

CTRソフトウェアGraphics画面のサイズ変更

Graphics Sizeソフトウェア

Ver1.00

従来、画面サイズ変更はマウスで行っていたが、数値入力で可能になり、何時も、同一サイズで切り貼りを可能に致しました。

又、Windows 10で画面の枠が透明になる対策を行いました。

2017年11月09日

HelperTex Office

概要

CTRソフトウェアのGraphic画面をCut&pasteを行う場合、画面サイズの変更を行う事があります。繰り返し行う場合、同一サイズにする事は難しい。

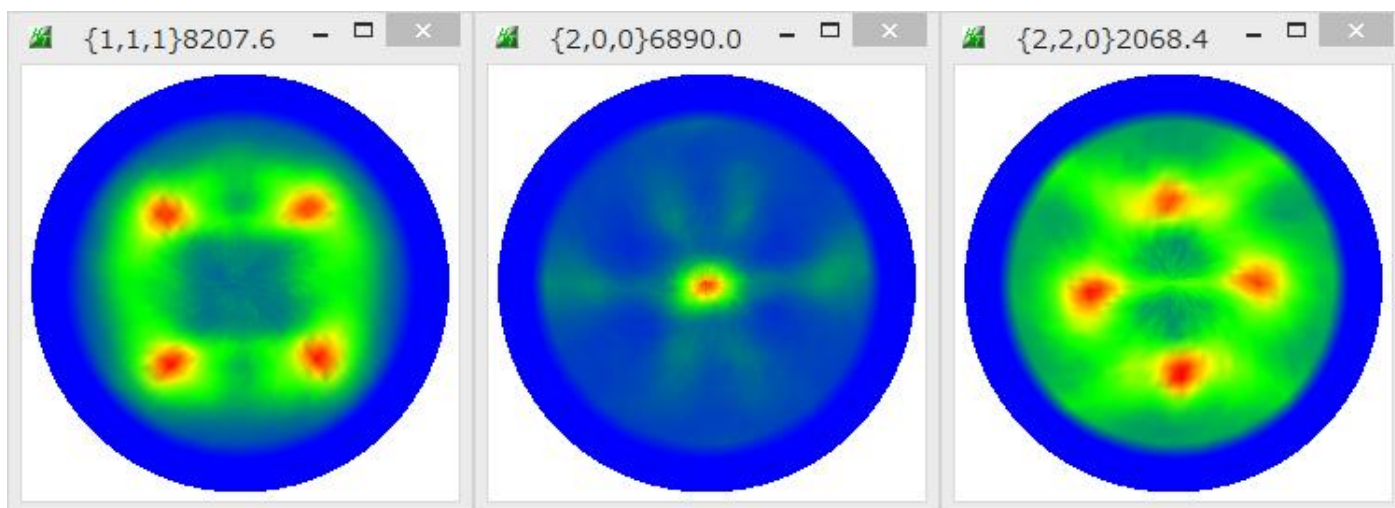
又、複数の極点図を表示する場合、Windows 10では極点図間に隙間が発生する。

