

## その他の機能

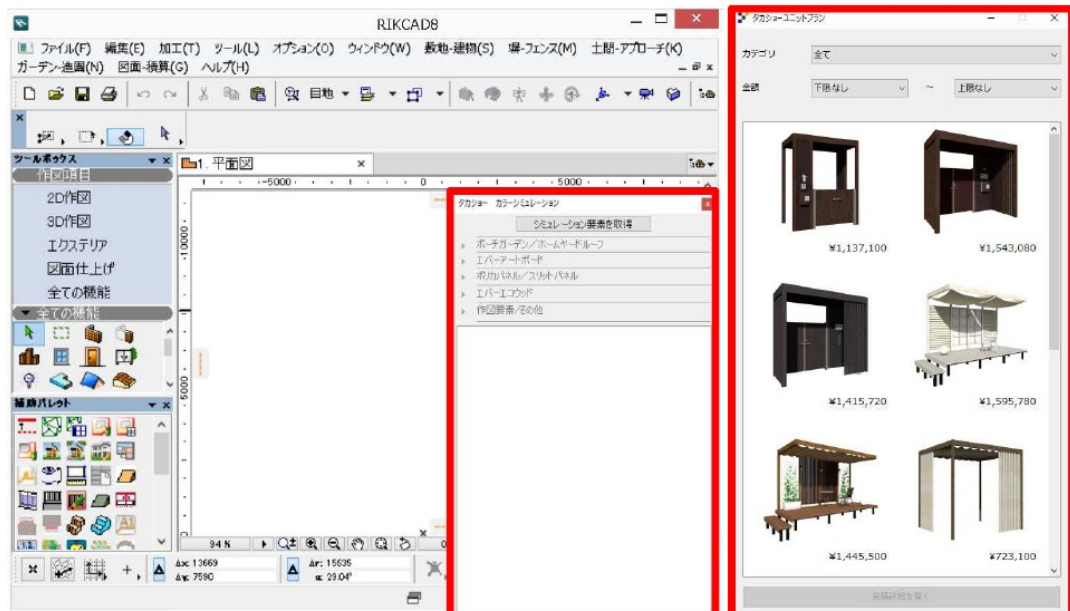
# ユニットプランツール/カラーシミュレーションツール

## ・ユニットプランツール

1. RIKCADを起動し、メニューバー メーカーより「タカショー ユニットプラン」をクリックします。

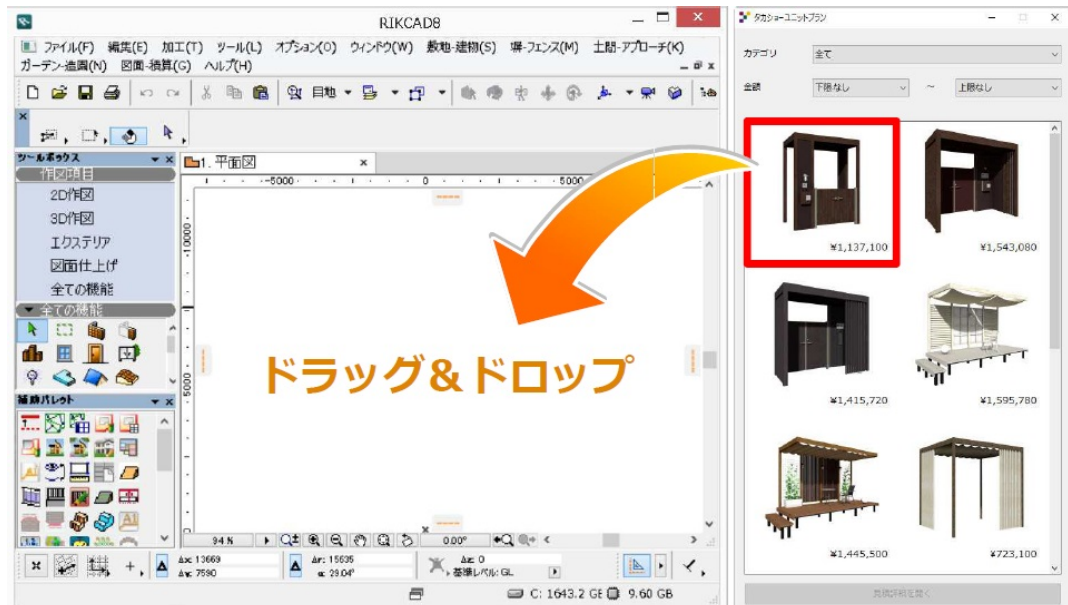
メニューバーに、「メーカー」の項目がない、または、「タカショー ユニットプラン」の項目がない場合、  
[ユニットプランツール・カラーシミュレーションツール](#)を使用したい  
を参照し、インストールを実施して下さい。

