

ダウンロードとインストール手順

インストール前の準備

対象 OS は下記になります。

OS: Windows 8.1/10

既存ソフトのアンインストール

▼手順

①[KIZUKURI]またはがセットアップされている場合は、既存プログラムを、コントロールパネルから削除します。

※コントロールパネルが見つからない場合は検索からコントロールパネルを検索してください。

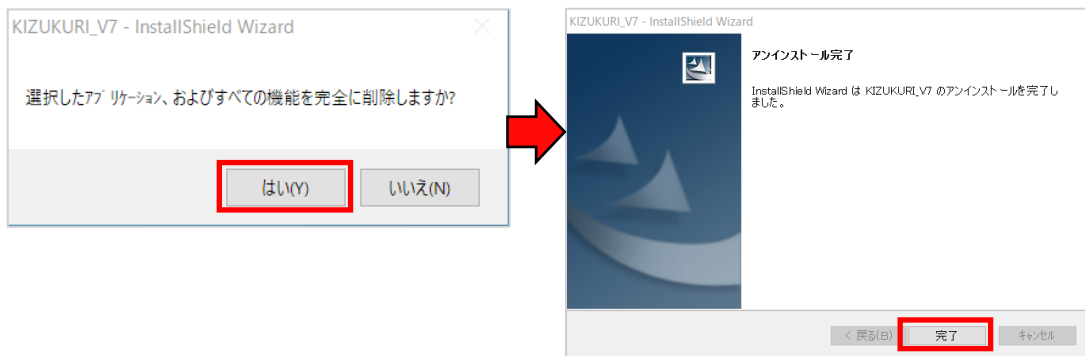


②コントロールパネル>プログラム>プログラムと機能からアンインストールするソフトを選択して、右クリックメニューの中の「アンインストール」をクリックします。



③[はい]ボタンをクリックします。完了したら[完了]ボタンをクリックします。

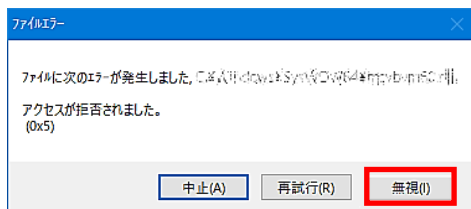
※データは、削除されません。



※ご注意

下記エラーが表示された場合は[無視]をクリックします。

※何度か表示されますので[無視]をクリックします。



その他注意事項

- ・インストール前に[USB プロテクトキー]は、差し込まないでください。
- ・インストールするパソコンでは管理者制限でログインしてください。
- ・起動してるソフトをすべて終了してください。
- ・ウイルスチェッカーが動作していると、インストールできない場合があります。

▼手順

①CST のホームページを表示します。

URL : <https://www.cstnet.co.jp/>

※PDF で URL をクリックできる方は下記をクリックして⑥へ進みます。

KIZUKURI <https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/system.html#i01>

KIZUKURI2x4 <https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/2x4.html#i01>



②[建築・不動産]>[お客様サポート]>[KIZUKURI]をクリックします。



③[ダウンロード]をクリックします。



④[「KIZUKURI」ダウンロード、または「KIZUKURI2×4」ダウンロードページ]をクリックします。

株式会社 コンピュータシステム研究所

建築・不動産

コーポレート

土木・建設

建築・不動産

センシング

互換CAD

お問合せ

建築・不動産

製品・サービス

導入事例

イベント

お客様サポート

デモ依頼

資料請求

カタログ

ダウンロード

— 最新システム

軸組工法版「KIZUKURI」の最新システムは、下記ページよりダウンロードが可能です。

枠組壁工法版「KIZUKURI 2×4」の最新システムは、下記ページよりダウンロードが可能です。

「KIZUKURI」ダウンロードページ

「KIZUKURI 2×4」ダウンロードページ

⑤[ダウンロード]をクリックします。

株式会社 コンピュータシステム研究所

建築・不動産

コーポレート

土木・建設

建築・不動産

センシング

互換CAD

お問合せ

建築・不動産

製品・サービス

導入事例

イベント

お客様サポート

デモ依頼

資料請求

カタログ

KIZUKURI

お客様サポート

製品を選ぶ

+

メール・電話サポート

KIZUKURIダウンロード


KIZUKURI2×4ダウンロード

TOP | 建築・不動産 | お客様サポート | KIZUKURI | KIZUKURI ダウンロード

KIZUKURI システムダウンロード

ダウンロード

修正内容

⑥  Ver●.●.●を[クリック]するとダウンロードが始まります。

※●はバージョンが入ります。例) Ver8.11 r07(完全版) Ver7.70 r10(完全版)

