

図面-積算

仕様書一括作成

図面に配置したデータのレイヤーと工事項目を関連付けて、仕様書を作成します。

仕様書の作成

1) [編集-補助]-[仕様書一括作成]-[新規]をクリックします。

2) RIKCADがレイヤー情報と工事項目の関連付けを行います。(この間カーソルが砂時計になります)

砂時計の表示が消えると、仕様書が配置できるようになるので、仕様書を配置する場所でクリックします。

3) 図面に仕様書が配置され、データにはラベルが自動で割り当てられます。

選択した要素のみ仕様書を作成することができます。仕様書を作成したい要素のみ矢印ツールで選択状態にし、[仕様書一括作成]-[新規]を選択します。

外構計画仕様書			
記号	工事名	メーカー	項目
A-1	掘工事		ブロック
A-2	掘工事		ブロック
A-3	掘工事		ブロック
A-4	掘工事		ブロック
B-1	アプローチ工事		アプローチ
B-2	アプローチ工事		アプローチ
B-3	アプローチ工事		アプローチ
C-1	土留工事		車庫
D-1	門廻り工事		柱
E-1	金物工事	三協立山/鉄	鉄筋/鉄
E-2	金物工事	タカ	鉄筋/鉄
E-3	金物工事		鉄筋/鉄
E-4	金物工事	タカ	鉄筋/鉄
E-5	金物工事	タカ	鉄筋/鉄
E-6	金物工事	アイズ/ゲージ	鉄筋/鉄
E-7	金物工事	アイズ/ゲージ	鉄筋/鉄
F-1	植栽工事		樹木
F-2	植栽工事		樹木

ラベルの編集と仕様書の更新

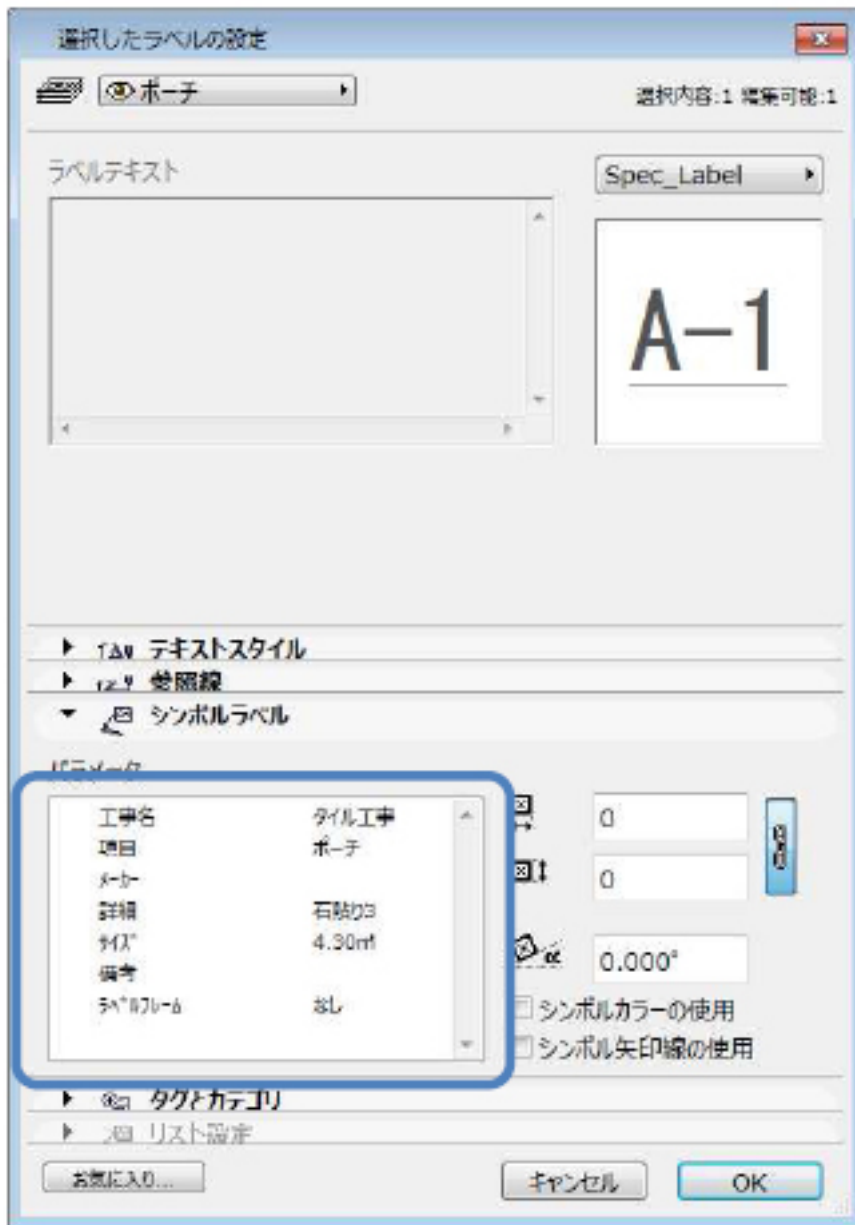
1) RIKCADで配置した商品や材質、メーカー名とは違う内容で仕様書を作成するには、仕様書作成機能で作成される[A-1][A-2]というラベルを変更することで、仕様書の中身のみ変更することができます。

2) ツールボックスの[矢印]ツールをクリックし、内容を変更するラベルを選択し、情報ボックスのラベルの設定画面をクリックします。

[選択したラベルの設定]画面が表示されます。

3) シンボルラベルのパラメータが仕様書に表示されます。ここを変更します。

図面-積算



4) ラベルのパラメータを変更後、[OK]ボタンをクリックします。
次に仕様書の更新を行います。[編集-補助]-[仕様書一括作成]-[更新]をクリックします。設定した内容が仕様書に反映されます。

ラベルと仕様書の削除

1. [編集-補助]-[仕様書一括作成]-[削除]をクリックします。
図面上の仕様書と仕様書用のラベルが削除されます。
引出し線ツールで入力したラベルはこの作業では削除されません。

Excelへの出力 (CSV出力)

図面上に作成した仕様書を表計算ソフトExcelに出力します。
[仕様書一括作成]-[CSV出力]をクリックすると、Excelが起動し、図面上に作成した仕様書の内容が表示されます。

図面-積算

CSV 出力を行うには、図面上に仕様書を作成しておく必要があります。
CSV 出力を行った後に、図面上に仕様書に変更があっても、Excel
側には変更が反映されません。改めてCSV 出力を行う必要があります。

一意的なソリューション ID: #1112

製作者: 藤田

最終更新: 2018-06-19 13:56