このような問題点を改善する為、Graphic画面サイズ変更と隙間調整を作成した。

本ソフトウェアは、ODFPoleFigure 1.5ソフトウェアなどから条件編集に使用される。

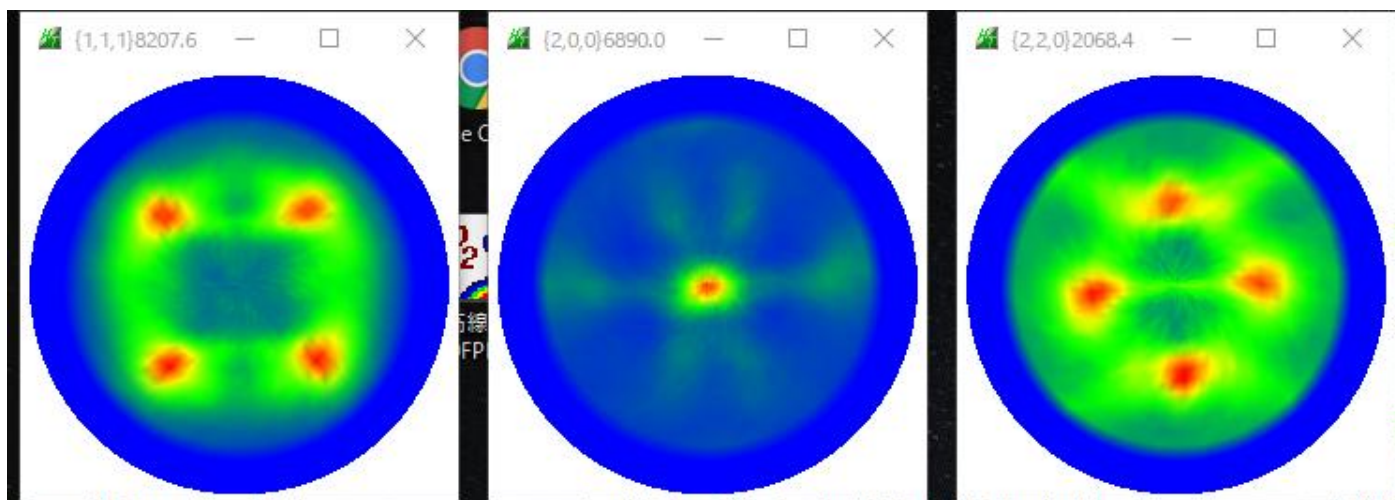
状況

Windows8



Windows10

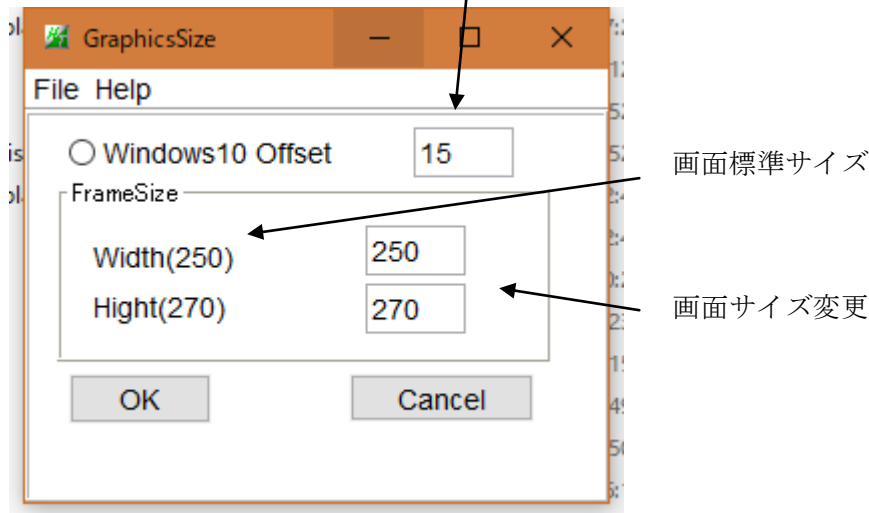
Windows10では画面の枠が透けて見えてしまう。



このWindows10の問題点改善と画面サイズ変更を可能にした、

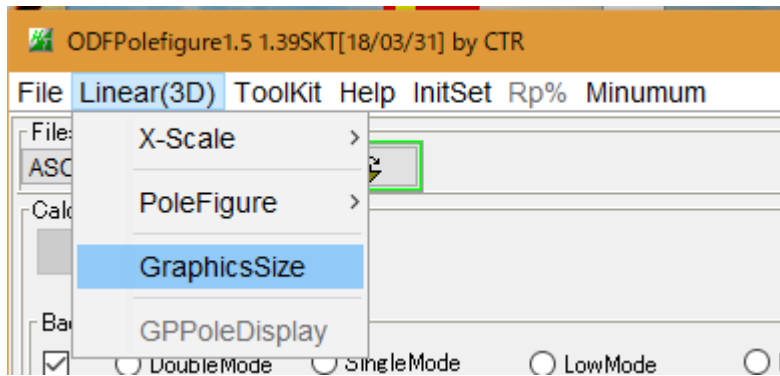
ソフトウェア

Windows10 の隙間を指定

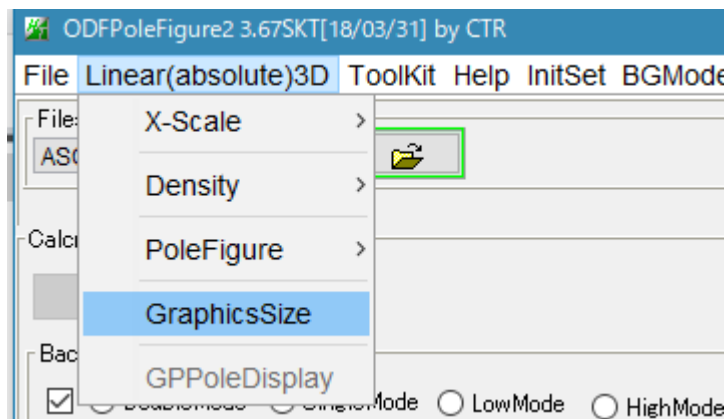


ODFPoleFigure 1.5 の場合

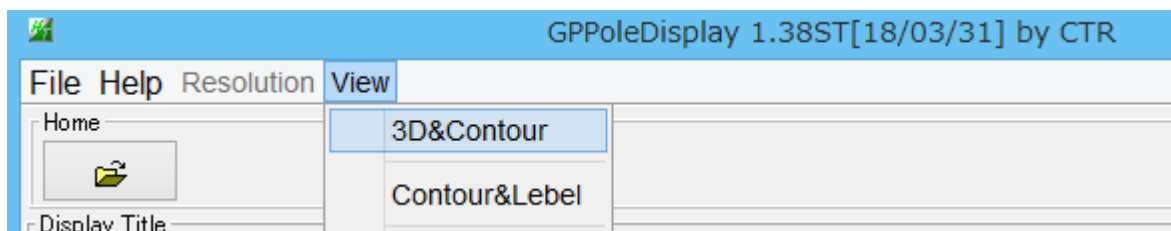