KIZUKURI システムダウンロード

— 使用許諾

はじめに使用許諾をお読みください。

ダウンロード

 KIZUKURI 使用許諾

— システムダウンロード

更新日	システム	インストール手順	備考
2022年	 Ver (完全版)	 インストール手順	プログラムの実行には シリアル番号と"5"で始まる認証番号が必要です。

※注意

備考に記載のあるプログラム対象の認証番号を確認ください。

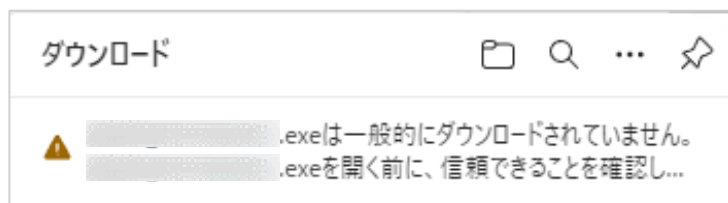
更新日	システム	インストール手順	備考
2022年 [不明]	 Ver. [不明] (完全版)	 インストール手順	プログラムの実行には シリアル番号と"5"で始まる認証番号が必要です。

認証番号はご登録のアドレスにメールで送付されています。

件名:[kizukuri 123456] (CST)KIZUKURI ご利用についてのご案内 (00-00000-0)

