

UC-1シリーズのセット版。クラウド対応、CIM機能強化

土木設計製図支援システム UC-1シリーズ各製品のクラウド機能、CIM機能、3D配筋機能等を強化し、セット版として8種類のスイート製品をリリースしました。

計算-CAD 統合	電子納品 対応	SXF3.1 対応
3D PDF	3D配筋 対応	IFC 対応
体験 セミナー		

UC-1エンジニア・スイートの強化機能

1. クラウド機能:ファイル共有機能、ファイル転送機能、ファイルバックアップ機能
2. 2DCAD機能:設計製品へのUC-Draw機能を標準サポート
3. 3D配筋機能:3D配筋製品の標準実装と連携サポート
4. CIM機能:統合化によるBIM・CIM機能の強化、IFC変換強化
5. サポート、チェック機能:プレミアムサポート対象、入力チェックリストの標準サポート



Windows XP/Vista/7/8 対応

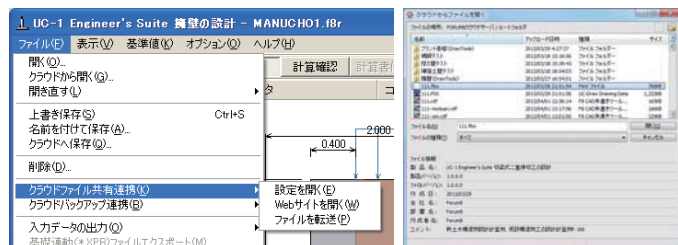
プログラムの機能と特長

■クラウド機能

データファイルのクラウドでの保存、読み込み機能等、クラウドを利用したファイル共有、転送、バックアップ機能を搭載しています。基本ライセンスでは、ファイル共有、バックアップそれぞれに対して1GBご利用可能です。

●ファイル共有サービス

- (1) Webストレージ機能を提供
- (2) UC-1スイート製品から直接サーバにファイルの保存/読み込みが可能
- (3) ファイル転送機能、転送先のアドレス帳管理対応

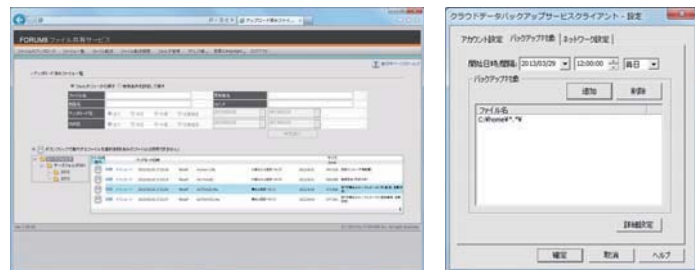


●クラウドバックアップサービス

PCに常駐するクライアントプログラムでスケジュールを登録し、定期的にFORUM8サーバにバックアップを行います。容量の大きいファイルは分割してバックアップされますので、途中で中断した場合でも次回に続きから再開できます。

●追加ライセンス

1ユーザーライセンス、ユーザー領域500MB追加 ¥2,500



■2DCAD機能

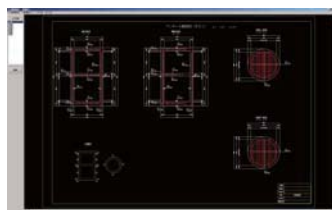
単独製品で図面作成機能を有しているスイート構成製品に対して、2次元汎用CADの「UC-Draw」の機能を有したツールを用意し、このツールを用いた編集、出力機能を標準サポートします。

作図機能:直線、曲線、多角形、点、文字列、寸法線、引出線、勾配線、ハッチング、横断面など
編集機能:移動、複写、回転、反転、延長、トリム、ストレッチ、カット、ポリライン、文字列、寸法線結合・分割など

