

★新規購入価格表 [Windows 10/8.1/7] ★

◇1ヶ月単位の製品レンタルも可能です◇

◇一連計算プログラム◇

製品名	概要	標準定価	2本目*
S・RC・SRC造の許容応力度計算・保有水平耐力の立体解析一連計算プログラム			
BUILD.一貫シリーズ		◆別途、プログラムメンテナンス料が必須です。 ◆サポート会員の入会が必須です。	
■BUILD.一貫V (Five)	標準版	¥1,620,000 (税抜¥1,500,000)	△
■BUILD.一貫V/保有なし	保有水平耐力計算機能なしの機能制限版	¥1,188,000 (税抜¥1,100,000)	
■BUILD.一貫V・低層版	5階建てまでの機能制限版	¥729,000 (税抜¥675,000)	
■BUILD.一貫V・低層版/保有なし	5階建てまで、保有水平耐力計算機能なしの機能制限版	¥540,000 (税抜¥500,000)	
価格には、BUILD.一貫V・プレミアムモードの初年度使用料が含まれています。2年目以降は、3万(税別)で更新いただけます。			
2015年版技術基準解説書にも対応済			
壁式鉄筋コンクリート造の一連計算プログラム(2007年改正建築基準法対応)			
BUILD.壁式シリーズ		◆別途、プログラムメンテナンス料が必須です。	
■BUILD.壁式IV+(Four Plus)	標準版	¥432,000 (税抜¥400,000)	○
■BUILD.壁式IV+/保有なし	保有水平耐力計算機能なしの機能制限版	¥302,400 (税抜¥280,000)	-

◇一連計算プログラム年間プログラムメンテナンス料金◇

■BUILD.一貫Vプログラムメンテナンス	標準版及び保有なしをご使用のお客様	¥77,760 (税抜¥72,000)	◎
	低層版及び低層版/保有なしをご使用のお客様	¥48,600 (税抜¥45,000)	
■BUILD.壁式IV+プログラムメンテナンス	BUILD.一貫Vプログラムメンテナンス契約中のお客様	¥32,400 (税抜¥30,000)	◎
	上記以外のお客様	¥48,600 (税抜¥45,000)	

◇BUILD.一貫シリーズのオプションプログラム、データ互換プログラム◇

津波荷重に対して建物の安全性を確認するプログラム			
■BUILD.一貫津波	一貫V (標準版又は低層版) ユーザ様優待価格	¥162,000 (税抜¥150,000)	○
	通常価格	¥324,000 (税抜¥300,000)	
免震建築物の一連計算オプションプログラム			
■BUILD.一貫免震オプション	平成12年建設省告示第2009号による免震建築物の構造計算	¥302,400 (税抜¥280,000)	-
S・RC造限界耐力計算プログラム(国土交通省旧大臣認定取得プログラム)			
■BUILD.限界耐力Ⅲ	一貫V (標準版又は低層版) ユーザ様優待価格	¥324,000 (税抜¥300,000)	○
	通常価格	¥756,000 (税抜¥700,000)	
躯体積算プログラム (BUILD.壁式IV+からのデータリンクも可能です)			
■BUILD.積算Ⅱ	コンクリート・型枠・鉄筋・圧接箇所・鉄骨・ボルト算出	¥270,000 (税抜¥250,000)	-
■BUILD.積算ⅡLight	詳細な設定・計算書出力に制限のある機能制限版	¥108,000 (税抜¥100,000)	-
構造図作成プログラム/BUILD.一貫Vデータより、DXFファイルを作成			
■CADY-構造図/リスト	BUILD.一貫Vデータより、断面リスト表を作成	¥162,000 (税抜¥150,000)	-
■CADY-構造図/リストLight	柱・大梁・基礎梁・壁リストに絞った機能制限版	¥86,400 (税抜¥80,000)	-
■CADY-構造図/伏軸	BUILD.一貫Vデータより、伏図、軸組図を作成	¥138,240 (税抜¥128,000)	-

