

ダウンロードとインストール手順

ご注意事項

- **ライセンス認証方法が「ネット認証」となります。USB の HASP キーはご利用いただけません。**
※HASP キーの返却は不要です。処分せず保管をお願いいたします。
- [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。
- 起動しているソフトをすべて終了してください。
- ウィ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。
- 使用許諾に基づき、1 ライセンス 1 台のコンピュータでの使用権となります。使用許諾書をご確認ください。
https://www.cstnet.co.jp/img/archi/products/kizukuri/license_kizukuri.pdf
- お客様のパソコンの Windows 環境設定は KIZUKURI 事務局では対応できかねます。
(セキュリティ設定でネット認証ができない場合など)
- 対象 OS は下記になります。
OS: Windows 11

インストール前の準備

ネット認証でのご注意事項

管理について

- ネット認証に必要な ID・パスワードは、原則再発行を行っておりません。適切な管理をお願いいたします。

インストールについて

- インストール時にライセンスの認証登録が必要です。

起動時について

- KIZUKURI 起動時にライセンスの認証登録が必要です。
※KIZUKURI_Ver8、KIZUKURI2x4_6.5 以前までは計算実行時に HASP の差し込みが必要でしたがネット認証はインストール時と、起動時に認証が必要になります。
- 認証を行い、使用できるのは 1 台のパソコンで、同時起動はできません。

使用するパソコンの入れ替えについて

- パソコン故障や使用するパソコンの変更時は、使用元の認証解除をすることで、新しいパソコンにて KIZUKURI がご利用いただけます。
認証解除はインターネットの接続が必要です。認証と解除以外はインターネットの接続は必要ありません。
参照: ライセンスの認証解除 P2
原則、使用許諾に基づき、1 ライセンス 1 台のコンピュータでの使用権となります。使用許諾書をご確認ください。
- パソコンの故障以外は弊社でのライセンスの認証解除は対応しておりません。
また、ご契約者様以外からのお問い合わせの対応は出来かねます。

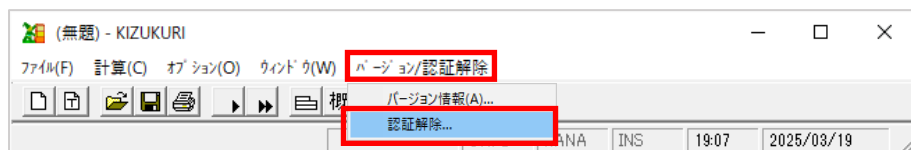
アンインストールについて

- ネット認証版をアンインストールする時は、必ず認証解除を行ってください。解除を行わずにアンインストールした場合が再度インストールして認証の解除を行ってください。