SXF属性機能:SXF属性付加、参照
配筋機能:加工図・鉄筋表の追加・編集
土木図形作図:構造物図形(パラメトリック)シンボル、表、柱状図、帯表などの作図

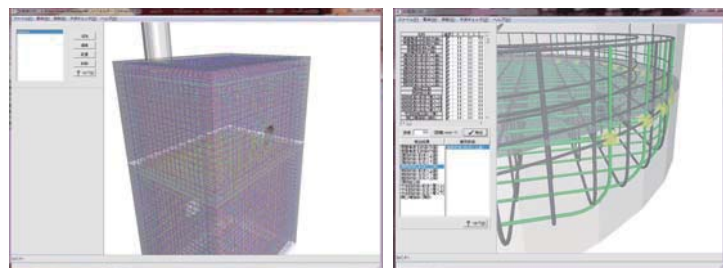
計測:距離、面積、直線・円・円弧情報の表示

出力機能:SXF・AutoCAD・JW-CAD形式出力



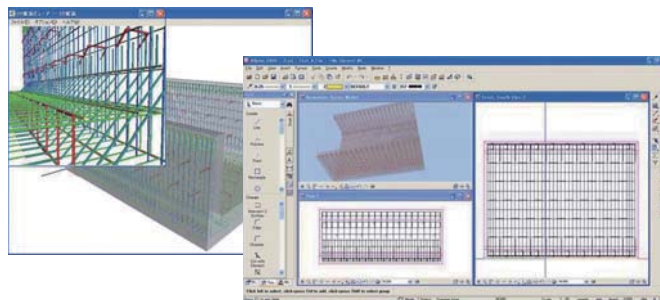
■3D配筋機能

単独製品で「3D配筋ビューア」機能を有しているスイート構成製品では、「2DCAD機能」の他に「3D配筋CAD」機能を有したツールを用意し、標準実装します。これにより、3D表示だけでなく、編集や干渉チェックが可能になります。



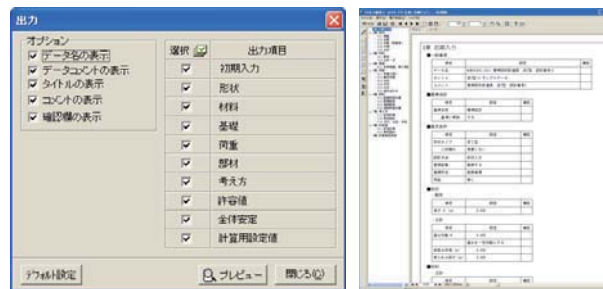
■CIM機能

初版では、「3D配筋CAD」からのIFCデータファイル出力に対応しますが、今後、BIM、CIM機能、IFC変換の強化を図っていく方針です。



■サポートチェック機能

入力順データチェックリスト出力を標準サポートします。



■製品構成・価格

- ・構成製品には、単独製品のオプション機能を含みます。
- ・単独製品のバージョンアップ、リビジョンアップを随時反映します。
- ・「NetUpdate」を無償提供し、常に最新の製品状態を保てるようにします。
- ・データファイルは、単独製品との間で利用できます。(カスタマイズ版(H14道示対応版)でのH24道示対応版のデータファイル読み込みは不可となります。)
- ・製品間連携は、スイート製品間に限ります。
- ・プレミアムサポート(保守サポート契約1年標準)対象製品です。
- ・WAN対応フローティングライセンスの提供が可能です。同時使用数は購入ライセンス分で、同時にスイート版の他の構成製品を利用できるわけではありません。

	Ultimate Suite	Senior Suite	Advanced Suite
構造解析上部スイート	¥1,770,000	—	¥960,000
下部工基礎スイート	¥1,950,000	¥1,770,000	¥1,390,000
仮設土工スイート	¥1,650,000	¥1,490,000	¥1,290,000
水工スイート	¥2,060,000	¥1,620,000	¥890,000
CALS/CAD	¥850,000	—	¥670,000
港湾スイート	—	—	¥500,000
建築プラントスイート	—	—	¥570,000
SaaSスイート	—	—	¥130,000

構造解析上部工スイート

2013/05/13 リリース

■製品構成

製品構成		Ultimate Suite	Advanced Suite
構造解析 断面	設計成果チェック支援システム	○※	
	FRAMEマネージャ	○※	○※
	FRAME(面内)SDK	○	
	RC断面計算	○	○
	RC断面計算(カスタマイズ版)	○	○
橋梁上部工	鋼断面の計算	○	○
	UC-BRIDGE(分割施工対応)	○※	○※
	任意形格子桁の計算	○※	○※
	PC単純桁の設計	○	
	落橋防止システムの設計計算	○	○
	ポータルラーメン橋の設計計算	○	○
PC上部工の設計計算	○		