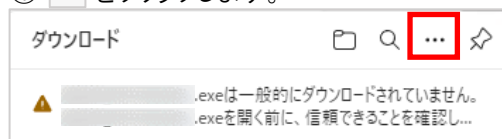
ダウンロード時のトラブルについて（Microsoft Edge）

下記画面が表示された場合、下記の手順をお試ください。

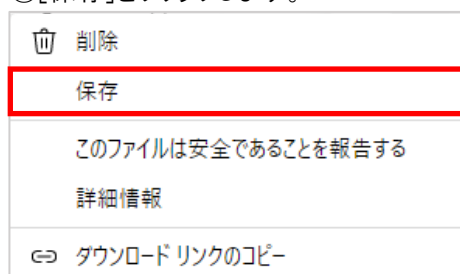


▼手順

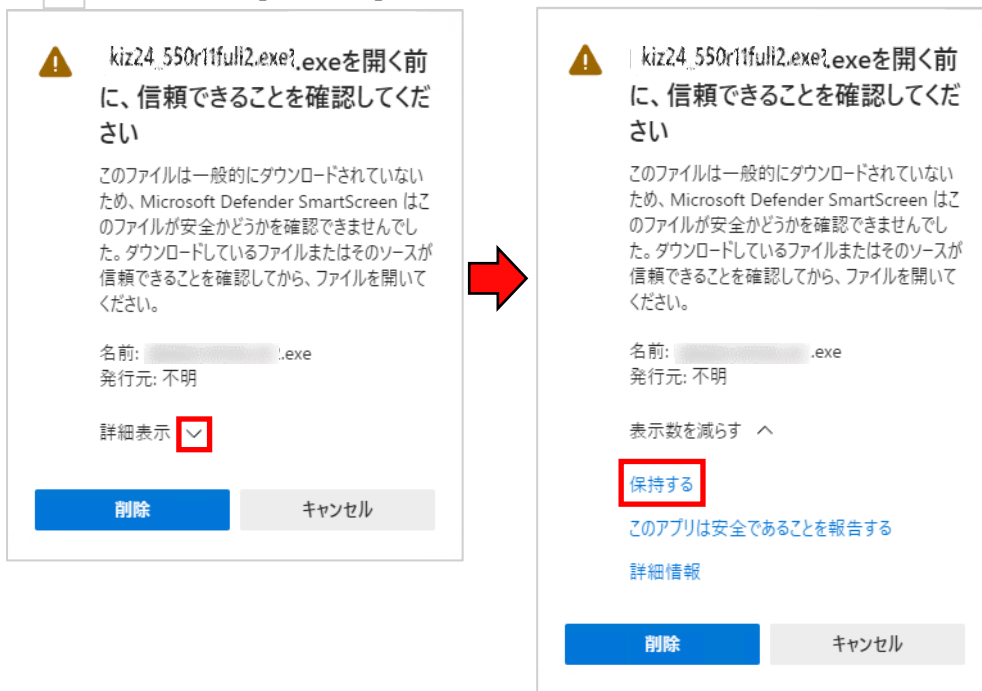
① [...] をクリックします。



②[保存]をクリックします。



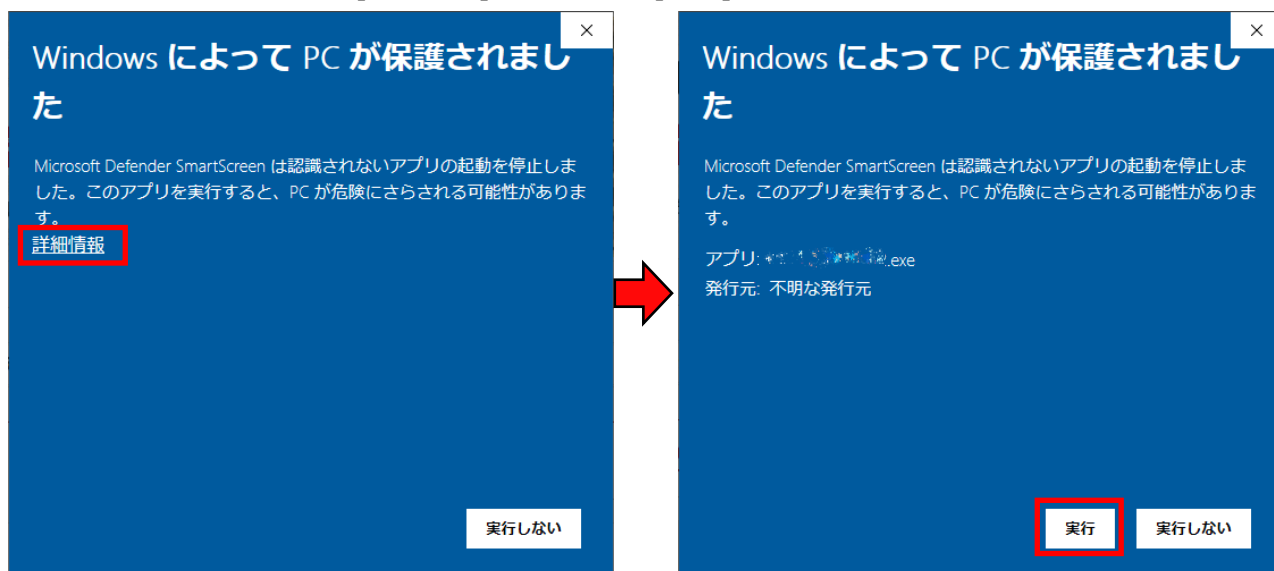
③ ☐ をクリックして、[保持する]をクリックします。



④ [ファイルを開く]をクリックするインストーラーが実行されます。



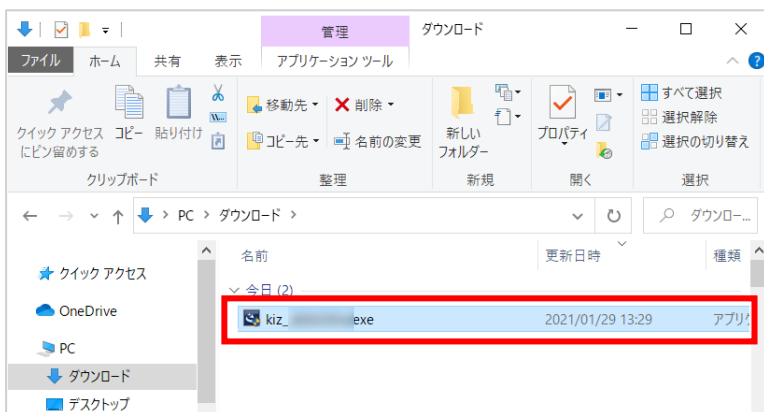
下記画面が表示された場合は[詳細情報]をクリックして、[実行]をクリックします。



