

# MEGASOFT 3Dマイホームデザイナー13

## セットアップ&操作 クイックガイド



MEGASOFT

このクイックガイドでは、



を順番にご案内していきます。

### STEP 1 | セットアップ

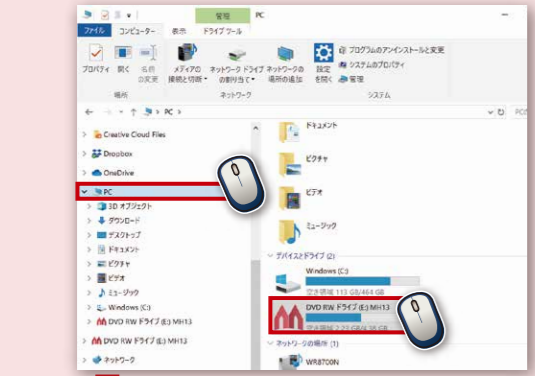
※手順では、Windows 10に3Dマイホームデザイナー13をセットアップする例をご案内します。

- 1 セットアップディスクをDVDドライブに挿入します。
- 2 画面右下にDVDドライブのメッセージが表示されます。このメッセージの中をクリックします。

※上記のドライブのメッセージが表示されない場合

- 2 画面左下のWindowsの[スタート]ボタンをクリックし、[エクスプローラ]を選択し開きます。

[PC]をクリックし、右側に表示されたDVDドライブの[3Dマイホームデザイナー13]をダブルクリックします。



- 3 ディスクドライブからメッセージが表示されます。[AUTOSEL.EXEの実行]をクリックします。

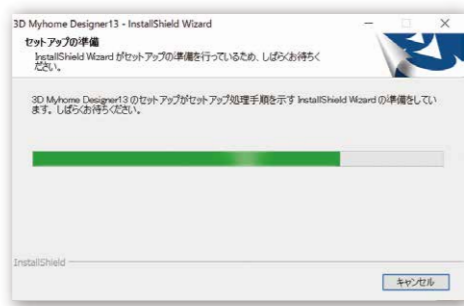


### 4 [アプリケーションのセットアップ]をクリックします。

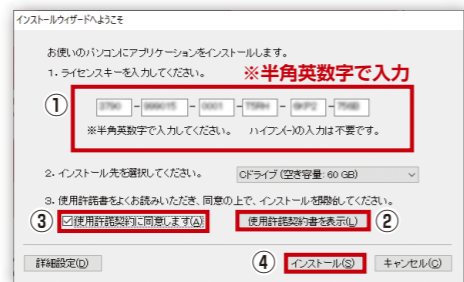


★ [アプリケーションのセットアップ]をクリック後、[ユーザーアカウント制御]画面が出た場合は、[はい(続行)]をクリックして次へ進んでください。

### 5 【セットアップ準備】画面が表示されます。



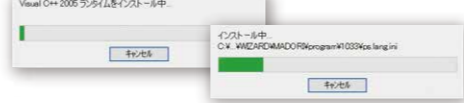
- 6 ライセンスキーを入力します。セットアップディスクのケースに貼られたライセンスキーを入力欄に半角英数字で入力してください。



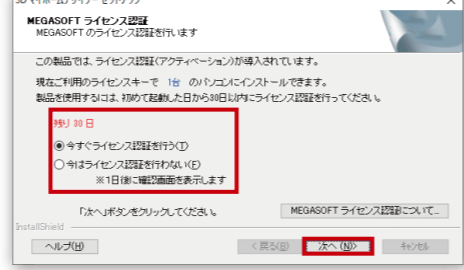
ライセンスキー入力後、「使用許諾契約書を表示」をクリックし、内容をよくお読みください。