※:特別価格 対象製品

■価格表

製品構成		Ultimate Suite	Advanced Suite
構成製品通常価格		¥5,022,000	¥1,690,000
	WEB認証ライセンス	¥1,770,000	¥960,000
	フローティングライセンス	¥2,035,500	¥1,152,000
特別価格(1)※1	WEB認証ライセンス	¥1,239,000	¥672,000
	フローティングライセンス	¥1,504,500	¥864,000
特別価格(2)※2	WEB認証ライセンス	¥1,062,000	¥576,000
	フローティングライセンス	¥1,327,500	¥768,000
保守契約オプション1年	WEB認証ライセンス	¥165,000	¥99,000
	フローティングライセンス	¥200,000	¥110,000

ご購入から1年間は保守契約オプションが無償となります。

製品構成に含まれる通常製品価格と、UC-Drawの価格を合計したものになります。

※1:特別価格(1):対象製品のうち、Advancedは2製品以上、Ultimateは3製品以上を保有

※2:特別価格(2):対象製品のうち、Advancedは3製品以上、Ultimateは4製品以上を保有

●設計成果チェック支援システム

『土木構造物の設計において重大な瑕疵の有るかどうかのチェックを正確かつ短時間で実現する』ことを目的とした支援システム
(>>P.49)



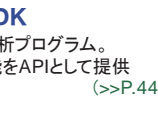
●FRAMEマネージャ

面内面外活荷重骨組み解析プログラム
(>>P.43)



●FRAME(面内) SDK

任意形平面骨組の面内解析プログラム。FRAME(面内)の計算機能をAPIとして提供
(>>P.44)



●RC断面計算

許容応力度法、限界状態設計法による鉄筋コンクリート断面計算プログラム
(>>P.45)



●鋼断面の計算

鋼断面の断面諸量算出、設計断面力に対する応力度と安全性の照査を行う断面設計ツール
(>>P.46)



●UC-BRIDGE (分割施工対応)

コンクリート道路橋の上部工設計計算プログラム
(>>P.50)



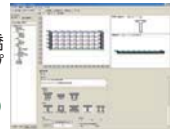
●任意形格子桁の計算

任意形平面格子構造の断面力解析プログラム
(>>P.53)



●PC単純桁の設計

PC・RC・PRCの単純桁橋の設計計算、図面作成プログラム
(>>P.53)



●落橋防止システムの設計計算

設計要領第二集に準拠したポータルラーメン橋設計プログラム
(>>P.51)



●ポータルラーメン橋の設計計算

設計要領第二集に準拠したポータルラーメン橋設計プログラム
(>>P.52)



●PC上部工の設計計算

PC上部工の設計計算プログラム

下部工基礎スイート

2013/05/13 リリース

■製品構成

製品構成		Ultimate Suite	Senior Suite	Advanced Suite
橋梁下部工	橋脚の設計	○※	○※	○※
	橋脚の設計(カスタマイズ版)	○	○	○
	PC橋脚の設計計算	○※		
	RC下部工の設計計算	○		
	RC下部工の設計計算(カスタマイズ版)	○		
	ラーメン橋脚の設計計算	○※	○※	
	ラーメン橋脚の設計計算(カスタマイズ版)	○	○	
	橋台の設計	○※	○※	○※
	橋台の設計(カスタマイズ版)	○	○	○
	箱式橋台の設計計算	○		
	箱式橋台の設計計算(カスタマイズ版)	○		
	ラーメン式橋台の設計計算	○		
	ラーメン式橋台の設計計算(カスタマイズ版)	○		
	震度算出(支承設計)	○※	○※	○※
	震度算出(支承設計)(カスタマイズ版)	○	○	○
フーチングの設計計算	○	○	○	
基礎工	基礎の設計計算	○※	○※	○※
	基礎の設計計算(カスタマイズ版)	○	○	○
	杭基礎の設計	○	○	○
	杭基礎の設計(カスタマイズ版)	○	○	○
	深礎フレーム	○※	○※	
	深礎フレーム(カスタマイズ版)	○	○	
置換基礎の設計計算	○	○	○	

