

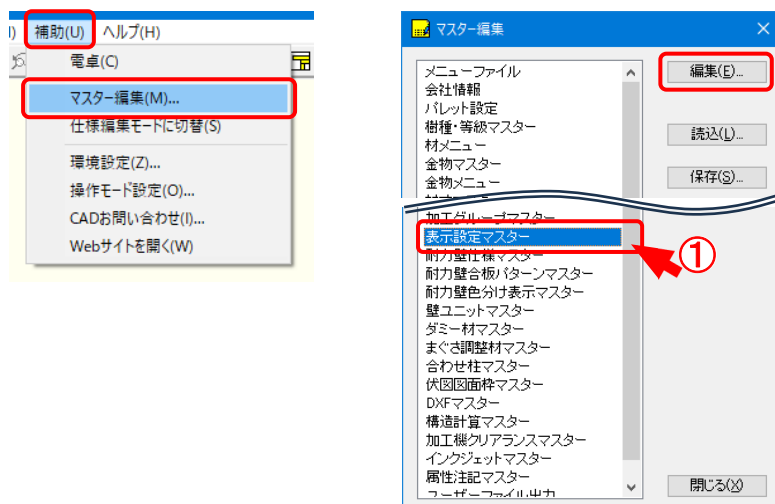
床・天井・屋根ユニットの表示機能拡張

ユニット編集モードやユニット組立図で床・天井・屋根ユニットを表示する場合、根太方向・垂木方向が縦向きになるように回転して表示するようにしました。

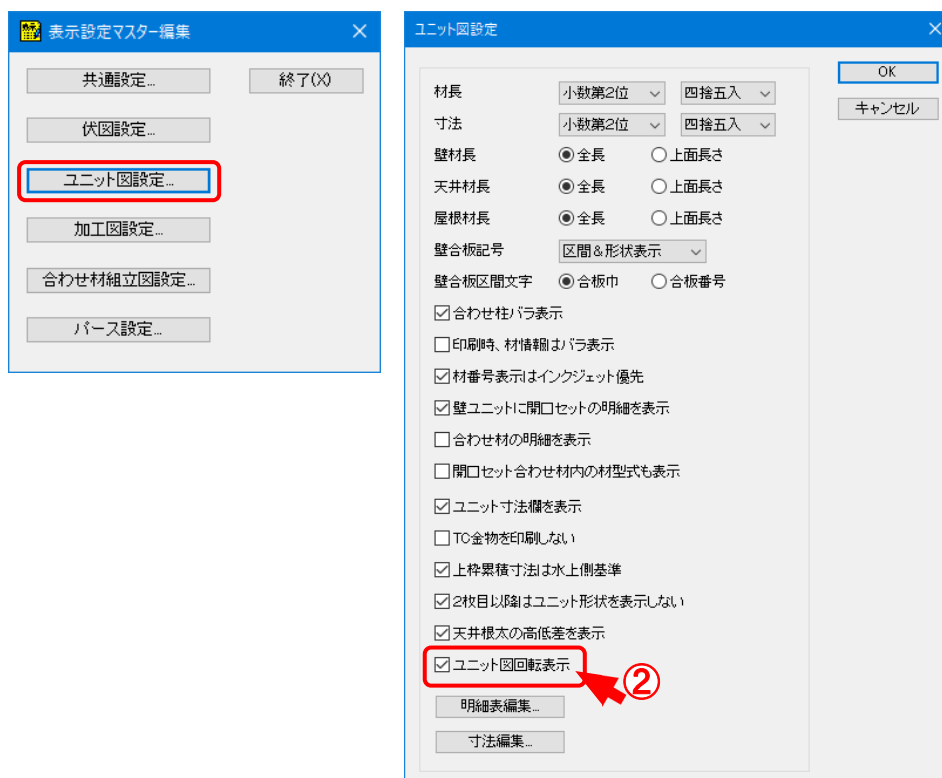
また、屋根ユニットは勾配を補正してユニットを正面から見た図で表示するようにしました。

