

Web 版付録 4 データセットのダウンロード（改訂版）

<Windows 7, 10 および Vista 用>

【初版からの変更点】 Windows 10 に関する記述を加えました。

「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 7
- 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 11 (IE11)
(初期設定のまま、個人的な設定を特にしていないこと)
- 「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)

【注意】 Windows Vista をお使いの方は、ウィンドウの表示が以下の説明で使用される操作説明図とは少し異なることがあります。しかし、操作方法はほとんど同じです。

データセットのダウンロード

1. 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、操作説明図 D-1 のリンクが見つかります。

操作説明図 D-1

[サポートページ:本当に使えるようになる多変量解析超入門: | 技術評...](#) ← **このリンクをクリック**

[gihyo.jp > 書籍案内 > 本当に使えるようになる多変量解析超入門 - キャッシュ](#)

技術評論社・お問い合わせ・会社案内・本を探す・新刊書籍・雑誌・電腦会議・gihyo.jp・電子書籍・書籍案内 » 本当に使えるようになる多変量解析超入門 » サポートページ・本当に使えるようになる多変量解析超入門・サポートページ・リスト・この記事を読む ...

こ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。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-2

ダウンロード

本書で使用する設定変更用ファイルとデータセットがダウンロードできます。

圧縮ファイルをダウンロードしていただき、適宜解凍してご利用ください。

設定変更用ファイルの使い方は、Rコマンドーのインストール方法とあわせて、下のWeb版付録「2. Rコマンドーのインストール」に説明がございます。ご参照ください。

設定変更用ファイル

多変量解析データセット

このリンクをクリック

- サポートページ内の「ダウンロード」の項目にある“多変量解析データセット”のリンクをクリックすると、操作説明図 D-3 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、

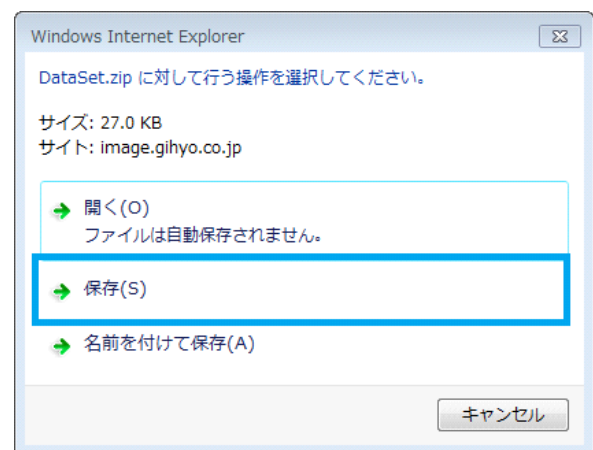
DataSet.zip のダウンロードが完了しました。

という表示が出ます。この表示と同じ枠内に

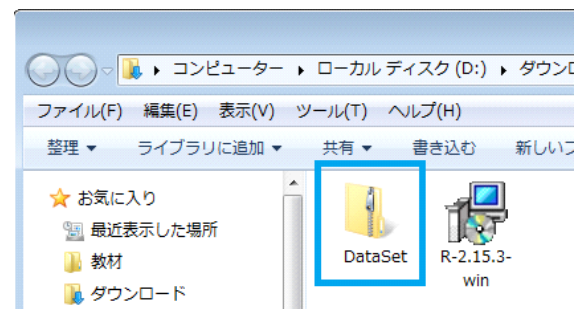
「**フォルダーを開く (P)**」というボタンがあるので、それをクリックします。

- 操作説明図 D-4 の“ダウンロード”のフォルダーが開き、“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-5 のように“多変量解析データセット”という名前のフォルダーが現れます。