※:特別価格 対象製品

■価格表

製品構成		Ultimate Suite	Senior Suite	Advanced Suite
構成製品通常価格		¥6,510,000	¥4,026,000	¥2,694,000
	WEB認証ライセンス	¥1,950,000	¥1,770,000	¥1,390,000
	フローティングライセンス	¥2,242,500	¥2,035,500	¥1,640,200
特別価格(1)※1	WEB認証ライセンス	¥1,365,000	¥1,239,000	¥973,000
	フローティングライセンス	¥1,657,500	¥1,504,500	¥1,223,220
特別価格(2)※2	WEB認証ライセンス	¥1,170,000	¥1,062,000	¥834,000
	フローティングライセンス	¥1,462,500	¥1,327,500	¥1,084,200
保守契約オプション1年	WEB認証ライセンス	¥165,000	¥165,000	¥132,000
	フローティングライセンス	¥200,000	¥200,000	¥146,000

ご購入から1年間は保守契約オプションが無償となります。

製品構成に含まれる通常製品価格と、UC-Draw、3D配筋CADの価格を合計したものになります。

※1:特別価格(1):対象製品のうち、Advanced・Seniorは3製品以上、Ultimateは4製品以上を保有

※2:特別価格(2):対象製品のうち、Advanced・Seniorは4製品以上、Ultimateは5製品以上を保有

●橋脚の設計

震度法・保耐法による橋脚の耐震設計・補強設計、図面作成プログラム
(>>P.58)



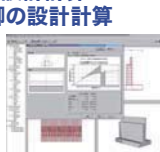
●PC橋脚の設計計算

「PC橋脚の耐震設計ガイドライン」に準拠した新設PC橋脚の計算
(>>P.62)



●RC下部工の設計計算

ラーメン式橋脚、橋台などの下部工及びRC構造物の設計計算ソフトウェア
(>>P.59)



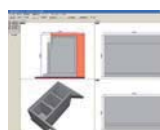
●橋台の設計

逆T式橋台、重力式橋台の設計計算・図面作成プログラム
(>>P.56)



●箱式橋台の設計計算

箱式橋台の設計計算プログラム
(>>P.57)



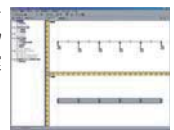
●ラーメン式橋台の設計計算

箱不静定構造物であるラーメン式橋台の設計計算プログラム
(>>P.57)



●震度算出(支承設計)

複数振動系を有する橋梁の静的フレーム法による震度算出プログラム
(>>P.55)



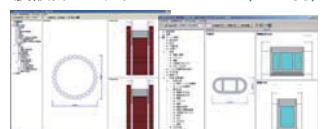
●フーチングの設計計算

道路橋示方書に準じた土木構造物のフーチングの断面照査プログラム
(>>P.63)



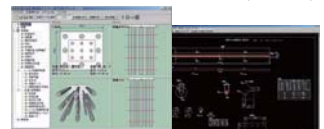
●基礎の設計計算

杭/鋼管矢板/ケーソン/地中連続壁/直接基礎及び液状化に対応した耐震設計プログラム
(>>P.63)



●杭基礎の設計

杭基礎の耐震設計・補強設計支援、図面作成プログラム
(>>P.65)



●深礎フレーム

斜面上深礎基礎の設計計算プログラム
(>>P.67)



●置換基礎の設計計算

擁壁、橋台等に設置する置換基礎の安定計算、圧密沈下の検討
(>>P.111)



仮設土工スイート

2013/04/11 リリース

■製品構成

製品構成		Ultimate Suite	Senior Suite	Advanced Suite
仮設工	土留め工の設計(フル機能版)	○※	○※	○※
	たて込み簡易土留めの設計計算	○	○	○
	仮設構台の設計	○※	○※	○※
	二重締切工の設計	○	○	○
	切梁式二重締切工の設計	○	○	○
	型枠支保工の設計計算	○	○	○
	ライナープレートの設計計算	○	○	○
道路土工	クライミングクレーンの設計計算	○	○	○
	BOXカルバートの設計	○※	○※	○※
	PCボックスカルバートの設計計算	○	○	○
	アーチカルバートの設計計算	○	○	○
	擁壁の設計 Advanced	○※	○※	○※
	控え壁式擁壁の設計計算	○	○	○
	斜面の安定計算(対策工対応)	○※	○※	○※
	遮音壁の設計計算	○	○	○
	ロックシェッドの設計計算	○	○	○
	管の断面計算	○	○	○
地盤	補強土壁の設計計算	○	○	○
	圧密沈下の計算	○※	○※	○※

