



グリッド線や補助線の画面表示色を変更する方法

文書管理番号：1297-01

Q. 質問

プラン図などのグリッド線や補助線の画面表示色を変更したい。

A. 回答

プラン図などのグリッド線や補助線の画面表示色は、 (各種ツール) の  (基本設定ツール) から変更できます。

グリッド線は「画面表示色」、補助線は「部材表示色」を変更します。

【注意】

基本設定ツールは、「A's (エース)」を終了した状態で利用してください。

基本設定ツールで変更した内容は、既存物件に反映するものと、既存物件には反映せず新規物件から反映するものがあります。

基本設定ツールの画面に表示されているコメントをご確認ください。



配置図(図面出力)
立面図
建物求積図
敷地求積図
断面図
矩計図
採光図
日影図
壁量表
展開図
電気設備図
屋外給排水
給排水図
伏図
軸組図
建具表
仕上表
3次元部品作成
表作成

グリッド 編集背景色
グリッド 編集線色

上記設定は既存物件にも反映されます。

初期化(I) OK キャンセル

給排水図
伏図
軸組図
建具表
仕上表
3次元部品作成
表作成

グリッド 編集線色

上記設定は既存物件には反映されません。
次回新規作成時より反映されます。

初期化(I) OK キャンセル

操作手順

● 基本設定ツールの起動方法

① デスクトップの (A's (エース)) をダブルクリック

- * 「A's (エース)」のグループの画面が表示されます。
- * デスクトップに A's (エース) のショートカットが無い場合は、Windows のスタートボタン内の「A's (エース)」、または Windows のスタートボタン⇒「すべてのアプリ」内の「A's (エース)」をクリックしてください。

