

DynaCADシリーズのラインナップ

ライセンス形態 DynaCADシリーズはお客様の運用形態に合わせて最適なご提案をさせていただきます。

スタンドアロン

キーコード

- パソコンにキーコードを入力してキーコード登録完了です。
- キーコード登録済みのパソコンでは、DynaCAD起動時にUSBキーやネットワーク接続は不要です。

USB

- 複数台のパソコンにDynaCADをインストール可能です。
- USBキーをセットしているパソコンのみDynaCADが起動します。

ネットワークライセンス

NEW! ホスティング*

- 社内にサーバーを設置せずに運用できます。
- インターネット接続可能なパソコンにDynaCADをインストール可能です。
- 同時稼働数までのパソコンでDynaCADが起動できます。

HTTP*

- ネットワーク内のパソコンにDynaCADをインストール可能です。
- 同時稼働数までのパソコンでDynaCADが起動できます。
- 『ライセンス持ち出し機能』を搭載しています。

USB

- ネットワーク内のパソコンにDynaCADをインストール可能です。
- 同時稼働数までのパソコンでDynaCADが起動できます。

シンククライアント

- 社内ネットワーク内で運用可能です。
- パソコンへのDynaCADのインストールは不要。パソコンへの負担が少なくご利用いただけます。

クラウド*

- 社外からでも共有データにアクセス可能です。
- パソコンへのDynaCADのインストールは不要。パソコンへの負担が少なくご利用いただけます。
- 月額料金でご利用可能です。

※はインターネット接続が必須です。
 ネットワークライセンスは、同時稼働台数5台以上のご提供となります。
 DynaCAD電気は、スタンドアロン キーコード、スタンドアロン USBのみのご提供となります。

シリーズ別 機能一覧

各シリーズに標準搭載している機能一覧です。

商品名	機能	標準機能	土木機能	Plus機能	DM入力	地籍フォーマット	建築機能	電気機能
DynaCAD		○	—	—	—	—	○	—
DynaCAD土木Plus		○	○	○	○	○	—	—
DynaCAD電気		○	—	—	—	—	○	○
DynaCAD官公庁Plus		○	○	○	○	○	○	△

○対応、—未対応、△オプション(別売)

アイコン表記 共通 DynaCADシリーズ 共通の機能 Plus DynaCAD土木Plusの機能 官Plus DynaCAD官公庁Plusの機能

商品の仕様、スケジュールは、改良のため予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
 記載の会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

DynaCAD製品情報サイト <http://www.dynacad.jp>



株式会社ビーガル
 本社 〒261-7124 千葉市美浜区中瀬2-6-1 WBGマリブウエスト24F TEL. 043-239-7450
 大阪支社 〒542-0081 大阪市中央区南船場1-17-11 上野BRビル6F TEL. 06-4705-5806
 営業所 秋田、埼玉、北陸、広島、高松、九州

BG25C-110-10 Printed in Japan

DynaCADシリーズ Ver.15 新発売

2013年7月
 発売予定
 オープン価格

機能アップポイント

DynaCADシリーズ共通 機能アップポイント

Windows8対応

共通

Microsoftの最新OS「Windows 8」に対応しました。
 Windows8のデスクトップアプリケーションとしてご利用いただけます。
 Windows8日本語版 32bit/64bit に対応しています。



※Windows RTには対応していません。

データ変換

共通

DWG/DXF入出力 AutoCAD2013形式に対応しました。
 AutoCADの最新バージョン、2013/LT2013で作成したDWG、DXFファイルの読み込みに対応しました。

DynaCADのDWG/DXF入出力対応状況

AutoCAD	ファイル形式	入出力	イメージ/OLE
2013	2013	○*1	○
2010/2011/2012	2010	○*1	○
2007/2008/2009	2007	○	○
2004/2005/2006	2004	○	○
2000/2000i/2002	2000	○	○
Release14/LT97/LT98	R14	○	○
Release13/LT95	R13	○	○
Release12	R12	○	—

*1 出力は2007形式ですが、AutoCAD2013/LT2013で読み込み可能です。

電子納品基準(案)対応

共通

最新のCAD製図基準(案)・要領(案)に対応しました。

- 国土交通省CAD製図基準(案) 機械設備工事編 平成24年12月版
- 農林水産省農村振興局地質・土質調査成果電子納品要領(案) 平成24年3月版
- 日本水道協会上水道施設に係わるCAD製図基準(案) 平成24年7月版