◇基礎・2次部材等の計算プログラム◇

多層地盤にも対応した杭・基礎梁一連計算プログラム ◆BUILD.一貫Vからのデータリンクも可			
■BUILD. GP IV (Four)	杭の施工誤差のシミュレーション、多層地盤を考慮した計算が可能な杭・基礎梁一連計算プログラム	¥388,800 (税抜¥360,000)	○
杭の保有水平耐力計算プログラム			
■BUILD.杭保有	非線形を考慮した杭の保有水平耐力計算	¥302,400 (税抜¥280,000)	-
2次部材の計算・POWERシリーズ ◆BUILD.一貫Vからのデータリンクも可			
■POWER-スラブⅡ	RC造スラブの計算。一貫Vとの融合・連携も可能。	¥62,640 (税抜¥58,000)	-
■POWER-小梁Ⅱ	S造とRC造小梁の計算。一貫Vとの融合・連携も可能。	¥73,440 (税抜¥68,000)	-
■POWER-直接基礎Ⅱ	布基礎、独立基礎、地盤支持力の計算。一貫Vとの連携も可能。	¥62,640 (税抜¥58,000)	-
■POWER-杭基礎Ⅱ	負の摩擦力等を考慮した杭の支持力計算と基礎の計算。GPⅢ、一貫Vから支点反力等のデータリンクも可能。	¥62,640 (税抜¥58,000)	-
任意形状立体応力解析プログラム ◆BUILD.一貫Vからのデータリンクも可			
BUILD.3S(スリーエス)シリーズ			
■BUILD. 3SⅡ	ビーム要素から平面応力要素・平面シェル要素まで対応した任意形状立体応力解析プログラム	¥432,000 (税抜¥400,000)	○
■BUILD. 3SⅡ/2D (2次元版)	平面モデルの面内応力を計算する機能制限版	¥162,000 (税抜¥150,000)	-
BUILD.3S(スリーエス)オプションプログラム			
■BUILD.3SⅡ /静的弾塑性解析オプション	S造のビーム要素・トラス要素の静的弾塑性解析計算機能を追加	¥129,600 (税抜¥120,000)	-
■BUILD.3SⅡ /保有耐力オプション	S造建物の保有耐力計算機能を追加 (静的弾塑性解析オプションとセットで使用します)	¥108,000 (税抜¥100,000)	-
■BUILD.3SⅡ /偏心率・剛性率・固有値解析オプション	偏心率・剛性率・固有値解析の計算機能を追加 (3SⅡ/2Dでは使用できません)	¥86,400 (税抜¥80,000)	-
■POWER-Designer/S造	単独使用も可能な、S造断面計算	¥86,400 (税抜¥80,000)	-
■POWER-Designer/RC造	単独使用も可能な、RC造断面計算	¥86,400 (税抜¥80,000)	-

(次ページに続く)

◇地震応答解析・地盤解析プログラム◇

製品名	概要	標準定価	2本目*
静的弾塑性解析プログラム			
■BUILD. DD1	ひび割れによる剛性低下やパネルゾーンの剛性を評価し、地震応答解析に必要な建物のスケルトンカーブの作成 (DD2000ヘデ-リクができます)	¥216,000 (税抜¥200,000)	—
動的弾塑性地震応答解析プログラム			
■BUILD. DD2000/弾性立体	弾性立体応答解析及び固有値解析機能 (一貫Vよりデ-リクができます)	¥162,000 (税抜¥150,000)	—
■BUILD. DD2000/免震	免震装置平面配置・応答解析機能 (弾性立体または、2.5Dと組み合わせて使用します)	¥378,000 (税抜¥350,000)	○
■BUILD. DD2000/2D	2次元弾塑性応答解析機能	¥378,000 (税抜¥350,000)	○
■BUILD. DD2000/2.5D	擬似立体弾塑性応答解析機能	¥594,000 (税抜¥550,000)	○
模擬地震波作成プログラム			
■BUILD. WAVE2000	設計用模擬地震波の作成	¥324,000 (税抜¥300,000)	○
ボーリング柱状図管理システム及び地震時地盤解析プログラム			
■BUILD. 地盤・柱状/液状化	建築基礎構造設計指針 (2001年) 及び道路橋示方書 (平成24年) による液状化判定プログラム	¥86,400 (税抜¥80,000)	—
■BUILD. 地盤・柱状/地盤応答	地盤の時刻歴応答解析 (DD2000ヘデ-リクができます)	¥302,400 (税抜¥280,000)	—
■BUILD. 地盤・柱状/地図管理	ボーリング柱状図管理プログラム (地図ソフト付属)	*2	—