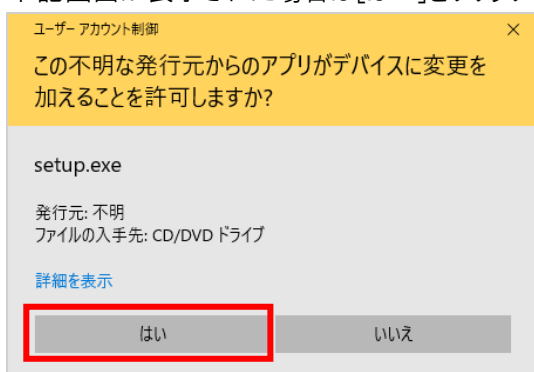
▼手順

①ダウンロードフォルダに保存された[kiz_●●●.exe]をダブルクリックします。

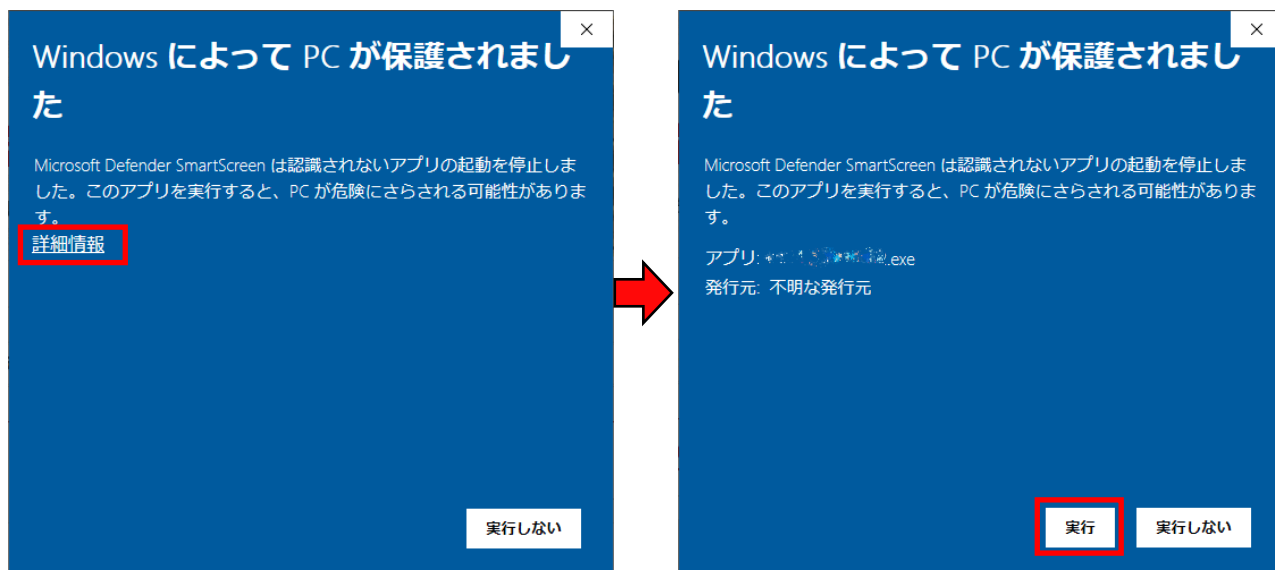
画面下にダウンロードしたファイルが表示された場合は[実行]をクリックします。



下記画面が表示された場合は[はい]をクリックします。

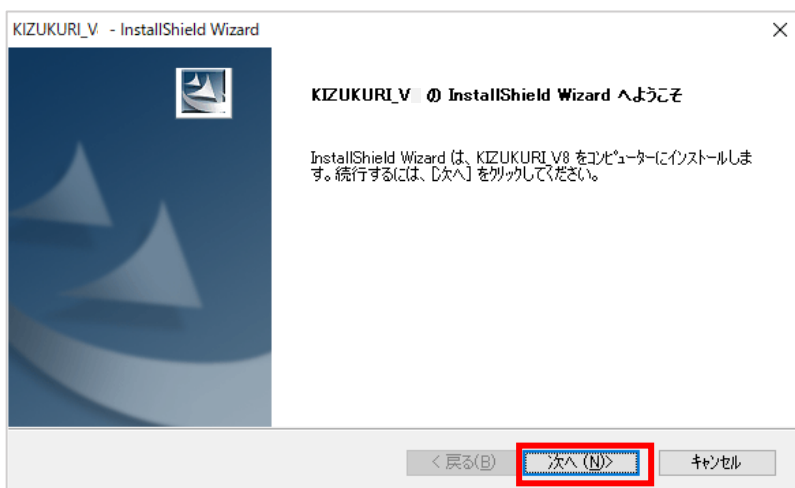


下記画面が表示された場合は[詳細情報]をクリックして、[実行]をクリックします。

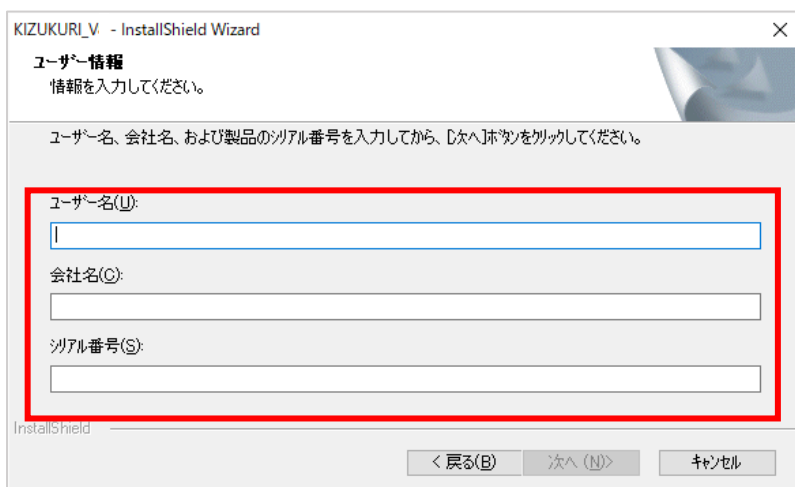


②[KIZUKURI_V●-InstallShield Wizard]の画面が表示されたら[次へ]ボタンをクリックします。

※OSによって画面の表示は異なります。



③[ユーザー名][会社名][シリアル番号]を入力します。シリアル番号は半角で入力します。



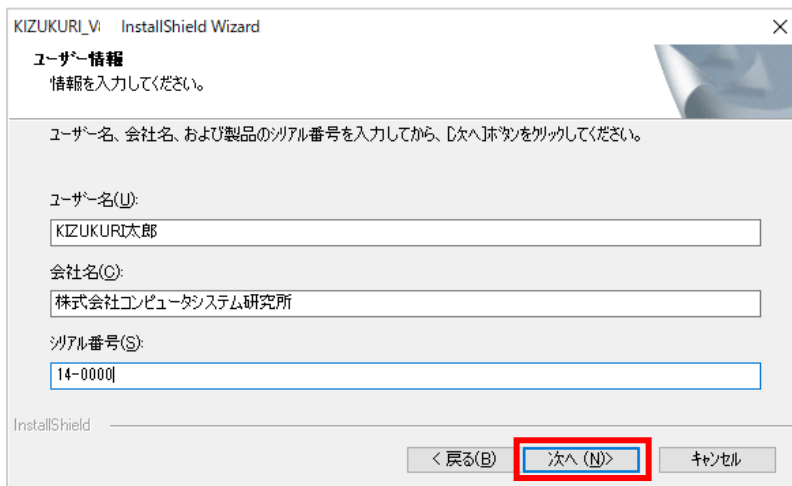
