

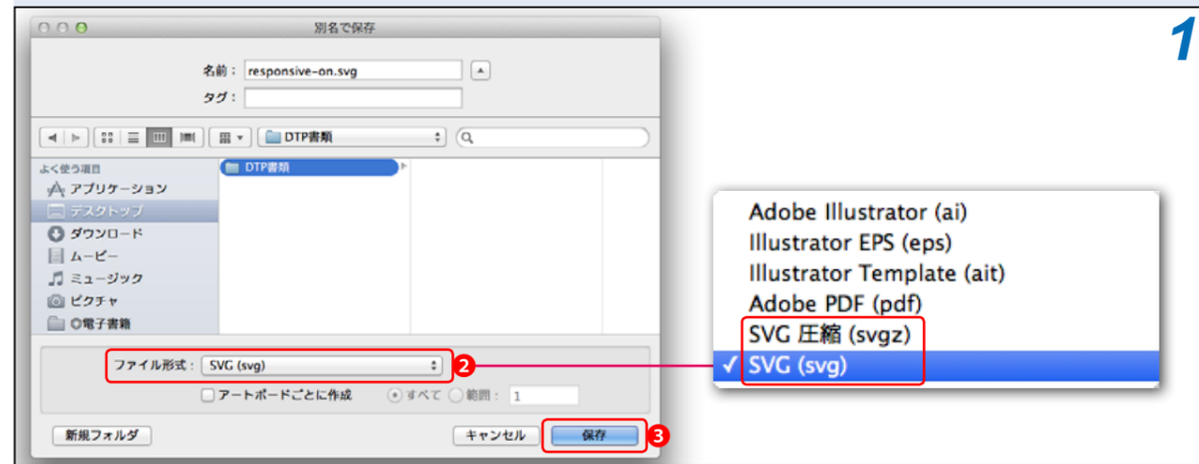
### [新機能9] SVGの機能強化

※ サンプルファイルをご利用ください。

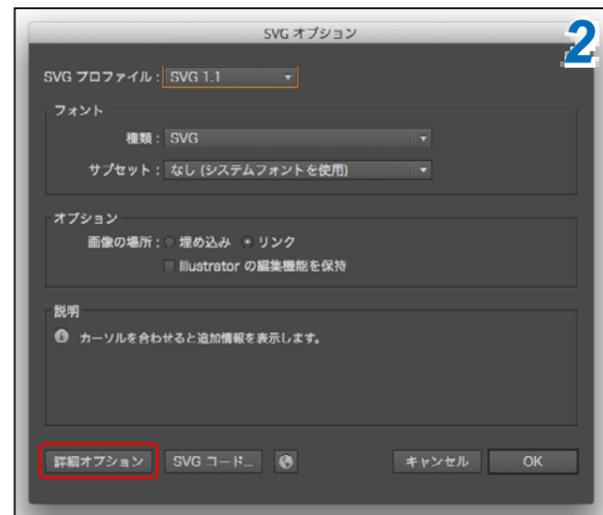
#### 自動でリサイズ表示されるSVGファイルを保存可能に

ドキュメントを SVG 形式のファイルで保存する際に、レスポンス方式を選択できるようになりました。レスポンス方式を有効にしておくと、SVG ファイルを Web ブラウザーで開いた際に、ウィンドウの大きさに応じて画像が自動でリサイズされ常に最大サイズで表示されるようになります。

