

TERRAMAPWEB2026 セットアップマニュアル



1. はじめに	1
1-1 動作環境	1
1-2 セットアップ作業のご注意事項	1
1-3 TMW ファイルについて	2
2. TerraMapWeb2026 セットアップの流れ	3
3. データダウンロード	4
3-1 ダウンロードページへのログイン	4
3-2 TerraMapWeb データダウンロード ページ	5
3-3 TerraMapWeb 過去年度のポリゴンデータ ページ	6
4. セットアップ	7
4-1 セットアップ時に表示されるメッセージについて	7
4-2 「最新セットアップ」データのダウンロードとインストール	9
4-3 「統計データ」のダウンロードとインストール	13
4-4 過去年度のポリゴンデータのダウンロードとインストール	14
4-5 ポイントデータのダウンロードとインポート	15
4-5 ログイン情報設定について	20
1. ログイン情報の設定	20
2. ログイン情報の変更	21
4-7 環境設定	23
5. アンインストール	24

1. はじめに

本書は TerraMapWeb2026 のセットアップ、及びバージョンアップの方法を記述しています。

Windows における標準的なコントロールや操作方法についての説明はしておりませんので Windows に付属のマニュアル等をお読みください。

また、本書内の [青文字](#) をクリックすると、各該当のページへ移動します。

1-1 動作環境

動作環境	
OS	Windows 11（日本語版） ※ マイクロソフト社がサポートしているバージョンに限ります。 ※ Windows XP / Vista / 8 / 7 / 10 では動作保証はいたしません。 ※ 日本語版以外の Windows の場合、正常に動作しない場合がございます。 ※ .NET Framework 4.7.2 必須。 ※ Windows の表示言語は日本語に設定されている必要があります。 ● .NET Framework がインストールされていない場合でも、TerraMapWeb2026 インストール時にインストールされます。 ※ Windows のカレンダーは西暦に設定されている必要があります。 ※ Windows の Guest アカウントでは正常に動作しません。「管理者」もしくは「標準」アカウントでログインの上ご使用ください。
CPU	各 OS が推奨する CPU
メモリ	各 OS が推奨するメモリ容量
HDD 空き容量	6GB 以上必須
ディスプレイ	1024×768 以上 True Color(32ビット)必須。 ※ ディスプレイの DPI 設定は 100% に設定されている必要があります。
その他	インターネット常時接続環境が必須になります。 TerraReport、ハフモデル分析機能をご利用の際は Microsoft Excel が必要です。 ※ Excel は Microsoft のサポート対象バージョンのデスクトップアプリ版必須

※ 動作環境を満たしていても PC の設定によっては、正常に動作しない場合があります。

※ セキュリティソフト（サーバー管理型含む）やファイアウォール、プロキシサーバーをご利用頂いている環境では、TerraMapWeb2026 が使用するサーバーに問題なくアクセスできるよう設定していただく必要があります。詳細は下記 URL をご参照ください。

https://www.mapmarketing.co.jp/pdf/tmwdocs_S2000/ProxySecuritySoftware_Exp_s2k.pdf

1-2 セットアップ作業のご注意事項

- ・【動作環境】が満たされていることをご確認ください。
- ・ Windows の国情報は、「日本」に設定してください。（コントロールパネルから設定が出来ます。）
- ・ HDD 容量を最低 6GB 空けて作業を行ってください。

セットアップと標準搭載データのファイル容量: 約 650MB

セットアップパック展開後のファイル容量: 約 1.5GB

インストール後のファイル容量: システム/約 25MB ・ データ/約 1,600MB

- ※ 上記容量はすべて新規インストール時でシステムと標準搭載データのみをインストールした場合の目安です。TerraMapWeb2026 のご利用やプログラムの更新、オプションデータのインストールにより、必要な容量は増加します。インストール完了後、ダウンロードしたファイルおよび展開済フォルダ・ファイルは削除して頂いても問題ございません。

試用版を使用されていたユーザー様へ

試用版の TerraMapWeb2026 をインストール済みのコンピュータでは、**正規版のログイン ID・パスワードに変更するだけでご利用いただくことができます。再インストールは不要です。**

※ 正規版導入時に購入されたオプションデータ等のインストールは必要です。

ログイン情報の変更方法は [21 ページ](#) **2. ログイン情報の変更** をご参照ください。

1-3 TMW ファイルについて

【TMW ファイルについて】

旧バージョンの TerraMapWeb で作成した TMW ファイルは TerraMapWeb2026 で読み込んで参照が可能です
が、編集に際して以下の制限事項があります。

※ 作成した年度の行政界ポリゴンがインストールされている必要があります。

詳細は [4-4 過去年度のポリゴンデータのダウンロードとインストール](#)をご参照ください

【制限事項】

計算	集計データ管理	変更	エリア編集
ライン編集	エリア抽出	エリア結合	TerraReport 出力

2. TerraMapWeb2026 セットアップの流れ

本マニュアルに沿ってセットアップ、またはバージョンアップ作業を行ってください。

また、当マニュアル内の各所に青色文字で表示されているリンクをクリックすると、該当のページをインターネットブラウザで表示します。

セットアップマニュアルを印刷してご覧頂いている場合は、以下 URL から
セットアップマニュアルをコンピュータ上でご確認くださいと便利です。

https://www.mapmarketing.co.jp/pdf/tmwdocs_S2000/Setup_ManualV20.pdf

1.TerraMapWeb の新規セットアップまたはバージョンアップを行います。

「TerraMapWeb2026 セットアップ」および「TerraMapWeb2026 標準搭載データパック」をダウンロードしてインストールを行います。

2.TerraMapWebPlus 及びオプションデータをご購入いただいたユーザー様

「過去の国勢調査データ」「Plus データパック」および「購入いただいたオプションデータ」のインストールを行います。
過去の国勢調査データは必要に応じてインストールを行ってください。（インストールは任意です）

【ご注意:TerraMapWebPlus をご購入いただいたユーザー様へ】

新規インストール及びバージョンアップ時に TerraMapWebPlus 搭載データパック（データ名:Plus データパック）のインストールは必須です。

3.旧バージョンの TerraMapWeb で作成した地図情報ファイル(TMW ファイル)を使用されるユーザー様

「過去年度ポリゴンデータ」のインストールを行います。

TerraMapWeb2026 を新規セットアップしたコンピュータで開く場合に必要なデータです。

過去にインストールしていたバージョンのポリゴンデータはコンピュータ内に保持しているため、バージョンアップしたコンピュータではインストールは不要です。

3. データダウンロード

セットアップ・統計データのロードページを開きます。

「セットアップ・統計データのダウンロード」および「過去年度ポリゴンデータ」からインストールするデータに応じて選択します。

セットアップ・統計データのロードページ

セットアップ・統計データのダウンロード（TerraMap Web 2024）

TerraMap Web 2024のセットアップバックや統計データ、過去年度ポリゴンデータのダウンロードはこちらからお進みください。

セットアップ・統計データのダウンロード

過去年度ポリゴンデータのダウンロード

最新のセットアップと統計データファイルのダウンロードはこちらです。PCへの新規インストール・バージョンアップにご利用ください。

過去年度のポリゴンデータのダウンロードはこちらです。
新たにセットアップされたPCで、旧バージョンで作成されたtmwファイルを開く場合のみ、インストールが必要です。