2. 「タカショー ユニットプラン」と「タカショー カラーシミュレーション」ウィンドウが表示されます。



3. 「タカショー ユニットプラン」ウィンドウよりドラッグ&ドロップで平面図に配置します。

## その他の機能



ドラッグ  
グ&ドロップをし  
た際、黒い の状態になった場合は  
、下記の**ユニットプランツツール更新方法**をご確認下さい。

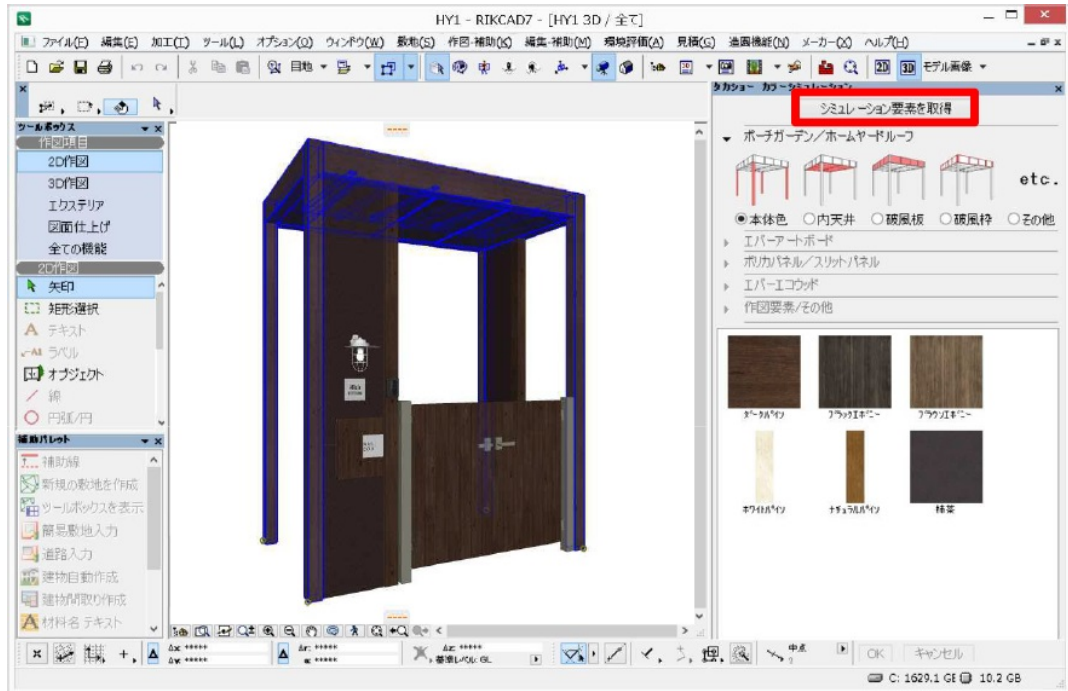
#### 4. 3Dウィンドウで確認します。

同じツールであれば、一度にカラー変更が出来ます。  
例えばカラー変更をしたい要素が壁ツールの場合、壁ツールを選択したまま『CTRL+A』を押すと、壁ツールで作成されたものが全選択になります。  
その状態で変更したいカラーをダブルクリックします。