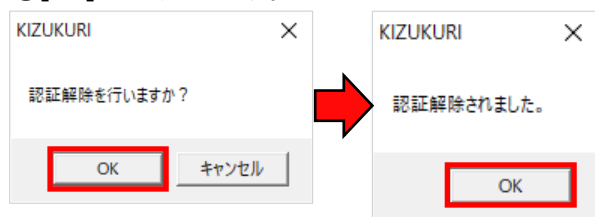
ライセンスの認証解除

▼手順

①[バージョン/認証解除]をクリックします。[認証解除]をクリックします。



②[OK]をクリックします。



※ご注意※

他のパソコンでご利用の際は必ずライセンス認証の解除を行ってください。

ライセンス認証の解除には、インターネットの接続が必要です。

新規インストールの際は必要ありません。



既存ソフトのアンインストール

※KIZUKURI を新規インストールされる方はシステムのダウンロードからお願いいたします。

参照: システムのダウンロード P5

▼手順

①[KIZUKURI]がセットアップされている場合はアンインストールします。

ツールバーの[Windows]アイコン  もしくは、キーボード[Windows]キーをクリックして設定  をクリックします。
[アプリ]をクリックします。



②[インストールされているアプリ]をクリックします。

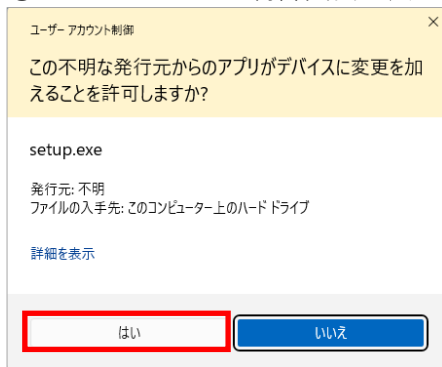


③検索画面に[KIZUKURI]と入力して検索します。

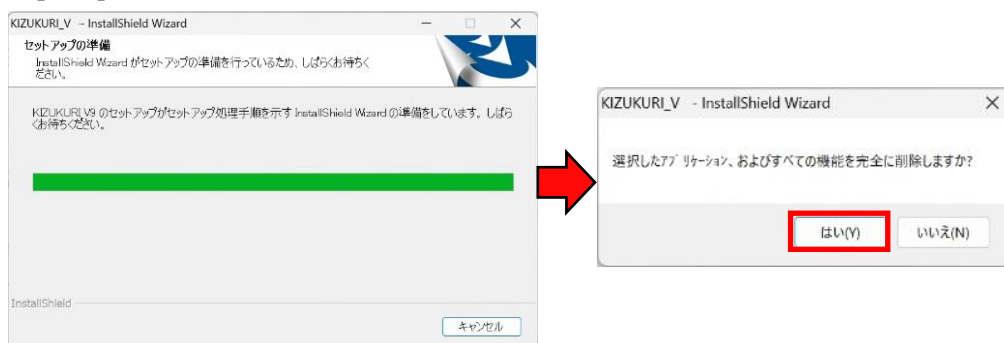
インストールされている KIZUKURI_VO の右にある[...]をクリックして[アンインストール]をクリックします。



④ユーザーアカウント制御画面が表示された場合[はい]をクリックします。



⑤[はい]をクリックします。※データは、削除されません。

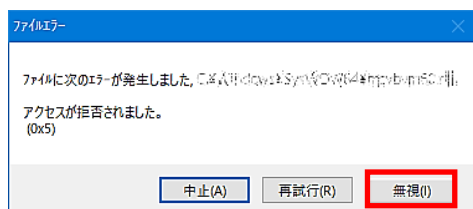


⑥アンインストールが完了したら[完了]をクリックします。



※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。



▼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
 お問い合わせ

> 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。

「KIZUKURI」ダウンロードページ >

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 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
 お問い合わせ

> 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



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



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

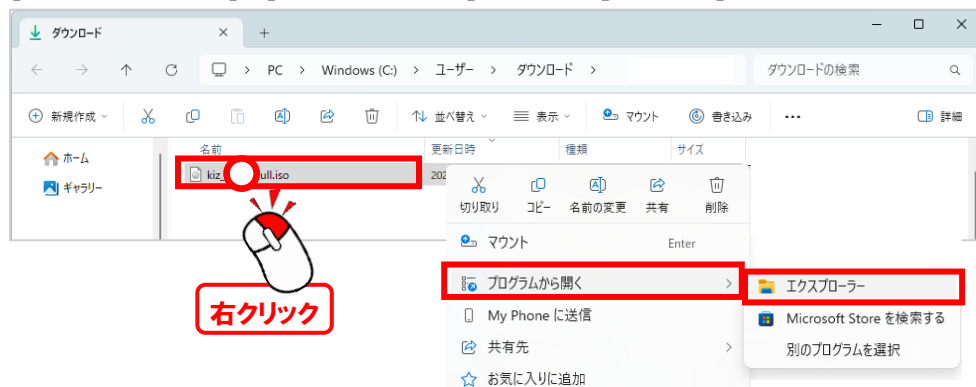
 KIZUKURI 使用許諾

— 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
2025年 ■■■■	 Ver! ■■■ (完全版)	 インストール手順	プログラムをインストールするには、ログインIDとパスワードが必要です。