使用許諾契約に同意できる場合は、「使用許諾契約に同意します」にチェックをつけて、「インストール」をクリックし、インストールを開始してください。

### 7 ファイルのコピーが始まります。終了までしばらくお待ちください。

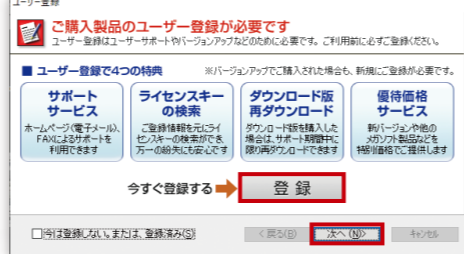


### 8 【メガソフトライセンス認証】で認証を行います。いつ行うかを選択して[次へ]をクリックします。



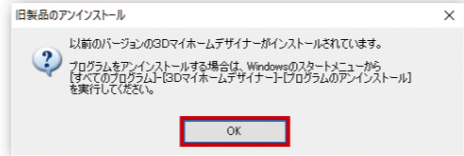
ライセンス認証をすぐ行う場合は、[次へ]をクリック後、画面の案内に従って認証を完了してください。

### 9 【ユーザー登録】画面から[登録]※を行った後、[次へ]をクリックします。



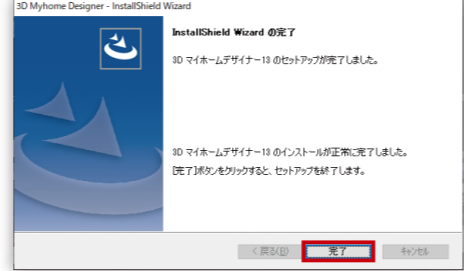
※ユーザー登録用のホームページが別途開きます。

### 10 パソコンに旧製品が入っている場合、[旧製品のアンインストール]ウィンドウが出ます。



※上記の表示内容は、お持ちの製品によって変わります。

### 11 【Install Shield Wizardの完了】画面で[完了]をクリックし、セットアップディスクを取り出します。



### STEP 2 | 起動

#### 1 デスクトップのアイコンをダブルクリックし、[3Dマイホームデザイナー13]を起動します。



★ オンラインアップデートのご案内が出た場合は、アップデートを行ってください。

#### 2 メインメニューが起動します。

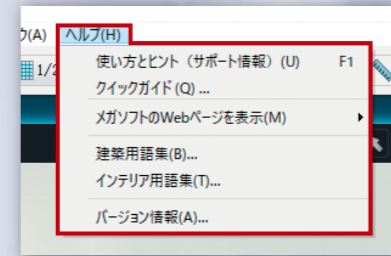


**【ワンフロアタイプ】**  
または、**【戸建てタイプ】**  
ボタンをクリックして  
家づくりを始めましょう!

裏面へ

## ソフトや家づくりに役立つ情報を活用しよう!

ソフトを使うときに役立つ情報をみてみよう!



メニューの「ヘルプ」をクリックすると、サポート情報や建築・インテリアに関する用語集などを確認することができます。



#### サポート情報

よく寄せられるお問い合わせ(使い方・トラブル)とその対応方法を公開しています。



#### 建築用語集

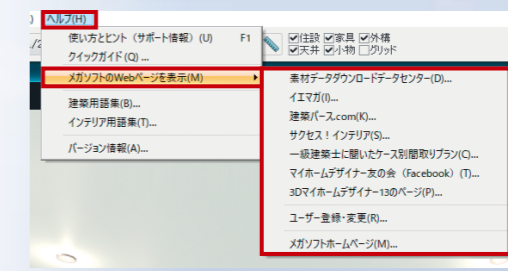
建築に関連した専門用語・業界用語をまとめたページです。



#### インテリア用語集

インテリアに関連した専門用語・業界用語をまとめたページです。

## 家づくりに役立つ情報にアクセスしてみよう!



メニューの「ヘルプ」-[メガソフトのWebページを表示]からは、データセンターや家づくりの情報ページへアクセスできます。



#### データセンター

ソフトで使える最新メーカーパーツや流行家具などを随時アップしています。

※正会員(有料)に登録するとソフトのパーツ/レフトから直接使用できます。無料素材もあります。



#### イエマガ

成功・失敗の体験談や、建てる前に知っておきたいポイントなど情報が満載です!



#### ケース別間取りプラン

設定条件と要望にあった間取りプランを建築士がプランニングして紹介。間取り検討の参考に!

マイホームデザイナー友の会

ユーザーや、購入検討の方が情報交換・共有できるFacebook上の交流の場です。

プロ向け情報もチェック!

建築パーズ.com

サセスインテリア

建築・インテリア業界で働く人向けの情報サイトも公開しています。家づくりのヒントが転がっているかも!?