- 1 [ファイル] → [別名で保存...] を選択。
- 2 <ファイル形式> 欄で [SVG 圧縮] または [SVG] を選択。

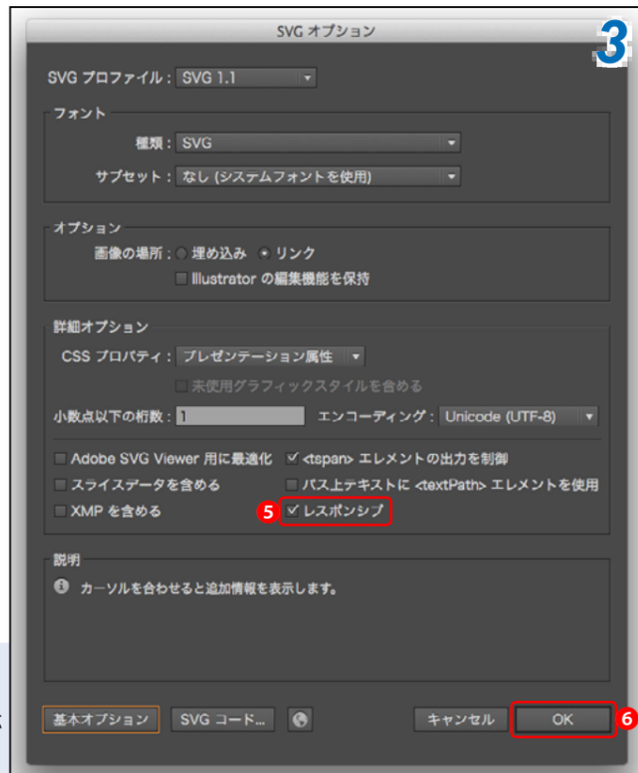


- 3 <保存> ボタンをクリック。



- 4 <詳細オプション> ボタンをクリック。

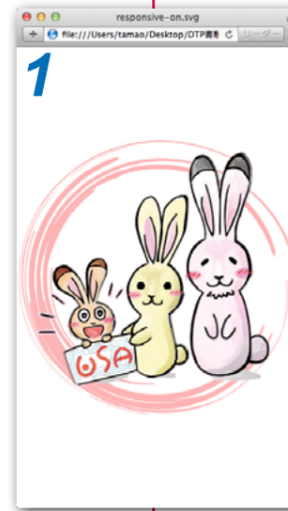
- 5 <レスポンス> をチェック。
  - 6 <OK> ボタンをクリック。
- ⇒ レスポンス方式の SVG ファイルが保存されました



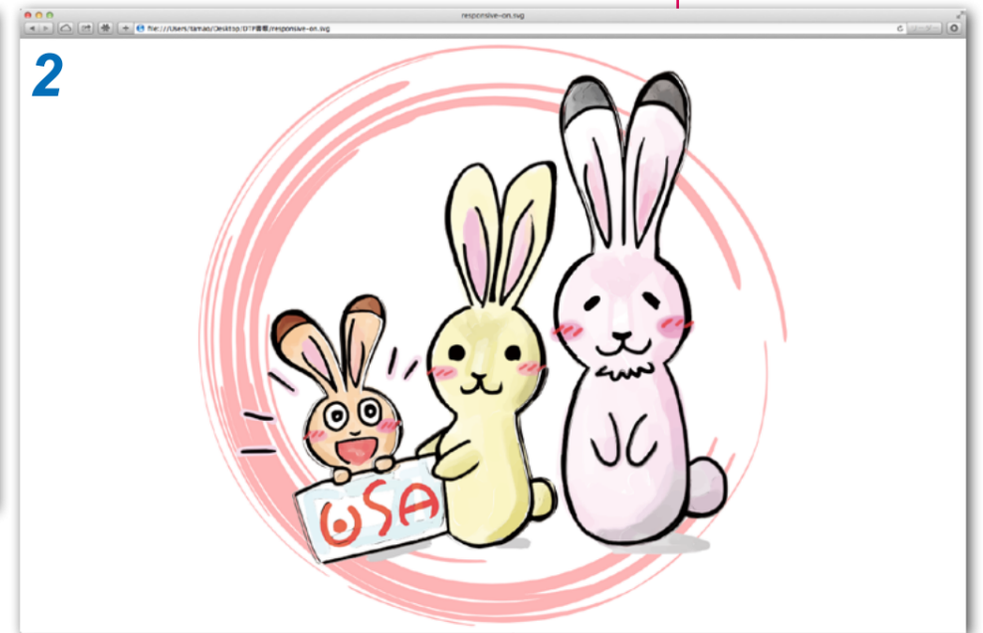
#### \* <レスポンス> を有効にした SVG ファイルを Web ブラウザーで表示したところ

