

建設 CAD サーバー・クライアントインストールの手順

建設CADの新規サーバーインストールの手順について解説します。

新規インストールは、右図の流れでおこないます。

まずサーバーとなるコンピュータに、クライアントから操作できる共有フォルダを作成し、そこにサーバーインストールします。

次にクライアントコンピュータから、サーバーにインストールされたセットアッププログラムを実行し、クライアントへEX-TREND武蔵をインストールします。

— インストールの流れ —

1. 共有フォルダの作成 (サーバー)



2. サーバーインストール (サーバー)



3. クライアントインストール (クライアント)

クライアントコンピュータにインストールされた建設CADの設定ファイルは、サーバーに保存され、各クライアントから共有されます。

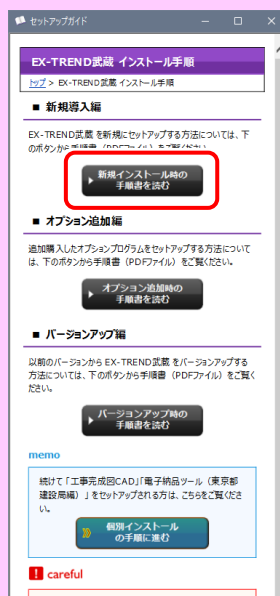
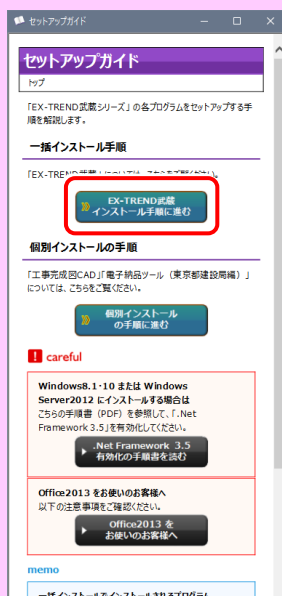
建設CAD以外のプログラム(「インデックス」や「写真管理」など)の設定ファイルは、各クライアントで管理されます。

注意 セットアップ時の権限について

サーバーおよびクライアントへのセットアップには、Administratorsグループに所属しているユーザーや、「コンピュータの管理者」のユーザーでログオンする必要があります。

注意 本書では、サーバー・クライアントインストールの手順のみ解説します

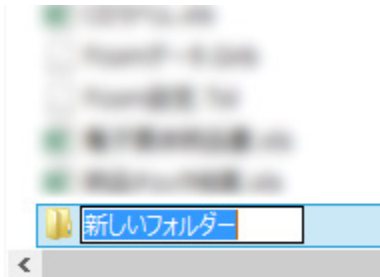
プログラムを使用するためには、「ネット認証ライセンスのプロダクト ID 認証」や「FC コンシェルジュのユーザー登録」などが必要です。手順については、セットアップガイドの「新規導入編」を参照してください。