3-1 ダウンロードページへのログイン

ダウンロードページへのアクセスにはログインが必要です。

「TerraMapWeb ユーザーID」欄に TerraMapWeb のログイン ID を入力してログインします

セットアップ・統計データのロードページ

ログイン

こちらのページはログインが必要です。
お使いのTerraMapシリーズのログインIDを入力し、ログインしてください。

TerraMapWebユーザーID

ログイン

このフォームはSSL通信で暗号化されています。

※弊社サイトではログイン時に入力したログインIDを取得しております。取得したログインIDはサポート向上、製品案内等の営業活動および製品不具合時のダウンロードユーザーの特定に使用しますのでご了承ください。

3-2TerraMapWeb データダウンロード ページ

最新の TerraMapWeb ソフトウェア、TerraMapWeb で利用するポリゴンファイル（TerraMapWeb で利用する行政界エリアの多角形を生成するファイル）、標準搭載データ、オプションデータのダウンロードを行います。
セットアップ方法は下記ページをご参照ください。

9 ページ 4-2 「最新セットアップ」データのダウンロードとインストール

13 ページ 4-3 「統計データ」のダウンロードとインストール

TerraMapWeb データダウンロードページ

TerraMap Web データダウンロード

弊社サイトではログイン時に入力したシリアル情報を取得しております。取得したシリアル情報はサポート向上、製品案内等の営業活動および製品不具合時のダウンロードユーザーの特定に使用しますのでご了承ください。

ログアウト

最新セットアップ

TerraMapWebインストール・セットアップ方法

TerraMapWeb20xx セットアップ

TerraMapWeb20xxのセットアップファイルです。最初にこちらをセットアップしてください。（現在の最新バージョン [x.0.0]

ダウンロード

TerraMapWeb20xx 標準搭載データパック

TerraMapWeb20xx用のポリゴンデータや国勢調査データ・レポート等が含まれている標準搭載データパックです。ダウンロードファイルの容量が大きい為(約600MB)、ダウンロードに時間がかかる場合があります。

ダウンロード

データサービスパック20xx_SPx

データサービスパック20xxには、TerraMapWeb20xxで追加・更新された標準搭載の統計データやレポートが含まれています。

ダウンロード

統計データ

オプションデータインストール方法

Plusデータパック_Wxx

ダウンロード

1.最新セットアップ

TerraMapWeb2026 セットアップ

TerraMapWeb2026 のセットアップ用ファイル

TerraMapWeb2026 標準搭載データパック

以下のデータが含まれます。

最新の行政界ポリゴンデータ

最新の国勢調査データ

国勢調査 2020 人口等(行政界)	国勢調査 2020(250 m メッシュ/500m メッシュ/1km メッシュ)
国勢調査 2020 就業状態等(行政界)	リンク統計 2015(行政界/500m メッシュ/1km メッシュ)
国勢調査 2020 高精度推計(行政界)	(増減数)国勢調査 2020(250 m メッシュ/500m メッシュ/1km メッシュ)

レポート

TerraReport-Lite 2020(行政界/500m メッシュ)	TerraReport-Basic 2020(行政界/500m メッシュ)
TerraReport-Lite2 2020(行政界/500m メッシュ)	比較レポート 2015-2020(行政界/500m メッシュ)
※ TerraReportBasic2020・比較レポート 2015-2020 の利用には国勢調査 2015 がインストールされている必要があります。	

データサービスパック

最新セットアップパックのデータに追加・変更が発生した場合に更新を行うためのデータです。

※ 表示されている場合のみインストールを行います。

2.統計データ

過去の国勢調査データ及びオプションで購入されたデータが表示されます。
必要に応じてインストールを行います。

Plus データパックについて

Plus データパックは TerraMapWebPlus をご購入されたユーザー様向けのデータパッケージです。
新規インストール及びバージョンアップ時にインストール必須のデータです。
TerraMapWeb Plus 向け機能のほか、以下のデータとレポートがインストールされます。

【統計データ】	年収別世帯推計 2020(行政界 500m メッシュ) 未来人口データ(2025～2050 年)(行政界 500m メッシュ) タウン 2020(行政界)
---------	---

【レポート】	タウン 2020 年収推計 2020 未来人口 2020 TerraReport-Plus 2024
--------	---

3-3 TerraMapWeb 過去年度のポリゴンデータ ページ

旧バージョンで作成した T.A を含む TMW ファイルを開く場合に必要となるデータです。
過去 5 バージョン分のデータをご用意しております。
作成バージョンに対応した年度のポリゴンデータをダウンロードしてお使いください。
セットアップ方法は [4-4 過去年度のポリゴンデータのダウンロードとインストール](#)をご参照ください。

TerraMapWeb 過去年度のポリゴンデータ ページ



4. セットアップ

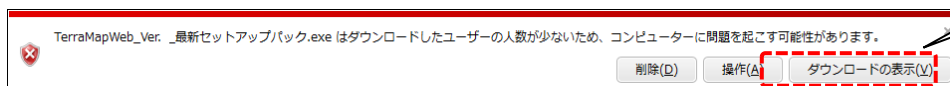
ここでは、TerraMapWeb2026 セットアップ (TerraMapWeb のプログラムと標準データ) 及びデータサービスパックのダウンロードとインストールを行います。

※ インストールには、インストール権限を持った**コンピュータの管理者権限**でインストールを行う必要があります。

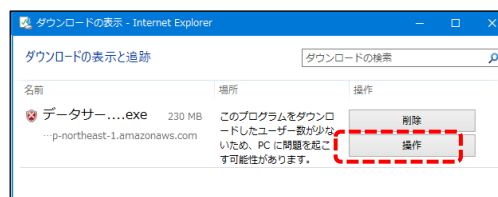
4-1 セットアップ時に表示されるメッセージについて

ダウンロードファイルの確認メッセージ

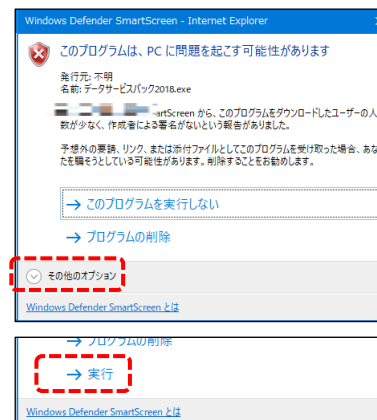
PC のセキュリティ機能によって、ダウンロードしようとしているファイルに危険性がないかどうかの確認を促すための確認メッセージです。表示された場合は[ダウンロードの表示]をクリックします。