〔マスター編集 - 表示設定マスター〕 - 〔ユニット図設定〕で回転表示の設定ができます。

※V25.0のリビジョン版でユニット図回転表示 ON、OFF の設定が追加されました。



① 〔補助 - マスター編集〕から〔表示設定マスター〕をダブルクリックするか、「編集」をクリックします。



② 「表示設定マスター編集画面」が表示されます。

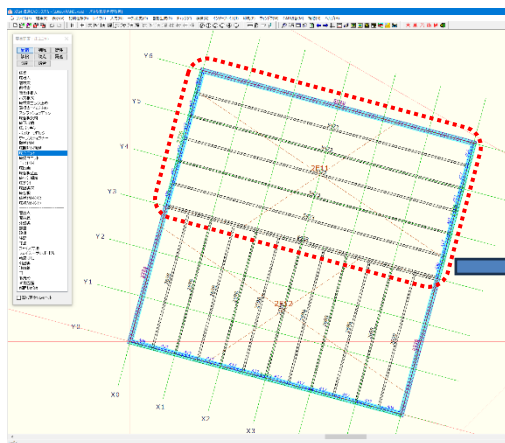
「ユニット図設定」から「ユニット図回転表示」にチェックをつけます。

床・天井・屋根ユニットの表示機能拡張

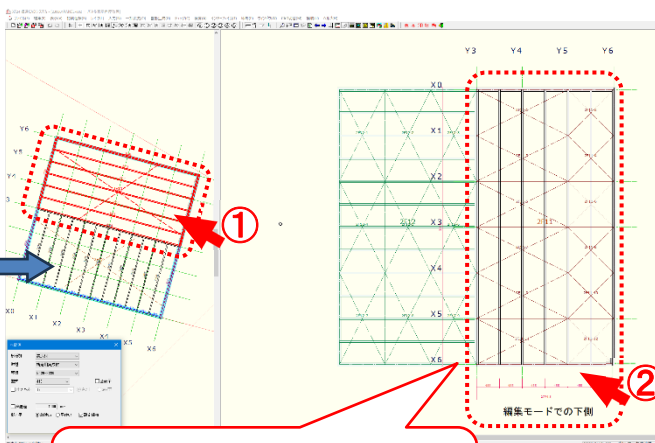
【回転表示 ON の場合】

◆床レイヤ

<伏図モード>

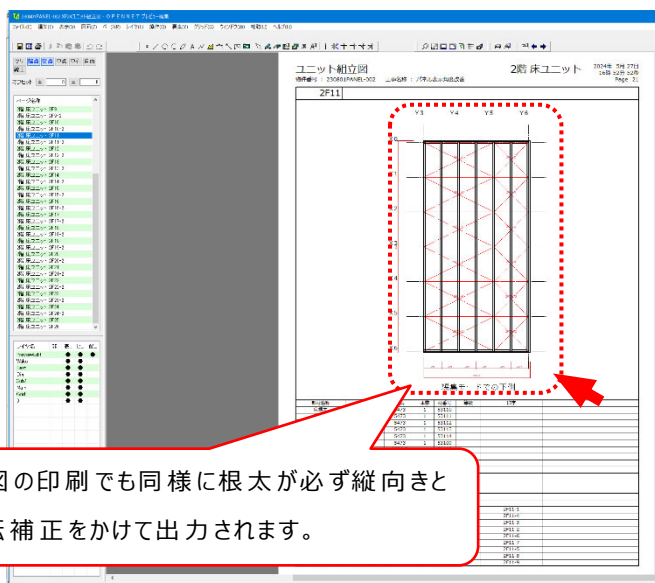
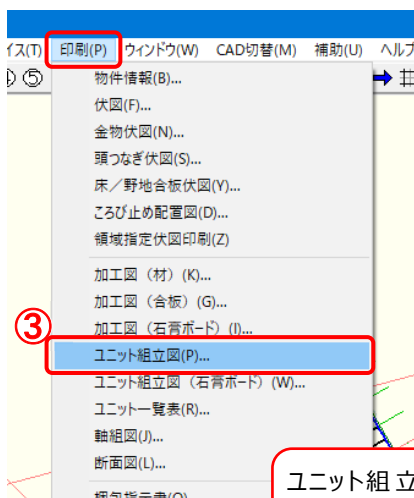