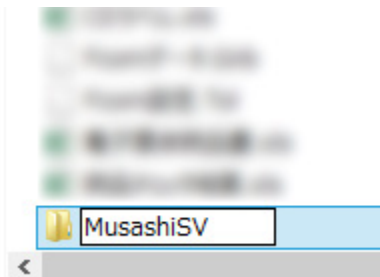
1. 共有フォルダの作成（サーバー）

サーバーとなるコンピュータに、サーバーインストール先になる共有フォルダを作成します。

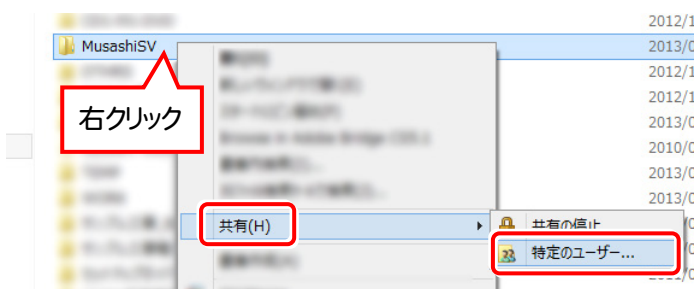
1. サーバーとなるコンピュータで、フォルダを新規作成します。



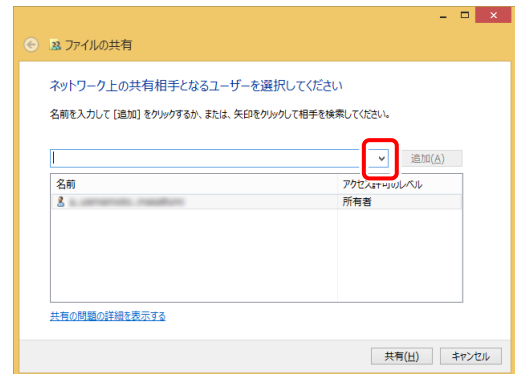
2. 作成したフォルダの名称を入力します。
(本書では、"MusashiSV"とします。)



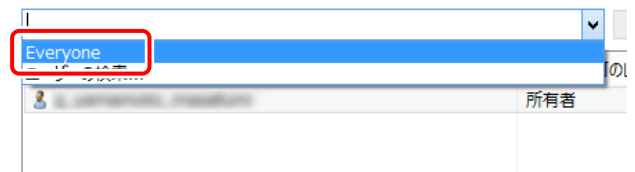
3. 作成したフォルダを右クリックして、[共有]－[特定のユーザー]コマンドを実行します



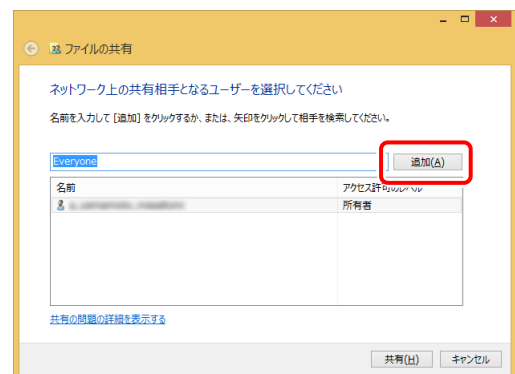
4. 上の[▼]ボタンを押します。



5. 表示されるリストで、「Everyone」を選択します。

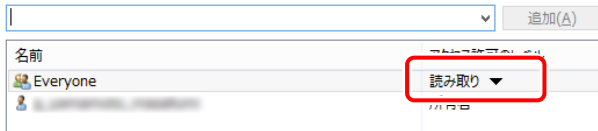


6. [追加]ボタンを押します。

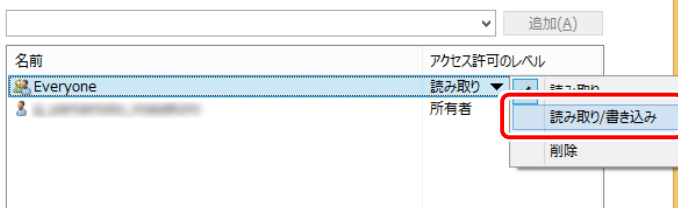


(次ページへ続く)

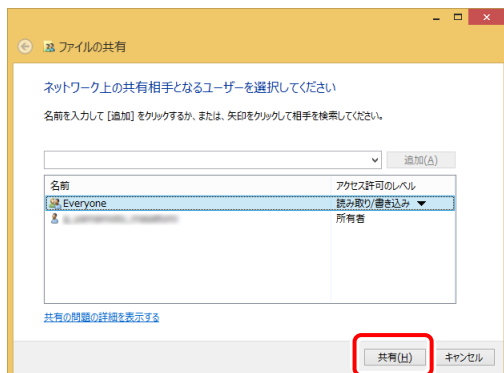
7. 下のリストに「Everyone」が追加されます。
「Everyone」の[アクセス許可のレベル]をクリックします。



