



# Fireworksにおける スライスのTips & Tricks



坂井 賢太郎 /



南 慶隆

**バシログ。**  
basha-log



# Fireworksの スライス機能について

# スライスの切りかた


- \* ツールパネルのスライスツールを選択して長方形を描くようにスライスする
- \* オブジェクトを選択して右クリックのコンテキストメニューから「長方形スライスの挿入」
- \* ショートカットで挿入  
Win : Shift + Alt + U  
Mac : Shift + Option + U

ショートカットを覚えるのが一番効率的

# スライスのコツ

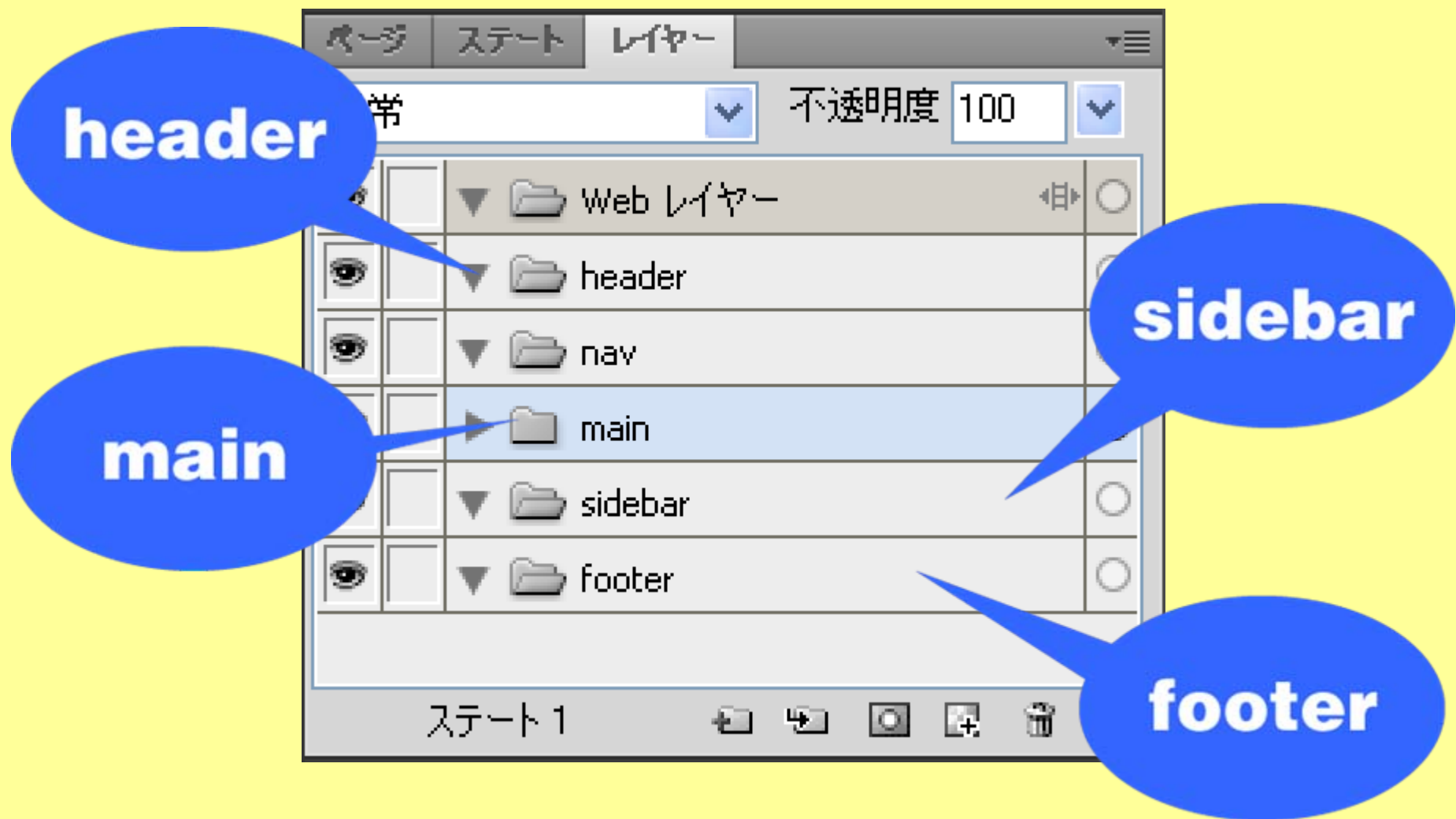
- \* 複数のオブジェクトを選択して  
一気にスライスを挿入することができます。
- \* スライスが重なってしまうと  
画像をうまく書き出すことができません。
- \* 複数のオブジェクトで構成されるパーツは  
事前にグループ化をしておきましょう。  
→グループ化すれば、単一のオブジェクトとみなされる