建築パーズに関する情報提供サイト

インテリアでサクセスするためのノウハウ情報サイト

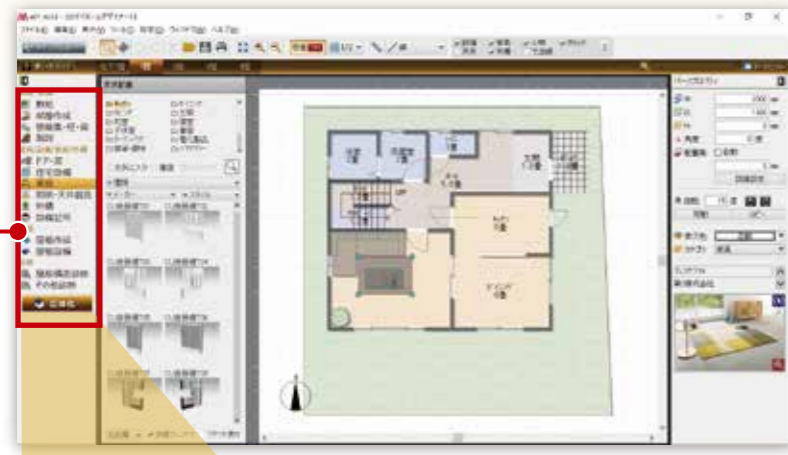
マイホーム作成ナビ

- 敷地・部屋
  - 敷地
  - 部屋作成
  - 壁編集・柱・梁
  - 階段
  - 建具/設備/家具/外構
  - ドア・窓
  - 住宅設備
  - 家具
- 内装
  - 一括変更
  - 壁・床材
  - 天井材
  - 設備・家具・外構
  - 床に配置
  - 天井に配置
  - 外構に配置
  - イメージ仕上げ

基本操作は  
ナビを切り換えて、  
マウスで配置!

敷地の入力から間取りの作成、  
外観・内観仕上げ、イメージ確認、  
各種チェックまで、住宅検討の  
手順をボタンで案内。

間取り画面



立体化

作業が一段落したら、立体化して仕上がり  
確認や、デザインの検討をしてみましょう!

間取り編集へ

間取り画面に戻って再編集も可能!

3D画面



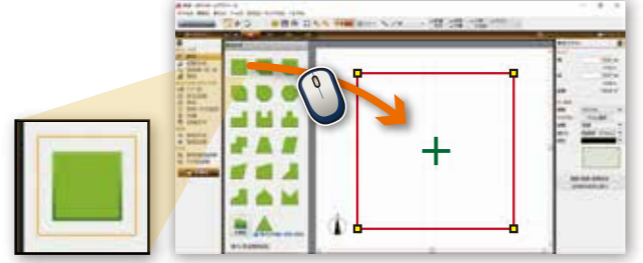
視点変更ツール

- 上面図ドラッグでカメラを移動
- 選択
- 拡大: クリックした部分を拡大
- ズーム: パース図ドラッグで近づく・遠ざかる
- 60° 画角変更 (見える範囲)
- 視点登録
- 現在の視点
- 登録視点リスト
- 壁表示状態切替
- 部分拡大: 範囲選択した部分を拡大
- スクロール
- 見回すパース図ドラッグでスクロール

STEP 3 | 間取りの作成

**準備**  
家の設計の基本単位を設定し、  
[完了]をクリックします。

**1 敷地を配置します**  
敷地を選択し、作図エリアに正方形の敷地を配置します。



多角形の敷地は、パレット下部の[多角形]ボタンをクリックし、頂点を一つずつクリックして作成します。



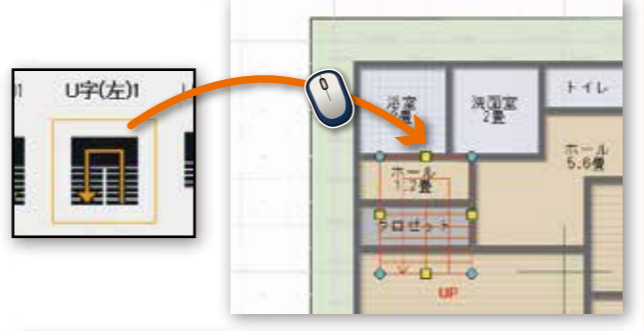
一旦配置してから、四隅の青い  
ハンドルをドラッグで回転させて、  
上図のように配置しましょう。