※注意

ユーザー名、会社名はご自身で入力された名称で登録されます。
シリアル番号は[USBプロテクトキー]のタグに記載があります。



④[次へ]を「クリック」します。

【入力例】



KIZUKURI_V - InstallShield Wizard

ユーザー情報
情報を入力してください。

ユーザー名、会社名、および製品のシリアル番号を入力してから、[次へ]ボタンをクリックしてください。

ユーザー名(U):
KIZUKURI太郎

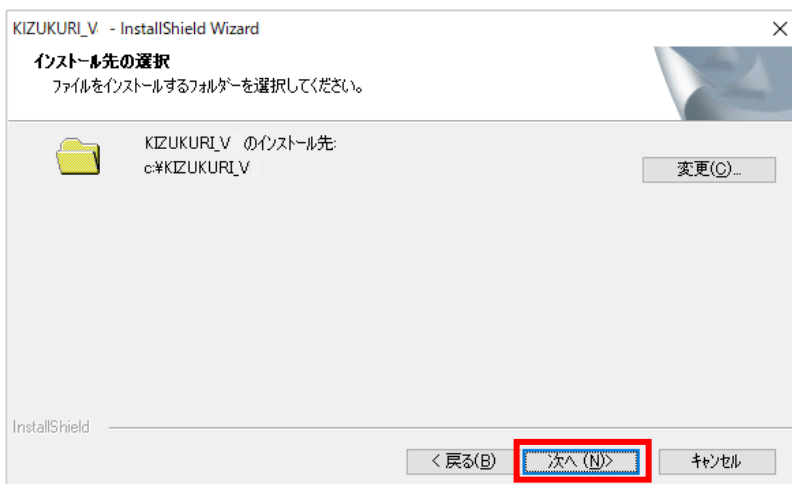
会社名(C):
株式会社コンピュータシステム研究所

シリアル番号(S):
14-0000

InstallShield


< 戻る(B) **次へ (N)>** キャンセル

⑤[次へ]を「クリック」します。



KIZUKURI_V - InstallShield Wizard

インストール先の選択
ファイルをインストールするフォルダーを選択してください。

 KIZUKURI_V のインストール先:
c:\KIZUKURI_V

変更(C)...