▼手順

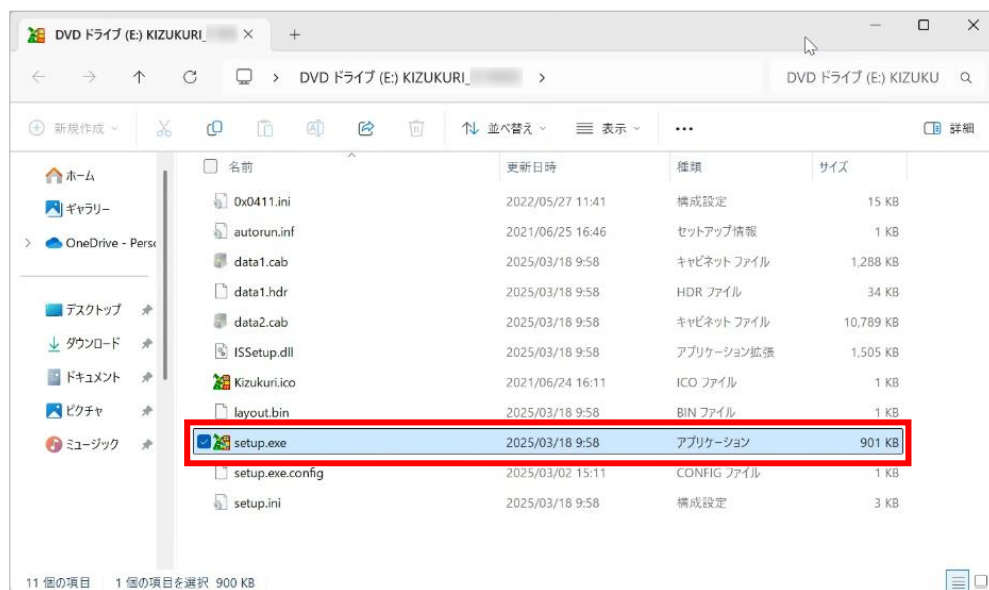
①ダウンロードした[kiz_●●●.iso]を右クリックして、
[プログラムから開く]>[エクスプローラー]を選択して[一度だけ]をクリックします。



