

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 Flow3D NEW	¥1,670,000	
	GeoFEAS Flow3D (弾塑性地盤解析限定版) NEW	¥1,050,000	24
	GeoFEAS Flow3D (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	
	鋼鈹桁橋自動設計ツール	¥200,000	
	非合成鈹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	
	ラーメン式橋台の設計計算 Ver.8	¥284,000	39
	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	41
	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 (支承設計) 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 CAD統合	¥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	
	ロックシェッドの設計計算	¥212,000	55
	斜面の安定計算 Ver.12	¥284,000～	
	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	62
	下水道管の耐震計算 Ver.2	¥222,000	
	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」