Web ブラウザーのウィンドウの大きさに応じて、画像が**びったりのサイズ**におさまるように表示されます。

ウィンドウを広げると、画像が**リアルタイムで拡大表示**されます。画像の縦横比率は変化しません。



画像はウィンドウの**中央**に配置されます。



Web ブラウザーで「ウィンドウ内の表示を拡大・縮小する」操作を行っても、この**レスポンス方式**の画像を拡大・縮小表示することはできません。

#### \* <レスポンス> を無効にした SVG ファイルを Web ブラウザーで表示したところ

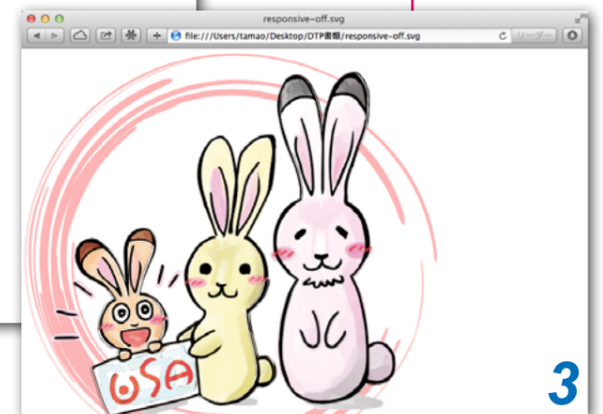
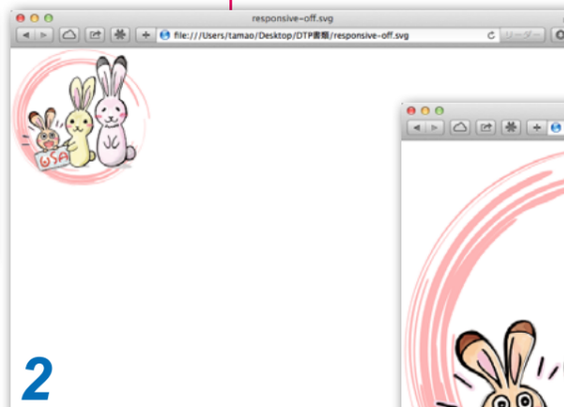
Web ブラウザーのウィンドウの大きさに関わらず、Illustrator で作成した際の**大きさ**で画像が表示されます。

ウィンドウを広げても、画像の表示サイズは**変わりません**。

Web ブラウザーで「ウィンドウ内の表示を拡大・縮小する」操作を行うと、画像を**拡大・縮小表示**できます（下図は**最大限に拡大**したところ）。



画像はウィンドウの**左上**に配置されます。



**Memo**..... SVG 形式で保存する手順の詳細は、『Illustrator CC パーフェクトマスター』の P.487 を参照してください。

**Memo**..... この他に Illustrator CC 17.1 からは、SVG 形式のファイルを Illustrator で開いた際に、パスが**ピクセルグリッド**に沿うように調整されるようになりました。ピクセルグリッドに沿ったパスでできたデータを利用すれば、輪郭がぼやけることなく、よりくっきりとした画像を表示できます。ピクセルグリッドに関する詳細は、『Illustrator CC パーフェクトマスター』の P.354 を参照してください。



# Illustrator CC

## パーフェクトマスター

この PDF 記事とほぼ同じ感じで  
Illustrator の全機能を解説している書籍です。  
手元にあると何かと安心な一冊。  
お近くの書店またはネット書店で  
ぜひお買い求めください。

- 玉生洋一 (たまおよういち) 著 / 秀和システム刊
- オールカラー 888 ページの超ボリュームで 3200 円 + 税!
- 書籍内で使用しているサンプルファイルはダウンロード可能!
- Windows & Macintosh 両対応!
- Illustrator CS2 ~ CS6/CC に対応!



<http://2moru.blogspot.jp/>