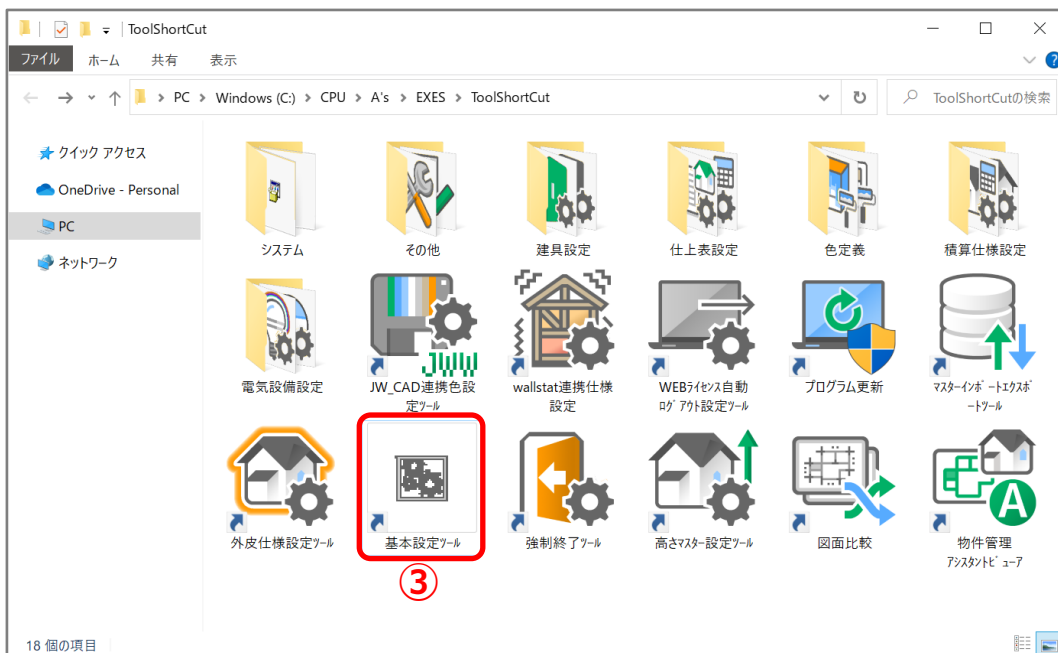
② (各種ツール) をダブルクリック

- * Windows のスタートボタンから「A's (エース)」をクリックした場合は、スタートメニュー内の「各種ツール」をクリックしてください。



- * 「各種ツール」のグループの画面が表示されます。

③ (基本設定ツール) をダブルクリック



- * 基本設定ツールの画面が表示されます。

● グリッド線の画面表示色の変更方法

グリッド線の画面表示色の変更は既存物件にも反映します。

また、グリッド線の画面表示色の変更は、すべてのアプリケーションに反映します。

