 |
| | UC-win/Road Education Version Ver.3 | ¥54,000 | |
| | Parking Solution/Parking NAVI | — | 13 |
| | Organic Parking NEW | — | |
| | VR-Cloud® Ver.6/VR-Cloud® SDK | ¥336,000～ | 14 |
| | a3s SDK 開発キットライセンス | ¥336,000 | 15 |
| | FORUM8 Robotics | — | 16 |
| | VRまちづくりシステム | — | |
| | UC-win/Road 模型VRシステム | — | 17 |
| | UC-win/Road 医療系VRシステム | — | |
| | UC-win/Road 製造業向けソリューション | — | |
| | UC-win/Road ドライブ・シミュレータ | ¥6,600,000～ | 18 |

FEM

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ |
|-------|--|------------|-----|
| FEM解析 | Engineer's Studio® Ver.5 | ¥369,000～ | 20 |
| | Multiframe to Engineer's Studio® コンバーター | ¥30,000 | 21 |
| | Engineer's Studio® SDK | ¥440,000 | |
| | WCOMD Studio NEW | ¥1,200,000 | 22 |
| | FEMLEEG Ver.6 Upgrade | ¥550,000～ | 23 |
| | GeoFEAS VGFlow NEW | ¥1,670,000 | |
| | GeoFEAS VGFlow (弾塑性地盤解析限定版) NEW | ¥1,050,000 | 24 |
| | GeoFEAS VGFlow (浸透流解析限定版) NEW | ¥790,000 | |
| | 弾塑性地盤解析 (GeoFEAS2D) Ver.3 | ¥650,000 | 25 |
| | 2次元浸透流解析 (VGFlow2D) Ver.3 Upgrade | ¥284,000 | |
| | 地盤の動的有効応力解析 (UWLC) Ver.2 | ¥630,000 | 26 |
| | 3次元地すべり斜面安定解析・3DCAD (LEM) Ver.2 | ¥336,000 | |
| | FEM解析スイート | ¥940,000～ | 28 |

UC-1

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ |
|---------|---|-----------|-----|
| 構造解析/断面 | UC-1 エンジニア・スイート | ¥570,000～ | 28 |
| | UC-1 Engineer's Suite 積算 Upgrade | ¥300,000～ | 27 |
| 構造解析/断面 | FRAME (面内) Ver.5 Upgrade | ¥192,000 | 30 |
| | FRAMEマネージャ Ver.5 Upgrade | ¥316,000 | |
| | Engineer's Studio® 面内 Ver.2 | ¥232,000 | 31 |
| | FRAME (面内) SDK | ¥173,000 | |
| | RC断面計算 Ver.7 | ¥143,000 | 32 |
| | 鋼断面の計算 Ver.3 | ¥173,000 | |
| | 鋼断面の計算 (限界状態設計法) | ¥320,000 | 33 |
| | 設計成果チェック支援システム Ver.2 | ¥510,000～ | |
| 橋梁上部工 | UC-BRIDGE Ver.10 | ¥550,000～ | 34 |
| | 任意形格子桁の計算 Ver.7 Upgrade | ¥420,000 | 35 |
| | 落橋防止システムの設計計算 Ver.5 | ¥78,000 | |