[ダウンロードの表示] ウィンドウが表示されます。
[操作] をクリックします。

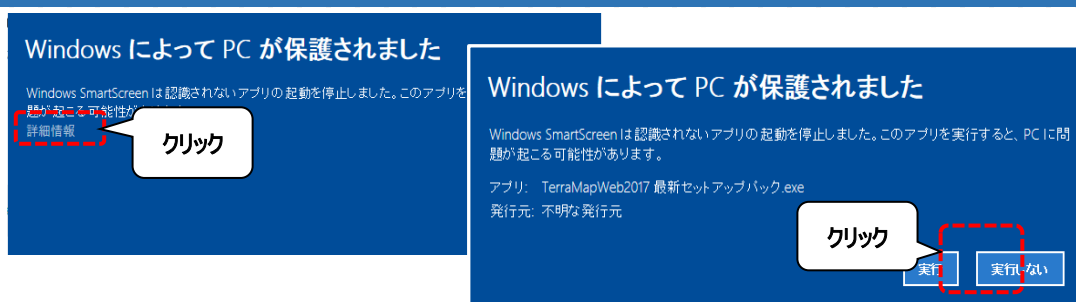


[WindowsDefender SmartScreen]が表示されます。
[その他のオプション] をクリックします



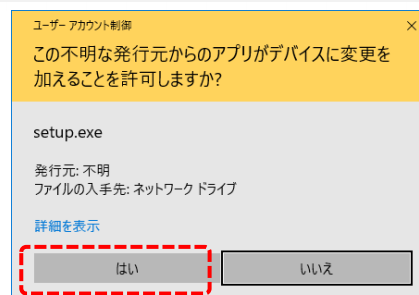
[実行]が表示されます、クリックして処理を行います。

コンピュータ保護の確認メッセージ



[詳細情報]をクリックすると、画面が切り替わります。[実行]をクリックして処理を続行します。

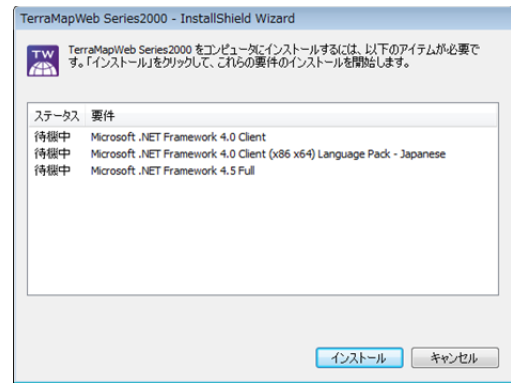
「ユーザーアカウント制御」が表示されます。
[はい]をクリックして続行します。



Microsoft .NET Framework インストール画面

TerraMapWeb の動作に必要な Microsoft .NET Framework をインストールします。

[インストール]ボタンをクリックします。



Microsoft .NET Framework のインストール中に再起動の案内画面が表示されます。

[はい]をクリックしてコンピュータの再起動を行います。

再起動後はインストール開始時と同じ Windows ユーザーアカウントでログインします。

引き続き、「TerraMapWeb Series2000 - Install Shield」ウィザードが表示されインストールが継続されます。

※ 自動で再開しない場合は[次へ]をクリックしてください。

4-2 「最新セットアップ」データのダウンロードとインストール

1. TerraMapWeb2026 セットアップのインストール

「TerraMapWeb データダウンロード」ページの

「TerraMapWeb2026 セットアップ」の[ダウンロード]ボタンをクリックしてください。

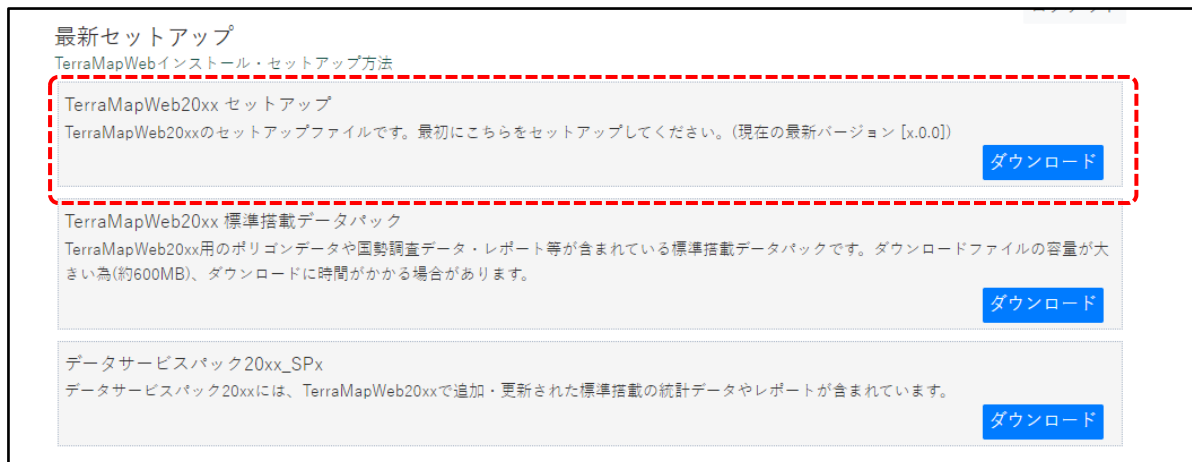
※印刷してご覧頂いている場合は、インターネットブラウザで、以下の URL へアクセスして下さい。

「TerraMapWeb データダウンロード」ページ URL

https://www.mapmarketing.co.jp/cgi-bin/sup/tmw_st_pack_s2000.cgi

表示された「TerraMapWeb2026 セットアップ」の「ダウンロード」ボタンをクリックします。

※ お使いのブラウザによってクリック後の表示が異なります。

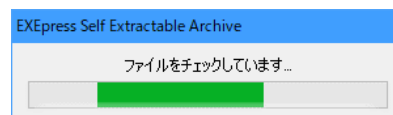


ダウンロード終了後にダウンロード先フォルダ内のファイルを「実行」します。

ダウンロードファイル名: TerraMapWeb2026 セットアップ

※ 拡張子「.exe」が表示され、ファイル名が「TerraMapWeb2026 セットアップ.exe」となっている場合があります。

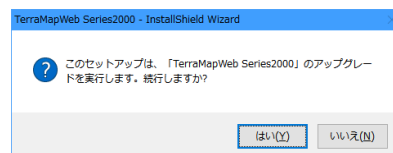
ファイルの展開が始まり進捗状況が表示されます。



展開が終了すると、旧バージョンからバージョンアップを行う場合、メッセージが表示されます。

[はい]をクリックして続行します。

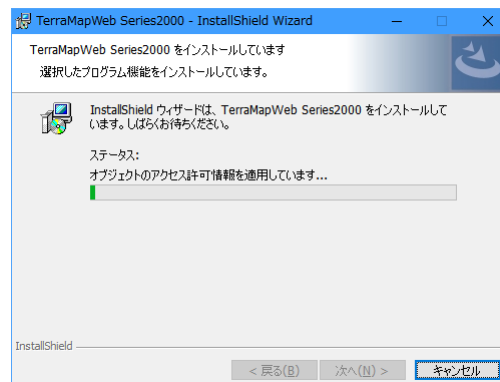
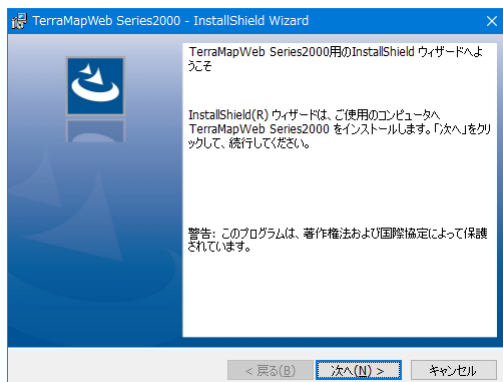
[いいえ]をクリックすると処理を中止します。