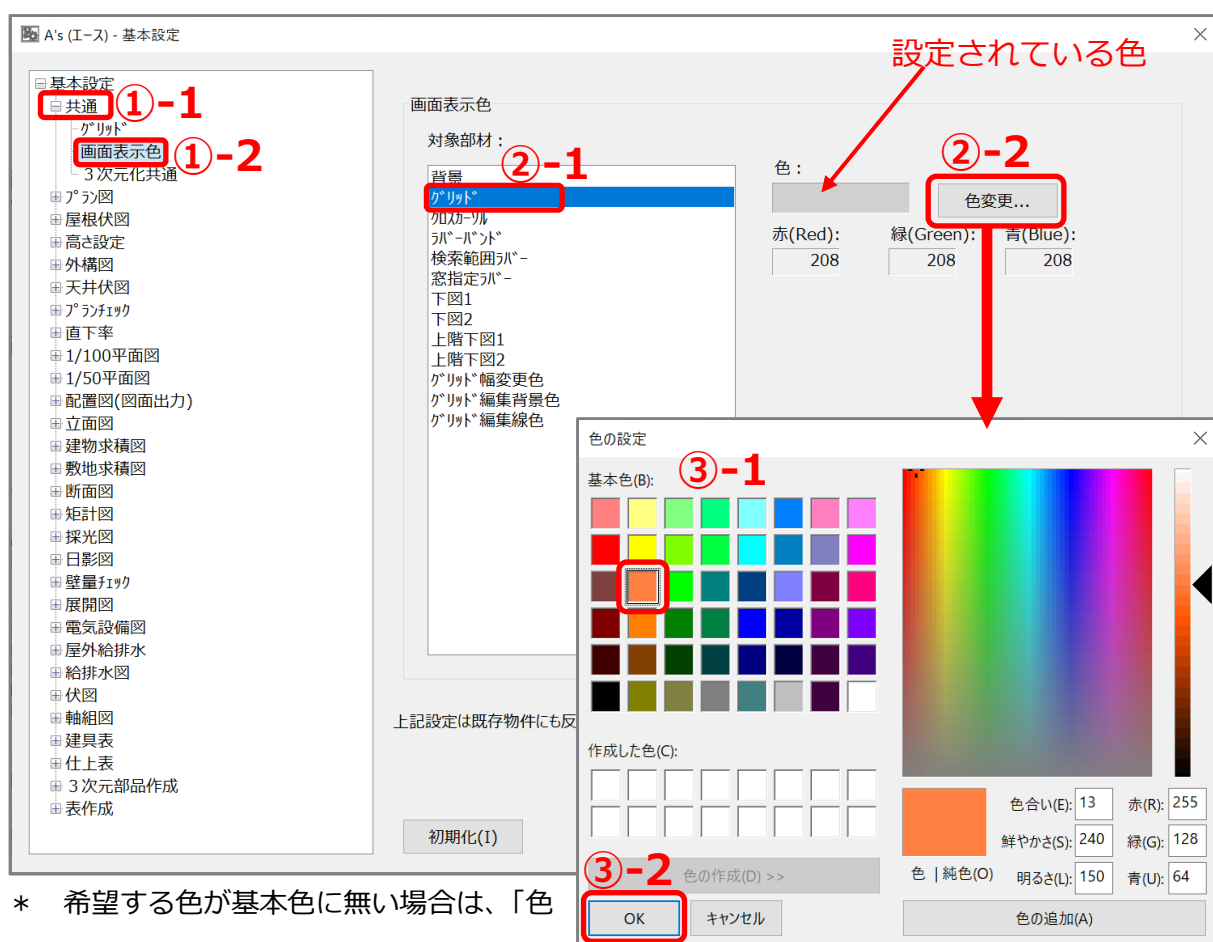
① 「共通」⇒「画面表示色」をクリック

- * 「共通」はダブルクリックまたは「+」をクリックし「-」に変更して開けます。
- * 画面右側に画面表示色の設定画面が表示されます。

② 「グリッド」を選択し、「色変更」をクリック

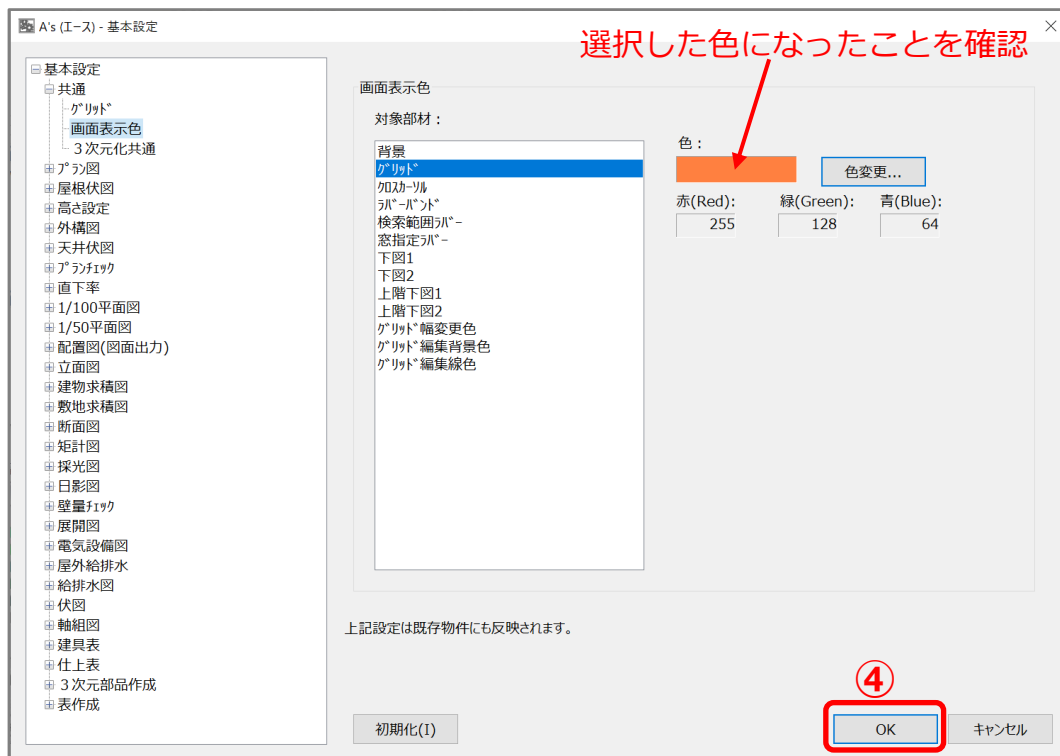
- * 色の設定の画面が表示されます。

③ 希望する色を選択し、「OK」をクリック



- * 希望する色が基本色に無い場合は、「色の追加」から追加して設定が可能です。
- * 基本設定ツールの画面に戻り、色の欄が選択した色に変わっていることを確認できます。

