

## Web 版付録 4 データセットのダウンロード

### 〈Windows 8 用〉

「知識ゼロでもわかる統計学」のシリーズで R や R コマンダーを使いながら学習する構成になっている書籍は、学習のために必要なデータセットがサポートページに用意されています。それらのデータセットは、以下の手順でダウンロードできます。作業には、インターネットへの接続環境が必要です。普段お使いになるホームページを閲覧して、お使いのコンピュータがインターネットへ接続できる状態にあることを確認してください。

なお、以下の説明は、次のコンピュータ環境とデータセットを前提に行います。

- 基本ソフト (OS) : Windows 8
- ホームページ閲覧ソフト (ブラウザ) : インターネット・エクスプローラ 10 (IE10)  
(初期設定のまま、個人的な設定を特にしていないこと)
- キーボード入力ができること (タッチキーボード機能による入力を含む)
- タッチパッドやマウスによるクリック操作ができること  
【注意】 Windows 8 のタッチパネル機能だけでは、データセットのダウンロードはできません。
- 「多変量解析超入門 (知識ゼロでもわかる統計学)」で使用するデータセット (他の書籍のデータセットでもダウンロード方法は同様です)

### データセットのダウンロード

1. “スタート”画面で「デスクトップ」のタイルをクリックし、デスクトップ画面を表示します。
2. デスクトップ画面からインターネット・エクスプローラを起動します。
3. Yahoo や Google など、普段お使いの検索用ホームページを開いて、次の 2 つの語句を組にして検索を行ってください。

#### 技術評論社 サポートページ書籍サポート : 多変量解析超入門

検索結果の上位 (検索結果の 1 ページ目) に、次のような表現のリンクが見つかります。

#### サポートページ書籍サポート : 多変量解析超入門

このリンクをクリックすると、操作説明図 D-1 のウィンドウが開きます。これは、技術評論社のホームページの中に設けられた「多変量解析超入門」のサポートページです。

【参考】「多変量解析超入門」以外の知識ゼロでもわかる統計学のシリーズ書籍の場合は、検索語句の“書籍サポート : ”の次を、それぞれの書名に置き換えてください。

## 操作説明図 D-1

### 「多変量解析超入門」のサポートページ

#### ダウンロード

設定変更用ファイル  
データセット

#### Web 版付録

1. R のダウンロードとインストール
  - Windows 7 または Windows Vista
  - Windows 8
  - Windows XP
2. R コマンダーのインストール
3. R コマンダーの起動と終了
4. データセットのダウンロード
  - Windows 7 または Windows Vista
  - Windows 8
  - Windows XP
5. データの読み込みと呼び出し
  - 5-1 外部データファイルの読み込み
    - Windows 7 または Windows Vista
    - Windows 8
    - Windows XP
  - 5-2 内部データの呼び出し
  - 5-3 保存したデータの呼び出し

各項目がリンクになっています

【注意】操作説明図 D-1 はサポートページの試行版です。みなさんがご覧になるときは、デザインが変更されているかもしれません

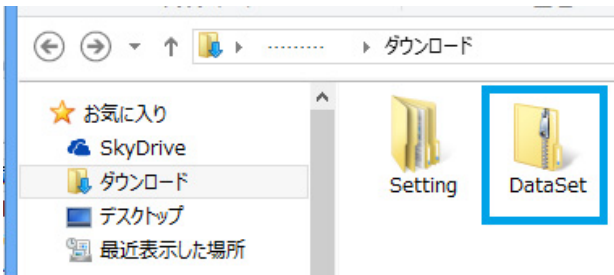
#### 操作説明図 D-2

4. サポートページ内の「ダウンロード」の項目にある“データセット”のリンクをクリックすると、操作説明図 D-2 のウィンドウが開きます。中央の「保存(S)」をクリックしてください。インターネット・エクスプローラのウィンドウの下部に、**DataSet.zip のダウンロードが完了しました。**という表示が出ます。この表示と同じ枠内に「**フォルダーを開く (P)**」というボタンがあるので、それをクリックします。