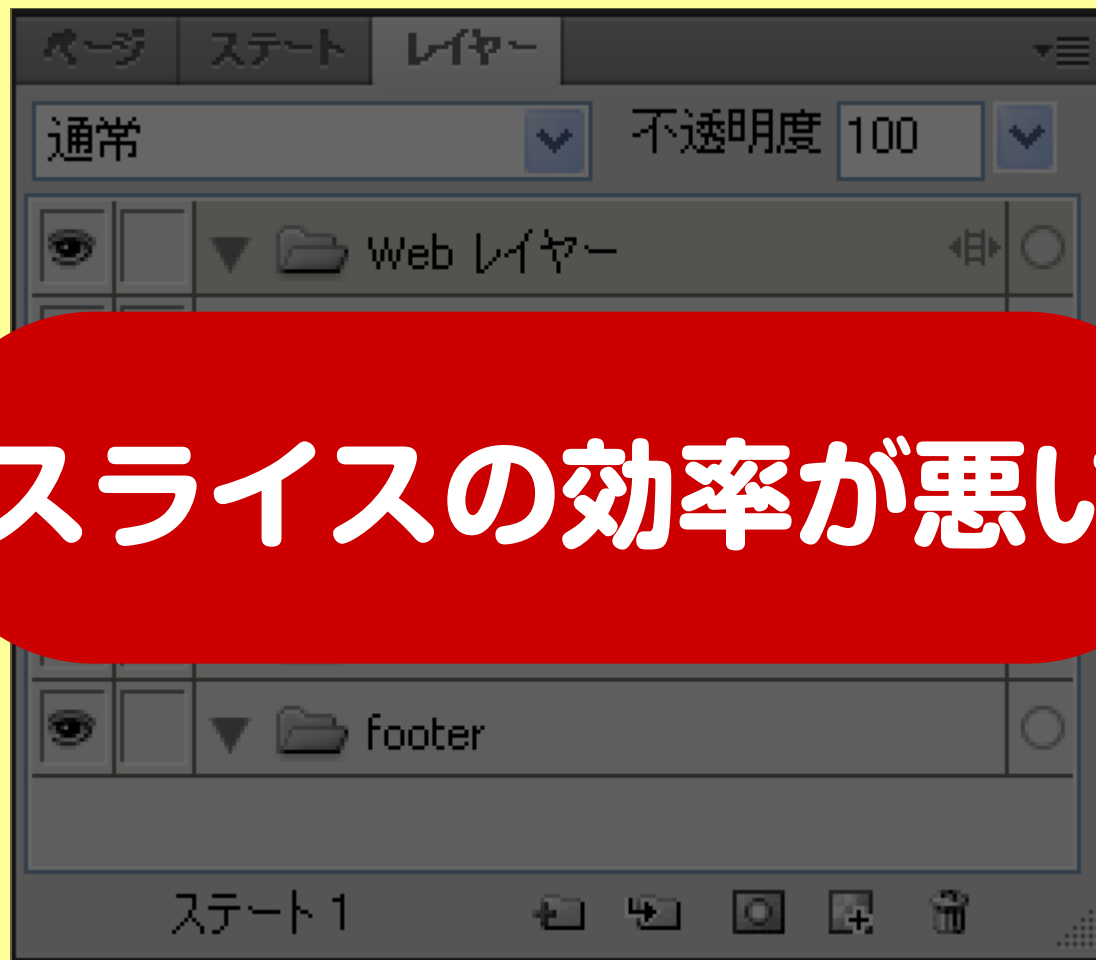
A yellow duck is holding a large, dark-colored pencil. The duck is positioned in the upper right corner of the frame, and the pencil is held horizontally across the middle of the image. The background is a solid light yellow color.

