

# その他の機能

## 建物間取り作成

図面上に建物間取り図を作成できます。  
入力した間取り図から建物を生成することもできます。

### 建物間取りの入力

1) 建物間取り作成機能を実行するには、メニュー [ 敷地 ] - [ 建物間取り作成 ] をクリックします。

建物間取り作成パレットが表示されます。



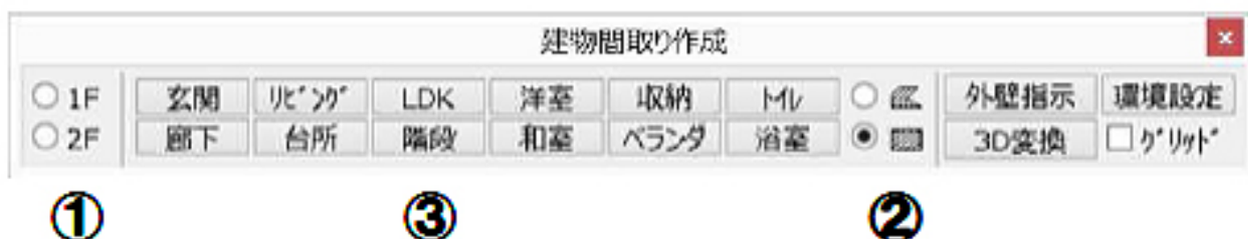
2) 入力する間取りの名称や塗りつぶし色・グリッド間隔を変更するには、建物間取り作成パレットの [ 環境設定 ] をクリックします。



3) 建物間取り作成パレットで入力する階を選択

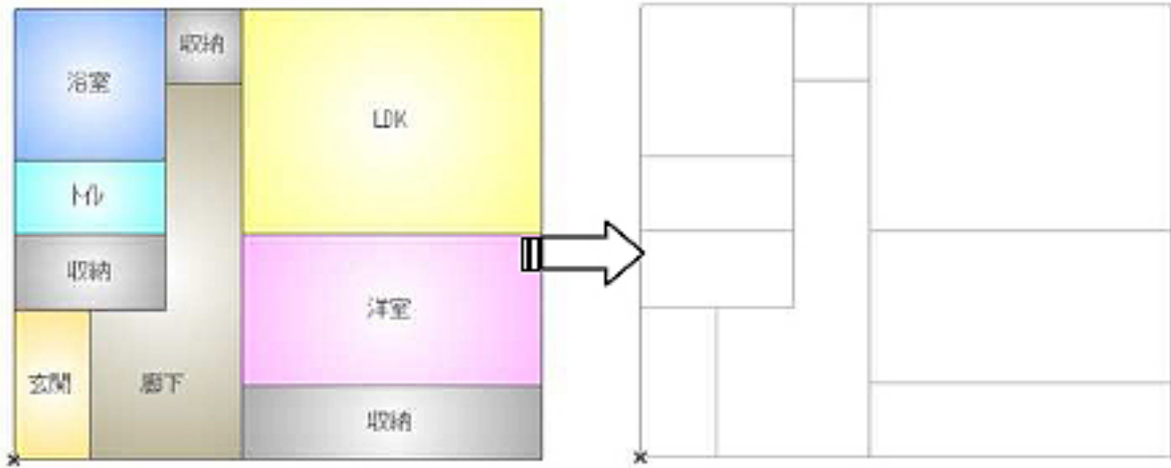
入力する部屋名ボタンをクリックします

入力方法 (上は多角形/下は矩形) を選択します



4) 設定した入力方法で間取りを図面上に入力できます。

## その他の機能



5) 建物を作成する場合、2階も入力します。  
すでに1階が入力されている場合は、2階を選択すると1階の間取りが線のみで表示されます。

入力した間取りは塗りつぶしとテキストツールで生成しています。  
必要に応じて修正することもできます。

6) 入力した間取りから建物を生成する場合、建物間取り作成パレットの [ 外壁指示 ] で1階・2階の外壁をそれぞれ指定します。



7) 外壁の指定後、 [ 3D変換 ] をクリックします。  
建物変換用のウィンドウが表示されます。  
各界の高さなどを設定し [ 次へ ] をクリックします。

8) 各界の屋根、内装、外壁を設定します。  
 [ OK ] ボタンをクリックすると、建物データが生成されます。

## その他の機能

生成された建物データはRIKCADの要素（壁、屋根、窓、ドア）ツールを使用しているので後から変更することができます。



一意的なソリューション ID: #1215

製作者: 藤田

最終更新: 2018-06-19 13:43