

# 1. 導入について

## (1) 動作環境 / 条件

- ・本ソフトはMicrosoft社のWindows95/98/NT/Me/2000/XPで動作します。
- ・画面はXGA(1024x768)以上でご使用下さい。SVGA(800x600)では一部機能が使えません
- ・プリンター、プロッターはWindows95/98/NT/Me/2000/XPに準拠したものをご使用下さい。

### [PC定規ソフト本体の複製と再配布について]

- ・複製は一切禁止します。

### [本マニュアルの複製について]

- ・複製は一切禁止します。

### [免責事項]

- ・本ソフトを使用した事によって発生した損害については、一切補償しません。
- ・本ソフトに不備があっても、作者はそれを訂正する義務を負いません。

本マニュアル作成以降に追加・変更された機能については当社ホームページ  
<http://homepage1.nifty.com/oms/>  
をご覧ください。

## ===== < 本書での表記 > =====

- ・**クリック** : ボタンを1回押してすぐに指を離すこと。(押すことではありません)
- ・**ドラッグ** : ボタンを押した状態でマウスカーソルを動かした後、ボタンを離すこと。  
(主に画面表示の拡大・縮小で使用します)
- ・(L) : マウス左ボタンのクリックのこと。
- ・(R) : マウス右ボタンのクリックこと。
- ・**ミ** : 用紙上の値を表していること。
- ・mm : 実寸値を表していること。
- ・**Free** : 「フリーウェアモード」及び「フリーウェア版」では使用できないコマンドのこと。

PC定規5では従来のコマンドアイコンを文字表記にかえることも可能ですが、『3.設定項目』『その他』の項(P55参照)本書ではコマンドアイコンで進めていきます。

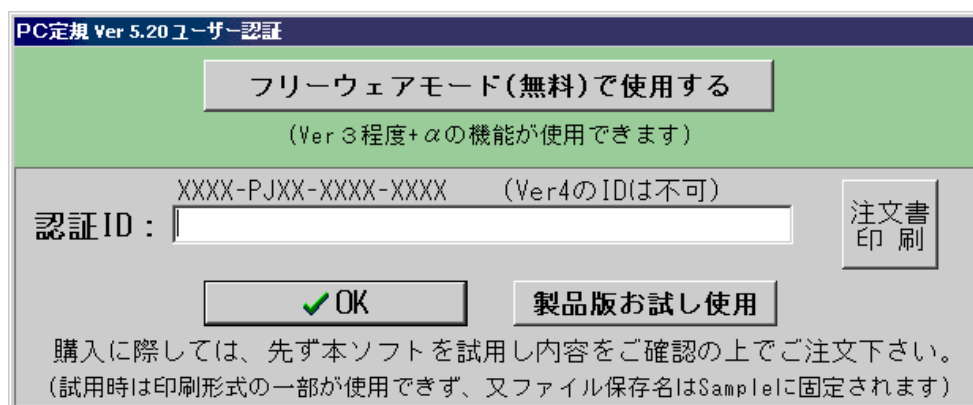
## (2)PC定規のインストール/ユーザー認証IDの入力

### ・ダウンロードしたファイルのインストール

ホームページよりダウンロードした < pcjg〇〇.exe > をダブルクリックして、実行して下さい。セットアッププログラムが起動し、インストールが始まります。  
( < pcjg〇〇.exe > の〇にはバージョンの数字がはいります )

尚、最新バージョンは株式会社オー・エム・エスのホームページ  
<http://homepage1.nifty.com/oms/>  
より入手して下さい。

### ・ユーザー認証IDの入力



PC定規5をインストール後、起動すると上記のような画面が表示されますので、当社より配布されたユーザー認証ID19桁(有料)をハイフン(-)も忘れずに入力して下さい。(入力後、次からは表示されません)

尚、ユーザー認証ID取得の詳しい方法は当社のホームページ  
<http://homepage1.nifty.com/oms/pcjyogi.html>  
PC定規5「購入の方法」の項目をご覧下さい。

「製品版お試し使用」でご利用の場合は、印刷と保存に制限がかかりますが、その他は製品版と同じく使用できます。

「フリーウェアモード(無料)」でご利用の場合は、次の一覧表にあるコマンドに制限がかかります。

(「フリーウェア版」も同様に制限がかかります。)

## フリーウェアモード及びフリーウェア版で制限のかかる機能一覧

コマンド名	機 能 内 容
図面の読み込み	・ D X F ファイル読み込み時の文字サイズ指定
ファイル	・ J P E G に保存
印刷	・ 原寸印刷
編集	・ 貼り付け (クリップボードからの画像貼り付け)
ツール	・ 括弧 [ { ( - ) } ] の作図 ・ 2画面でレイヤー編集 ・ 数値で作図 (一筆書き) での実線使用
直線作成	・ 2重連線
矩形作成	・ 塗り潰し ・ 画像読み込み
消去	・ 重複消去 ・ 線種及び文字の範囲指定選択消去
線の結合、面取	・ 隅肉盛り ・ 包絡処理
網掛け	・ 多角形エリアの塗り潰し
文字移動	・ 角度マウス入力 ・ 文字寄せ
表枠の移動	・ 全機能
属性変更	・ P e n 指定範囲
ブロック複写	・ 線種及び文字の範囲指定選択複写
ブロック移動	・ 線種及び文字の範囲指定選択移動

注：「フリーウェアモード」とは、製品版でのフリー（無料）状態であり、始めて起動させた時に表示される、ユーザー認証画面から選択することが出来ます。(ID入力後は選択出来ません)  
また、「フリーウェア版」とは完全なるフリー版で、ダウンロード時からすでに製品版とはファイルが違い、起動時に製品版のようにモードを選択する必要がありません。  
尚、両者間に機能内容の差異はありません。