

S t a n d a r d O D F I N p u t P o l e t o T X T 2 ソフトウェア
Ver1.00

2021年08月28日

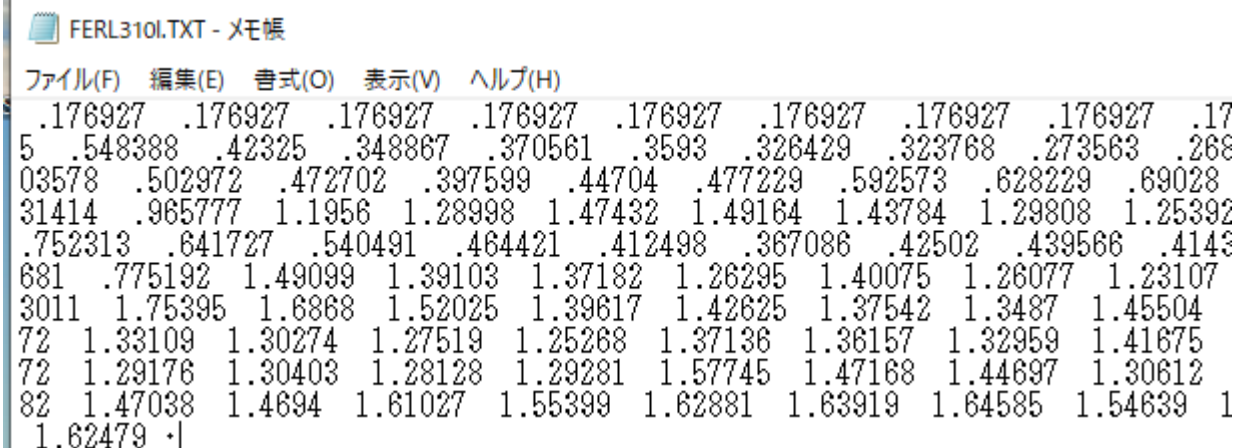
HelperTex Office

概要

S t a n d a r d O D Fの入力データは、T X Tデータであるが、方位密度データの羅列で極点図の中心から β 方向72点で並べられている。

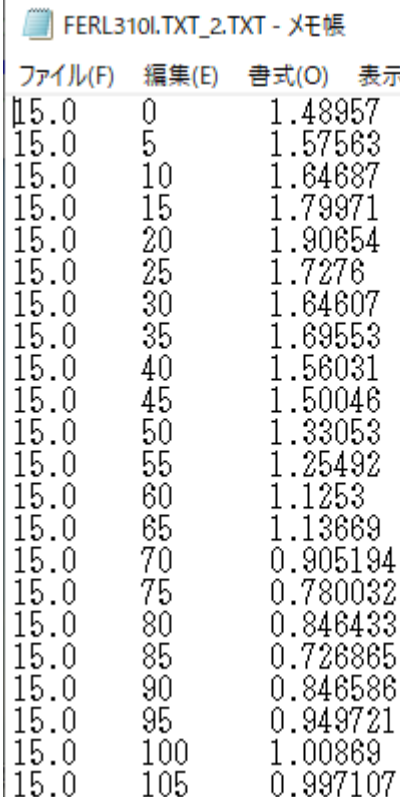
このデータをC T RソフトウェアのT X T 2に変換する。

S t a n d a r d O D F入力データ（極点図の中心から）



```
FERL310L.TXT - メモ帳
ファイル(F) 編集(E) 書式(O) 表示(V) ヘルプ(H)
.176927 .176927 .176927 .176927 .176927 .176927 .176927 .176927 .17
5 .548388 .42325 .348867 .370561 .3593 .326429 .323768 .273563 .268
03578 .502972 .472702 .397599 .44704 .477229 .592573 .628229 .69028
31414 .965777 1.1956 1.28998 1.47432 1.49164 1.43784 1.29808 1.25392
.752313 .641727 .540491 .464421 .412498 .367086 .42502 .439566 .4143
681 .775192 1.49099 1.39103 1.37182 1.26295 1.40075 1.26077 1.23107
3011 1.75395 1.6868 1.52025 1.39617 1.42625 1.37542 1.3487 1.45504
72 1.33109 1.30274 1.27519 1.25268 1.37136 1.36157 1.32959 1.41675
72 1.29176 1.30403 1.28128 1.29281 1.57745 1.47168 1.44697 1.30612
82 1.47038 1.4694 1.61027 1.55399 1.62881 1.63919 1.64585 1.54639 1
1.62479 .|
```