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ |
|---|---|-----------|-----|
| 橋梁上部工 | PC単純桁の設計・CAD Ver.4 CAD統合 | ¥284,000 | 36 |
| | ポータルラーメン橋の設計計算 Ver.2 | ¥860,000 | |
| | 床版打設時の計算 | ¥284,000 | |
| | 鋼桁橋自動設計ツール | ¥200,000 | |
| | 非合成鋼桁箱桁の概略設計計算 | ¥359,000 | |
| | 連続合成桁の概略設計計算 | ¥420,000 | |
| 橋梁下部工 | 橋台の設計・3D配筋 Ver.14 CAD統合 | ¥389,000 | 38 |
| | 箱式橋台の設計計算 Ver.8 | ¥284,000 | 39 |
| | ラーメン式橋台の設計計算 Ver.8 | ¥284,000 | |
| | フーチングの設計計算 Ver.2 | ¥78,000 | |
| | 橋脚の設計・3D配筋 Ver.14 Upgrade CAD統合 | ¥440,000 | 40 |
| | 橋脚の復元設計計算 Ver.3 | ¥173,000 | |
| | PCウェル式橋脚の設計計算 | ¥760,000 | |
| | PC橋脚の設計計算 | ¥232,000 | |
| | 二柱式橋脚の設計計算 NEW | ¥380,000 | 42 |
| | ラーメン橋脚の設計・3D配筋 Ver.3 Upgrade CAD統合 | ¥550,000 | |
| RC下部工の設計・3D配筋 Ver.3 Upgrade CAD統合 | ¥810,000 | 43 | |
| 震度算出 (支保設計) Ver.10 | ¥274,000 | | |
| 基礎工 | 基礎の設計・3D配筋 NEW CAD統合 | ¥284,000～ | 44 |
| | 3次元鋼管矢板基礎の設計計算 (連結鋼管矢板対応) Ver.4 | ¥760,000 | 45 |
| | プラント基礎の設計・3D配筋 Ver.2 | ¥500,000 | |
| | 深礎フレームの設計・3D配筋 NEW CAD統合 | ¥400,000～ | 46 |
| 仮設工 | 仮設構台の設計・3DCAD Ver.7 CAD統合 | ¥284,000～ | 47 |
| | 土留め工の設計・3DCAD Ver.14 Upgrade CAD統合 | ¥264,000～ | 48 |
| | たて込み簡易土留めの設計計算 Ver.2 | ¥118,000 | 49 |
| | 土留め工の性能設計計算 (弾塑性解析II+) Ver.2 | ¥212,000 | |
| | 二重締切工の設計・3DCAD Ver.3 Upgrade CAD統合 | ¥232,000 | 50 |
| | 切梁式二重締切工の設計・3DCAD CAD統合 | ¥232,000 | |
| | 型枠支保工の設計計算 | ¥163,000 | 51 |
| | 耐候性大型土のうの設計計算 Ver.2 | ¥173,000 | |
| | ライナープレートの設計計算 Ver.4 Upgrade | ¥157,000 | |
| | クライミングクレーンの設計計算 | ¥254,000 | |
| 道路土工 | BOXカルバートの設計・3D配筋 Ver.15 Upgrade CAD統合 | ¥232,000～ | 52 |
| | PCボックスカルバートの設計計算 Ver.2 | ¥163,000 | 53 |
| | アーチカルバートの設計計算 | ¥143,000 | |
| | 擁壁の設計・3D配筋 Ver.16 Upgrade CAD統合 | ¥232,000～ | 54 |
| | 控え壁式擁壁の設計計算 Ver.5 Upgrade | ¥143,000 | 55 |
| | ロックシェッドの設計計算 | ¥212,000 | |
| | 斜面の安定計算 Ver.12 | ¥284,000～ | 56 |
| | 共同溝の耐震計算 | ¥192,000 | 57 |
| | トンネル断面算定 | ¥212,000 | |
| | 遮音壁の設計計算 Ver.4 | ¥143,000 | 58 |
| 道路標識柱の設計計算 | ¥173,000 | | |
| 防護柵の設計計算 Ver.2 | ¥80,000 | | |
| 管の断面計算 Ver.2 | ¥98,000 | | |
| 港湾 | 矢板式係船岸の設計計算 Ver.3 Upgrade | ¥336,000 | 59 |
| | 直杭式横棧橋の設計計算 | ¥389,000 | |
| | 重力式係船岸の設計計算 | ¥284,000 | |
| | 防潮堤・護岸の設計計算 Ver.2 | ¥336,000 | |
| 水工(下水道) | マンホールの設計・3D配筋 Ver.6 Upgrade CAD統合 | ¥264,000 | 60 |
| | BOXカルバートの設計・3D配筋(下水道耐震) Ver.10 Upgrade CAD統合 | ¥306,000 | 61 |
| | ハニカムボックスの設計計算 | ¥550,000 | |
| | 大型ハニカムボックスの設計計算 | ¥500,000 | |
| | 下水道管の耐震計算 Ver.2 | ¥222,000 | 62 |
| | 更生管の計算 Ver.2 | ¥173,000 | |

製品名称変更のお知らせ

フォーラムエイトでは、サブスクリプション対応製品について、CIMを意識した製品名称に変更いたします。サポートする機能に応じて、製品名の末尾に次のような名称を付加しています。また、今回の変更に合わせて平成24年告示対応版の表記を省略します。