[TerraMapWeb Series2000-InstallShield Wizard]ウィンドウが表示されます。

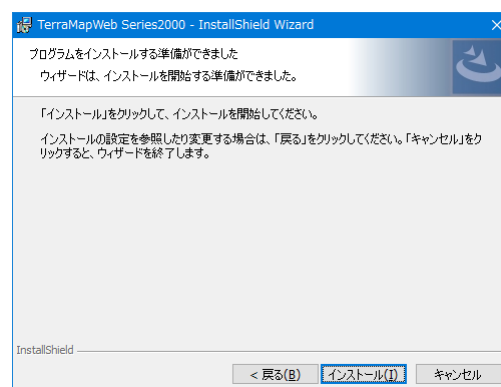
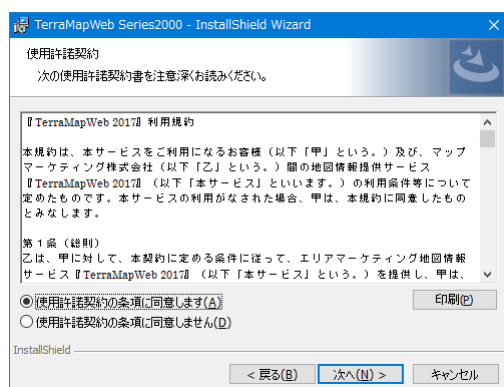
[次へ]をクリックして続行します。インストールの進捗が表示されます。

インストールが完了すると[データ—インストーラー]ウィンドウが表示されます。



新規インストールの場合「利用規約」が表示されます

[使用許諾契約の条項に同意します]を選択して[次へ]をクリックします。
インストール開始画面が表示されます。[インストール]をクリックしてインストールを開始します。
インストールの進捗画面が表示されます。



インストールが終了すると「完了」ウィンドウが表示されます。[完了]をクリックしてソフトウェアのインストール終了します。



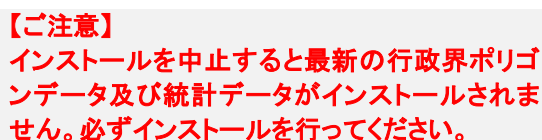
「TerraMapWeb データダウンロード」ページの
「TerraMapWeb2026 標準搭載データパック」の[ダウンロード]ボタンをクリックしてください。

ダウンロード終了後にダウンロード先フォルダ内のファイルを「実行」します。
ファイルの展開が始まります。終了すると「データインストーラー」ウィンドウが表示されます。

※ 拡張子「.exe」が表示され、ファイル名が「TerraMapWeb2026 標準搭載データパック.exe」となっている場合があります。

展開が終了すると「データインストーラ」が表示されます。
※ ファイルサイズが大きい場合進捗状況の表示が止まる場合がございます、そのまましばらくお待ちください

[いいえ]をクリックすると[データインストーラー]ウィンドウに戻ります。



3. データサービスパックのインストール

データサービスパックはセットアップパックに含まれるデータの更新時等に必要に応じて表示されるデータです。「TerraMapWeb データダウンロード」ページに表示がない場合はインストールの必要はありません。

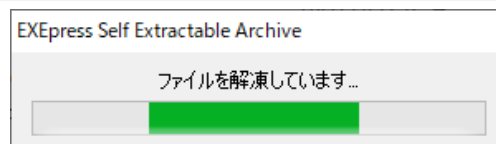
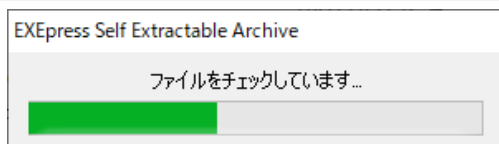
データのダウンロード

表示されている「データサービスパック」のダウンロードボタンをクリックします。



データの実行

ダウンロードフォルダ内のファイルを「実行」します。
ファイルのチェック後に解凍がはじまります。しばらくお待ちください



「データインストーラ」ウインドウ

展開が終了すると「データインストーラ」が表示されます。
※ ファイルサイズが大きい場合進捗状況の表示が止まる場合がございます、そのまましばらくお待ちください

[インストール] インストールの確認画面が表示されます。

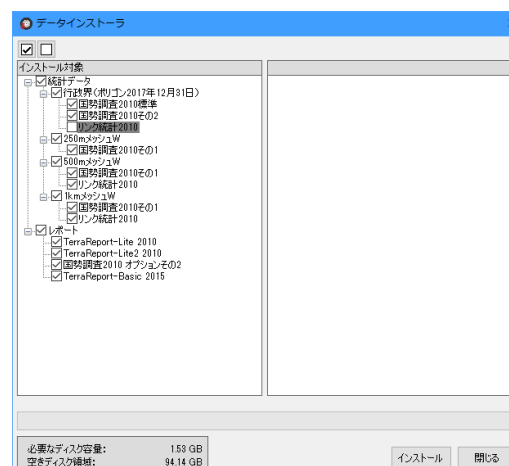
[はい]をクリックしてデータのインストールを実行します。
インストールが終了すると確認画面が表示されます。
[OK]をクリックして処理を完了します。

[いいえ]をクリックするとデータのインストールを中止して[データインストーラ]ウインドウに戻ります。

[閉じる] インストール終了の確認画面が表示されます。

[はい]をクリックすると[データインストーラ]ウインドウを閉じてデータのインストールを中止します。

[いいえ]をクリックすると[データインストーラ]ウインドウに戻ります。



インストールするデータのサイズによって、インストール対象が表示されるまで数分間を要する場合がございます。
表示されるまでお待ち下さい。
表示される内容はデータによって異なります。