作成するT X T 2データ（極点図のが外周から中心へ）



```
FERL310L.TXT_2.TXT - メモ帳
ファイル(F) 編集(E) 書式(O) 表示(V) ヘルプ(H)
15.0 0 1.48957
15.0 5 1.57563
15.0 10 1.64687
15.0 15 1.79971
15.0 20 1.90654
15.0 25 1.7276
15.0 30 1.64607
15.0 35 1.69553
15.0 40 1.56031
15.0 45 1.50046
15.0 50 1.33053
15.0 55 1.25492
15.0 60 1.1253
15.0 65 1.13669
15.0 70 0.905194
15.0 75 0.780032
15.0 80 0.846433
15.0 85 0.726865
15.0 90 0.846586
15.0 95 0.949721
15.0 100 1.00869
15.0 105 0.997107
```

入力データの編集

T X T 2 データではファイル名の先頭に指数を配置する。

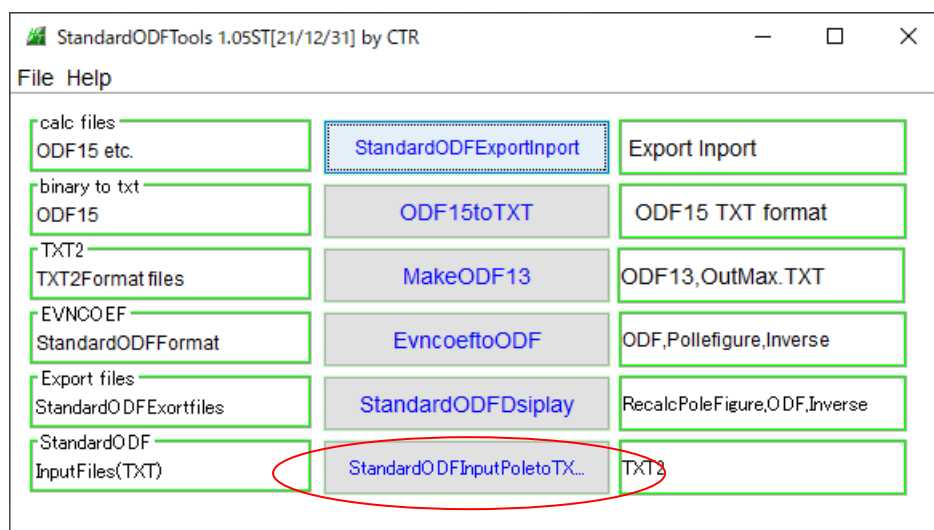
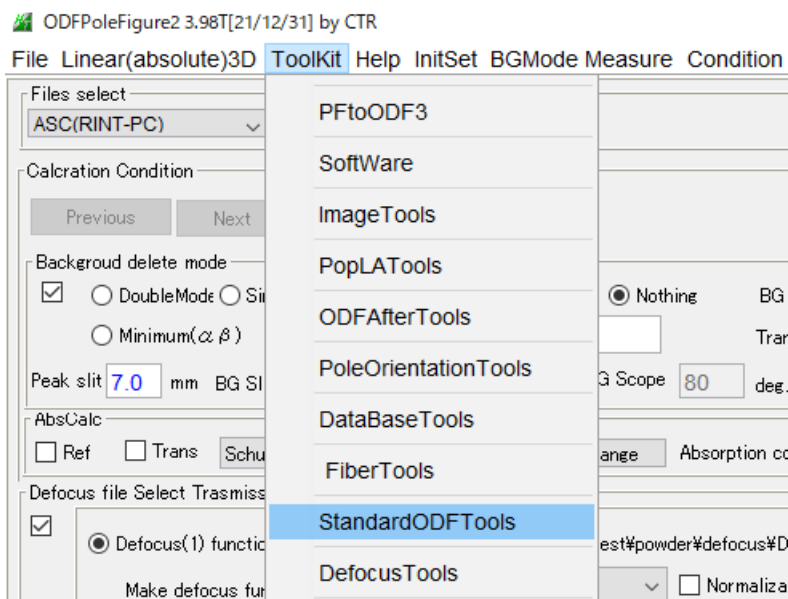
(C:) > ODF > PFDATA > FERLTEST