※:特別価格 対象製品

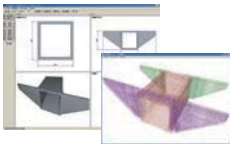
■価格表

構成製品通常価格		Ultimate Suite	Senior Suite	Advanced Suite
構成製品通常価格	WEB認証ライセンス	¥4,180,000	¥3,420,000	¥2,510,000
	フローティングライセンス	¥1,650,000	¥1,490,000	¥1,290,000
特別価格(1)※1	WEB認証ライセンス	¥1,897,500	¥1,758,200	¥1,522,200
	フローティングライセンス	¥1,155,000	¥1,043,000	¥903,000
特別価格(2)※2	WEB認証ライセンス	¥1,402,500	¥1,311,200	¥1,135,200
	フローティングライセンス	¥990,000	¥894,000	¥774,000
保守契約オプション 1年	WEB認証ライセンス	¥1,237,500	¥1,162,200	¥1,006,200
	フローティングライセンス	¥146,000	¥132,000	¥132,000
保守契約オプション 1年	WEB認証ライセンス	¥165,000	¥165,000	¥146,000
	フローティングライセンス	¥165,000	¥165,000	¥146,000

ご購入から1年間は保守契約オプションが無償となります。
製品構成に含まれる通常製品価格と、UC-Draw、3D配筋CADの価格を合計したものになります。
※1:特別価格(1):対象製品のうち、4製品以上を保有
※2:特別価格(2):対象製品のうち、5製品以上を保有

●BOXカルバートの設計

BOXカルバート1~3連の断面方向、縦方向、翼壁の設計・図面作成プログラム (>>P.74)



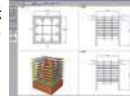
●擁壁の設計 Advanced

片持梁式、U型、重力式、もたれ式、任意形状擁壁の設計計算、図面作成プログラム (>>P.77)



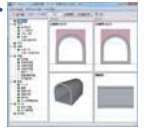
●土留め工の設計 (フル機能版)

慣用設計法・弾塑性法による土留め工解析・図面作成プログラム (>>P.70)



●アーチカルバートの設計計算

アーチカルバートの断面方向、縦方向の設計を支援するプログラム (>>P.79)

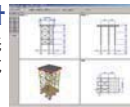


●たて込み簡易土留めの設計計算

たて込み簡易土留設計施工指針に基づいた設計計算プログラム (>>P.72)

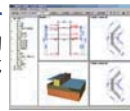
●仮設構台の設計

構台・路面覆工・仮橋の設計・図面作成プログラム (>>P.73)



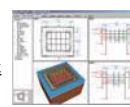
●二重締切工の設計

自立式二重矢板締切工の設計・図面作成プログラム (>>P.74)



●切梁式二重締切工の設計

設計要領第二集に準ずるプログラム (>>P.74)



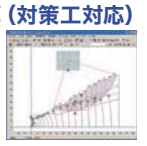
●控え壁式擁壁の設計計算

控え壁式擁壁の設計の安定計算及び、許容応力度法による部材設計を行なうプログラム (>>P.82)



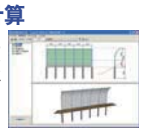
●斜面の安定計算 (対策工対応)

各種土構造物・地すべり解析・防災対策、河川構造物の設計等に対応した斜面安定解析システム (>>P.84)



●遮音壁の設計計算

「遮音壁設置要領」に準拠し、遮音壁の設計計算を行なうプログラム (>>P.82)



●型枠支保工の設計計算

型枠支保工の設計計算プログラム (>>P.75)



●ロックシェッドの設計計算

許容応力度法によりロックシェッドの部材設計を行うプログラム (>>P.83)



●ライナープレート

の設計計算
ライナープレート立坑の設計を行うプログラム (>>P.75)



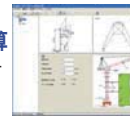
●管の断面計算

剛性パイプカルバート/たわみ性カルバートの設計計算プログラム (>>P.83)



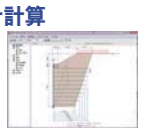
●クライミング

クレーンの設計計算
タワークレーンの設計計算プログラム (>>P.76)