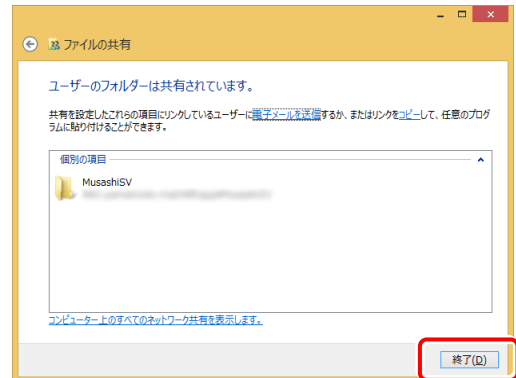
8. 表示されるリストで、「読み取り/書き込み」を選択します。



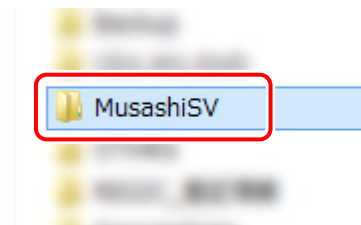
9. [共有]ボタンを押します。



10. [終了]ボタンを押します。



11. 共有フォルダが作成されます。



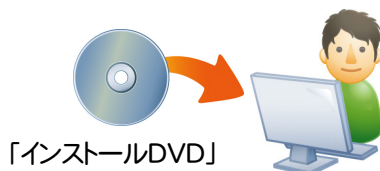
共有フォルダの作成は完了です。

続いて次ページ「2. サーバーインストール」に進みます。

2. サーバーインストール（サーバー）

サーバーとなるコンピュータに、サーバーインストールします。

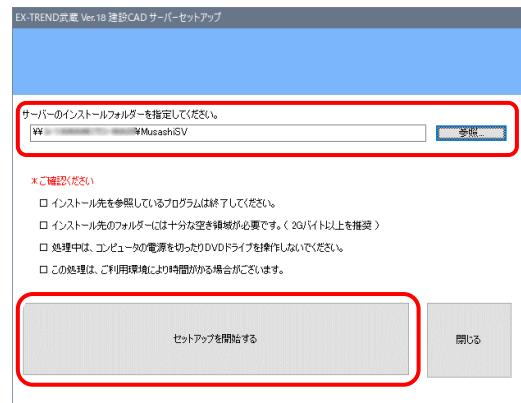
1. サーバーまたはクライアントコンピュータに、「インストールDVD」をセットします。



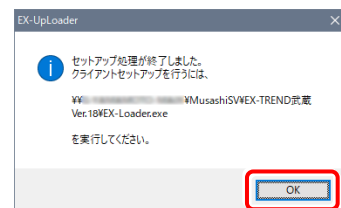
2. セットアップ画面を「個別インストール」に切り替え、[建設CADサーバー]を押します。



3. サーバーのインストール先フォルダーに、作成した共有フォルダを指定し、[セットアップを開始する]ボタンを押します。



4. サーバーインストールが完了したら、[OK]ボタンを押します。



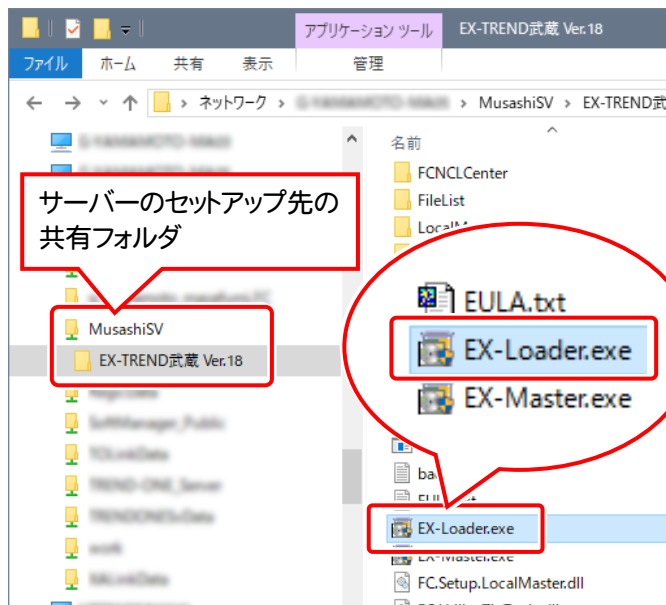
サーバーインストールは完了です。

続いて次ページ「3. クライアントインストール」に進みます。

3. クライアントインストール (クライアント)