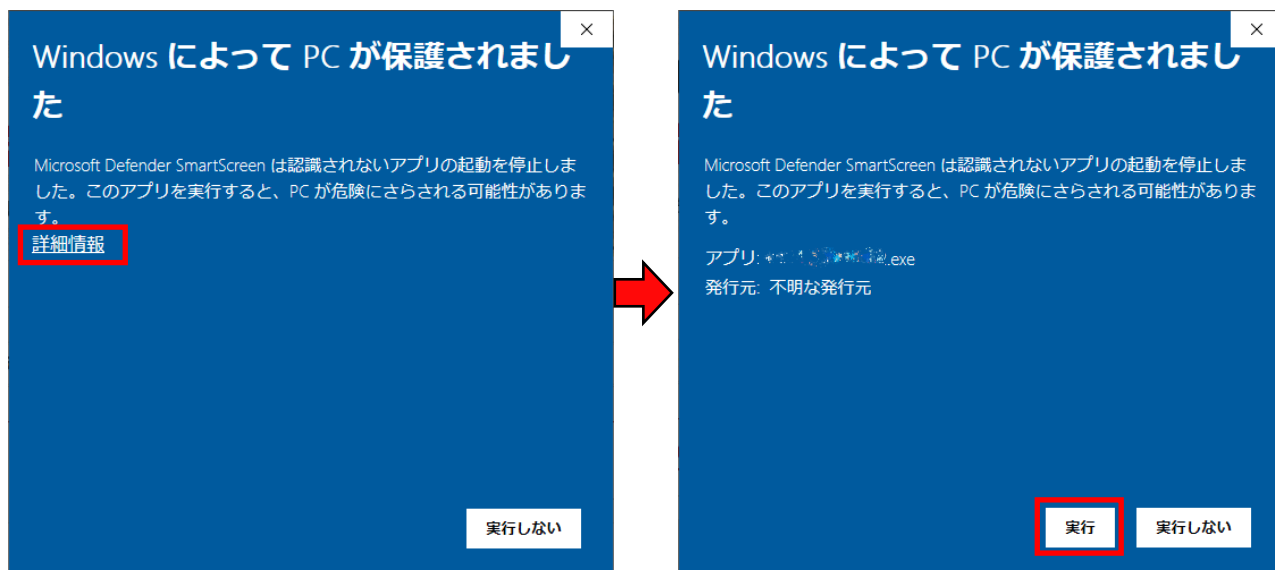
下記画面が表示された場合は[開く]をクリックします。



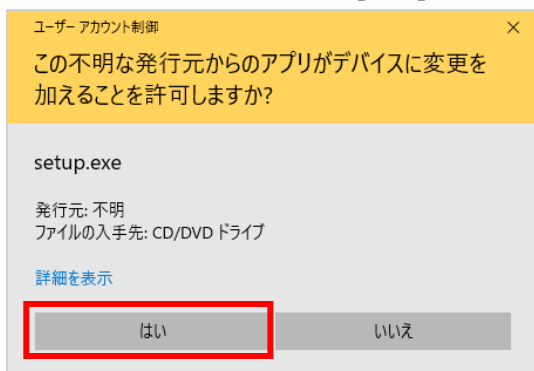
②下記フォルダの[setup.exe]をダブルクリックして実行します。



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。



下記画面が表示された場合は[はい]をクリックします。

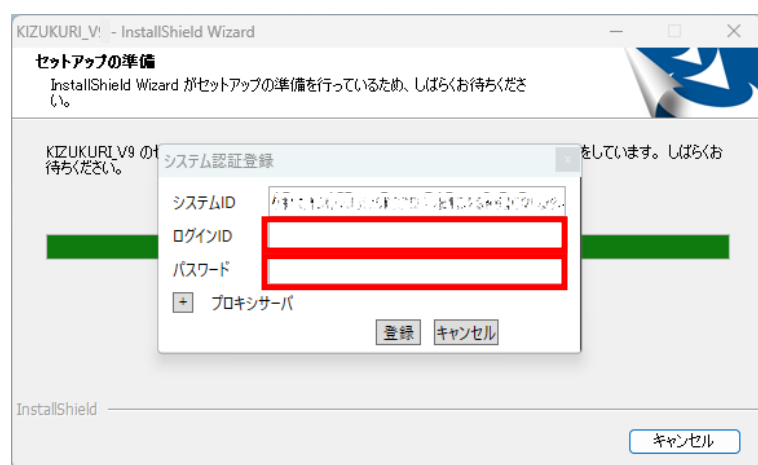


③[システム認証登録]の画面が表示されたら[ログイン ID][パスワード]を入力後、[登録]をクリックします。

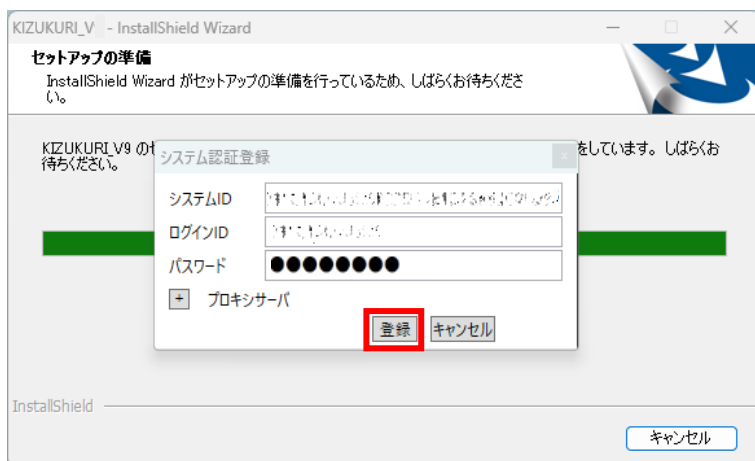
ログイン ID、パスワードは別途納品メールでご案内しています。

メール本文内の「ライセンス証書」をダウンロードしていただき内容の確認をお願いします。

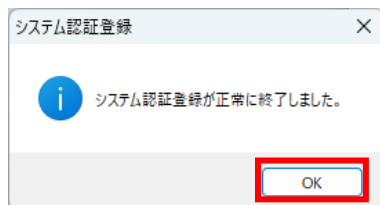
メール件名:【KIZUKURI】納品のご案内 受注番号:0000



④ログイン ID、パスワードを入力後、[登録]をクリックします。



⑤認証が終了したら[OK]をクリックします。