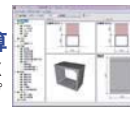
●補強土壁の設計計算

補強土壁の内的安定の検討、外的安定の検討、全体安定の検討を行うプログラム (>>P.113)



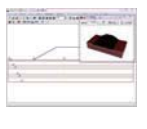
●PCボックスカルバートの設計計算

水路用・通路用PC BOXカルバートの設計計算プログラム (>>P.79)



●圧密沈下の計算

自然圧密・各種対策工法に対応した圧密沈下プログラム (>>P.112)



CALS/CADスイート

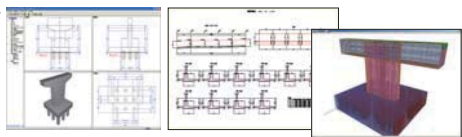
2013/07/09 リリース

■製品構成

製品構成		Ultimate Suite	Advanced Suite
CALS/CAD	電子納品支援ツール	○	○
	3D配筋CAD	○	○
	UC-Draw	○	○
	UC-DrawTools Slab bridge (床版橋)	○	○
	UC-DrawTools Abutment (橋台)	○	○
	UC-DrawTools Pier (橋脚)	○	○
	UC-DrawTools Pile (杭)	○	○
	UC-DrawTools Earth retaining (土留工)	○	○
	UC-DrawTools Temporary bridge (仮設構台)	○	○
	UC-DrawTools Retaining wall (擁壁)	○	○
	UC-DrawTools U-type Wall (U型擁壁)	○	○
	UC-DrawTools Retaining wall elevation (擁壁展開図)	○	○
	UC-DrawTools Box culvert (BOX)	○	○
	UC-DrawTools Flexible Sluiceway (柔構造樋門)	○	○
UC-DrawTools Manhole (マンホール)	○	○	
維持管理	コンクリートの維持管理支援ツール(維持管理編)	○	○
	地震リスク解析 FrameRisk	○	○
	BCP作成支援ツール	○	○
	橋梁点検支援システム(国総研版)	○	○

●UC-Drawツールの

配筋図、構造図などを作成するための専用ツール (>>P.119)



■価格表

構成製品通常価格		Ultimate Suite	Advanced Suite
構成製品通常価格	WEB認証ライセンス	¥4,630,000	¥4,080,000
	フローティングライセンス	¥850,000	¥670,000
保守契約オプション 1年	WEB認証ライセンス	¥1,045,500	¥891,100
	フローティングライセンス	¥99,000	¥79,000
保守契約オプション 1年	WEB認証ライセンス	¥110,000	¥99,000
	フローティングライセンス	¥110,000	¥99,000

ご購入から1年間は保守契約オプションが無償となります。

●3D配筋CAD

3次元配筋ビューフに加えて、躯体・鉄筋の新規作成、干渉チェックに対応 (>>P.120)



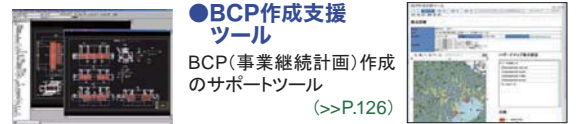
●電子納品支援ツール

土木設計業務ノ工事完成図書 電子納品支援ツール (>>P.117)



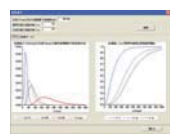
●UC-Draw

SXF Ver3.1対応土木専用2次元汎用CAD、朱書き機能対応版 (>>P.118)



●地震リスク解析 FrameRisk

構造物の地震リスク解析支援ツール (>>P.123)



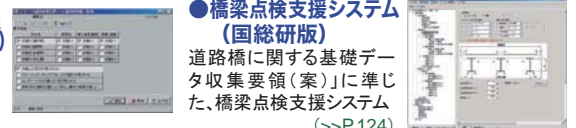
●BCP作成支援ツール

BCP(事業継続計画)作成のサポートツール (>>P.126)



●コンクリートの維持管理支援ツール(維持管理編)

コンクリート構造物の劣化過程判定、劣化進行予測プログラム (>>P.123)



●橋梁点検支援システム(国総研版)

道路橋に関する基礎データ収集要領(案)に準じた、橋梁点検支援システム (>>P.124)