・3D配筋図対応、3D配筋CAD連動 : 「～3D配筋」
 ・3D図面対応 : 「～3DCAD」
 ・2D図面のみ対応 : 「～CAD」

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ | |
|-----------------|---------------------------------|-----------|-----|----|
| 水工(上水道) | 調節池・調整池の計算 Ver.7 | ¥254,000 | 63 | |
| | 水道管の計算 | ¥100,000 | | |
| | 配水池の耐震設計計算 Ver.6 | ¥550,000 | | |
| | 耐震性貯水槽の計算 | ¥88,000 | | |
| | パイプラインの計算 Ver.2 | ¥98,000 | | |
| | 水路橋の設計計算 | ¥98,000 | | |
| | 管網の設計・CAD | ¥359,000 | | |
| | ポンプ容量の計算 | ¥78,000 | | |
| 水工(河川) | 柔構造樋門の設計・3D配筋 Ver.9 | ¥470,000 | 66 | |
| | 等流・不等流の計算・3DCAD Ver.6 | ¥180,000 | | |
| | 等流の計算 Ver.5 | ¥70,000 | | |
| | 開水路の設計・3D配筋 Ver.2 | ¥153,000 | | |
| | 水門の設計計算 Ver.4 | ¥359,000 | | |
| | 水門ゲートの設計計算 | ¥100,000 | | |
| | 矢板式河川護岸の設計計算 Ver.2 | ¥200,000 | | |
| | RC特殊堤の設計計算 | ¥380,000 | | |
| | 落差工の設計計算 Ver.3 | ¥118,000 | | |
| | かごマットの設計計算 | ¥143,000 | | |
| | 揚排水機場の設計計算 Ver.3 | ¥550,000 | | |
| | 砂防堰堤の設計計算 Ver.2 | ¥202,000 | | |
| | 洪水吐の設計計算 Ver.2 | ¥98,000 | | |
| | ため池の設計計算 Ver.2 | ¥173,000 | | |
| | xpswmm 2016 | ¥660,000~ | | |
| 地盤解析・地盤改良 | 落石シミュレーション | ¥296,000 | 72 | |
| | 土石流シミュレーション Ver.2 | ¥336,000 | | |
| | 補強土壁の設計計算 Ver.4 | ¥284,000 | | |
| | ウェルポイント・ディープウェル工法の設計計算 Ver.2 | ¥212,000 | | |
| | 圧密沈下の計算 Ver.10 | ¥284,000 | | |
| 地盤改良の設計計算 Ver.5 | ¥163,000 | 74 | | |
| 置換基礎の設計計算 Ver.2 | ¥118,000 | | | |
| CAD/CIM | 3DCAD Studio® | ¥180,000 | 75 | |
| | UC-Draw Ver.8 | ¥143,000 | | |
| | 3D配筋CAD Ver.2 | ¥118,000 | | |
| | UC-Drawツールズ | ¥46,000~ | | |
| | 車両軌跡作図システム Ver.3 | ¥173,000 | | |
| | 駐車場作図システム | ¥143,000 | | |
| | 電子納品支援ツール Ver.14 | ¥98,000 | | 79 |
| | 電子納品支援ツール(建築対応) | | | |
| | 電子納品支援ツール(電気通信設備対応) | | | |
| | 電子納品支援ツール(機械設備工事対応) | | | |
| F8DocServ | | | | |
| 維持管理・地震リスク | コンクリートの維持管理支援ツール(ひび割れ調査編) Ver.3 | ¥143,000 | 80 | |
| | コンクリートの維持管理支援ツール(維持管理編) Ver.3 | ¥143,000 | | |
| | 地震リスク解析 FrameRisk | ¥118,000 | | |
| | BCP作成支援ツール | ¥98,000 | | |
| | 橋梁点検支援システム Ver.2 | ¥389,000 | | |
| | 橋梁点検支援システム(国総研版) | ¥284,000 | | |
| | 橋梁長寿命化修繕計画策定支援システム Ver.3 | ¥232,000 | | |
| 道路損傷情報システム | ¥500,000 | | | |
| 建築/プラント | Multiframe | ¥679,000~ | 82 | |
| | Design Builder Ver.4.1 | ¥187,000~ | | |
| | Allplan 2016 | ¥640,000 | | |
| | 地下駐車場の計算 Ver.2 | ¥118,000 | | |
| | 建築杭基礎の設計計算 Ver.4 | ¥173,000 | | |
| | Advance Steel/Advance Concrete | ¥260,000~ | | |
| MultiSTEEL | ¥680,000 | 85 | | |

