

作業の前に

「H24_4」フォルダ内の「data2」フォルダをデスクトップにコピーしておきましょう。

作業で使用する素材は、「data2」フォルダ内にあります。このフォルダには、作業2から作業5bで使用する素材が「qx」フォルダという名前でまとめられています。

各作業の前に、デスクトップの「wd2」フォルダに「qx」フォルダをコピーし、フォルダの名前を「tx」に変更します。次に、「wd2」フォルダ内に、作業1で使用する「t1」フォルダを作成します。

※「wd2」フォルダがない場合は、自分で作成します。

※「qx」「tx」のxは、作業2から作業5bまでの各番号に読み替えてください。

作業1

この課題では、ウェブサイトのナビゲーション用のパーツ画像をデザインし作成します。問題文に掲載されている仕様に従い、画像作成ソフト (Adobe PhotoshopまたはAdobe Fireworks) を使って作成します。

●作業1の完成イメージ

例) メニュー画像

home.gif	info.gif	app.gif	faq.gif
HOME	検定概要	検定申込	問い合わせ

例) ロールオーバーのためのメニュー画像

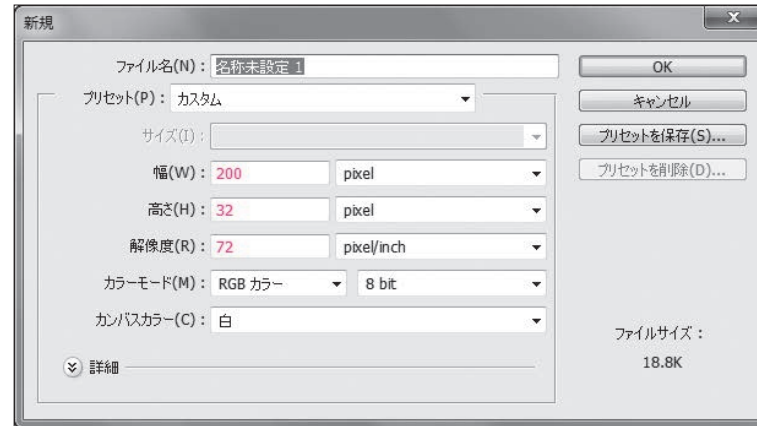
home_over.gif	info_over.gif	app_over.gif	faq_over.gif
HOME	検定概要	検定申込	問い合わせ

Point 1

作成する画像のサイズを決めます。

仕様に、幅800px内で4つのメニューを作成するとあるので、1つのメニューの幅を200pxとします。

●Photoshopでの設定値



Point 2

1つ目のメニュー「HOME」を作成します。

メニューに表示される文字の色やフォント、背景の色などを設定します。

例) 背景色	: 水色 (R:0, G:153, B:255)
文字色	: 黒 (R:0, G:0, B:0)
フォント	: HGPゴシックE
フォントサイズ	: 24pt
トラッキング (文字の間隔)	: 100

HOME

メニューを作成する場合は、次のような点に注意しましょう。

- すべての文字が表示され、部分的に切れたりすることがない。
- フォントは、ゴシックなどのはっきりしたフォントにする。
- 文字のサイズは、メニューのサイズとのバランスを考慮しつつ、大きめにする。
- 太字やシャドウ (影)、エンボスなどの加工をしてもよい。
- 文字列は画像の中央に配置する。
- 背景の色や文字の色は任意の色を設定する。
- 背景の色や文字の色を決める際は、コントラストに注意する。
- 誤字脱字、英字の大文字小文字の間違いなどがないようにする。