4-3 「統計データ」のダウンロードとインストール

ここでは、Plus データパック、過去の国勢調査データ及びご購入いただいたオプション統計データのダウンロード・インストールを行います。

以下の手順に従い、データのインストールを行ってください。

※ Plus データパックは TerraMapWeb Plus を導入されたユーザー様向けのデータとなります。

セットアップ、バージョンアップ時にはインストール必須のデータです。

※ 過去の国勢調査データのインストールは任意です。

※ TerraReportBasic2020 ご利用いただく場合、2015 年度国勢調査データのインストールが必要です。

※ 乗降数データなどのポイントデータのインストールについては「4-5 ポイントデータのダウンロードとインポート」をご覧ください。

※ インストールには、インストール権限を持った**コンピュータの管理者権限**でインストールを行う必要があります。

※ ご使用の環境によっては表示される画面が異なる場合がございます。

※ インストールするデータによって、ファイル名・フォルダ名・画像などは異なります。このマニュアルでは、各オプションデータ名を「…(データ名)」と表現しています。

1. データのダウンロード

インストールを行うファイルの[ダウンロード]ボタンをクリックしてください。

ダウンロードを開始します



ダウンロード終了後、ダウンロードフォルダ内のファイルを「実行」します。

ファイルのチェック後に解凍がはじまります。しばらくお待ちください

「データインストーラ」ウインドウ

解凍が終了すると「データインストーラ」が表示されます。

※ ファイルサイズが大きい場合進捗状況の表示が止まる場合がございます、そのまましばらくお待ちください

[インストール] インストールの確認画面が表示されます。

[はい]をクリックしてデータのインストールを実行します。

インストールが終了すると確認画面が表示されます。

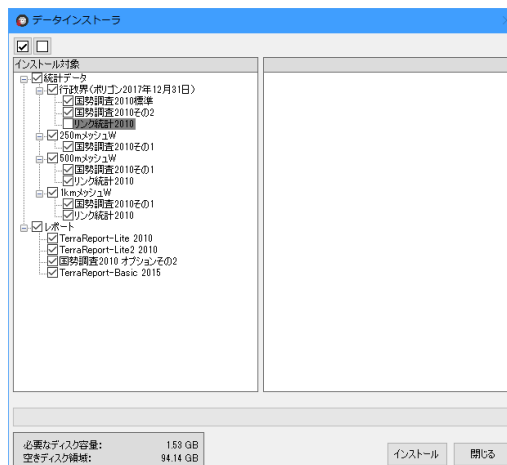
[OK]をクリックして処理を完了します。

[いいえ]をクリックするとデータのインストールを中止して[データインストーラ]ウインドウに戻ります。

[閉じる] インストール終了の確認画面が表示されます。

[はい]をクリックすると[データインストーラ]ウインドウを閉じてデータのインストールを中止します。

[いいえ]をクリックすると[データインストーラ]ウインドウに戻ります。



インストールするデータのサイズによって、インストール対象が表示されるまで数分間を要する場合がございます。

表示されるまでお待ち下さい。

表示される内容はデータによって異なります。

4-4 過去年度のポリゴンデータのダウンロードとインストール

ここでは、旧バージョンで作成した T.A が含まれる TMW ファイルを、TerraMapWeb2026 でご使用頂く場合に必要な過去年度のポリゴンデータのダウンロード・インストールを行います。

- ※ インストールには、インストール権限を持った**コンピュータの管理者権限**でインストールを行う必要があります。
- ※ ご使用の環境によっては表示される画面が異なる場合がございます。
- ※ インストールするデータによって、ファイル名・フォルダ名・画像などは異なります。このマニュアルでは、各ポリゴンデータ名を「**行政界ポリゴンデータ 20****」と表現しています。

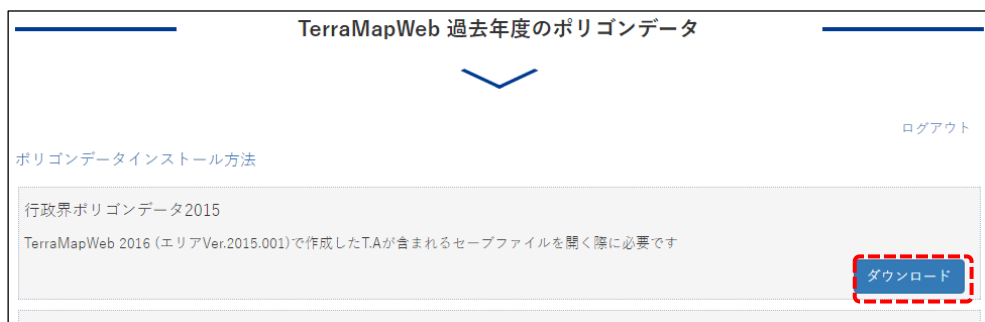
1.T.A 作成バージョンとダウンロードファイル名

T.A 作成バージョン (エリア Ver.)	ダウンロードファイル名
TerraMapWeb 2025 (2024.001)	行政界ポリゴンデータ 2024
TerraMapWeb 2024 (2023.001)	行政界ポリゴンデータ 2023
TerraMapWeb 2023 (2022.001)	行政界ポリゴンデータ 2022
TerraMapWeb 2022 (2021.001)	行政界ポリゴンデータ 2021
TerraMapWeb 2021 (2020.001)	行政界ポリゴンデータ 2020

※ 上記以前の行政界ポリゴンデータが必要な場合は、お問い合わせください。

2.データのダウンロード

インストールを行うファイルの[ダウンロード]ボタンをクリックしてダウンロードを開始します



3.データの実行

ダウンロード終了後、ダウンロードフォルダ内のファイルを「実行」します。
ファイルのチェック後に解凍がはじまります。しばらくお待ちください

「データインストーラ」ウインドウ

展開が終了すると「データインストーラ」が表示されます。

※ ファイルサイズが大きい場合進捗状況の表示が止まる場合がございます、そのまましばらくお待ちください

[インストール]

インストールの確認画面が表示されます。

[はい]をクリックしてデータのインストールを実行します。

インストールが終了すると確認画面が表示されます。

[OK]をクリックして処理を完了します。

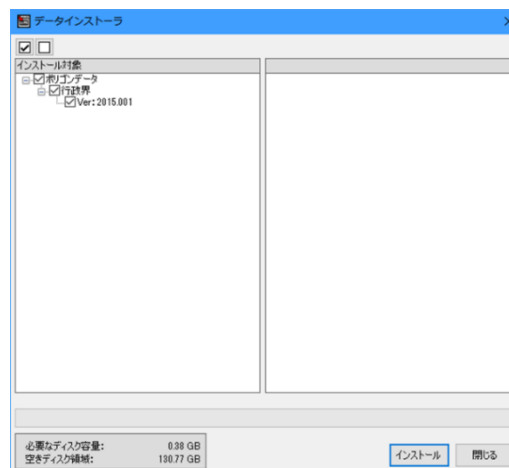
[いいえ]をクリックするとデータのインストールを中止して[データインストーラ]ウインドウに戻ります。

[閉じる]

インストール終了の確認画面が表示されます。

[はい]をクリックすると[データインストーラ]ウインドウを閉じてデータのインストールを中止します。

[いいえ]をクリックすると[データインストーラ]ウインドウに戻ります。

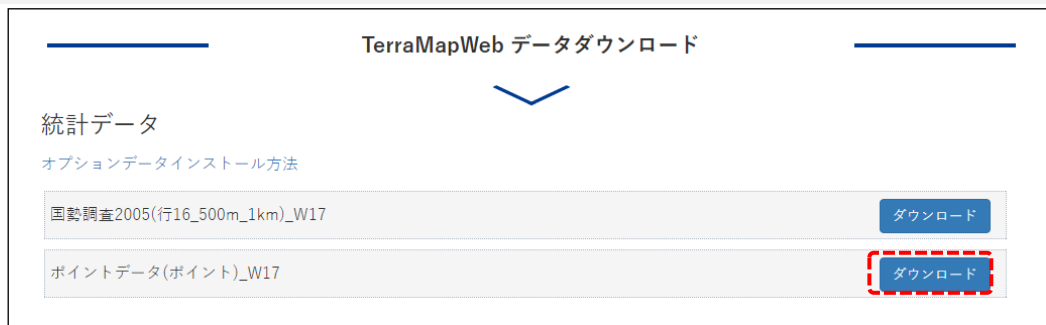


4-5 ポイントデータのダウンロードとインポート

ご購入いただいたポイントデータを TerraMapWeb2026 にインポートする場合にお読みください。

1.データのダウンロード

インストールを行う[データ名(ポイント)]の[ダウンロード]ボタンをクリックしてください。
ダウンロードを開始します



2.データの実行

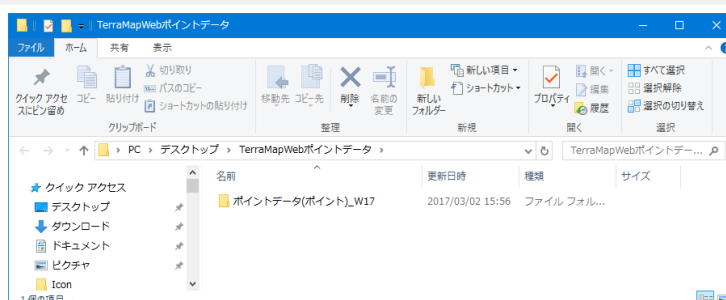
ダウンロード終了後、ダウンロードフォルダ内のファイルを「実行」します。
「展開先の指定」ウインドウが表示されます。