2 部屋を配置します

部屋作成を選択し、図のように部屋を配置して、1階の間取りを作成します。  
※多角形の部屋は、パレット下部の[多角形]ボタンをクリックし、頂点を一つずつクリックして作成します。

黄色のハンドルをドラッグして  
部屋のサイズを変更できます。

**3 階段を配置します**  
階段を選択し、部屋の上に階段を配置します。  
[U字(2段左廻)]を配置してみましょう。



一旦配置してから、四隅の青い  
ハンドルをドラッグで回転させて、  
上図のように配置しましょう。

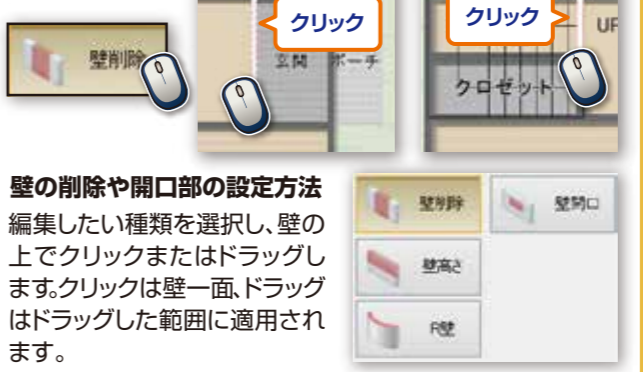
4 2階の間取りを作成します

フロアタブを[2階]に切り替えます。  
1階に配置した階段の真上に、階段と同じサイズの[吹き抜け]が自動的に作成されています。

部屋作成に切り替えて、  
右図のように2階の間取りを  
作成します。  
1階の間取り(薄いグレーの線)を参考  
に、2階に部屋を置きましょう。

5 壁を編集します

壁編集・柱・梁を選択し、パレットの[壁削除]ボタンをクリックし不要な壁の上でクリックします。



壁の削除や開口部の設定方法  
編集したい種類を選択し、壁の  
上でクリックまたはドラッグし  
ます。クリックは壁一面、ドラッグ  
はドラッグした範囲に適用され  
ます。

6 ドア・窓を配置します

ドア・窓を選択し、壁の上にドアを配置します。LDに[室内ドア]を配置してみましょう。  
[種類]をクリックし[室内片開き]を選択。  
配置後、開閉方向をマウスで指定。

7 住宅設備(家具)を配置します

住宅設備・家具・照明・天井器具を選択し、部屋に[キッチン][家具][照明]などを配置します。

8 屋根を作成します

屋根作成を選択し、2階の屋根を[切妻(縦)]から[寄せ棟]に変更します。  
立体化をクリックして3D画面へ!

STEP 4 | 3Dでデザイン検討

**1 外観・内観を確認してみましょう**  
立体化したら、まずは外観・内観を色々な角度から眺めて確認してみましょう。



**2 外壁や壁紙を変更してみましょう**  
ナビやフロアを切り換えて、外壁・屋根・壁紙・床材など個別を選んで変更できます。



[外装/内装の一括変更機能]を使うと、  
「カジュアル」や「エレガント」などのイ  
メージをクリックするだけで、家全体を  
簡単に一括チェンジできます。

**3 小物や自動車などを置いて飾りつけましょう**  
床に配置で、部屋の雰囲気に合わせて飾りつけていきましょう。



**4 雰囲気を変えてイメージを仕上げましょう**  
背景/昼夜を選択し、背景画像を変更できます。自分で撮影した写真を背景に使うこともできます。



昼・夕・夜の雰囲気に合わせて、ワン  
タッチで光源設定と背景画像を切り  
換える機能も便利です。

**完成です!** 完成したデータは、ツールバーの[上書き保存]ボタンを押して、忘れずに保存しておきましょう!

作成したデータをみんなに見せよう!

**360°パノラマ画像に出力**  
完成した部屋のイメージを「360°パノラマ画像」に出力し、FacebookやLINEに投稿できます。



**作成データをモバイルで確認**  
作成データを、建築情報を共有できるサービス「イェクラウド」にアップロードすれば、モバイルのiOSアプリ上にて、高画質3Dや間取り図を確認できます。

