

## 第 1 刷～第 4 刷 補足情報

本書（第 1 刷～第 4 刷）の掲載内容について、最新情報をもとに補足いたします。

(項目 004) P.028 コラム 1 行目
-------------------------

現行版の Firefox では操作手順が異なるので、以下のように修正いたします。

### 【修正前】

1. ウィンドウ右上のメニューバーより [ウェブ開発] → [ウェブコンソール] を選択

### 【修正後】

1. ウィンドウ右上のメニューバーより [その他のツール] → [ウェブ開発ツール] → [ウェブコンソール] を選択
2. **コンソールタブを選択**

(項目 111) P.238～P.239 JavaScript (111/main.js) 7～21 行目
---

現在では Chrome・Firefox の分岐が不要であり、コードに無駄が存在します。また、Internet Explorer 11 のブラウザサポート期間が 2022 年 6 月に終了していることを踏まえて修正しています。

### 【修正前】

```
function myReqeustFullScreen(element) {
  if (element.requestFullScreen) {
    // 標準仕様
    element.requestFullScreen();
  } else if (element.webkitRequestFullscreen) {
    // Safari, Chrome
    element.webkitRequestFullscreen();
  } else if (element.mozRequestFullScreen) {
```

```
// Firefox
element.mozRequestFullScreen();
} else if (element.msRequestFullscreen) {
  // IE 11+
  element.msRequestFullscreen();
}
}
```

#### 【修正後】

```
function myRequestFullScreen(element) {
  if (element.requestFullscreen) {
    // 標準仕様
    element.requestFullscreen();
  } else if (element.webkitRequestFullscreen) {
    // Safari
    element.webkitRequestFullscreen();
  }
}
```

(項目 111) P.239 JavaScript (2 つ目 111/main.js) 7~21 行目
--

現在では Chrome・Firefox の分岐が不要であり、コードに無駄が存在します。また、Internet Explorer 11 のブラウザサポート期間が 2022 年 6 月に終了していることを踏まえて修正しています。

#### 【修正前】

```
function myCancelFullScreen() {
  if (document.exitFullscreen) {
    // 標準仕様
    document.exitFullscreen();
  } else if (document.webkitCancelFullScreen) {
    // Safari, Chrome
    document.webkitCancelFullScreen();
  }
}
```

```
} else if (document.mozCancelFullScreen) {  
  // Firefox  
  document.mozCancelFullScreen();  
} else if (document.msExitFullscreen) {  
  // IE 11+  
  document.msExitFullscreen();  
}  
}
```

【修正後】

```
function myCancelFullScreen() {  
  if (document.exitFullscreen) {  
    // 標準仕様  
    document.exitFullscreen();  
  } else if (document.webkitCancelFullScreen) {  
    // Safari  
    document.webkitCancelFullScreen();  
  }  
}
```

(項目 183) P.394 注釈
-------------------

Microsoft Edge が Chromium 版になって 2 年経過したため、古い内容です。

【修正前】

※ Web Animations API は W3C で定義されている標準仕様です。執筆時点では Google Chrome や Mozilla Firefox と Safari がサポートしていますが、Microsoft Edge ではサポートされていません。Microsoft Edge で利用するには Polyfill を利用します。

【修正後】

※文章削除

(項目 217) P.460 本文 右段 5～6 行目

現在ではすべてのブラウザが対応しているため、不要な情報です。

【修正前】

WebPに変換できるのは2018年12月現在、Google ChromeとMicrosoft Edgeのみです。

【修正後】

※文章削除