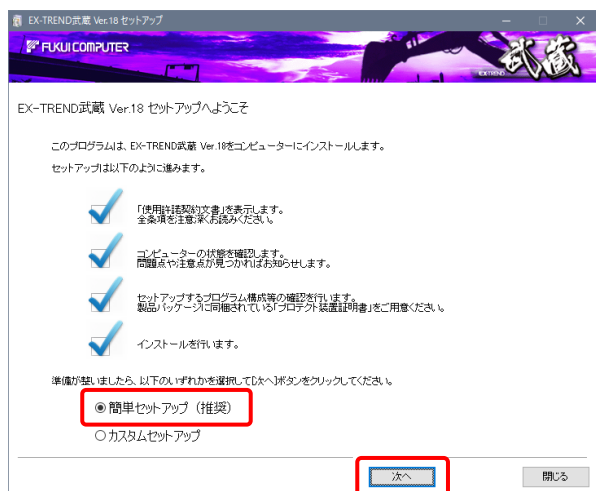
EX-TREND武蔵を、サーバーからクライアントに新規インストールします。

1. クライアントコンピュータから、サーバーのセットアップ先の共有フォルダにある「EX-Loader.exe」を実行します。

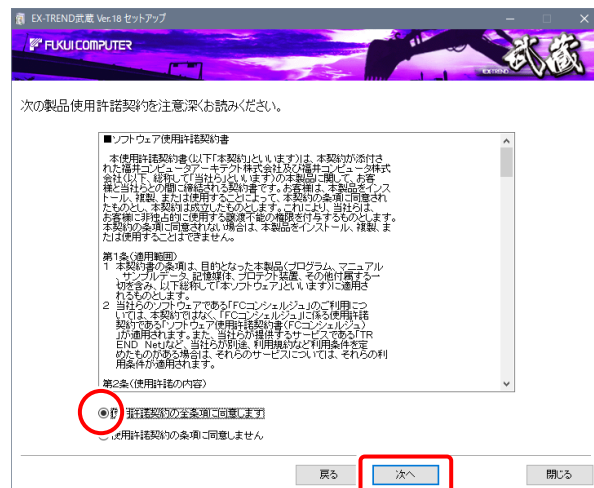


※ USBプロテクトを使用する方は、まだコンピューターにプロテクトを装着しないでください。

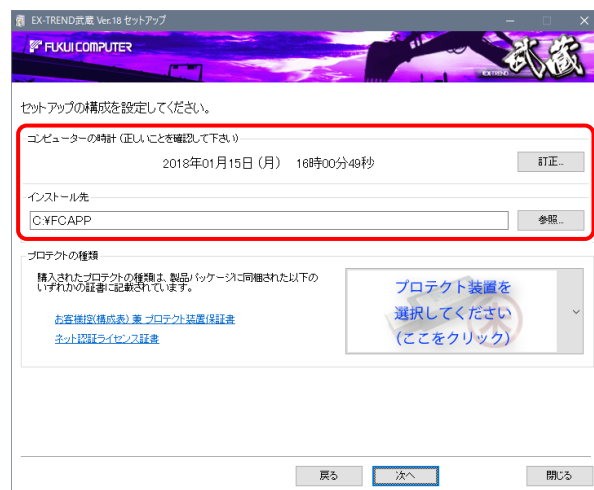
2. 表示される画面に従って、インストールします。
[簡単セットアップ(推奨)]を選択します。



[使用許諾契約の全条項に同意します]を選択します。



コンピューターの時計、インストール先フォルダを確認します。必要があれば、変更してください。



※ コンピューターの時計が正しくないと、プロテクトが正常に動作しません。

(次ページへ続く)

[プロテクト装置を選択してください]をクリックします。

セットアップの構成を設定してください。

コンピュータの時刻 (正しいことを確認して下さい)

