

先進の設計・解析・CAD、VRソフトウェア、技術サービスを提供。確かな技術と信頼性、豊富な実績でトータルに支援します。

プログラム・製品価格表

● 新規購入時に初年度サブスクリプションが含まれます。

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 特集	平成29年道路橋示方書対応製品	—	5
	IM&VR/国土強靱化ソリューション	—	6

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.14	¥630,000~	8
	VR-Cloud® Ver.6	¥336,000~	12
	UC-win/Road SDK Ver.14	¥336,000	
	a3s SDK 開発キットライセンス	¥336,000	13
	UC-win/Road Education Version Ver.6	¥54,000	
	OHPASS2013/OHPASSプラグイン・オプション	¥550,000	
	Parking Solution/Parking NAVI	—	14
	Organic Parking	—	
	Shade3D Ver.20	¥19,800~	15
	VR-NEXT	—	16
	医療系VRシステム	—	17
	UC-win/Road 製造業向けソリューション	—	
	FORUM8 Robotics	—	18
	UC-win/Road ドライブ・シミュレータ	¥6,600,000~	

FEM

分類	プロダクト名	新規価格	ページ
FEM解析	Engineer's Studio® Ver.9	¥369,000~	20
	Engineer's Studio® SDK	¥440,000	21
	Multiframe to Engineer's Studio® コンバーター	¥30,000	
	FEMLEEG Ver.9	¥550,000~	22
	WCOMD Studio	¥1,200,000	23
	GeoFEAS Flow3D	¥1,670,000	
	GeoFEAS Flow3D (弾塑性地盤解析限定版)	¥1,050,000	
	GeoFEAS Flow3D (浸透流解析限定版)	¥790,000	24
	弾塑性地盤解析 (GeoFEAS) 2D Ver.4	¥650,000	
	Geo Engineer's Studio Ver.2	¥450,000~	25
	地盤の動的有効応力解析 (UWLC) Ver.2	¥630,000	
	2次元浸透流解析 (VGFlow) 2D Ver.3	¥284,000	
	3次元地すべり斜面安定解析・3DCAD (LEM) Ver.2	¥336,000	28
	FEM解析スイート	¥1,050,000~	

UC-1 Cloud

分類	プロダクト名	新規価格	ページ
設計自動	BOXカルバート	¥196,000	26

UC-1

分類	プロダクト名	新規価格	ページ
エンジニアスイート	UC-1 エンジニア・スイート	¥570,000~	28
	UC-1 Engineer's Suite 積算 Ver.5	¥300,000~	27
	スイート建設会計	¥250,000	
	スイート法人会計	¥150,000	
	スイート給与計算	¥150,000	
	スイート給与会計-出面管理-	¥250,000	

分類	プロダクト名	新規価格	ページ	
構造解析・断面	Engineer's Studio® 面内 Ver.3	¥232,000	30	
	Engineer's Studio® Section	¥300,000		
	FRAME (面内) Ver.5	¥192,000	31	
	FRAMEマネージャ Ver.5	¥316,000		
	RC断面計算 (H29道示) Ver.3	¥143,000	32	
	RC断面計算 (旧基準) Ver.8	¥100,100~		
	FRAME (面内) SDK	¥173,000	33	
	鋼断面の計算 (H29道示)	¥173,000		
	鋼断面の計算 (旧基準) Ver.3	¥121,100	34	
	鋼断面の計算 (限界状態設計法)	¥320,000		
	設計成果チェック支援システム Ver.2	¥510,000~	28	
	構造解析上部工スイート (H29道示)	¥960,000~		
	構造解析上部工スイート (旧基準)	¥672,000~		
	鋼桁橋自動設計ツール (旧基準)	¥140,000		
	橋梁上部工	PC単純桁の設計・CAD (H29道示)	¥284,000	35
		PC単純桁の設計・CAD (旧基準) Ver.4	¥198,800	
		任意形格子桁の計算 (H29道示) Ver.2	¥420,000	36
		任意形格子桁の計算 (旧基準) Ver.7	¥294,000	
UC-BRIDGE (H29道示) Ver.2		¥550,000~	37	
UC-BRIDGE (旧基準) Ver.10		¥385,000~		
落橋防止システムの設計計算 (H29道示) Ver.2		¥78,000	38	
落橋防止システムの設計計算 (旧基準) Ver.5		¥54,600		
床版打設時の計算 (H29道示)		¥284,000		
床版打設時の計算 (旧基準)		¥198,800	39	
非合成鉄桁箱桁の概略設計計算 (旧基準)		¥251,300		
連続合成桁の概略設計計算 (旧基準)		¥294,000		
鋼床版桁の概略設計計算 (旧基準)		¥294,000	28	
構造解析上部工スイート (H29道示)		¥960,000~		
構造解析上部工スイート (旧基準)		¥672,000~	40	
震度算出 (支承設計) (H29道示) Ver.3		¥274,000		
震度算出 (支承設計) (旧基準) Ver.10		¥191,800~	41	
箱式橋台の設計計算 (H29道示) Ver.2		¥284,000		
箱式橋台の設計計算 (旧基準) Ver.8	¥198,800	42		
ラーメン式橋台の設計計算 (H29道示) Ver.2	¥284,000			
ラーメン式橋台の設計計算 (旧基準) Ver.8	¥198,800	44		
橋台の設計・3D配筋 (H29道示) Ver.3	¥389,000			
橋台の設計・3D配筋 (旧基準) Ver.15	¥272,300	45		
橋脚の設計・3D配筋 (H29道示) Ver.3	¥440,000			
橋脚の設計・3D配筋 (旧基準) Ver.14	¥308,000~	46		
橋脚の復元設計計算 Ver.3	¥173,000			
二柱式橋脚の設計計算 (H29道示) Ver.2	¥380,000	47		
二柱式橋脚の設計計算 (旧基準)	¥266,000			
ラーメン橋脚の設計・3D配筋 (H29道示) Ver.3	¥550,000	48		
ラーメン橋脚の設計・3D配筋 (旧基準) Ver.3	¥385,000~			
RC下部工の設計・3D配筋 (H29道示) Ver.2	¥810,000	29		
RC下部工の設計・3D配筋 (旧基準) Ver.3	¥567,000			
PC橋脚の設計計算	¥232,000	48		
PCウェル式橋脚の設計計算	¥760,000			
フーチングの設計計算 (H29道示) Ver.2	¥78,000			
フーチングの設計計算 (旧基準) Ver.2	¥54,600			
下部工基礎スイート (H29道示)	¥1,390,000~	29		
下部工基礎スイート (旧基準)	¥973,000			