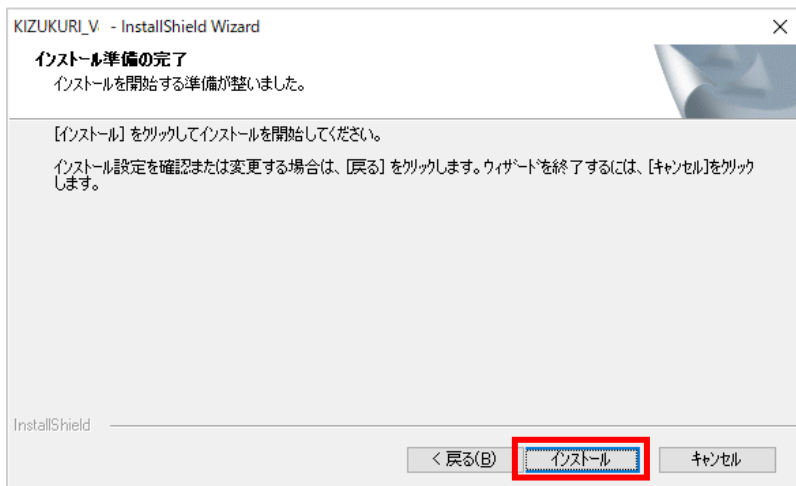
InstallShield

< 戻る(B) **次へ (N)>** キャンセル

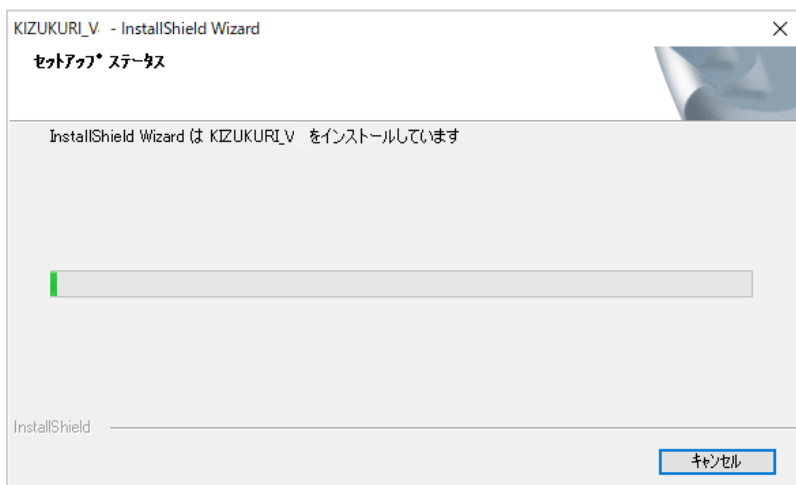
※注意

インストール先は“Program Files” “Program Files (x86)” 以外にインストールしてください。

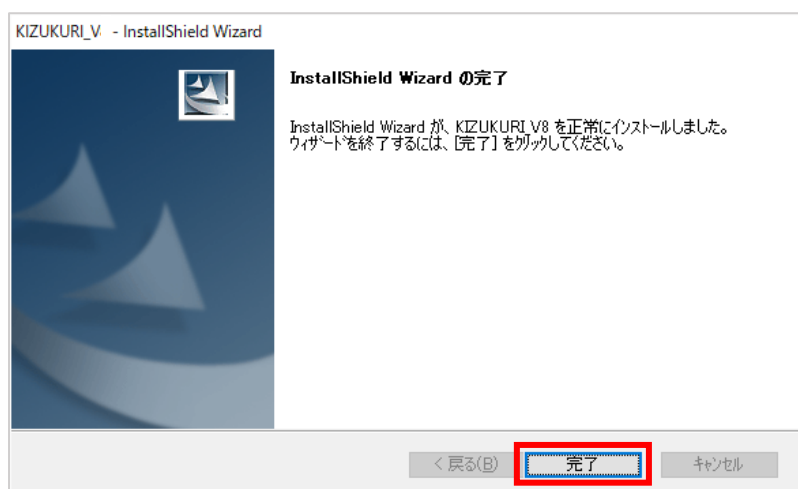
⑥[インストール]をクリックします。



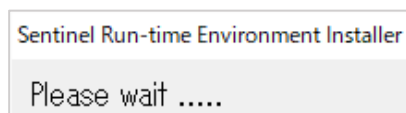
※セットアップステータスが完了するまでお待ちください。



⑦[完了]をクリックします。

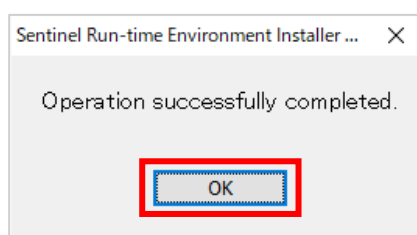


※下記画面が表示されるのでお待ちください。





⑧下記画面が表示されたら、インストールが完了です。

[OK]ボタンをクリックします。

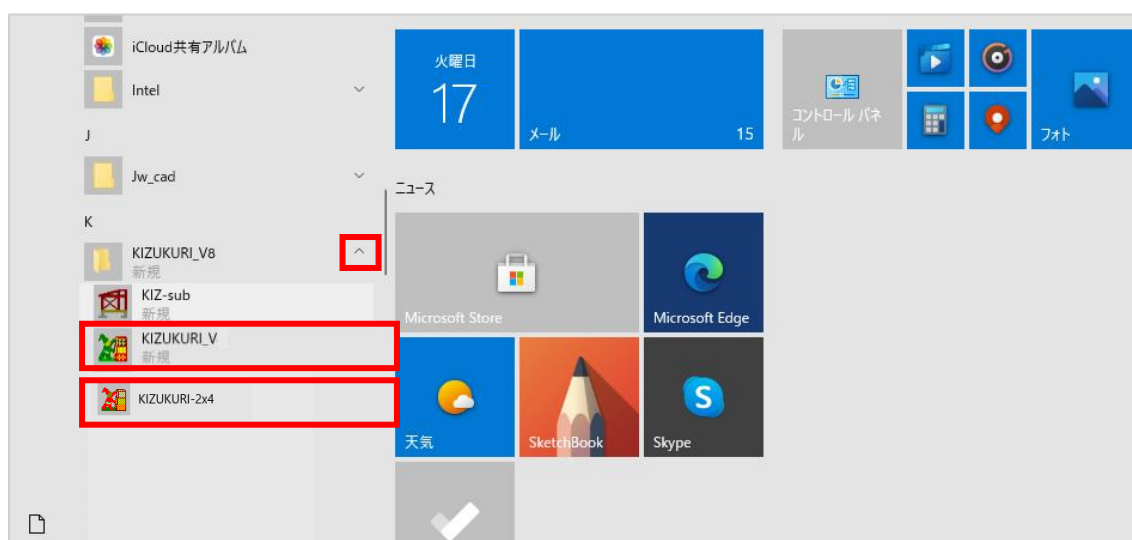


▼手順

①キーボードの[Windows]キー、もしくはツールバーの  をクリックします。

[KIZUKURI_V●]の横の  ボタンをクリックしてフォルダを開きます。

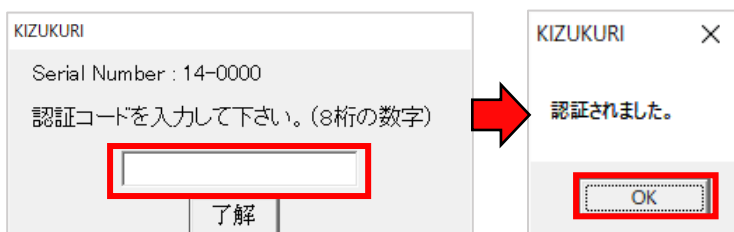
 KIZUKURI_V 新規  KIZUKURI-2x4 をクリックして起動します。



▼手順

①初期起動で[認証番号]の入力をします。

認証番号(8桁の番号)を入力してください。

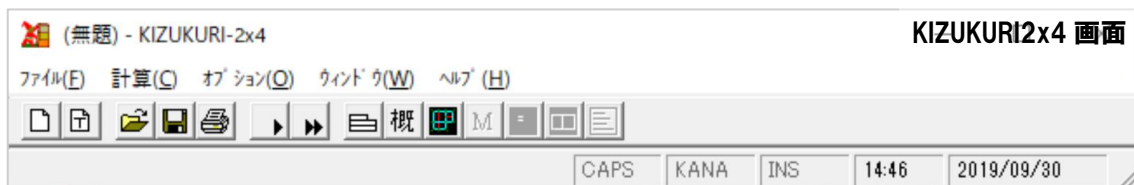
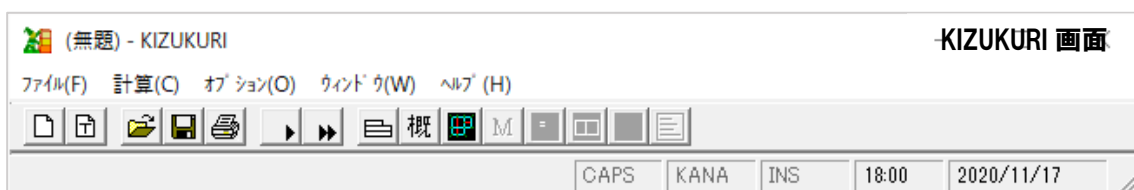


※注意

認証番号はご登録のアドレスにメールで送付されています。

件名:[kizukuri 123456] (CST)KIZUKURI ご利用についてのご案内 (00-00000-0)

②基本画面が起動します。



KIZUKURI

「KIZUKURI」マニュアルダウンロードから「リファレンスマニュアル」「KIZ_sub マニュアル」をダウンロードできます。

URL : https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/dl_jiku.html

KIZUKURI マニュアルダウンロード



ダウンロード	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">  「KIZUKURI」リファレンスマニュアル </div>
ダウンロード	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">  「KIZUKURI」KIZ-subマニュアル </div>

KIZUKURI2×4

「KIZUKURI 2×4」マニュアルダウンロードから「リファレンスマニュアル」「KIZ_sub マニュアル」をダウンロードできます。

URL : https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/dl_2x4.html

KIZUKURI 2×4 マニュアルダウンロード

ダウンロード	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">  「KIZUKURI 2×4」リファレンスマニュアル </div>
ダウンロード	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">  「KIZUKURI 2×4」KIZ-subマニュアル </div>