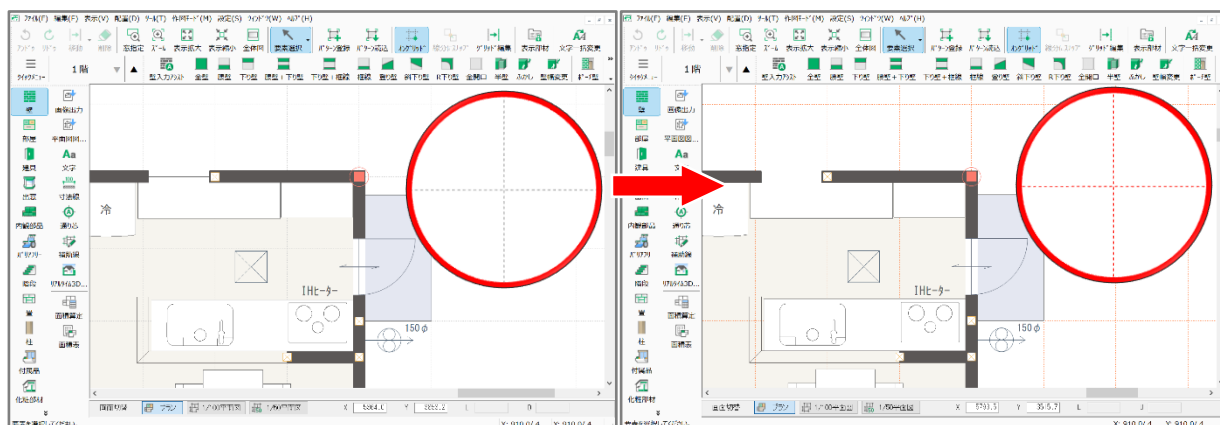
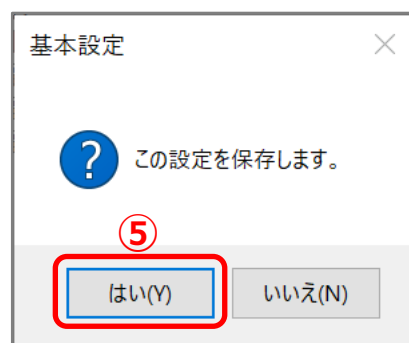
④ 「OK」をクリック