分類	プロダクト名	新規価格	ページ
基礎工	深礎フレームの設計・3D配筋(H29道示) Ver.2	¥400,000~	49
	深礎フレームの設計・3D配筋(旧基準)	¥280,000~	
	基礎の設計・3D配筋(H29道示) Ver.3	¥284,000~	50
	基礎の設計・3D配筋(旧基準) Ver.2	¥198,800~	
	プラント基礎の設計・3D配筋 Ver.2	¥500,000	52
	3次元鋼管矢板基礎の設計計算(H29道示) Ver.2	¥760,000	
	3次元鋼管矢板基礎の設計計算(連結鋼管矢板対応)(旧基準) Ver.4	¥532,000~	
	下部工基礎スイート(H29道示)	¥1,390,000~	29
	下部工基礎スイート(旧基準)	¥973,000	
仮設工	仮設構台の設計・3DCAD Ver.9	¥284,000~	53
	土留め工の設計・3DCAD Ver.15	¥264,000~	54
	たて込み簡易土留めの設計計算 Ver.3	¥118,000	55
	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	¥232,000	56
	切梁式二重締切工の設計・3DCAD	¥232,000	
	型枠支保工の設計計算	¥163,000	57
	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.5	¥157,000	
	クライミングクレーンの設計計算	¥254,000	29
	仮設土工スイート	¥1,290,000~	
道路土工	BOXカルバートの設計・3D配筋 Ver.18	¥232,000~	58
	PCボックスカルバートの設計計算 Ver.2	¥163,000	59
	アーチカルバートの設計計算	¥143,000	
	擁壁の設計・3D配筋 Ver.19	¥232,000~	60
	控え壁式擁壁の設計計算 Ver.7	¥143,000	61
	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~	62
	共同溝の耐震計算	¥192,000	63
	トンネル断面算定	¥212,000	
	遮音壁の設計計算 Ver.4	¥143,000	64
	道路標識柱の設計計算 Ver.3	¥173,000	
	防護柵の設計計算 Ver.2	¥80,000	
	管の断面計算 Ver.2	¥98,000	
矢板式係船岸の設計計算 Ver.5	¥336,000		
港湾	直杭式横棧橋の設計計算	¥389,000	65
	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	29
	港湾スイート	¥730,000~	
水工(下水道)	マンホールの設計・3D配筋 Ver.7	¥264,000	66
	BOXカルバートの設計・3D配筋(下水道耐震) Ver.12	¥306,000	67
	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	68
	下水道管の耐震計算 Ver.3	¥222,000	
更生管の計算 Ver.3	¥173,000	69	
調節池・調整池の計算 Ver.8	¥254,000		
水道管の計算 Ver.2	¥100,000		
配水池の耐震設計計算 Ver.8	¥550,000		70
耐震性貯水槽の計算	¥88,000		
パイプラインの計算 Ver.3	¥98,000		71
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		