デフォルトでは「Desktop¥ TerraMap シリーズデータ」フォルダ以下に、データ名フォルダを生成して展開します。[参照]ボタンをクリックして展開先のフォルダの指定も可能です。

※ ネットワークドライブなどネットワーク上への展開はお控えください。

※ 書庫名でフォルダを作成のチェックは不要です。

[OK]をクリックすると展開が始まります。



展開が完了すると展開先に指定したフォルダが作成されます。ダブルクリックして開きます。

3. データのインポート

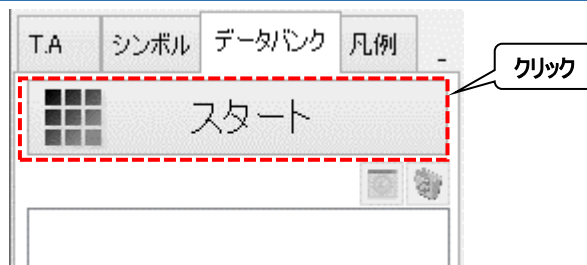
展開されたデータを[データバンクインポート] [ユーザーシンボルインポート]を行い TerraMapWeb にデータを取り込みます。

デスクトップに作成されたショートカットから、TerraMapWeb2026 を起動します。

ログイン情報ウィンドウが表示された場合は「1. ログイン情報の設定」をご参照ください。



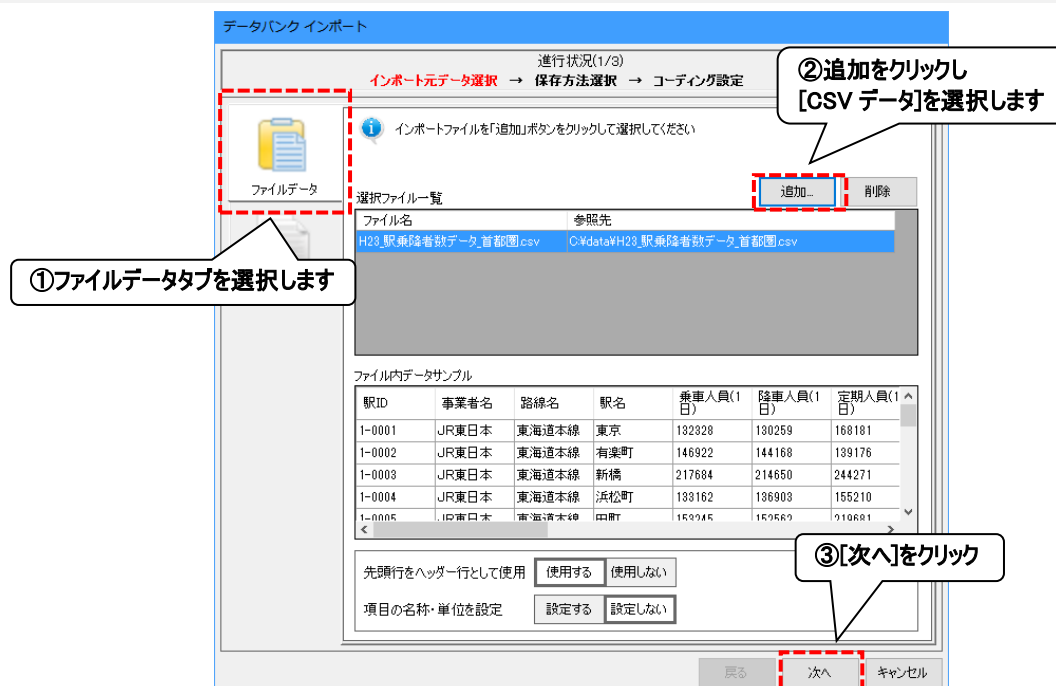
データバンクにデータをインポートします



データバンクタブのスタートボタンをクリックします



表示されたスタートメニュー内の[インポート]をクリックします。



「インポート元データ選択」ページが表示されます。

[追加]をクリックし[2.データの実行]で生成されたフォルダ内にある「csv」ファイルを選択し追加します。

データバンクインポート

進行状況(2/3)

インポート元データ選択 → 保存方法選択 → コーディング設定

新規インポート

追加インポート

指定したファイルを新規データバンクとしてインポートします
一覧で[新規データバンク名称]と[メモ]を変更することができます

新規データバンク一覧

ファイル名	新規データバンク名称	メモ
H28_駅乗降者数デ...	H28_駅乗降者数デ...	

既存データバンク一覧(参照)
サンプル店舗データ

新規データバンク名称とメモを入力できます。

クリック

戻る 次へ キャンセル

「保存方法選択」ページが表示されます。

[新規インポートタブ]を選択し[新規データバンク名称]を入力し、[次へ]をクリックします。

データバンクインポート

進行状況(3/3)

インポート元データ選択 → 保存方法選択 → コーディング設定

住所

座標値

座標測地系選択

インポートデータに用いられている座標測地系を選択して下さい

日本測地系 世界測地系

経度項目

定期外通過	定期下り発	定期下り着	定期通過下	調査フラグ	経度	緯度
30692943				0	139.76964	35.67776
416				0	139.76607	35.67154
289				0	139.76136	35.66318
762				0	139.76028	35.65215

緯度項目

定期下り発	定期下り着	定期通過下	調査フラグ	経度	緯度
30692943			0	139.76964	35.67776
410194	18989504	213567416	0	139.76607	35.67154
7269456	27309954	202765282	0	139.76136	35.66318
8680411	19645392	197317762	0	139.76028	35.65215