# 効率のよい画像書き出し のための ワークフロー

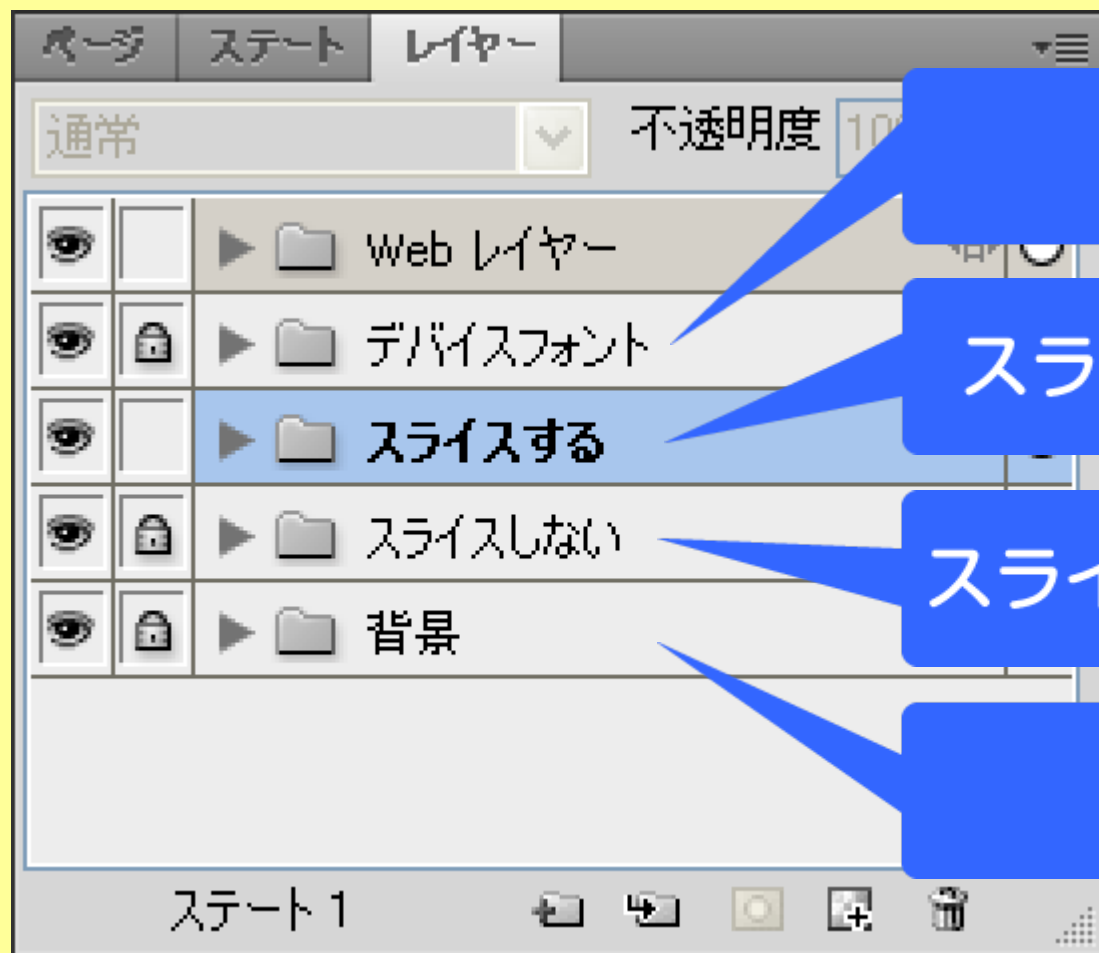
# よくあるレイヤーわけの例



# よくあるレイヤーわけの例



# スライスを考慮したレイヤーわけの例



デバイスフォント