名前	更新日時	種類	サイズ
FERL310I.TXT	2000/10/30 17:14	テキスト文書	11 KB
FERL211I.TXT	2000/10/30 17:13	テキスト文書	11 KB
FERL200I.TXT	2000/10/30 17:12	テキスト文書	11 KB
FERL110I.TXT	2000/10/30 17:11	テキスト文書	11 KB
310FERL310.TXT	2000/10/30 17:14	テキスト文書	11 KB
211FERL211.TXT	2000/10/30 17:13	テキスト文書	11 KB
200FERL200.TXT	2000/10/30 17:12	テキスト文書	11 KB
110FERL110.TXT	2000/10/30 17:11	テキスト文書	11 KB

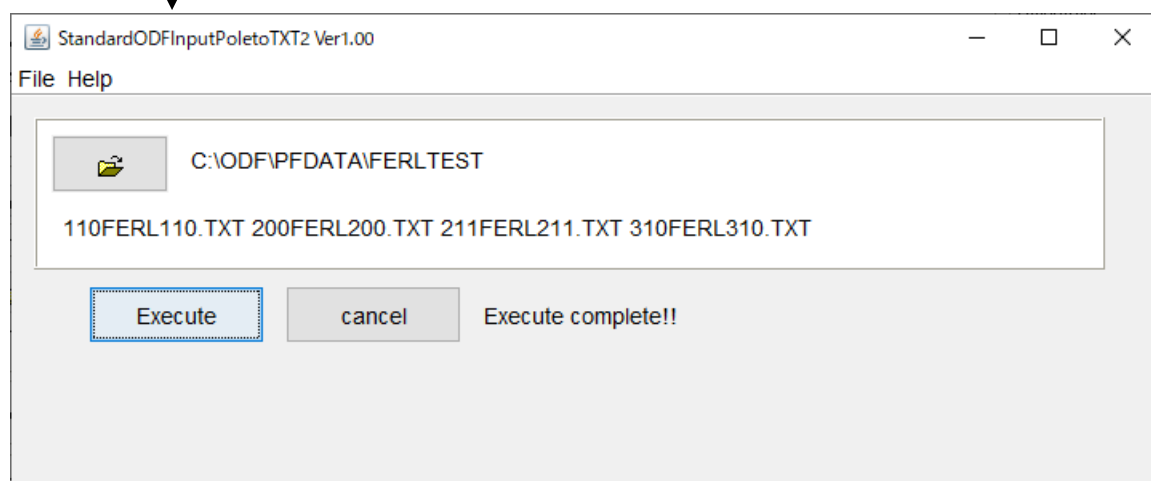
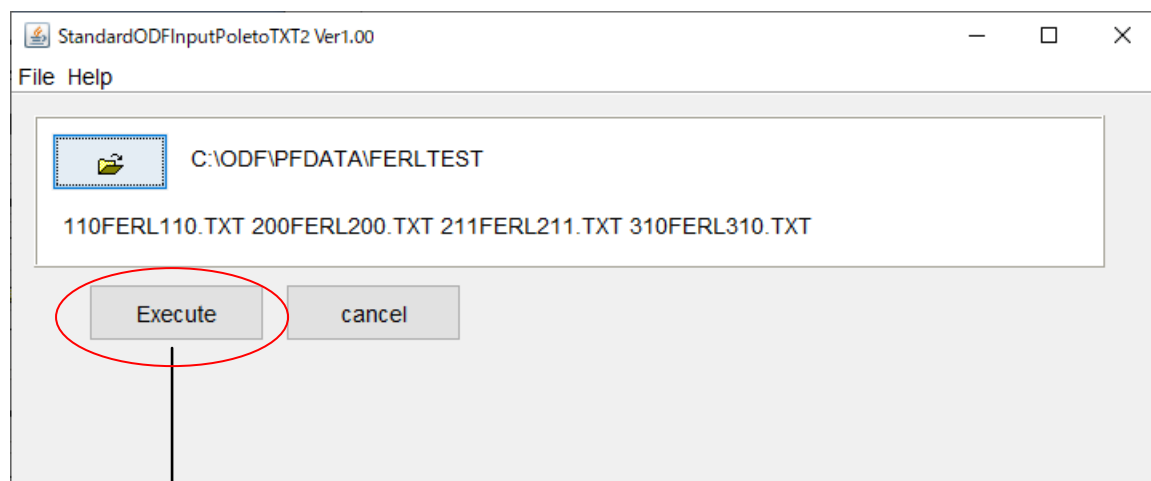
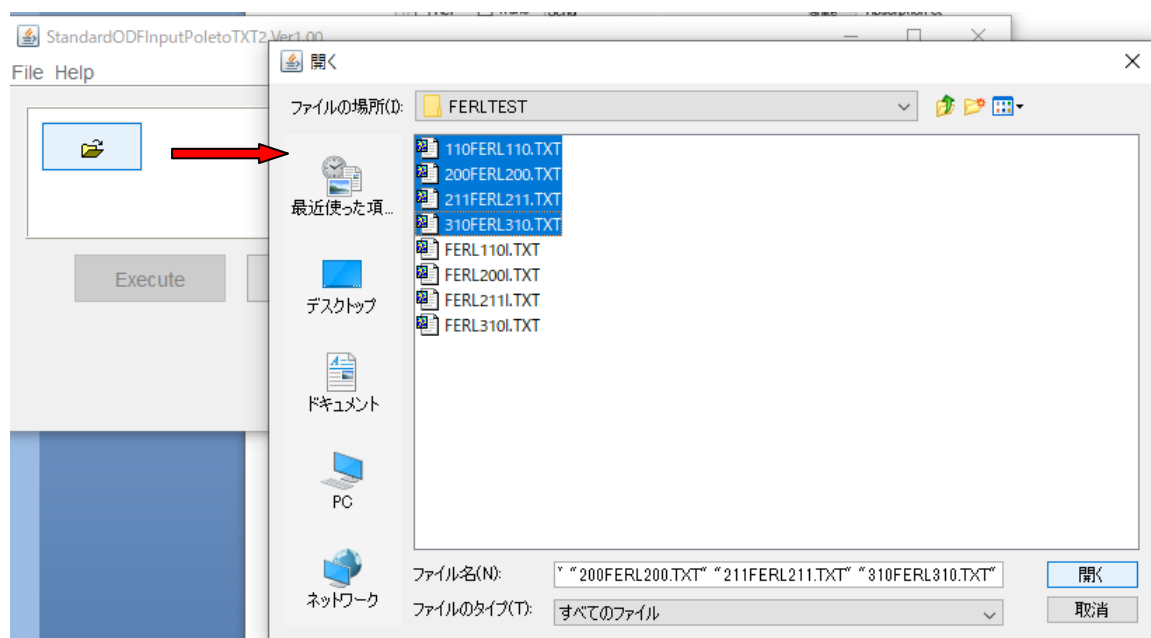
プログラムの起動