選択中の列は選択項目で確認できます

選択項目

経度(X) 【経度】 選択解除

緯度(Y) 【緯度】 選択解除

戻る 完了 キャンセル

クリック

「コーディング設定」ページが表示されます。

[座標値]タブを選択し[座標測地系選択]で日本測地系または世界測地系を選択します。

[経度項目・緯度項目]で経度項目の列、緯度項目の列が選択されていることを確認します。

[完了]ボタンをクリックすると「処理中ですしばらくお待ちください」と表示されます。

※ポイントデータの座標測地系については、各ポイントデータに付属する仕様書または解説書をご確認ください

完了画面が表示されます。

[OK]をクリックして処理を終了します

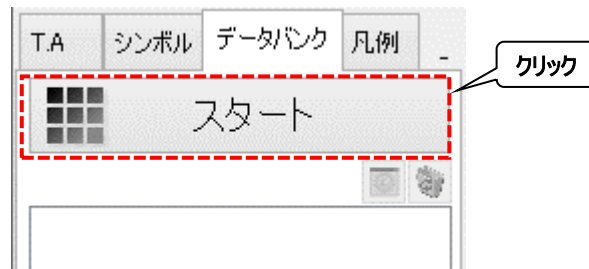
データバンクインポート

データバンクインポート処理が完了しました

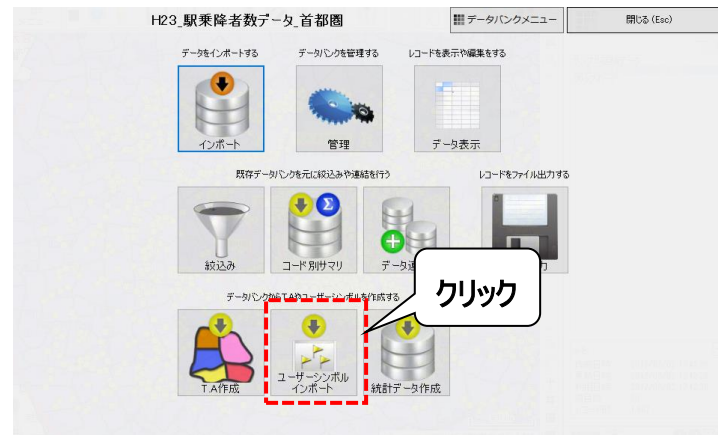
システム項目と同名の項目が存在したため
自動的に項目名にナンバリング処理を行いました

OK

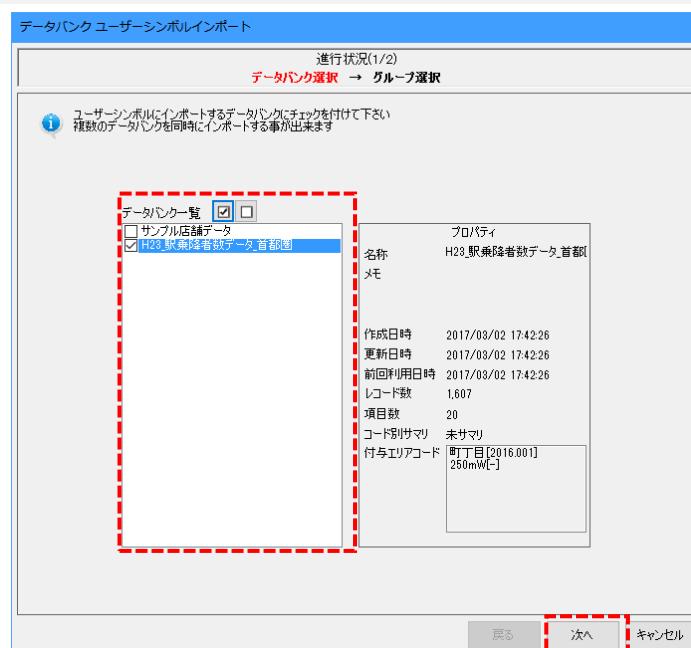
データをシンボルインポートします



[データバンク]タブの[スタート]ボタンをクリックします




[ユーザーユーザーシンボルインポート]をクリックします。




「データバンク選択」ウィンドウが表示されます。
データバンク一覧からデータバンクインポートでインポートしたデータバンクを選択し、
[次へ]をクリックします。

データバンクユーザーシンボルインポート

進行状況(2/2)
データバンク選択 → **グループ選択**



新規インポート



追記インポート

1 指定したデータバンクを新規ユーザーシンボルグループとしてインポートします
一覧で[新規グループ名称][メモ]を変更する事が出来ます

新規グループ一覧

データバンク名	ユーザーシンボルグループ名	メモ
H29 駅乗降者数データ	H29 駅乗降者数データ	

各項目の名称・単位を設定

既存グループ名一覧(参照)

会員データ
MM店舗データ
店舗データ
駐車場11111
デバック用エンビ

戻る **完了** キャンセル

「グループ選択」ウインドウが表示されます。

【新規作成インポート】タブを選択し、ユーザーシンボルグループ名を任意で入力します。

【完了】をクリックするとユーザーシンボルインポート処理が開始します。

完了すると「シンボルタブ」「シンボルー覧」にインポートしたユーザーシンボルが表示されます。

4-5 ログイン情報設定について

[ログイン情報]ウインドウが表示された場合、ログイン ID・パスワードを変更する場合にご確認ください。

1. ログイン情報の設定

インストール後の初回起動時等ログイン情報が設定されていない場合「ログイン情報」ウインドウが表示されます。

ログイン ID とログインパスワードを入力し、[OK]ボタンをクリックします。

地図サーバーへの接続テストが行われます。そのままお待ちください

※ プロキシサーバーをご利用の場合、[プロキシ設定]にチェックを入れ、プロキシIDとプロキシパスワードも入力してください。

なお、プロキシサーバーをご利用中状況及び、プロキシ ID・プロキシパスワードは、御社のネットワーク管理者様へご確認ください。

ログインに成功した場合 ログイン情報が作成され、ID とパスワードが保存されます。

確認メッセージが表示されたら、[OK]をクリックしてください。

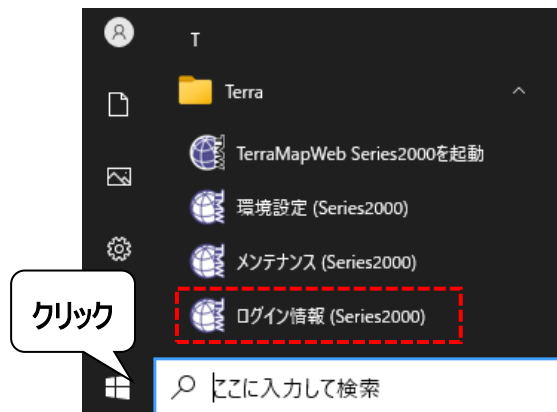
TerraMapWeb2026 が起動します

2. ログイン情報の変更

地図サーバーへログインするためのログイン情報(TerraMapWeb のログイン ID・パスワード)の変更を設定します。試用版がインストールされているコンピュータでは、正規版のログイン ID・パスワードに変更していただくことで再インストールせずそのままご利用できます。社内のプロキシを経由するネットワーク環境の場合の設定も行います。

[ログイン情報(Series2000)]の起動

Windows10 の場合



Windows スタート メニュー一覧 [Terra][ログイン情報(Series2000)]をクリックします。

Windows11 の場合



Windows スタート メニュー[すべてのアプリ]一覧 [Terra][ログイン情報(Series2000)]をクリックします。

[ログイン情報]ウインドウ、[サーバーログイン情報]に、変更する[ログイン ID]と[ログインパスワード]を入力します。ID・PW での認証を行うプロキシサーバーを経由するネットワーク環境の場合は、[プロキシ設定]にチェックを入れて[プロキシ ID][プロキシパスワード]を入力します。

※ID・PW での認証を行わないプロキシ環境の場合は[プロキシ設定]は不要です。

[OK]をクリックすると地図サーバー接続テストを行います。成功すると更新の確認画面が表示されます。。

[はい]