修正内容

変更内容は、システムダウンロードページの下に表示される[修正内容]で確認出来ます。

KIZUKURI

<https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/system.html#i02>

KIZUKURI 2×4

<https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/2x4.html#i02>

修正内容		
バージョン	更新日	修正内容
Ver8.12 r01	2022年5月18日	1. 柱の設計(一覧)に座屈長さを表示(入力がある場合)します。 2. 木材の基準強度で、(最小梁せい>最大梁せい)のチェックを追加しました。 3. 「計算を出力する梁」が一つも登録されていないと耐風梁の計算が行われないのを修正しました。 4. 耐風梁の計算で、「鉛直等分布荷重」の入力を追加しました。 5. 梁の金物検定比が「個別」より「一覧」の方が大きくなる場合があるのを修正しました。 ※内部的に [風圧時][地震時][max(風圧時,地震時)]の計算をしています。[max(風圧時,地震時)]の検定比は不要なのに参照してしまっていた為 6. 柱の検定比が指定値以上の時にワーニング出力を追加しました。 7. 多雪地域で、梁の「せん断+引っ張り」の計算でのせん断耐力が ・簡易計算した場合:中長期(雪70%) ・詳細計算した場合:長期(雪0%) となっているのを中長期に統一しました。 8. Windows11対応
Ver8.11 r08	2022年1月31日	1) 筋かい端部がとりつく柱と横架材の接合部で金物のせん断耐力入力が"0"の場合、算定が正しくないのを修正 2) ポリゴン根太の分配で短い梁があると、プログラムが落ちる場合があるのを修正HASPDドライバを差し替えしました。

お問い合わせ方法

ご不明な点がございましたら、[KIZUKURI 専用お問い合わせフォーム]からお問合せください。

URL: <https://www.cstnet.co.jp/archi/inquiry2/index.php>

▼手順

①CST のホームページを表示します。画面右上の[お問合せ]をクリックします。

URL: <https://www.cstnet.co.jp/>



② [建築・不動産業界向け事業]をクリックします。



③[木造建築物構造計算ソフト KIZUKURI]の[お問い合わせ]をクリックします。



建築・不動産業界向け事業

— 住宅営業戦略システム ALTA

お問い合わせ > デモ依頼 > 資料請求 > カタログDL >

— 木造建築物 構造計算ソフト KIZUKURI

お問い合わせ > カタログDL >

— 土地活用事業化支援システム ROOK

④必要事項を記入の上、「個人情報の取り扱いについて」を確認し[入力確認画面へ]をクリックします。
 確認後、[送信する]をクリックしてお問い合わせは完了です。



【木造構造計算ソフト】KIZUKURI
お問い合わせ

株式会社コンピュータシステム研究所が提供する「KIZUKURI」に関するお問い合わせは下記までお願いいたします。
 必須 は入力必須項目です。必ずご入力ください。

お問い合わせの種類 必須

☒ お見積りのご依頼
☐ バージョンアップ及び増設のご依頼
☐ 新規購入のご依頼
☐ その他

お問い合わせ内容 必須

☒ 「個人情報の取り扱いについて」を確認し、その内容に同意します。

入力内容確認へ >

送信する > 戻る >

※KIZUKURI事務局からの回答は2営業日以内を基本としておりますが、それ以上かかる場合もありますのでご了承ください。

※お電話での問合せは遠慮いただいております、ご了承願います。

■動作環境

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/spec.html#spec>

■ご購入の流れ

新規購入・増設

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/price.html#i03>

バージョンアップ

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/price.html#i04>

■購入・価格

新規購入・増設

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/price.html#i01>

バージョンアップ

https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/price.html#i01_2

■システムのダウンロード

KIZUKURI

<https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/system.html#i01>

KIZUKURI 2×4

<https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/2x4.html#i01>

■スキルアップWeb・集合研修

価格

https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/price.html#i01_3

概要・お申し込み

初級編 https://www.cstnet.co.jp/archi/event/kizukuri_beginner.html

中級編 https://www.cstnet.co.jp/archi/event/kizukuri_intermediate.html

上級編 https://www.cstnet.co.jp/archi/event/kizukuri_advance.html

■使用許諾契約書の閲覧

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/price.html#i02>

■シリアル番号の確認方法

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/sn.html>

■適用範囲

KIZUKURI

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/zairai.html#i01>

KIZUKURI 2×4

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/2x4.html#i01>

■修正内容

KIZUKURI

<https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/system.html#i02>

KIZUKURI 2×4

<https://www.cstnet.co.jp/archi/support/kizukuri/2x4.html#i02>

■よくあるご質問

ご購入前

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/faq.html#i01>

ご購入後

<https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/faq.html#i02>

■お問い合わせフォーム

<https://www.cstnet.co.jp/archi/inquiry2/index.php>

販売/著作 株式会社コンピュータシステム研究所(CST)

「KIZUKURI」お問合せ窓口

URL: <https://www.cstnet.co.jp/archi/inquiry2/index.php>

サポート 有限会社 木造舎