分類	プロダクト名	新規価格	ページ	
水工(河川)	柔構造樋門の設計・3D配筋 Ver.13	¥470,000	72	
	等流・不等流の計算・3DCAD Ver.8	¥180,000	73	
	等流の計算 Ver.6	¥70,000		
	開水路の設計・3D配筋 Ver.5	¥153,000	74	
	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	75	
	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.4	¥550,000		
	地盤解析・地盤改良	砂防堰堤の設計計算 Ver.2	¥202,000	76
		洪水吐の設計計算 Ver.3	¥98,000	
ため池の設計計算 Ver.3		¥173,000	77	
xpswmm		¥1,630,000~		
水工スイート		¥960,000~	29	
圧密沈下の計算 Ver.10		¥284,000	78	
地盤改良の設計計算 Ver.6		¥163,000	79	
置換基礎の設計計算(H29道示対応) Ver.3		¥118,000		
土石流シミュレーション Ver.2		¥336,000	80	
落石シミュレーション		¥296,000		
補強土壁の設計計算 Ver.6		¥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			
CAD/CIM	3DCAD Studio®	¥180,000	81	
	3D配筋CAD Ver.3	¥118,000		
	3DモデルIFC変換ツール	ユーザ無償	82	
	UC-Draw Ver.8	¥143,000		
	UC-Drawツールズ	¥46,000~	83	
	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	84	
	電子納品支援ツール	¥98,000~		
	F8DocServ	¥46,000	29	
	CALS/CADスイート	¥1,000,000~		
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	85	
	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	86	
	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	87		
Multiframe	¥763,000~			
建築/プラント	Design Builder Ver.6	¥221,000~	88	
	Allplan 2019	¥720,000~	89	
	地下車庫の計算 Ver.2	¥118,000	90	
	建築杭基礎の設計計算 Ver.5	¥173,000		
	Advance Steel/Advance Concrete	¥260,000~	91	
	MultiSTEEL	¥680,000		
	bulidingEXODUS	¥390,000~	29	
	SMARTFIRE	¥750,000		
	建築プラントスイート	¥570,000		

- 特集・ソリューション
- シミュレーション
- FEM 解析
- UC-1 Cloud 自動設計
- 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・避難
- 紹介プログラム
- 技術サービス・サポート

船舶	maritimeEXODUS	¥520,000～	92
	Maxsurf	¥915,000～	

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～	93
道路 交通	土木建設関連ツール	¥723,000～	93
	AutoCAD Civil 3D	¥370,700～	
	12d Model	オープン価格	94
	OSCADY PRO	¥291,000～	
	TRANSYT-13	¥477,000～	
	S-Paramics	¥780,000～	
	TRACKS	¥800,000	
	LPIL	¥130,000	
地盤 鉱山	GROUP	¥200,000	95
	CESAR-LCPC	¥770,000～	
	C-TUNNEL	¥400,000	95
	維持	BIQ統合リスク分析ツール	
GIS	GEOMania	¥300,000～	95
	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	96
	FEMLEEG 解析支援サービス		97
	JCMAC3 解析支援サービス		98
	地盤解析支援サービス		
	EXODUS/SMARTFIRE 解析支援サービス		99
	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			
VR	UC-win/Roadサポートシステム	個別見積	100
	交通解析VRサービス		101
クラウド	スバコンクラウド®	個別見積	102
技術コンサルティング	3DVRエンジニアリングサービス	個別見積	104
	VRまちづくりシステム		
	UC-win/Road模型VRシステム		106
	エンターテインメント&エデュテインメントサービス		
	ゲーム開発サービス	107	
	組込システムサービス		
	BCP策定・BCMS構築支援サービス		¥200,000～
	ISMS構築支援サービス	¥1,600,000～	108
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			
クラウドサービス	Arcbazar支援サービス	—	109
	UMDC Ver.4	¥600,000～	
	NetUPDATE Ver.5	¥34,000～	
	Net PRO Ver.5	¥94,000～	
	UC-1 for SaaS	—	110
	UC-1 for SaaS グループウェア事務処理機能	—	111

クラウドサービス	UC-1 for SaaS ファイル転送サービス	—	111
	データバックアップサービス	—	
	クラウドデータセンターサービス	—	
受託	FORUM8 受託開発サービス	—	112
その他	FORUM8サブスクリプションサービス	—	114
	アカデミーライセンス	—	115
	モバイルUC-1	—	116
	サービスウェア	—	
	FORUM8 HDD ERASER NEW	価格未定	117
	フリーウェア・シェアウェア	—	
	FPB	—	
	出版書籍	—	118
	ホームページサービス	—	
	有償・体験セミナー	—	119
ショールームのご案内	—		

※表示価格はすべて税別です。






2018年10月以降リリースの新製品

2018年10月以降リリースのグレードアップ製品

設計計算・図面作成機能統合製品

CADソフトウェア

製品ページのマーク

3DA対応

3Dアノテーション(寸法線)表示対応

計算・CAD統合

設計計算・図面作成機能統合製品

3D配筋対応

3D配筋表示対応

電子納品

電子納品対応

SXF3.1

SXF形式対応

IFC

IFC形式対応

3D PDF

3DPDF出力対応

有償セミナー

有償セミナー取り扱い製品

体験セミナー

体験セミナー取り扱い製品

Windows 7/8/10 対応

ソフトウェア対応OS/対応ブラウザ