操作説明図 D-3

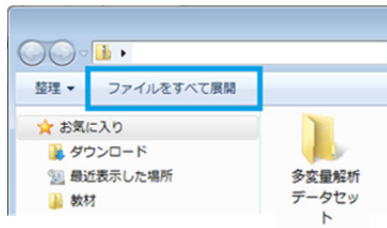


操作説明図 D-4

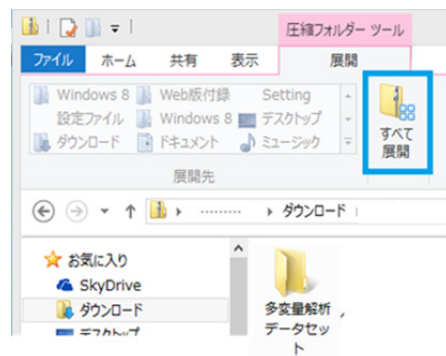


操作説明図 D-5

Windows 7 または Vista



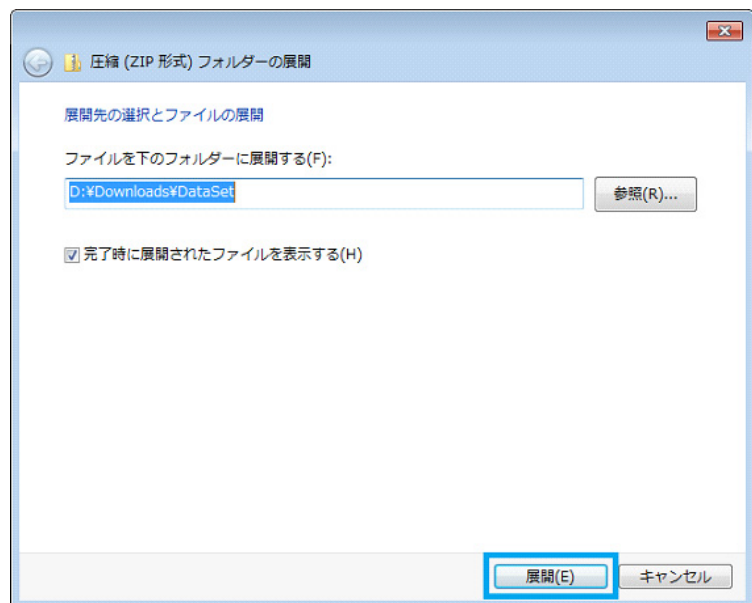
Windows 10



4. ウィンドウ内にある「ファイルをすべて展開」または「すべて展開」をクリックします（OSによってウィンドウ内の配置が若干異なります）。

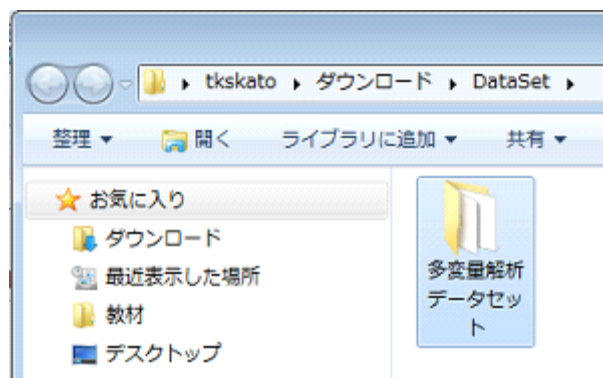
操作説明図 D-6

5. 操作説明図 D-6 の“圧縮（ZIP形式）フォルダーの展開”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)** のボタンをクリックします。



操作説明図 D-7

6. 操作説明図 D-7 のウィンドウが表示され，“多変量解析データセット”というフォルダーがあることがわかります。このフォルダーの中に、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。



7. 手順 6 で確認した“多変量解析データセット”のフォルダーは，“ダウンロード”のフォルダーの中にある“DataSet”というフォルダー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”のフォルダーの中へコピーを作っておいてください。

8. 「知識ゼロでもわかる統計学」シリーズで R や R コマンダ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”のフォルダーから…
- “データセット”のフォルダーから…

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）のフォルダーを指します。