

## [遠近法]

### 1 [遠近法]ツールで歪んだ写真を補正する

サンプルデータは、パネルが斜めになっていて、かつ下の方が膨らんだ状態で撮影されています。

この写真の歪みを補正します。

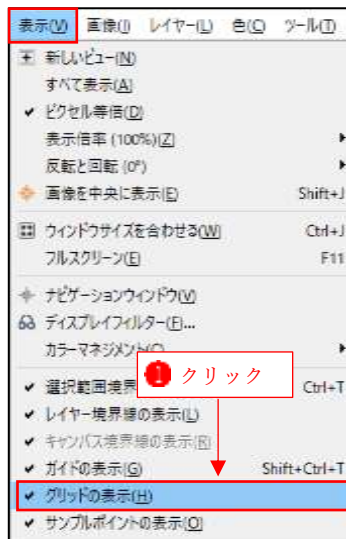
#### ①サンプルデータを開きます。

まずは正しく補正するためにグリッドを表示します。

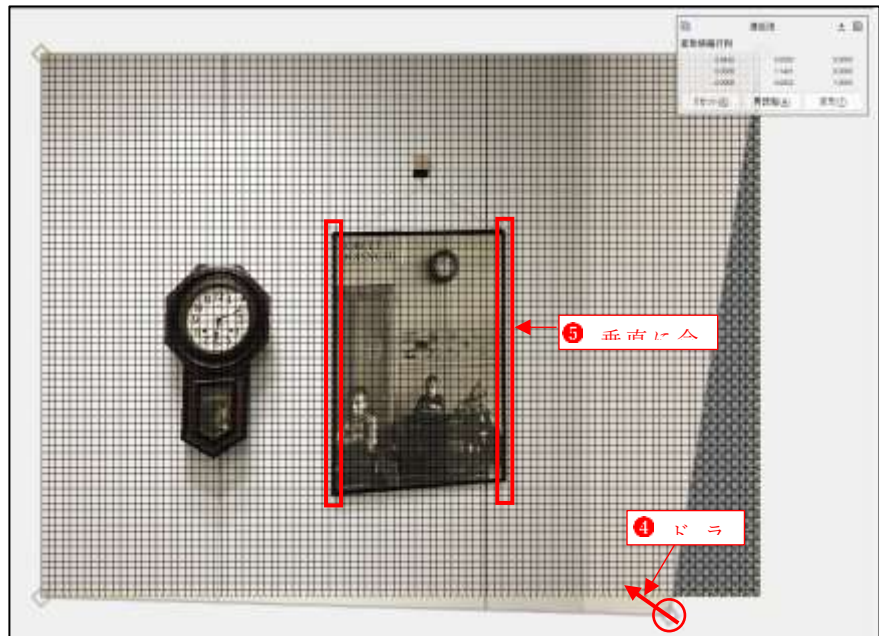


#### ②[表示]メニューの[グリッドの表示]

をクリックしてチェックを入れます①。グリッドが表示されます②。このグリッドを目安にして補正を行います。



③[ツールボックス]の[遠近法]をクリックします。画像をクリックし、画像右下のハンドルをドラッグして④、パネルのフレーム左右が垂直になるように補正します⑤。



④同様の操作で左上、右上、左下のハンドルも操作します。全体のバランスを見ながら丁寧に作業しましょう。

⑤[変形]をクリックして確定します。画像が変形され、歪みが補正されました。



- ⑥[表示]メニューの[グリッド]をクリックしてチェックを外し、グリッドを非表示にします。



## 2 [切り抜き]ツールで不要な部分をトリミングする

- ①[ツールボックス]の[切り抜き] を選択します①。  
残したい画像エリアを囲むようにドラッグします②。



- ②Enter キーを押して確定します。補正によって生じた周囲の余白が切り抜かれます。