<ユニット編集モード>



根太が必ず縦向きとなるように回転補正をかけて表示されます。

<印刷 - ユニット組立図>



ユニット組立図の印刷でも同様に根太が必ず縦向きとなるように回転補正をかけて出力されます。

- ① [ユニット編集モード]をクリックし、床ユニットをクリックします。
- ② 根太が縦向きとなるように回転の補正をかけて表示されます。
- ③ [印刷 - ユニット組立図]も同様に表示されます。



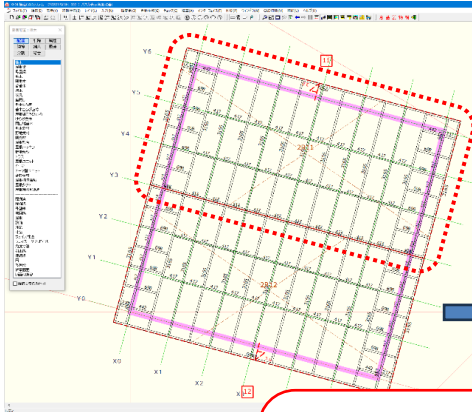
入力途中で設定を変更された場合は、間崩点、間崩線、寸法、注記は正しく表示されません。削除後、再入力をお願いします。

床・天井・屋根ユニットの表示機能拡張

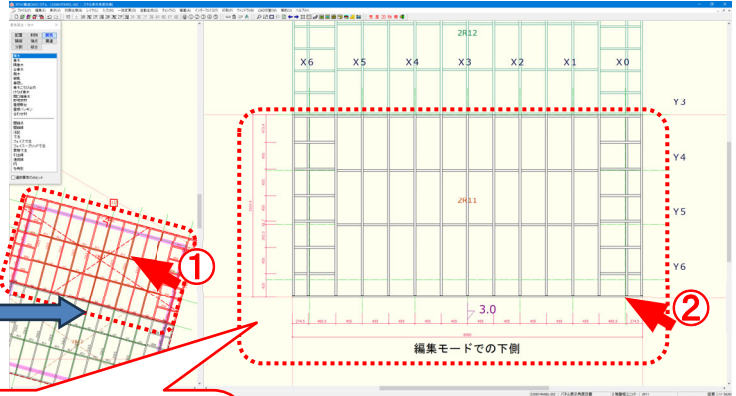
【回転表示 ON の場合】

◆屋根レイヤ

＜伏図モード＞

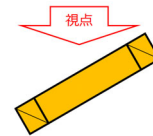


＜ユニット編集モード＞

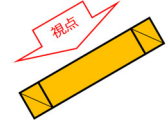


垂木が必ず縦向きとなるように回転補正をかけて表示されます。
また、屋根パネルの場合は勾配を補正し、正面から見た図で表示されます。

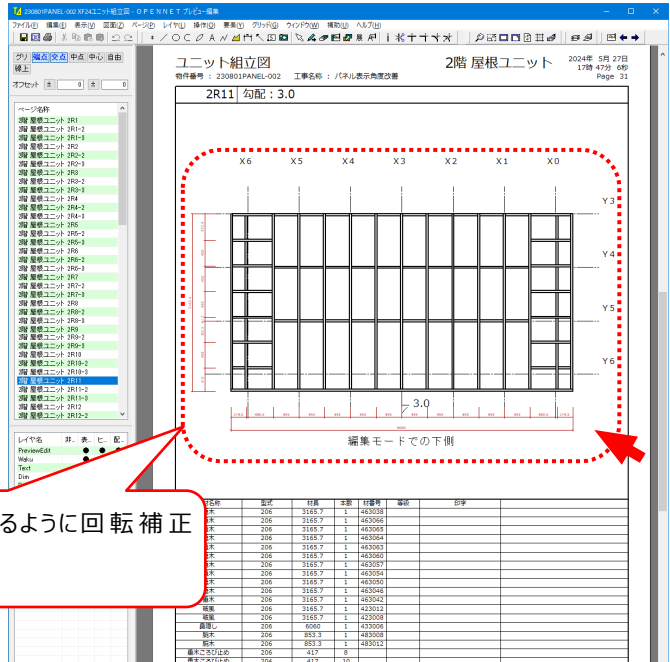