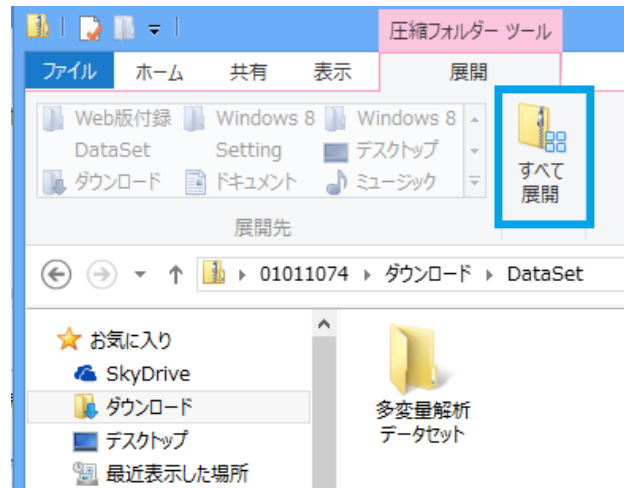


5. 操作説明図 D-3 の“ダウンロード”のフォルダが開き、“DataSet”というファイルがあることがわかります。このファイルをダブルクリックすると、操作説明図 D-4 のように“多変量解析データセット”というフォルダが現れます。

操作説明図 D-3



操作説明図 D-4



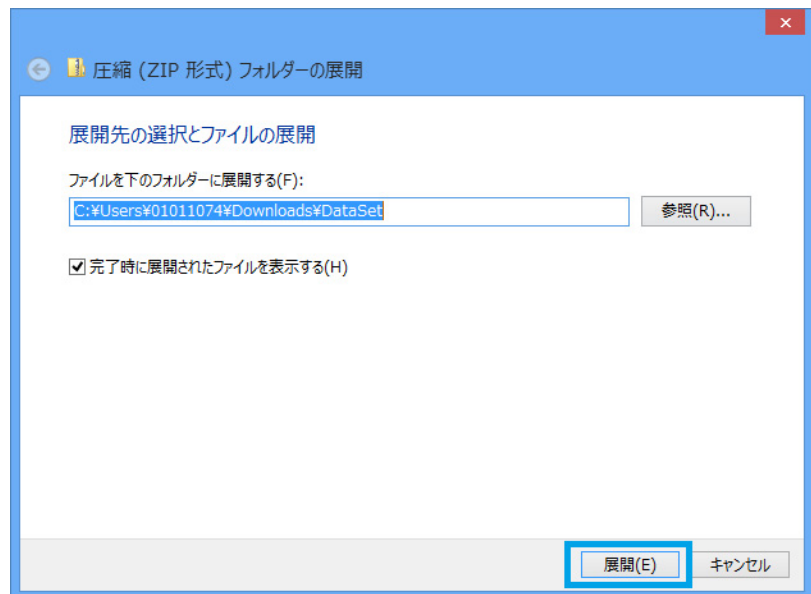
6. 操作説明図 D-4 のウィンドウ上部に

すべて展開

という表示があるので、これをクリックします。

操作説明図 D-5

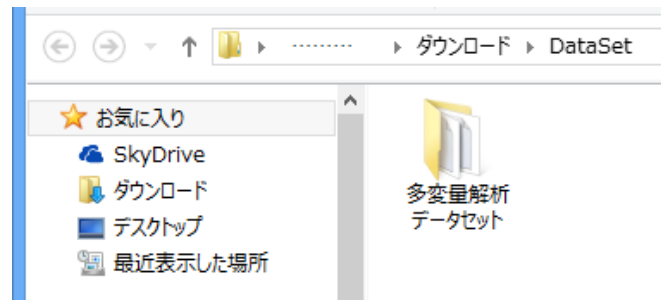
7. 操作説明図 D-5 の“圧縮 (ZIP 形式) フォルダの展開” という名前のウィンドウが開きます。変更を加えずに、そのまま右下にある **展開 (E)** をクリックします。



8. 操作説明図 D-6 のウィンドウが表示され、“多変量解析データセット” というフォルダがあることがわかります。このフォルダの中に、学習で使用するデータセットのファイルが収められています。

操作説明図 D-6

9. 手順 8 で確認した“多変量解析データセット”のフォルダは，“ダウンロード”のフォルダの中にある“DataSet”というフォルダの中に作られています。この場所のままでは学習中の操作で扱いにくいので，読者のみなさんにとって都合がよい場所，例えば，デスクトップの上や“ドキュメント”のフォルダの中へコピーを作っておいてください。



10. 「知識ゼロでもわかる統計学」シリーズで R や R コマンドーを使って学習する書籍の中で，例えば

- “多変量解析データセット” のフォルダから…
- “データセット” のフォルダから…

など（本によって異なります）

という記述があるとき，それは，読者のみなさんが使い勝手のよい場所にコピーを作った“多変量解析データセット”（あるいは“データセット”など）のフォルダを指します。