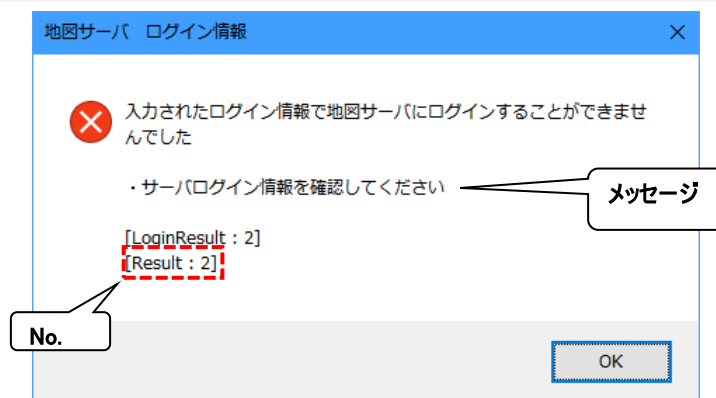
クリックするとログイン情報を更新します。確認画面が表示されます。[OK]をクリックして処理を終了します。

[いいえ]

処理を中止して[地図サーバーログイン情報変更]画面に戻ります

3.ログインに失敗した場合

ログインに失敗した場合 ログインできなかった原因をメッセージで表示します。



No	メッセージ	原因と対処方法
2	サーバログイン情報を確認してください	ログイン ID、または、ログインパスワードが間違っています。再度入力し、お試しください。
4	地図サーバー接続有効期限を過ぎている可能性があります	地図サーバーへの接続認証エラーです。お問い合わせください
7	地図サーバーIP 認証に失敗した可能性があります	<p>ユーザー様からご指定いただいた、IPアドレス(GlobalIP)の回線以外からアクセスされています。 ご指定の IP アドレスのインターネット回線でご利用ください。</p> <p>必須アクセス先との通信が制限されています。 「起動時のエラーメッセージ表示について」をご確認いただき、TerraMapWeb 2026 が問題なくネットワークに接続できるように、セキュリティソフト・ファイアウォール・プロキシサーバー等の設定を行ってください。</p>
8	同一 ID による同時接続数オーバーの可能性がありま	ご入力のログイン ID で、他のコンピュータでご利用中の可能性があります。時間を空けて再度お試しください。
10	ネットワークに接続されていない可能性があります	<p>HTTP 通信に失敗しました。 インターネットの接続に問題がないかご確認ください。また、 「起動時のエラーメッセージ表示について」をご確認いただき、 TerraMapWeb2026 が問題なくネットワークに接続できるように、セキュリティソフト・ファイアウォール・プロキシサーバー等の設定を行ってください。</p>
50	一定時間以内に地図サーバーから応答がありませんでした	ログイン ID、ログインパスワードに不正な文字が入力されている可能性があります。ログイン ID とログインパスワードを再度入力し、お試しください。また、コピー＆ペーストで入力した場合、不正な文字が入る場合があります。キーボードで直接ご入力ください。

※上記以外のメッセージが表示される場合、お問い合わせください。

4-7 環境設定

TerraMapWeb2026 起動時に、環境エラーメッセージが表示された場合のみ、ご確認ください。

TerraMapWeb2026 を起動時に、起動に必要なファイルに問題が発生した場合、環境エラーメッセージが表示され、TerraMapWeb を起動することができません。「環境設定(Series2000)」を使用して、環境の設定を行ってください。



環境設定方法は下記 URL より専用マニュアルをご覧ください。

https://www.mapmarketing.co.jp/pdf/tmwdocs_S2000/FixEnvironment_Exp_s2k.pdf

5. アンインストール

アンインストールを行うコンピュータで作成されたシンボルデータ等を、別のコンピュータに移行して今後も使用する場合は、[メンテナンス]→[バックアップ・リカバリ処理]にて、今まで使用していたデータをバックアップされることをお勧め致します。

TerraMapWeb2026 でのバックアップ・リカバリ方法の詳細は下記マニュアルをご覧ください。

【TerraMapWeb (Series 2000) データの バックアップ・リカバリ方法】

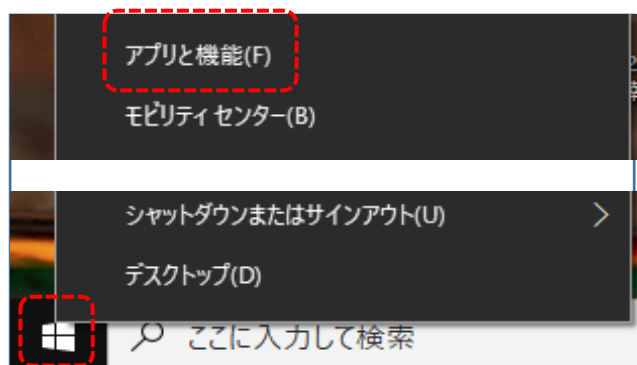
https://www.mapmarketing.co.jp/pdf/tmwdocs_S2000/Backup_Exp_s2k.pdf

アンインストール方法

Windows の[スタート]ボタンを右クリック[アプリと機能]をクリックします。

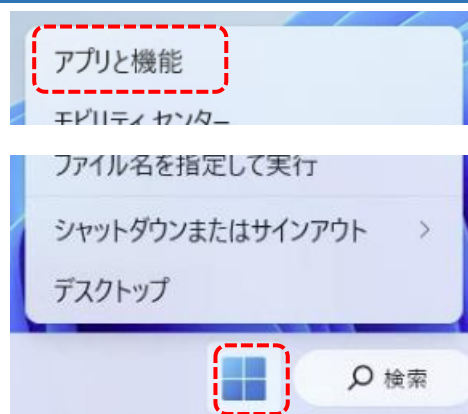
[アプリと機能]画面が表示されます。

Windows10 の場合



スクロールして[TerraMapWeb Series2000]をクリックすると[アンインストール]ボタンが表示されます。クリックしてインストールを開始します。

Windows11 の場合

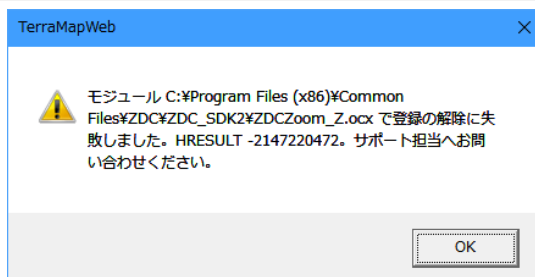


アプリ > アプリと機能



スクロールして[TerraMapWeb Series2000] の[⋮]をクリックして表示されるメニューの[アンインストール]をクリックしてインストールを開始します。

※ 下記のメッセージが表示された場合は、[OK]ボタンをクリックして進んでください。Windows のレジストリに登録されている複数のファイルで同様のメッセージが表示される場合がございますが、問題ございませんので、すべてのメッセージで[OK]をクリックして進んでください。



TerraMapWeb2026 セットアップマニュアル
2025 年 12 月 18 日版

マップマーケティング株式会社

●サポート専用ダイヤル: 03-6455-0481

●サポート専用アドレス: support@mapmarketing.co.jp