CTRソフトウエアGraphics画面のサイズ変更

GraphicsSizeソフトウエア

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。 \mathbf{Z} 、 \mathbf{W} i \mathbf{n} d o \mathbf{w} s $\mathbf{1}$ 0 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

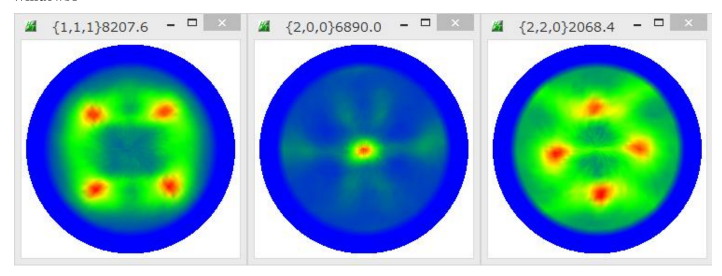
概要

CTR ソフトウエアのGraphic 画面をCut&pasete 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、Windows10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。 本ソフトウエアは、ODFPoleFigure1.5ソフトウエアなどから条件編集に使用される。

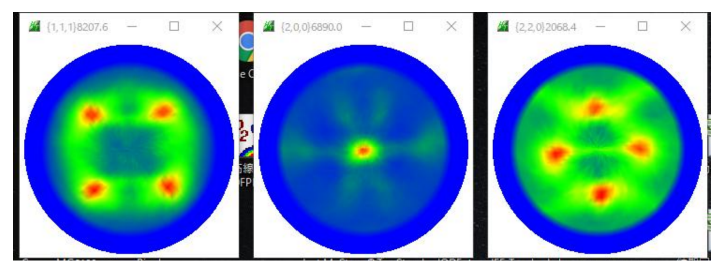
状況

Windows8



Windows10

Windows10では画面の枠が透けて見えてしまう。

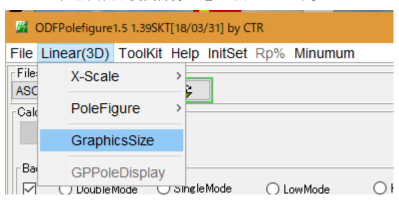


この Windows 10 の問題点改善と画面ザイズ変更を可能にした、

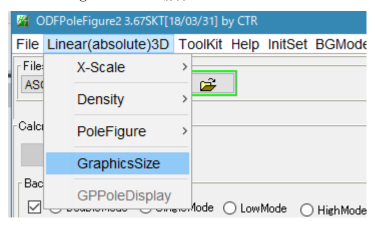


ODFPoleFigure1. 5の場合

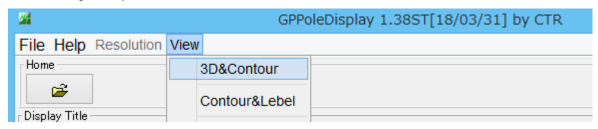
極点図表示変更部分に追加されています。



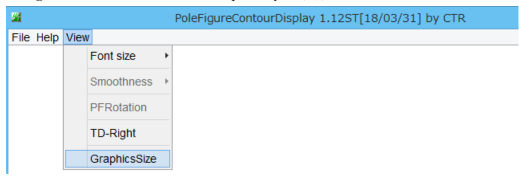
ODFPoleFigure2の場合



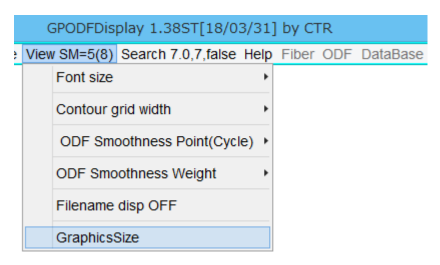
GPPoleDisplayの場合



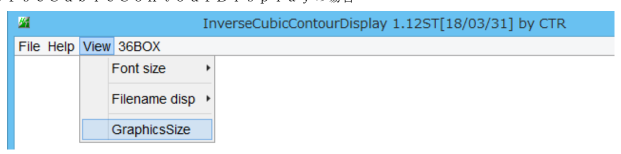
PoleFigureContourDisplayの場合



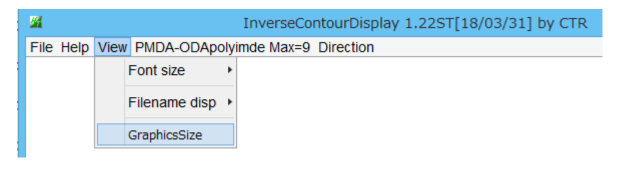
GPODFDisplayの場合



InverseCubicContourDisplayの場合



InverseContourDisplayの場合



以上のソフトウエ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