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ |
|----|----------------|-----------|-----|
| 船舶 | bulidingEXODUS | ¥390,000~ | 86 |
| | SMARTFIRE | ¥750,000 | |
| 船舶 | maritimeEXODUS | ¥520,000~ | 87 |
| | Maxsurf | ¥815,000~ | |

紹介プログラム

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ |
|-------|------------------------|------------|-----|
| 鋼橋 | イーゼースラブ・ラーメン橋の設計 Ver.3 | ¥336,000~ | 88 |
| | AutoCAD Civil 3D | ¥875,000~ | |
| | InRoads | ¥1,306,000 | |
| | 12d Model | オープン価格 | |
| | OSCADY PRO | ¥291,000~ | |
| 道路/交通 | TRANSYT-13 | ¥477,000~ | 89 |
| | S-Paramics | ¥170,000~ | |
| | TRACKS | ¥800,000 | |
| | LPILE | ¥130,000 | |
| | GROUP | ¥200,000 | |
| 地盤/鉱山 | CESAR-LCPC | ¥770,000~ | 90 |
| | C-TUNNEL | ¥400,000 | |
| | BIQ統合リスク分析ツール | ¥20,000~ | |
| GIS | GEOMania | ¥300,000~ | 91 |
| | Smart EC Solution | ¥148,000~ | |

技術サービス・サポート

| 分類 | プロダクト名 | 新規価格 | ページ |
|------------|-----------------------------|-------------|-----|
| 設計・解析支援 | Engineer's Studio® 解析支援サービス | 個別見積 | 92 |
| | FEMLEEG/JCMAC 解析支援サービス | | 93 |
| | 地盤解析支援サービス | | 94 |
| | EXODUS/SMARTFIRE 解析支援サービス | | 95 |
| | xpswmm 解析支援サービス | | |
| | 建物エネルギーシミュレーション支援サービス | | |
| | 建築構造解析支援サービス | | |
| | 設計成果チェック支援サービス | | |
| VRD | UC-win/Roadサポートシステム | 個別見積 | 96 |
| | 交通解析VRサービス | 97 | |
| コスパ | スバコクラウド | 個別見積 | 98 |
| | 3D/VRエンジニアリングサービス | 100 | |
| 技術コンサルティング | BCP策定・BCMS構築支援サービス | ¥200,000~ | 102 |
| | ISMS構築支援サービス | ¥1,300,000~ | |
| | ISO文書管理システム | 個別見積 | |
| | ビッグデータ解析サービス | | |
| | パブリッシングサービス | | |
| | Arbazar支援サービス | | |
| クラウドサービス | UMDC Ver.4 | ¥600,000~ | 103 |
| | NetUPDATE Ver.5 | ¥34,000~ | |
| | UC-1 for SaaS | - | |
| | UC-1 for SaaS グループウェア事務処理機能 | - | |
| | UC-1 for SaaS ファイル転送サービス | - | |
| 受託 | データバックアップサービス | - | 105 |
| | クラウドデータセンターサービス | - | |
| | FORUM8 受託開発サービス | - | |
| | FORUM8 サブスクリプションサービス | - | |
| その他 | モバイルUC-1/サービスウェア/アカデミーライセンス | - | 108 |
| | フリーウェア・シェアウェア/FPB | - | 110 |
| | FPB景品 | - | 111 |
| | 出版書籍 | - | 112 |
| | ホームページサービス | - | 114 |
| | 有償・体験セミナー/ショールームのご案内 | - | 114 |
| | | - | 115 |
| | | - | 115 |

フォーラムイトサブスクリプションサービス >>P.108

従来の保守サポートから、目的に応じて最新版を利用できる便利なサービスへ。レンタルライセンスや一時的な利用ライセンス追加が可能なレンタルアクセスなどにも対応しています。

アカデミーライセンス >>P.110

教育関係者、研究者、学生など教育目的の利用に限定したアカデミーライセンスを提供しています。先進のVRソフトや高度な解析技術を用いた動的非線形解析ソフト、設計実務で広く使用されている設計ソフトは、国内外の教育、研究の現場で効果的に活用されています。

特集・ソリューション

シミュレーション

FEM 解析

エンジニアスイート

構造解析・断面

橋梁上部工

橋梁下部工

基礎工

仮設工

道路土工

港湾

水工

地盤解析・地盤改良

CAD/CIM

維持管理・地震リスク

プラント・建築

船舶・遊艇

紹介プログラム

技術サービス・サポート