

# 外構図でのエクステリア配置方向の設定方法

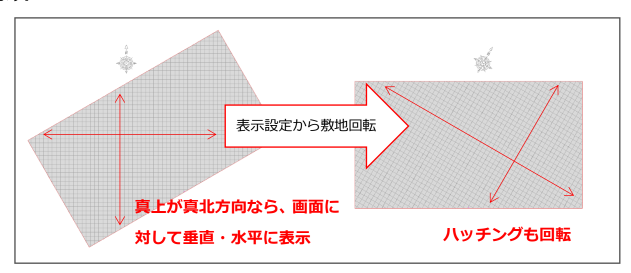
文書管理番号:1134-01

## 0.質問

外構図でエクステリアを配置すると、ハッチング(模様)の方向が斜めになってしまう。 アプローチ模様の向きを変更したい。

### A.回答

敷地を入力後、 (建物配置)の (表示設定)から敷地を回転していると、 (エクステリア)から アプローチやカーポートなどを配置した際に、ハッチング (模様) の向きも連動し、回転して表示されます。



\* 表示設定からの回転方法については、こちらをご覧ください。

[1034]敷地の向きの変更手順

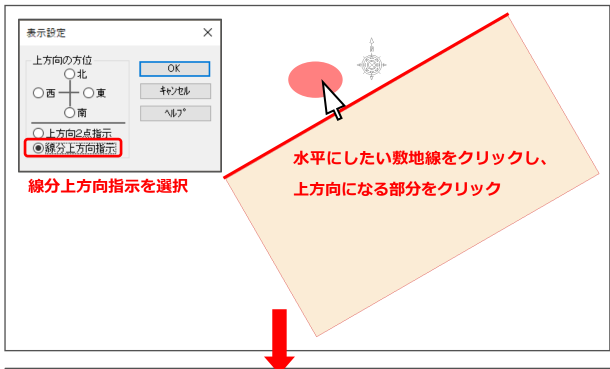
\* 回転移動で敷地を回転させた場合は、ハッチング模様は回転しません。

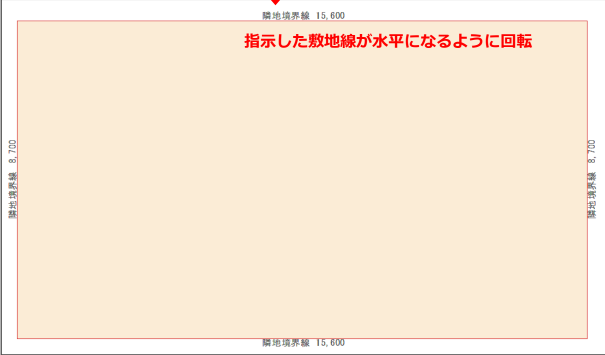
表示設定の向きにかかわらず、任意の向きでエクステリアを配置したい場合は、ハッチング方向を指示 して配置します。

ここでは、斜めに表示されるハッチングを、画面に対して水平な向きになるようにエクステリアを配置 する方法を説明します。

### 操作手順

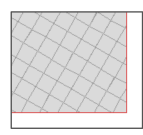
以下のように、表示設定から回転した敷地に対して、エクステリアの配置方向を設定します。





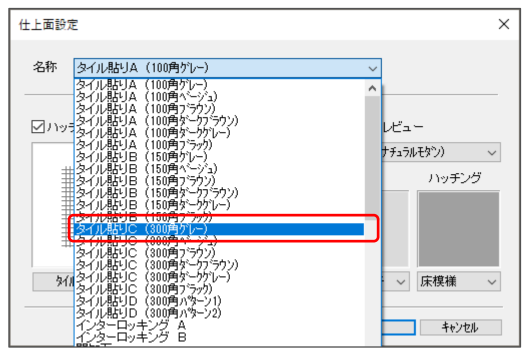
(エクステリア)から配置すると、表示設定の向きに連動し、ハッチングも 回転した向きで配置されます。

エクステリア配置時に (仕上げ指示)から、ハッチング方向を指示して配置 します。





- ① (面)の (仕上げ指示)をクリック
  - \* 仕上面設定画面が表示されます。
- ② 名称から配置したい仕上の種類を選択
  - \* ここでは、「タイル貼り C(300角グレー)」を選択します。



③ 「OK」をクリック

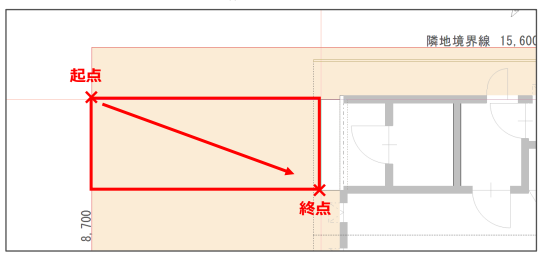
④ (矩形配置)、 (基点指示)、 (2点配置)をクリック





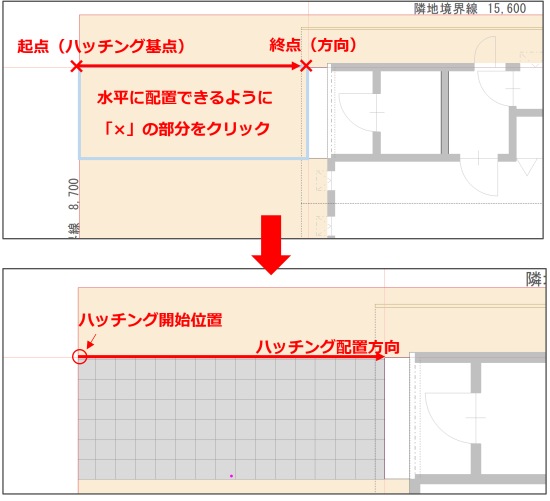
#### ⑤ タイル貼りにしたい範囲を矩形で作成

\* 補助線などを利用し、タイルを配置したい範囲を矩形で指示します。



#### ⑥ エクステリアのハッチング基点と方向を起点―終点で指示

- \* ハッチングの向きが水平になる方向に、起点一終点をクリックします。
- \* ハッチング基点とは、ハッチングの線が通る点です。「タイル貼り C(300 角グレー)」の場合は、300×300 の正方形の角にあたります。



\* エクステリアのハッチングが、指示した方向で配置されました。



### 【参考】基点固定と基点指示

「仕上げ指示」から仕上げ面を配置する際には、ハッチングの基点位置を (基点固定)または (基点指示)で指定して配置します。

#### ●基点固定

絶対原点(原点移動を行っていない状態で表示される赤い ■ の位置)が基点になります。

原点移動を行っている場合は、移動後の原点位置ではなく、元の原点位置が 基点になります。

方向は起点 - 方向で指示した向きで配置されます。

#### ●基点指示

「仕上げ指示」で面を指定後に指示する 起点が、ハッチングの基点になります。 方向は起点 – 方向で指示した向きで配 置されます。

