

CADTOOL フローティングライセンスについて

通常製品版について

通常(スタンドアロン、通常製品)版の場合、CADTOOLを1ライセンスにつき、1台のコンピュータにインストールし、使用することができます。他のコンピュータに複数インストールしての利用や、ネットワークサーバーにインストールしたり、ネットワークで共有使用することはできません。

フローティングライセンス (FL) とは？

フローティングライセンスは、複数台数のコンピュータ(CADクライアント)に対して、ネットワークを通じて他のマシンにライセンスを供給して、CADTOOLを利用する方法です。

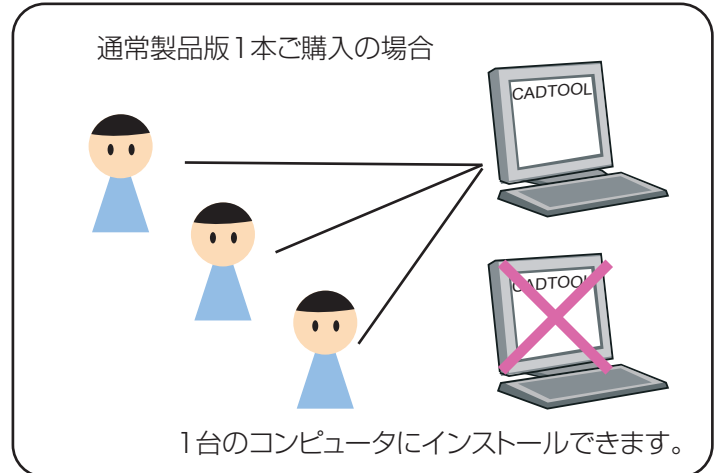
クライアントのコンピュータには、ご購入いただいたライセンスの本数を超過してインストールすることができます。そして、同時に利用するマシン数がライセンス数を超えない限り、自由に利用することができます。

例えば、10台のCADクライアント環境の中で、フローティングライセンスを2ライセンス分購入した場合は、同時利用できるクライアントは2台までとなります。

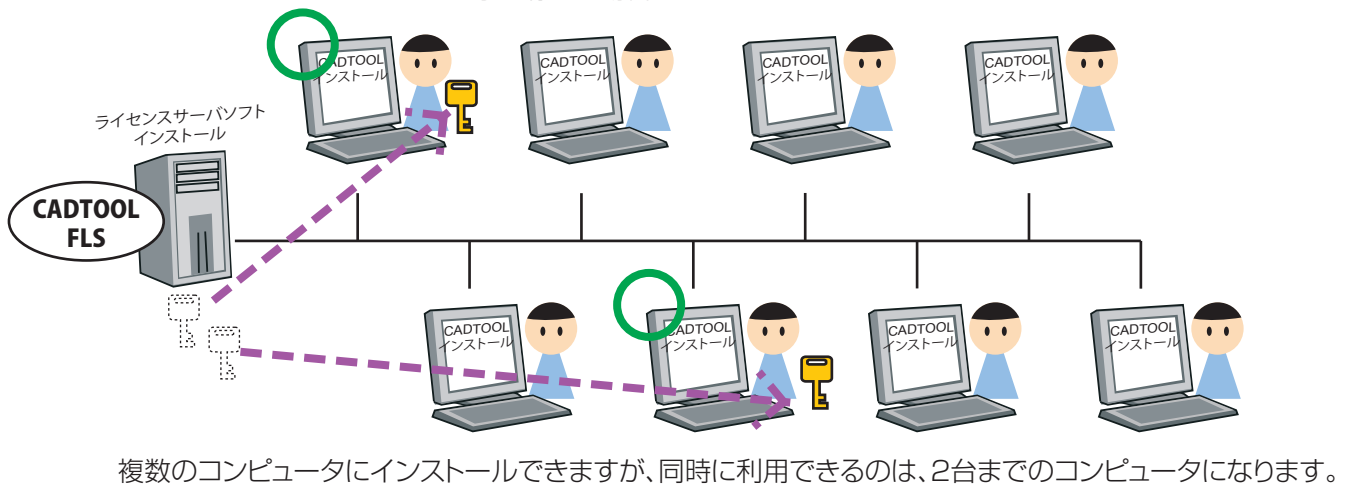
また、通常製品版とフローティングライセンス版(FL版)は、製品の機能に関する違いはありません。

フローティングライセンスのメリット

ライセンスの管理を一括して行なえるため、使われずに放置されるライセンスによる無駄なコストを削減できます。また、ライセンスの管理も容易です。



フローティングライセンスを2ライセンス分ご購入の場合



ライセンスサーバソフト (FLS) について

フローティングライセンス版では、専用のライセンスサーバソフトウェア(FLS)をサーバ上にインストールします。

このライセンスサーバソフトウェア(CADTOOLマルチパッケージサーバ)が、各クライアントでCADTOOLを実行しているライセンス数を管理して、利用可能なライセンスを管理します。

FL 版製品構成

メカニカル7 FLサーバ版	-----	フローティングライセンスサーバソフトウェア CADTOOLメカニカル7 FL版...1ライセンス
メカニカル7 FL版	-----	CADTOOLメカニカル7 FL版...1ライセンス(追加用)

FEM6 FLサーバ版	-----	フローティングライセンスサーバソフトウェア CADTOOL FEM6 FL版...1ライセンス
FEM6 FL版	-----	CADTOOL FEM6 FL版...1ライセンス(追加用)

フレーム構造解析9 FLサーバ版	-----	フローティングライセンスサーバソフトウェア CADTOOLフレーム構造解析9 FL版...1ライセンス
フレーム構造解析9 FL版	-----	CADTOOLフレーム構造解析9 FL版...1ライセンス(追加用)

動作環境

■ クライアント用 CADTOOLの動作環境

- CPU : Pentiumプロセッサ以上
- RAM : 128MB以上
- OS : Windows 7 (32/64bit※) / Vista / XP
- ディスプレイ : 1024 x 768 以上の解像度
- CD-ROMドライブ : 必須

※64bitのOSでは32bitアプリケーションとして動作確認を行っています。
64bitネイティブアプリケーションとしての対応はしていません。

■ フローティングライセンスサーバ(FLS)の動作環境

- RAM : 128MB以上
- OS : Windows 7 (32/64bit※) / Vista / XP
Windows Server 2000 / 2003 R2 / 2008
- ディスプレイ : 1024 x 768 以上の解像度

※64bitのOSでは32bitアプリケーションとして動作確認を行っています。
64bitネイティブアプリケーションとしての対応はしていません。

CADTOOL・その他製品に関するホームページ

<http://product.web2cad.co.jp/>

記載されている製品名は、一般に会社の登録商標、または商標です。



販売元 **キャデナス・ウェブ・ツー・キャド株式会社**

〒114-0024 東京都北区西ヶ原 1-46-13 横河駒込ビル 1F

TEL : 03-5961-5031 FAX : 03-5961-5032

URL : <http://product.web2cad.co.jp/>