水工スイート

2013/06/06 リリース

■製品構成

製品構成		Ultimate Suite	Senior Suite	Advanced Suite
水工	BOXカルバートの設計(下水道耐震)	○※	○※	○※
	マンホールの設計	○※	○※	○※
	調節池・調整池の計算	○※	○※	○※
	下水道管鉛直断面の計算(RC管, 陶管)	○	○	
	下水道管鉛直断面の計算(強ブラ管, ダクタイル鉄管)	○	○	
	下水道管継手の計算	○	○	
	下水道管軸方向の計算	○	○	
	ハニカムボックスの設計計算	○		
	耐震性貯水槽の計算	○		
	配水池の耐震設計計算	○※	○※	
	パイプラインの計算	○		
	管網の設計	○		
	水路橋の設計計算	○		
	ポンプ容量の計算	○	○	
	柔構造樋門の設計	○※	○※	○※
	水門の設計計算	○※	○※	
	等流・不等流の計算	○	○	○
	落差工の設計計算	○	○	
揚排水機場の設計計算	○※			
ウェルポイント・ディーブウェル工法の設計計算	○	○		

※:特別価格 対象製品

■価格表

製品構成		Ultimate Suite	Senior Suite	Advanced Suite
構成製品通常価格		¥4,640,000	¥3,090,000	¥1,690,000
	WEB認証ライセンス	¥2,060,000	¥1,620,000	¥890,000
	フローティングライセンス	¥2,327,800	¥1,863,000	¥1,094,700
特別価格(1)※1	WEB認証ライセンス	¥1,442,000	¥1,134,000	¥623,000
	フローティングライセンス	¥1,709,800	¥1,377,000	¥827,700
特別価格(2)※2	WEB認証ライセンス	¥1,236,000	¥972,000	¥534,000
	フローティングライセンス	¥1,503,800	¥1,215,000	¥738,700
保守契約オプション1年	WEB認証ライセンス	¥200,000	¥146,000	¥99,000
	フローティングライセンス	¥200,000	¥165,000	¥110,000

製品構成に含まれる通常製品価格と、UC-Draw、3D配筋CADの価格を合計したのになります。
 ※1:特別価格(1):対象製品のうち、Advanced・Seniorは3製品以上、Ultimateは4製品以上を保有
 ※2:特別価格(2):対象製品のうち、Advanced・Seniorは4製品以上、Ultimateは5製品以上を保有

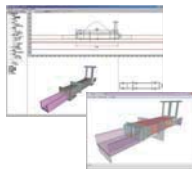
●マンホールの設計

現場打ち、組立て式マンホール/集水樹の設計計算、図面作成プログラム (>>P.88)



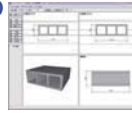
●柔構造樋門の設計

柔構造樋門の設計計算・図面作成プログラム (>>P.96)



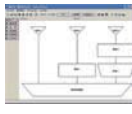
●BOXカルバートの設計(下水道耐震)

「下水道基準」に準拠したBOXカルバートの耐震設計プログラム (>>P.87)



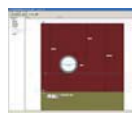
●調節池・調整池の計算

防災調節池および大規模宅地開発に伴う調整池の設計を支援するプログラム (>>P.89)



●下水道管鉛直断面の計算

下水道管本体鉛直断面の耐震設計計算プログラム (>>P.90)



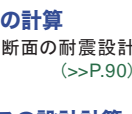
●下水道管継手の計算

下水道管のマンホールと管きよの接合部、管きよと管きよの継手部の耐震照査 (>>P.90)



●下水道管軸方向の計算

下水道管本体軸方向断面の耐震設計計算 (>>P.90)



●ハニカムボックスの設計計算

ハニカムボックスを用いた雨水地下貯留施設(雨水貯留槽)の設計計算 (>>P.91)



●耐震性貯水槽の計算

現場打ち鉄筋コンクリート製水槽の耐震設計計算プログラム (>>P.91)



●配水池の耐震設計計算

水道施設耐震工法指針に準拠し、配水池の耐震設計計算を行うプログラム (>>P.92)



●パイプラインの計算

土地改良施設耐震設計の手引きに準じたパイプラインの耐震計算プログラム (>>P.94)