＜V24 以下＞



＜V25 以上＞



＜印刷 - ユニット組立図＞



垂木が必ず縦向きとなるように回転補正をかけて表示されます。

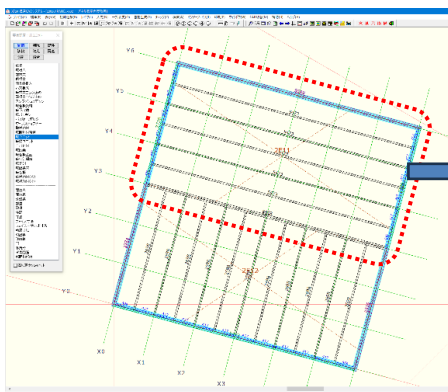
- ① [ユニット編集モード]をクリックし、屋根ユニットをクリックします。
- ② 垂木が縦向きとなるように回転の補正をかけて表示されます。
- ③ [印刷 - ユニット組立図]も同様に表示されます。

床・天井・屋根ユニットの表示機能拡張

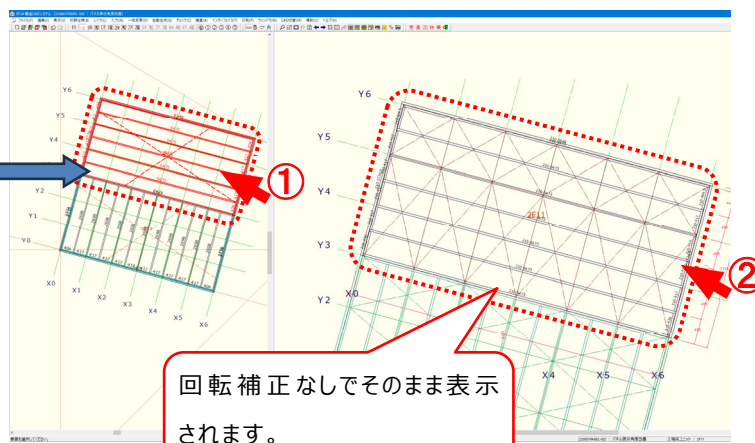
【回転表示OFFの場合】

◆床レイヤ

＜伏図モード＞



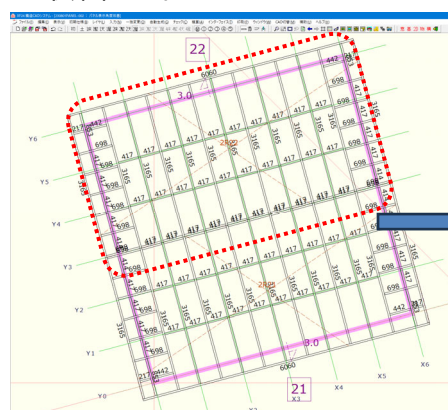
＜ユニット編集モード＞



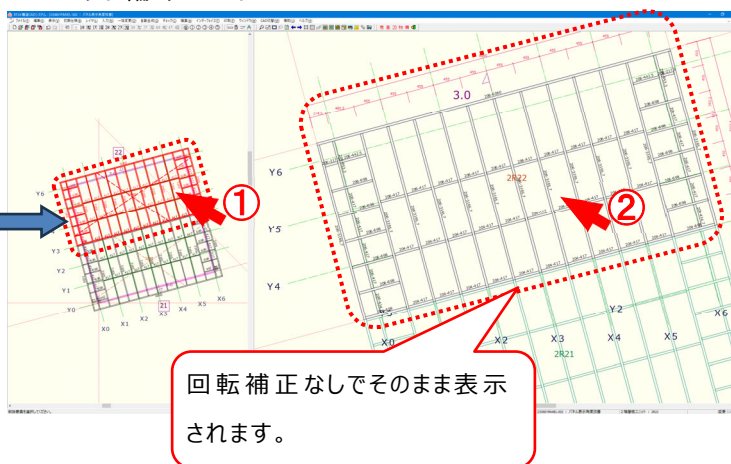
- ① [ユニット編集モード]をクリックし、床ユニットをクリックします。
- ② 配置した状態で表示されます。

◆屋根レイヤ

＜伏図モード＞



＜ユニット編集モード＞



- ① [ユニット編集モード]をクリックし、屋根ユニットをクリックします。
- ② 配置した状態で表示されます。



入力途中で設定を変更された場合は、間崩点、間崩線、寸法、注記は正しく表示されません。削除後、再入力をお願いします。