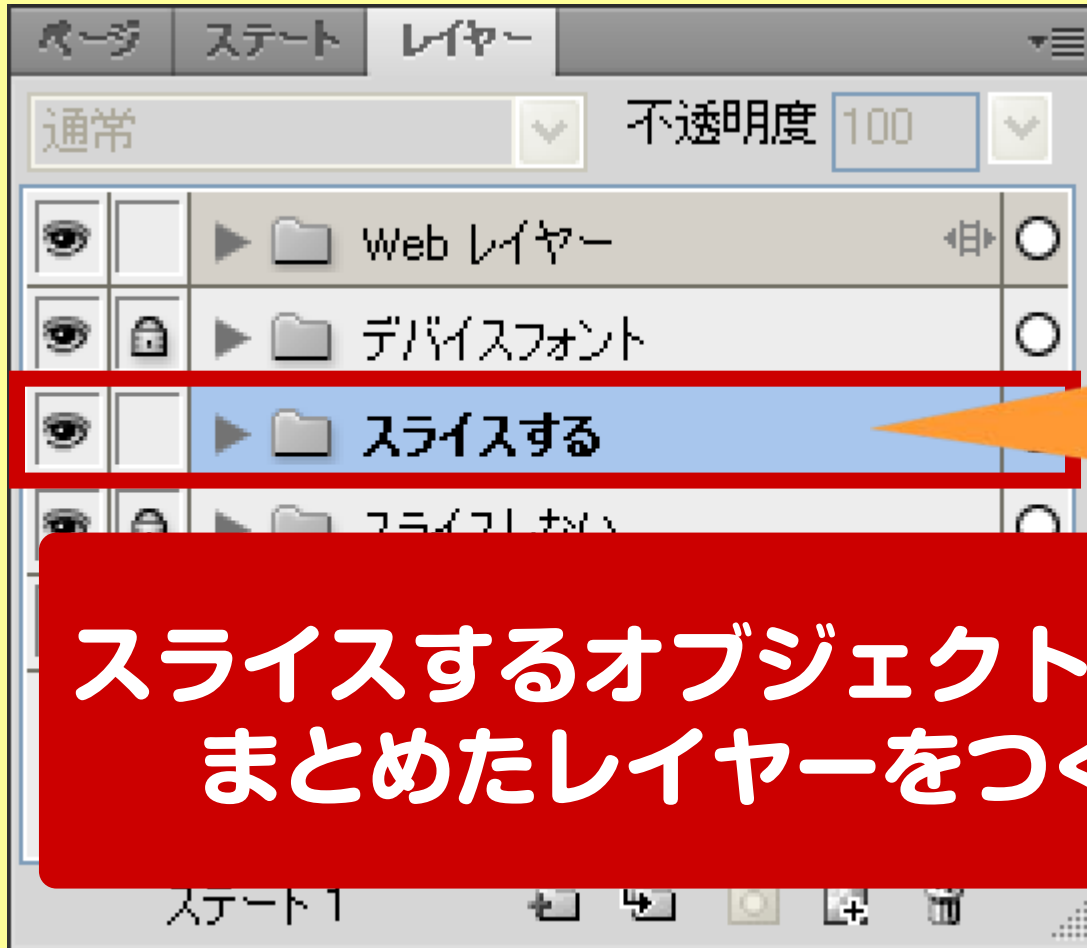
スライスするオブジェクト

スライスしないオブジェクト

背景画像

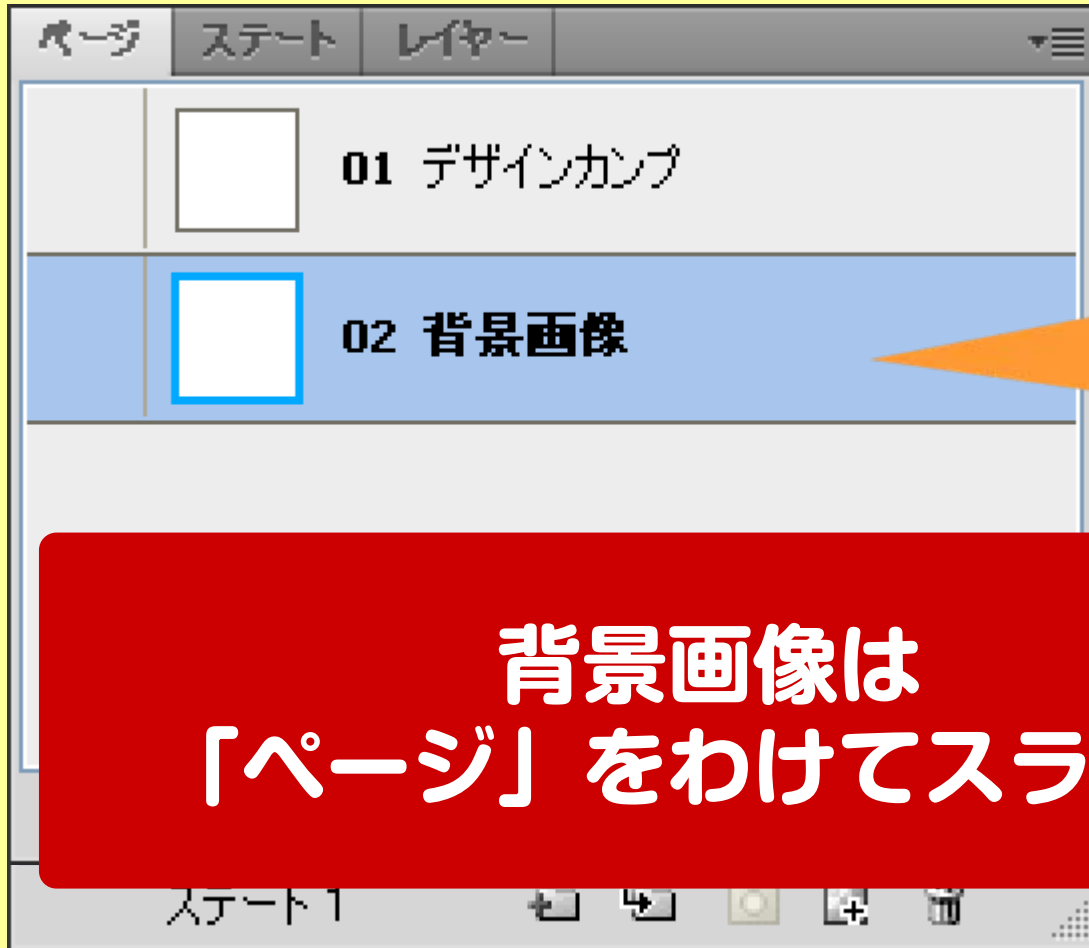


# スライスを考慮したレイヤーわけの例



スライスするオブジェクトだけを  
まとめたレイヤーをつくる

# スライスを考慮したレイヤーわけの例



背景画像は  
「ページ」をわけてスライス

# まとめ

- \* スライスしやすいレイヤー構造
- \* 背景は「ページ」をわけると



**スライスの効率アップ！**

**ご清聴ありがとうございました**