極点図表示変更部分に追加されています。



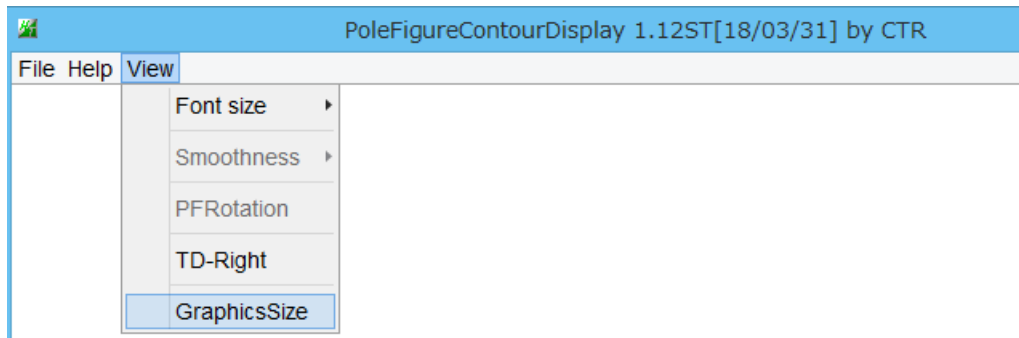
ODFPoleFigure 2 の場合



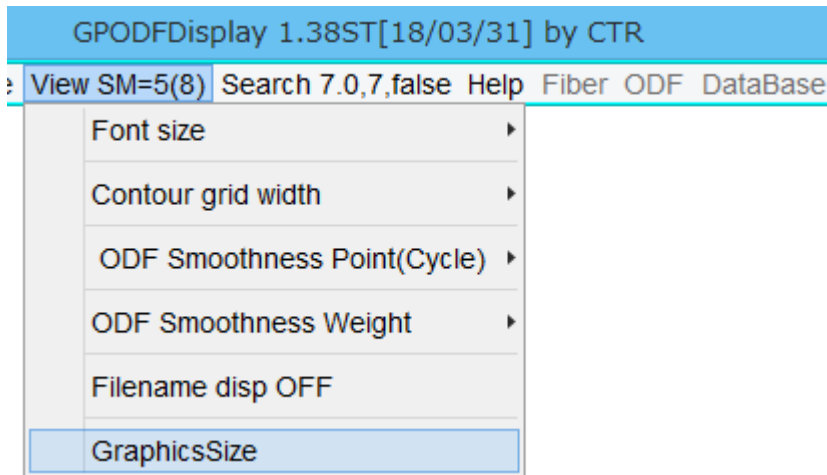
GPPoleDisplay の場合



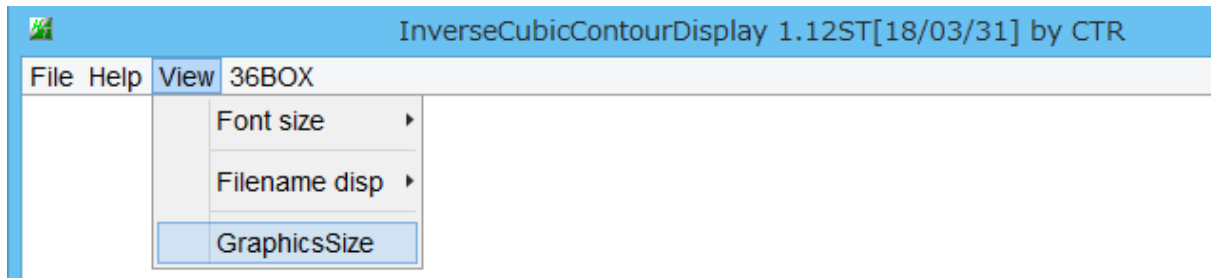
PoleFigureContourDisplayの場合



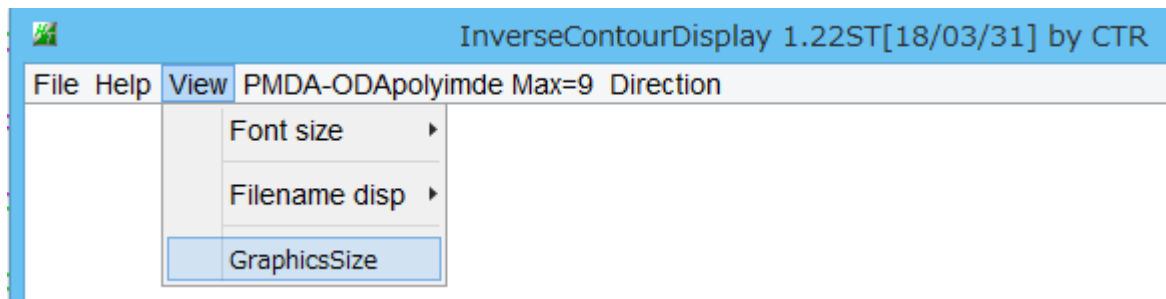
GPODFDisplayの場合



InverseCubicContourDisplayの場合



InverseContourDisplayの場合



以上のソフトウェアの編集用に使用しています。

画面サイズ変更

標準サイズ 250x270 から 500x540 に変更