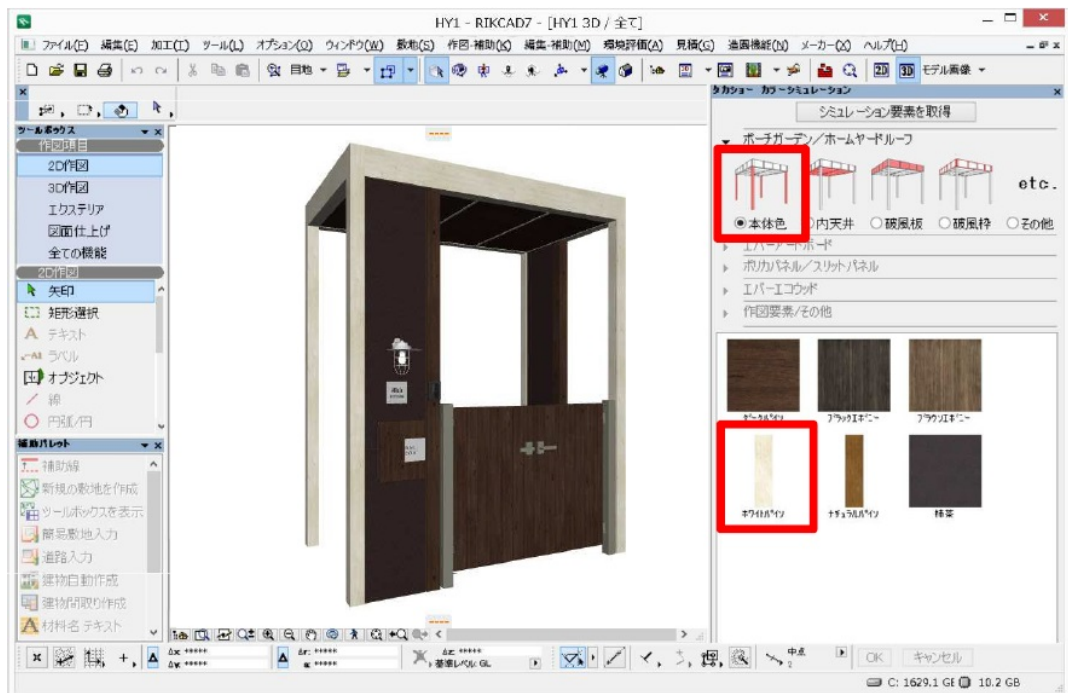
### • カラーシミュレーションツール

1. 「グループの一時解除  
」の状態ではカラーを変更したい部分を[[矢印ツール](#)]で選択します。
2. 「カラーシミュレーション」ウィンドウより「シミュレーション要素を取得」をクリックします。

