



住宅・建築プレゼンテーションソフト

**3Dマイホームデザイナー PRO10/PRO10EX**

**3D Archi Designer® アカデミックライセンス**

## 木造建築用学習セット

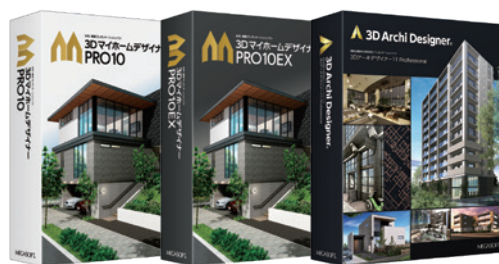
3D建築デザインソフトに、  
3DCGを使って木造建築の構造を学べる教材と  
基本操作入門テキストをセットにした学習セット



### 01 3D建築デザインソフト

直感的な操作性で導入しやすく、学生自らが検討したプランをすぐに3Dで確認/修正ができるので、プランニングの学習に役立ちます。また空間認識力やプレゼンテーション能力も養えます。

※3Dアーキテクチャーデザイナー / 3DマイホームデザイナーPRO10EX / 3DマイホームデザイナーPRO10



### 02 3DCGで学ぶ 木造建築用学習教材

木造軸組の構造や和室の各部の名称など、図面では想像しにくい箇所を3DCGモデルや動画でさまざまな角度から確認できます。教材は各PCで閲覧できるので自習時にも活用できます。



### 03 基本操作入門テキスト

導入時の基本的な操作習得から平屋建て/二階建ての住宅モデル、プレゼンボードの作成までをやさしく解説。ステップごとの操作の目安時間も記載し、条件を元に自分でプランを考えていくチャレンジ課題も収録しているので、カリキュラムに応じた活用が可能です。

※1ライセンスに1冊テキストが付属しています。



## 製品ラインナップ



### 3Dアーキテイナー アカデミックライセンス 木造建築用学習セット

- クラウドライセンス      標準価格 82,500円(税込)      JANコード:4956487012660
- レガシーライセンス      標準価格 209,000円(税込)      JANコード:4956487012677
- メディアキット          標準価格 4,400円(税込)      JANコード:4956487012684



### 3DマイホームデザイナーPRO10EX アカデミックライセンス 木造建築用学習セット

- ライセンス                  標準価格 104,500円(税込)      JANコード:4956487012639
- ライセンス(VUP版)      標準価格 94,600円(税込)      JANコード:4956487012646
- メディアキット          標準価格 4,400円(税込)      JANコード:4956487012653



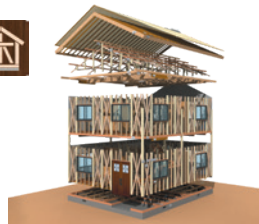
### 3DマイホームデザイナーPRO10 アカデミックライセンス 木造建築用学習セット

- ライセンス                  標準価格 55,000円(税込)      JANコード:4956487012615
- ライセンス(VUP版)      標準価格 50,600円(税込)      JANコード:4956487012622
- メディアキット          標準価格 4,400円(税込)      JANコード:4956487012653

最新バージョンのアカデミックライセンス導入校向けに、教材・テキストを単体でも販売しています。

## 3DCGで学ぶ 木造建築用学習教材

- アカデミックライセンス  
標準価格 11,000円(税込)  
JANコード:4956487012592
- メディアキット  
標準価格 3,300円(税込)  
JANコード:4956487012608



## これからはじめる3Dマイホームデザイナー 基本操作入門テキスト

標準価格 1,650円(税込)  
JANコード:4956487012585



※プログラムはダウンロードでのご提供です。インストールメディア(DVD)が必要な場合はメディアキットと一緒に買い求めください。  
※「3DCGで学ぶ木造建築用学習教材」は、アカデミックライセンス(3DマイホームデザイナーPRO10、PRO10EX、3Dアーキテイナー11 Professional)のオプションです。単体ではご利用いただけません。

製品の  
詳しい情報は  
こちら



### 関連商品

基本から応用操作、専門的なテクニックを習得できるオフィシャルガイドブックです。より使いこなしたい方、実戦的な操作を行いたい方におススメです。

- 3DマイホームデザイナーPRO10 オフィシャルガイドブック      標準価格 4,180円(税込)
- 3Dアーキテイナー11 Professional オフィシャルガイドブック      標準価格 4,620円(税込)