1) C:\¥CTR¥bin¥StandardODFInputPoletoTXT2.jar をダブルクリック

2) ODFPoleFigure2->TooKit (StandardODFTools)



プログラムの使い方



作成されたファイル

(C:) > ODF > PFDATA > FERLTEST

名前	更新日時	種類	サイズ
110FERL110.TXT	2000/10/30 17:11	テキスト文書	11 KB
FERL110I.TXT	2000/10/30 17:11	テキスト文書	11 KB
200FERL200.TXT	2000/10/30 17:12	テキスト文書	11 KB
FERL200I.TXT	2000/10/30 17:12	テキスト文書	11 KB
211FERL211.TXT	2000/10/30 17:13	テキスト文書	11 KB
FERL211I.TXT	2000/10/30 17:13	テキスト文書	11 KB
310FERL310.TXT	2000/10/30 17:14	テキスト文書	11 KB
FERL310I.TXT	2000/10/30 17:14	テキスト文書	11 KB
110FERL110.TXT_2.TXT	2021/08/28 7:26	テキスト文書	21 KB
200FERL200.TXT_2.TXT	2021/08/28 7:26	テキスト文書	21 KB
211FERL211.TXT_2.TXT	2021/08/28 7:26	テキスト文書	21 KB
310FERL310.TXT_2.TXT	2021/08/28 7:26	テキスト文書	21 KB

GPPoleDisplayで表示