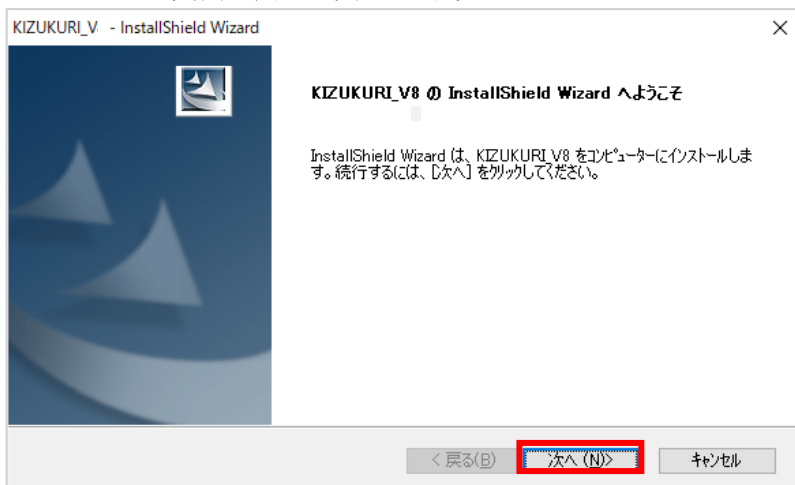
※ご注意※

下記画面が表示された場合、認証済みのパソコンで解除が必要となります。参照：ライセンス認証の解除 P2

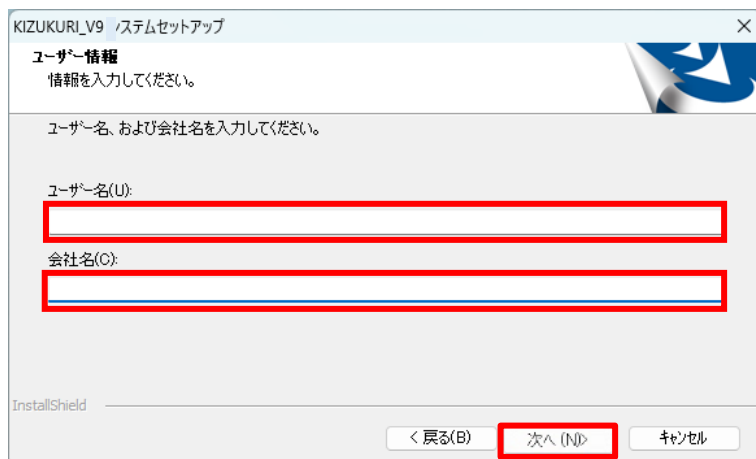


③[KIZUKURI_V●-InstallShieldWizard]の画面が表示されたら[次へ]ボタンをクリックします。

※OS によって画面の表示は異なります。



④[ユーザー名][会社名]を入力します。入力後、[次へ]をクリックします。



KIZUKURI_V9 システムセットアップ

ユーザー情報
 情報を入力してください。

ユーザー名、および会社名を入力してください。

ユーザー名(U):

会社名(C):

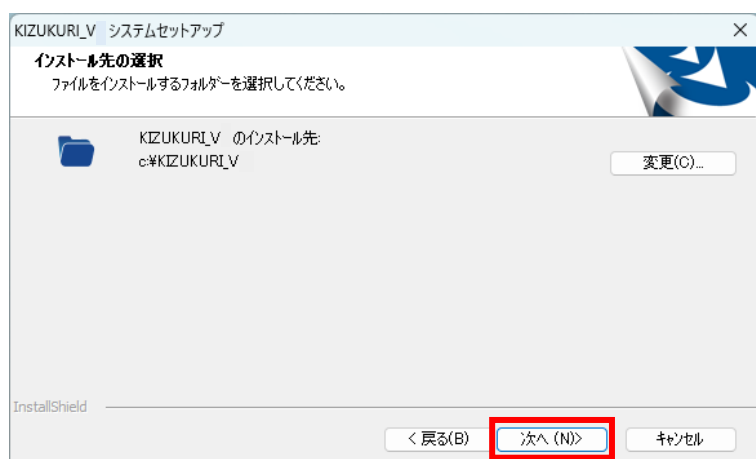
InstallShield

< 戻る(B) **次へ (N)>** キャンセル

※ご注意※


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。

⑥[次へ]をクリックします。



KIZUKURI_V システムセットアップ

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)...