◇RC・SRC造耐震診断プログラム◇

◆別途、プログラムメンテナンス料が必須です。

◇1ヶ月単位の製品レンタルも可能です◇

■BUILD. 耐診RC I & II /2001年基準Ver.6<評価版>	第1・2次診断法 (2001年基準) による耐震診断<防災協会評価 (2015年) 取得版>プログラム	¥259,200 (税抜¥240,000)	—
■BUILD. 耐診RC I & II /SRC2009年基準オプション	BUILD. 耐診RC I & IIにSRC造2009年基準対応機能を追加	¥54,000 (税抜¥50,000)	—
■BUILD. 耐診RC III /2001年基準Ver.6	第3次診断法 (2001年基準) による耐震診断プログラム	¥410,400 (税抜¥380,000)	○
■BUILD. 耐診RC III /SRC2009年基準オプション	BUILD. 耐診RC IIIにSRC造2009年基準対応機能を追加	¥54,000 (税抜¥50,000)	—
■BUILD. 耐診RC III /New耐診オプション	BUILD. 耐診RC IIIに建設省告示対応の機能を追加	¥21,600 (税抜¥20,000)	—
■BUILD. 耐診RC III /官庁施設オプション	BUILD. 耐診RC IIIに官庁施設の総合耐震診断の機能を追加 (S造にも対応)	¥21,600 (税抜¥20,000)	—
■BUILD. 耐診RC I II III Ver.6セット	BUILD. 耐診RC I & II /2001年基準Ver.6<評価版>、BUILD. 耐診RC III /2001年基準Ver.6のセット価格	¥518,400 (税抜¥480,000)	—
BUILD.耐診RC I & II、BUILD.耐診RC III共通のオプションプログラム (建振協2012年版オプションには、Excel2007以降が必要です。)			
■BUILD. 耐診RC/官庁施設オプションII	「BUILD.一貫V」の保有水平耐力計算結果を使用し、『官庁施設の総合耐震診断』に沿った耐震診断を行う機能を追加 (S造にも対応)	¥86,400 (税抜¥80,000)	—
■BUILD. 耐診RC/耐震補強オプション	耐震補強の計算機能を追加 (RC造、SRC造に対応)	¥172,800 (税抜¥160,000)	—
■BUILD. 耐診RC /建振協2012年版オプション	建築研究振興協会等発行2012年版「既存建築物の耐震診断・耐震補強マニュアル」に沿った計算内容への対応、様式出力 (RC・SRC) への対応機能を追加	¥108,000 (税抜¥100,000)	—

◇耐震診断プログラム年間プログラムメンテナンス料金◇

■BUILD. 耐診RC Ver.6のプログラムメンテナンス	BUILD. 耐診RC /2001年基準Ver.6をご使用のお客様	¥32,400 (税抜¥30,000)	◎
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------	---

◇WRC・WPC造耐震診断プログラム◇

■BUILD. 耐診壁式	日本建築防災協会発行「既存壁式プレキャスト鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断指針」に対応した、WRC・WPC造の第1次・第2次診断法による耐震診断	¥302,400 (税抜¥280,000)	—
--------------	---	-----------------------	---

◇S造体育館・S造耐震診断プログラム◇

(社)文教施設協会「屋内運動場等の耐震性能診断基準 (平成18年版)」対応耐震診断プログラム			
■BUILD. 耐診S体育館/平成18年版	「屋内運動場等の耐震性能診断基準」に対応したS造体育館専用耐震診断プログラム	¥226,800 (税抜¥210,000)	—
■BUILD. 耐診S体育館/耐震補強オプション	BUILD. 耐診S体育館に荷重増分法による解析、耐震補強部材の計算機能を追加。荷重増分法のみを追加する、荷重増分オプション: ¥42,000- (税込) もございます。	¥108,000 (税抜¥100,000)	—
2011年改訂版「耐震改修促進法のための既存鉄骨造建築物の耐震診断及び耐震改修指針」対応耐震診断プログラム			
■BUILD. 耐診S造/2011年版	BUILD.一貫Vを使用してデータを作成するS造耐震診断プログラム	¥248,400 (税抜¥230,000)	—
■BUILD. 耐診S造/2011年版 (準備計算付)	BUILD.一貫Vをお持ちでないお客様向けの準備計算機能付バージョン	¥378,000 (税抜¥350,000)	—
■BUILD. 耐診S造/耐震補強オプション	BUILD. 耐診S造にカバープレート、補強ブレース、方柱による耐震補強、ヒンジ追従法による荷重増分解析の計算機能を追加	¥108,000 (税抜¥100,000)	—

◇年間サポート料金◇

■サポート会員年会費	電話・FAX・E-mailによるプログラムへの質疑対応等 (ユーザー様単位のご契約となります)	¥30,240 (税抜¥28,000)	—
------------	---	---------------------	---

◆各製品のマニュアルはPDFでのご提供となります。製品を起動しヘルプメニューからご参照いただけます。

*1 2本目: ○印の製品には、2本目以降を購入する場合の割引価格が設定されています。その価格は新規購入価格の60%になります。△印に関しては同一グレードの製品購入時のみ適用となります。

◎印のプログラムのメンテナンス料金は、同一製品の複数本目の料金に割引制度がございます。弊社ホームページのプログラムのメンテナンス料金をご参照いただくか、弊社営業部までお問い合わせ下さい。

*2 BUILD.地盤・柱状/地図管理にしましては、お客様の使用環境に応じたシステムの構築・確認が必要となります。個別のお見積りとなりますのでご相談下さい。

お問い合わせ・お求めは下記まで

■http://www.kozosoft.co.jp ■E-mail: info@kozosoft.co.jp


 株式会社 構造ソフト
 ■本社/〒115-0045 東京都北区赤羽2-51-3 NS3ビル TEL:03-5249-2151(代) FAX:03-5249-2160
 ■大阪営業所 TEL:06-4798-0321(代) FAX:06-4798-9521
 ■仙台営業所 TEL:022-223-0610(代) ■福岡営業所 TEL:092-418-1910(代)

ソフトのみのリースも扱います。上記価格は予告なしに変更することがあります。