2018年01月15日 (月) 16時00分49秒

インストール先

C:\FCAPP

プロテクトの種類

購入されたプロテクトの種類は、製品パッケージに同梱された以下のいずれかの証書に記録されています。

お客様控(構成表)兼プロテクト装置保証書

ネット認証ライセンス証書

プロテクト装置を選択してください (ここをクリック)

使用するプロテクトの種類を、一覧から選択します。

セットアップの構成を設定してください。

コンピュータの時刻 (正しいことを確認して下さい)

2018年01月15日 (月) 16時00分49秒

インストール先

C:\FCAPP

プロテクトの種類

購入されたプロテクトの種類は、製品パッケージに同梱された以下のいずれかの証書に記録されています。

お客様控(構成表)兼プロテクト装置保証書

ネット認証ライセンス証書

ネット認証 (占有)

ネット認証 (LAN)

ネット認証 (共有)

SNS

SNS-LAN

※ プロテクトの種類は、同梱の「お客様控(構成表)兼プロテクト装置保証書」に記載されています。

お客様控(構成表)兼プロテクト装置保証書

出荷プロテクト ○○○○○

内容を確認して、[次へ]を押します。

セットアップの構成を設定してください。

コンピュータの時刻 (正しいことを確認して下さい)

2018年01月15日 (月) 16時06分46秒

インストール先

C:\FCAPP

プロテクトの種類

購入されたプロテクトの種類は、製品パッケージに同梱された以下のいずれかの証書に記録されています。

お客様控(構成表)兼プロテクト装置保証書

ネット認証ライセンス証書

ネット認証 (占有)

戻る

次へ

閉じる

その他のオプションを設定し、[次へ]を押します。

その他のオプションを設定してください。

単独起動ショートカット

☒ 建設CAD

☐ 電子納品ツール

☐ 工程管理

☐ 原価工程管理

建設CADとの拡張子関連付け

☒ sfc / sfz / p21 / p2z

☐ dxf / dwg

☐ jwc / jww

※ デスクトップ、スタートメニューの両方に作成されます。

パス設定

フォルダ	既定	パス
工事データ	<input type="radio"/>	C:\FCAPP\EX-TREND\工事データ
図面データ	<input type="radio"/>	C:\FCAPP\EX-TREND\図面データ
バックアップ	<input type="radio"/>	C:\FCAPP\EX-TREND\バックアップ
エクスポート	<input type="radio"/>	C:\FCAPP\EX-TREND\エクスポート