●管網の設計

「水道施設設計指針2000年版」に準拠した管網計算・図面作成プログラム (>>P.95)



●水路橋の設計計算

鉄筋コンクリート水路橋(フルーム形式)の断面照査を行うプログラム (>>P.95)



●ポンプ容量の計算

ポンプの容量計算、揚程計算プログラム (>>P.94)



●水門の設計計算

水門・堰の常時・レベル1地震時、レベル2の耐震性能照査を行うプログラム (>>P.97)



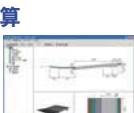
●等流・不等流の計算

レベル1, 1a, 2, 2a, 3の等流・不等流計算を行うプログラム (>>P.98)



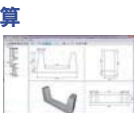
●落差工の設計計算

落差工に必要な水理計算、安定断面計算プログラム (>>P.99)



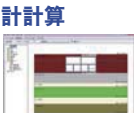
●洪水吐の設計計算

洪水吐の構造設計計算をサポートするプログラム (>>P.99)



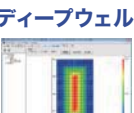
●揚排水機場の設計計算

「河川構造物の耐震性能照査指針(H24)」に準拠し、揚排水機場の設計計算を行うプログラム (>>P.93)



●ウェルポイント・ディーブウェル工法の設計計算

「ウェルポイント工法便覧」に準拠した設計計算プログラム(>>P.114)



建築プラントスイート

2013/04/11 リリース

■製品構成

製品構成	Advanced Suite
プラント基礎の設計	○
地盤改良の設計計算	○
電子納品支援ツール(建築対応)	○
建築杭基礎の設計計算	○
地下駐車場の計算	○

■価格表

製品構成		Advanced Suite
構成製品通常価格		¥4,170,000
	WEB認証	¥570,000
	フローティング	¥798,000
保守契約オプション1年	WEB認証	¥73,000
	フローティング	¥86,000

製品構成に含まれる通常製品価格と、UC-Draw、3D配筋CADの価格を合計したのになります。

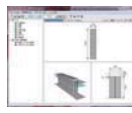
●プラント基礎の設計

高圧ガス設備等耐震設計指針を参考としたプラント基礎の設計・図面作成プログラム (>>P.68)



●地盤改良の設計計算

深層・浅層混合処理工法を用いた改良地盤の設計計算プログラム (>>P.114)



●建築杭基礎の設計計算

建築基準に準拠した杭基礎・基礎の設計プログラム (>>P.127)



●電子納品支援ツール(建築対応)

建築設計業務/営繕工事電子納品支援ツール (>>P.117)



●地下駐車場の計算

地下駐車場の安定計算および断面計算プログラム (>>P.127)



港湾スイート

2013/07/09 リリース

■製品構成

製品構成	Advanced Suite
矢板式係船岸の設計計算	○※
重力式係船岸の設計計算	○※
防潮堤・護岸の設計計算	○※

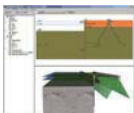
※:特別価格 対象製品

■価格表

製品構成		Advanced Suite
構成製品通常価格		¥850,000
	WEB認証	¥500,000
	フローティング	¥700,000
特別価格	WEB認証	¥350,000
	フローティング	¥550,000
保守契約オプション1年	WEB認証	¥66,000
	フローティング	¥79,000

●矢板式係船岸の設計計算

「港湾の施設の技術上の基準・同解説」,「漁港・漁場の施設の設計の手引」に準拠した設計計算プログラム (>>P.115)



●重力式係船岸の設計計算

ケーソン式、セルラーブロック式、ブロック積式に対する設計計算プログラム (>>P.116)



●防潮堤・護岸の設計計算

重力式、扶壁式、突形式に対応した防潮堤の設計計算プログラム (>>P.116)



SaaSスイート

2013/07/09 リリース

製品構成		Advanced Suite	構成製品通常価格	Advanced Suite
UC-1 for SaaS FRAME面内	○			¥430,000
UC-1 for SaaS RC断面計算	○			
保守契約オプション1年	ソフトウェアをネットワーク経由のサービスとして提供 (>>P.47)	WEB認証	¥130,000	
		フローティング	¥182,000	
保守契約オプション1年		WEB認証	¥33,000	
		フローティング	¥46,000	