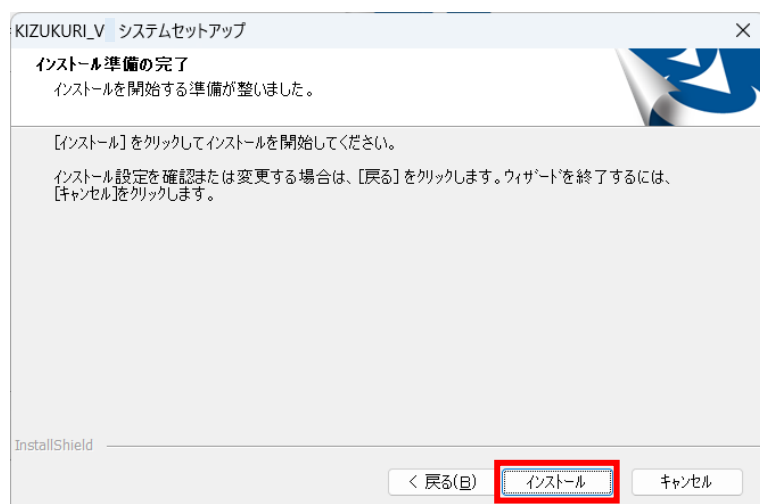
InstallShield

< 戻る(B) **次へ (N)>** キャンセル

※ご注意※

インストール先は C ドライブから変更しないでください。

⑦「インストール」をクリックします。

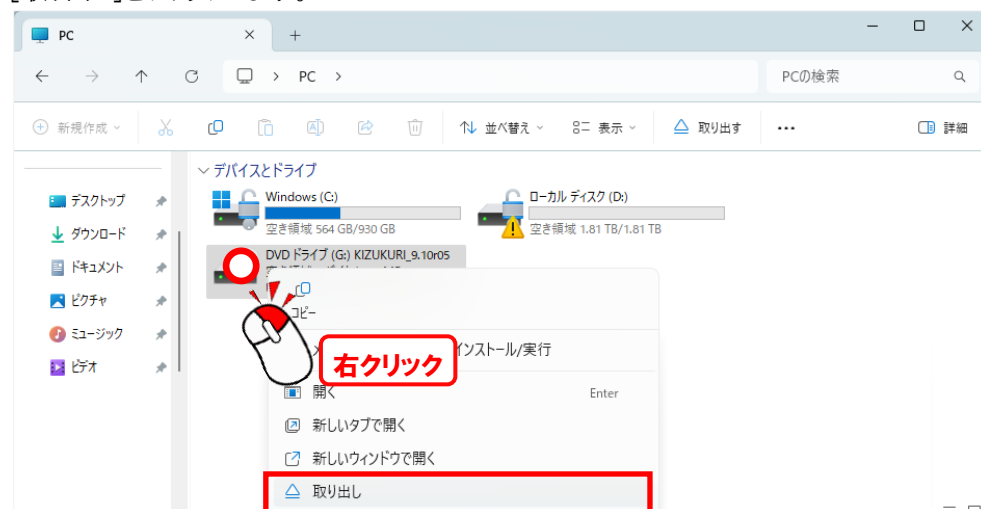


※セットアップステータスが完了するまでお待ちください。


⑧「完了」をクリックします。



⑩インストールが完了したらエクスプローラーを開き、DVDドライブの上で右クリックメニューの中の「取り出し」をクリックします。



▼手順

① ツールバーの[Windows]アイコン  もしくは、キーボード[Windows]キーをクリックします。
検索窓に[KIZUKURI]を入力して[アプリ]をクリックします。[開く]をクリックします。



マニュアルのダウンロード

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



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



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HASP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/inquiry_kiz/index.html

▼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 KISUKURI]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該当する内容をクリックします。


株式会社 コンピュータシステム研究所 建築・不動産
≡



木造構造計算ソフト KIZUKURI


お問い合わせ

TOP | 建築・不動産 | KIZUKURI | お問い合わせ

— 該当する内容をお選びください

新規購入 >	増設・バージョンアップ >	操作サポート >
--------	---------------	----------

④必要事項を記入の上、「プライバシーポリシー」を確認後、レ点チェックをオンにして[内容の確認へ進む▷]をクリックします。確認後、[この内容で登録▷]をクリックしてお問い合わせは完了です。


株式会社 コンピュータシステム研究所



木造建築物 構造計算ソフト KIZUKURI

お問い合わせ

(現在ご利用中のお客様)

操作・増設に関するお問い合わせ


- 木造構造計算ソフト KIZUKURI の操作方法や追加・増設に関するお問い合わせは、下記のフォームに必要事項をご記入の上、ご送信ください。
- なお、これから新規の導入をご希望の方は「新規購入に関するお問い合わせフォーム」をご利用ください。

新規購入に関する
お問い合わせ

操作・バージョンアップの
お問い合わせ

☒ 上記プライバシーポリシーに同意する

内容の確認へ進む▷



<入力へ戻る

この内容で登録▷

※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、ご了承ください。

リンク集

■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_verup.html#i02

■購入・価格

新規購入

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

増設

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

バージョンアップ

https://www.cstnet.co.jp/archi/products/kizukuri/price_verup.html#i01

■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>

■オンライン研修

価格

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

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#i04>

■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/inquiry_kiz/index.html

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/inquiry_kiz/index.html