* 確認のメッセージが表示されます。

⑤ メッセージを確認後、「はい」をクリック

* 次回 A's (エース) 起動時に、グリッド線の画面表示色が変更されます。



● 補助線の部材表示色の変更方法

補助線の部材表示色の変更は、新規作成時に反映し、既存物件には反映しません。そのため、部材表示色を変更しても既存物件では変更前の色で表示されます。

ここではプラン図の補助線の部材表示色の変更を例に説明します。

① 「プラン図」⇒「部材表示色」をクリック

- * 「プラン図」はダブルクリックまたは「+」をクリックし「-」に変更して開けます。
- * 画面右側に部材表示色の設定画面が表示されます。

② 「補助線」を選択し、「選択」をクリック

- * パレット一覧の画面が表示されます。

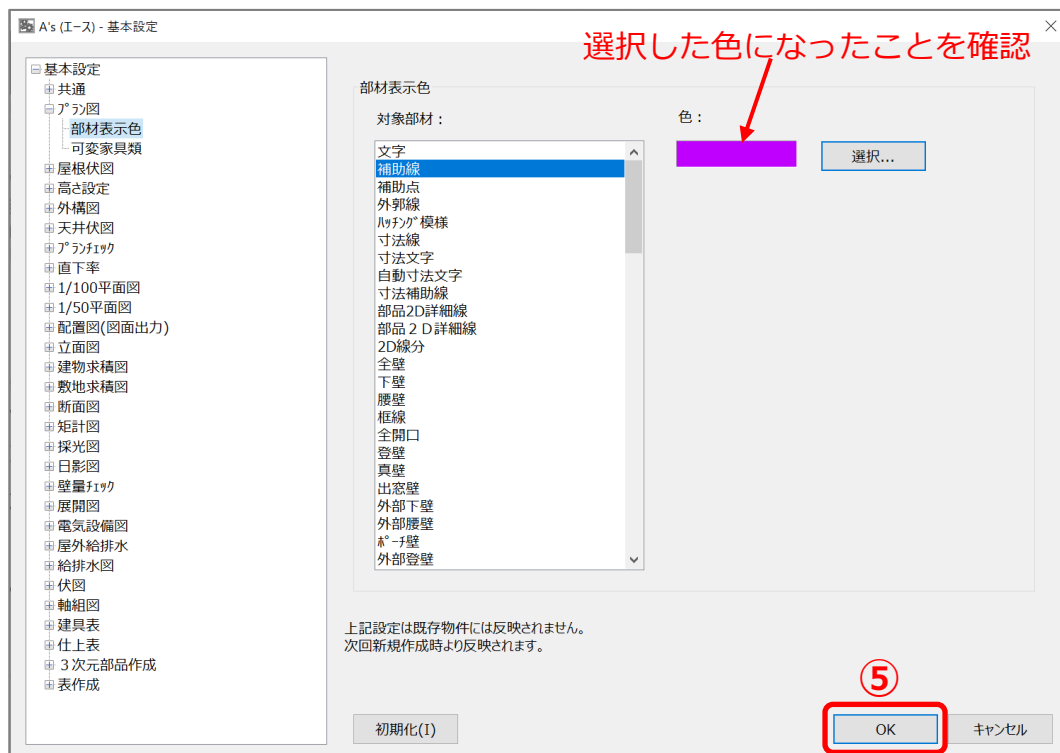
③ 希望する色を選択し、「OK」をクリック

- * 基本設定ツールの画面に戻り、色の欄が選択した色に変わっていることを確認できます。



- * 希望する色がパレット一覧に無い場合は、「色変更」から色の設定の画面を開き、色を追加して利用することが可能です。

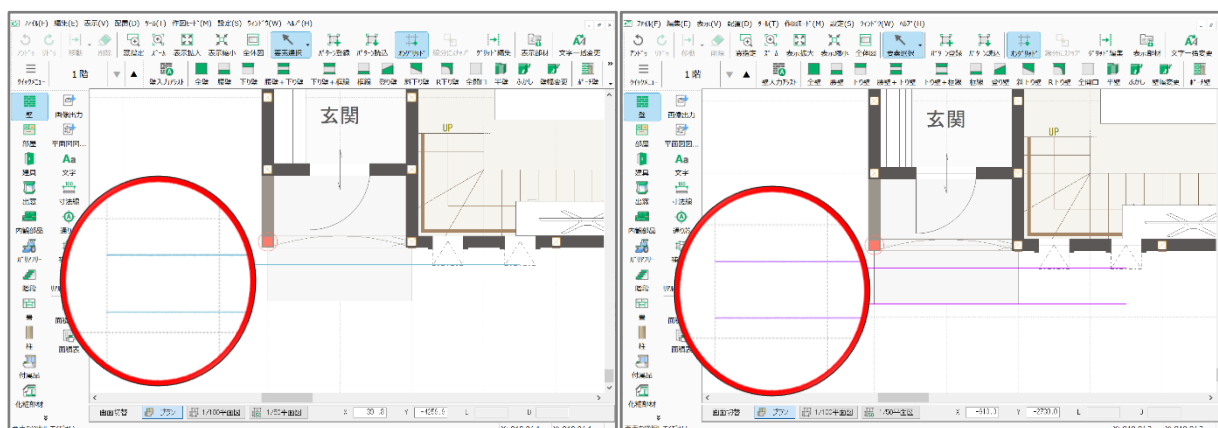
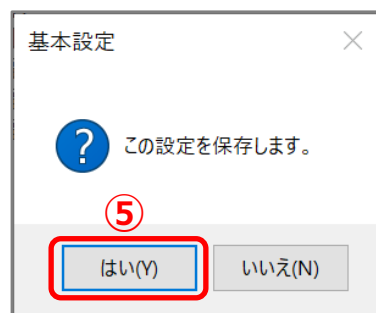
④ 「OK」をクリック



* 確認のメッセージが表示されます。

⑤ メッセージを確認後、「はい」をクリック

* 次回新規作成時に、プラン図の補助線の画面表示色が変更されます。



【参考】プラン図の補助線の部材表示色が反映するアプリケーション

プラン図の補助線の色の設定は、屋根伏図、外構図、天井伏図、家相チェック、建物求積図、壁量チェック、電気設備図、給排水図、各種伏図の補助線の色にも反映されます。