※ すべてのユーザーの初期値として設定されます。

戻る

次へ

閉じる

※ 単独起動ショートカットを作成すると、「インデックス」プログラムを使用しなくてもプログラムを起動することができます。

単独起動ショートカット：「建設CAD」のチェックを「オン」

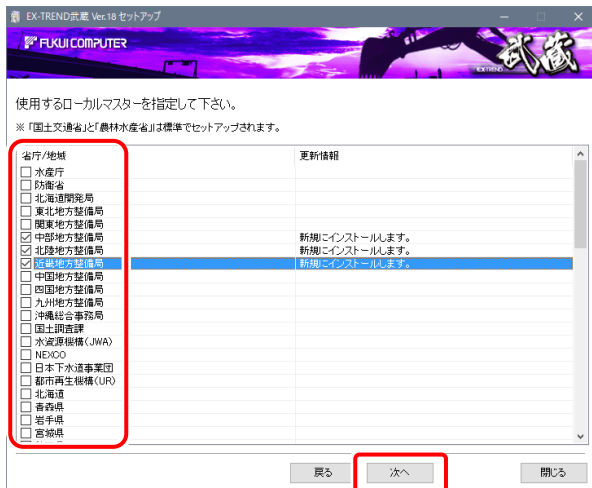
建設CADの拡張子関連付け：「sfc/sfz/p21/p2z」を「オン」

でインストールすることをお勧めします。

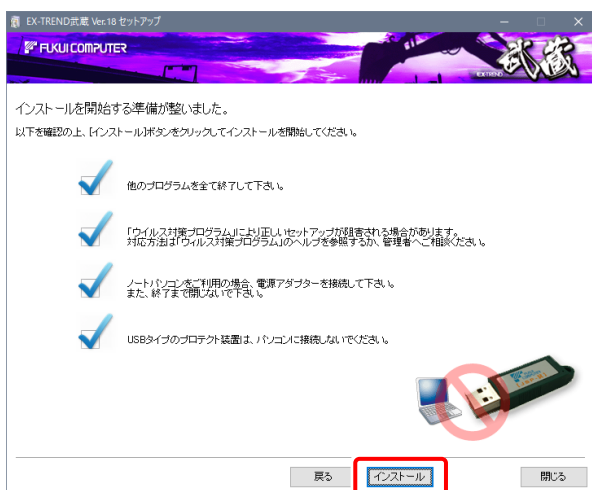
(次ページへ続く)

ローカルマスターとは、各省庁や都道府県別に対応した基準案・要領案などの設定ファイルです。
受注する可能性のある、省庁や地域のチェックボックスをオンにします。

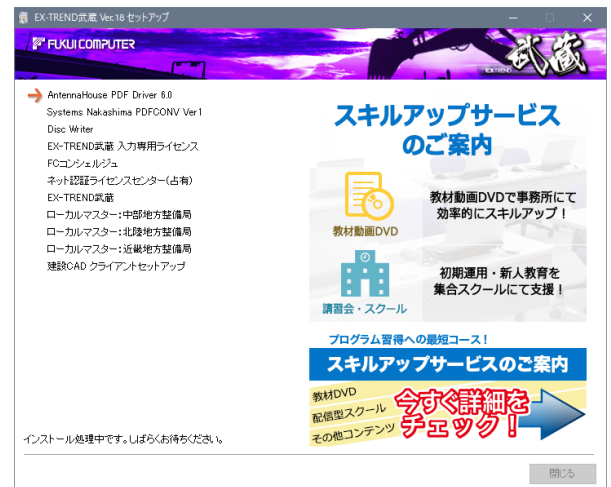
設定を終えたら、[次へ]を押します。



内容を確認して、[インストール]を押します。



プログラムのインストールが開始されます。

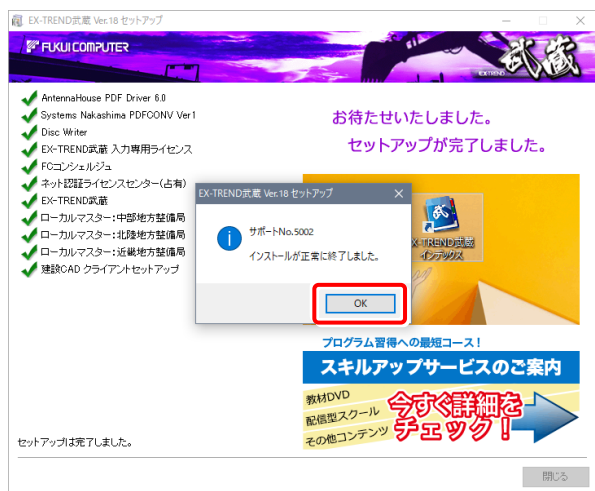


建設CADの設定ファイルについて、
・ ローカル(クライアント)で管理するファイル
・ サーバーで管理するファイル
を設定し、[OK]を押します。



(次ページへ続く)

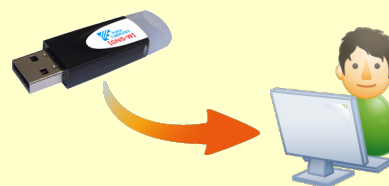
インストールは完了です。再起動のメッセージが表示された場合は、再起動してください。



USBプロテクト【SNS-W】を使用する場合は

プログラムのインストールが完了しましたら、コンピューターにプロテクトを装着してください。

自動的にプロテクトドライバーがインストールされ、プロテクトが使用可能になります。



以上で 建設CADのサーバー・クライアントインストール は完了です。