## その他の機能



3. 『本体色』を選択し、『ホワイトパイン』をダブルクリックします。

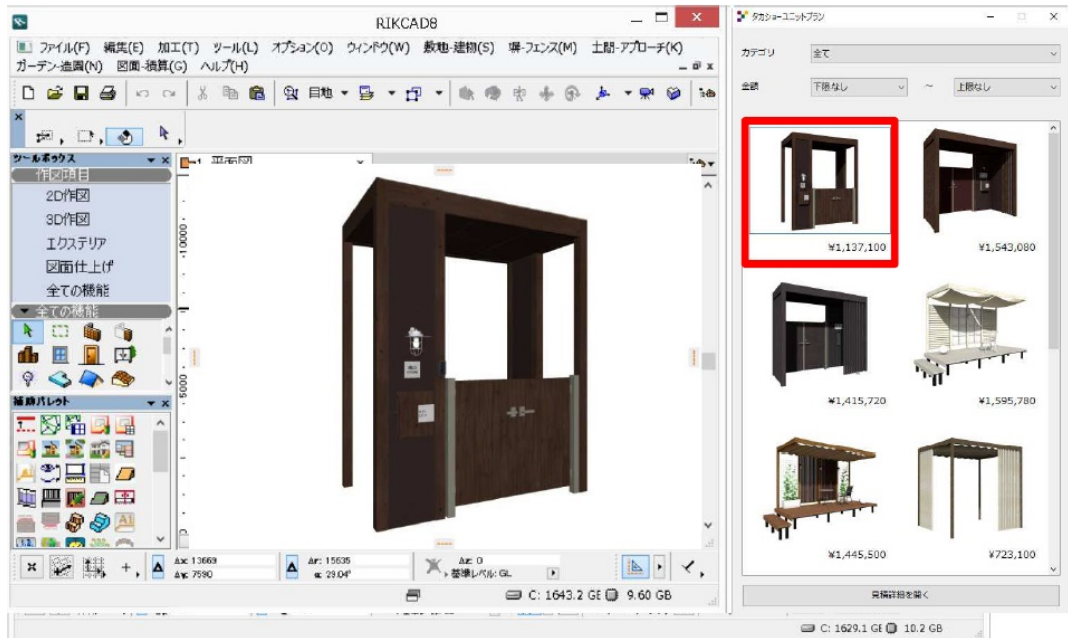


カラーが変更しない場合、「[グループの一時解除](#)」をご確認下さい。

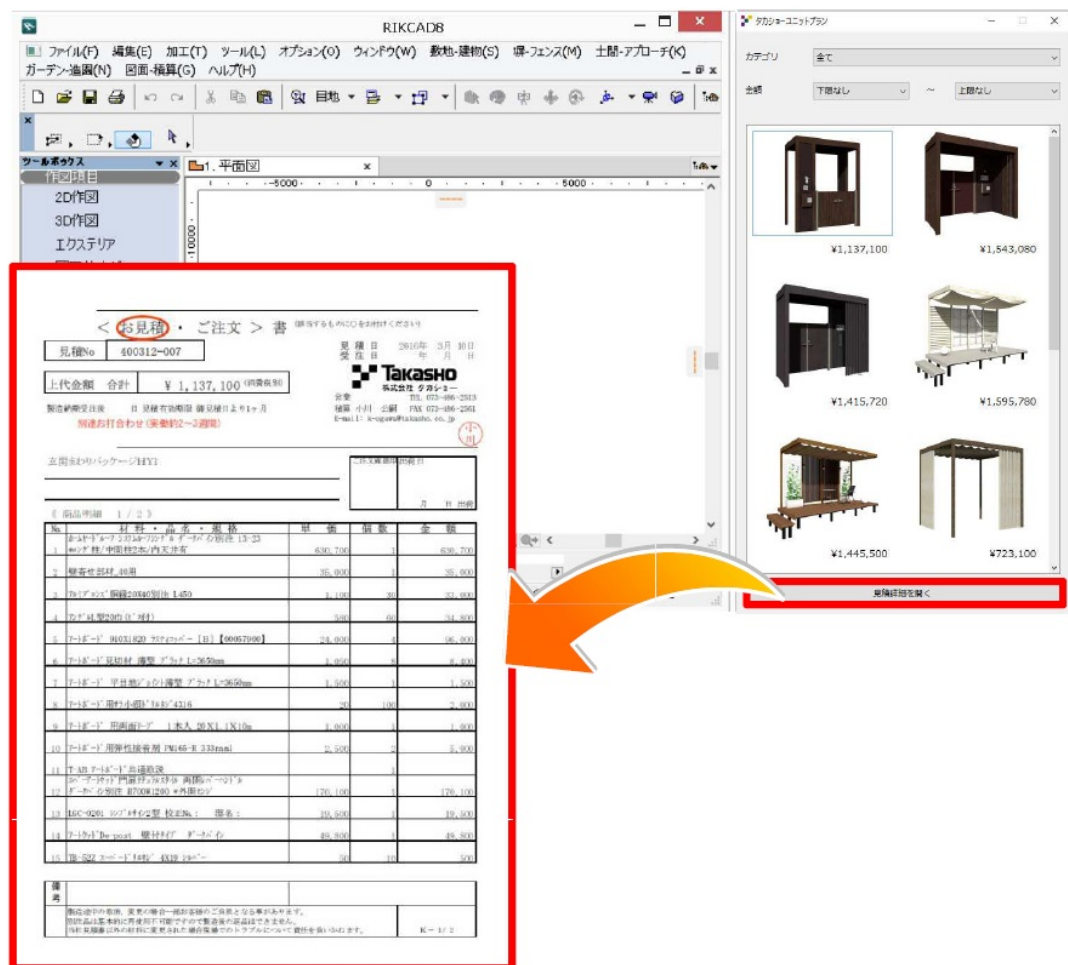
### • 見積詳細使用方法

1. 「タカショー ユニットプラン」ウィンドウより、見積詳細を表示したいユニットを選択します。

## その他の機能



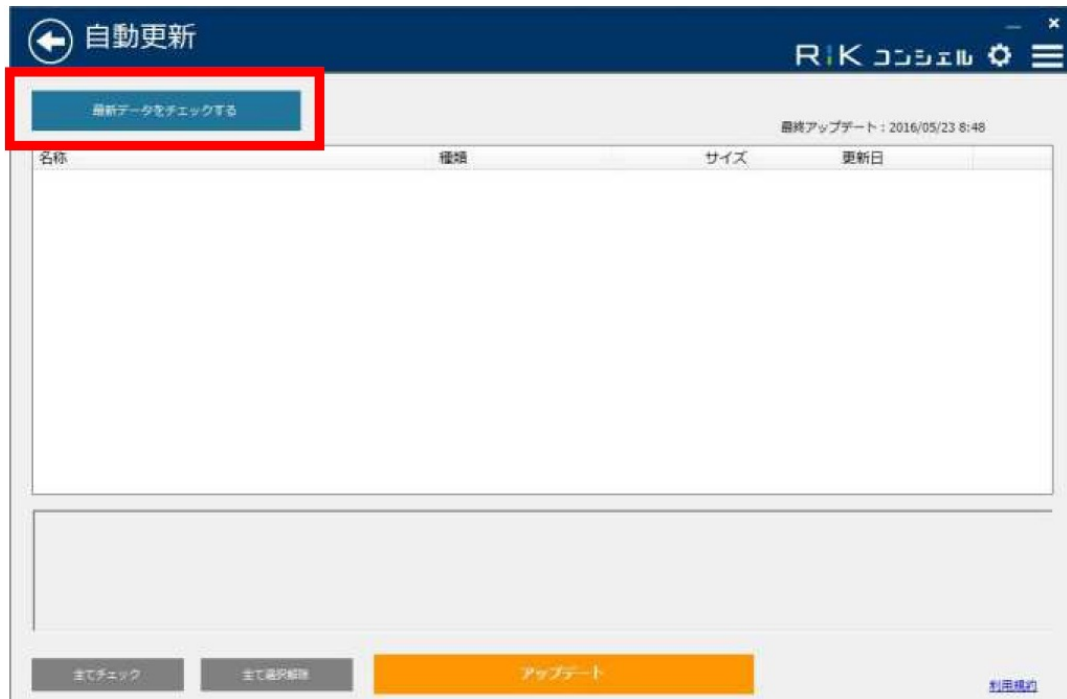
2. 『見積詳細を開く』をクリックします。見積詳細が表示されます。



### • ユニットプランツール更新方法

## その他の機能

1. RIKコンシェルを起動し、『自動更新最新のライブラリ/アドオン』ボタンをクリックします。
2. 『最新データをチェックする』をクリックします。



3. タカショー ユニットプランにチェックします。



[ タカショー ] ライブラリと表示されました、そちらもチェックを入れま



## その他の機能

す。

4. アップデートをクリックします。



### 関連項目

- [ユニットプランツール・カラーシミュレーションツールを使用したい](#)

一意的なソリューション ID: #1762

製作者: ヘルプデスク

最終更新: 2018-11-28 09:33