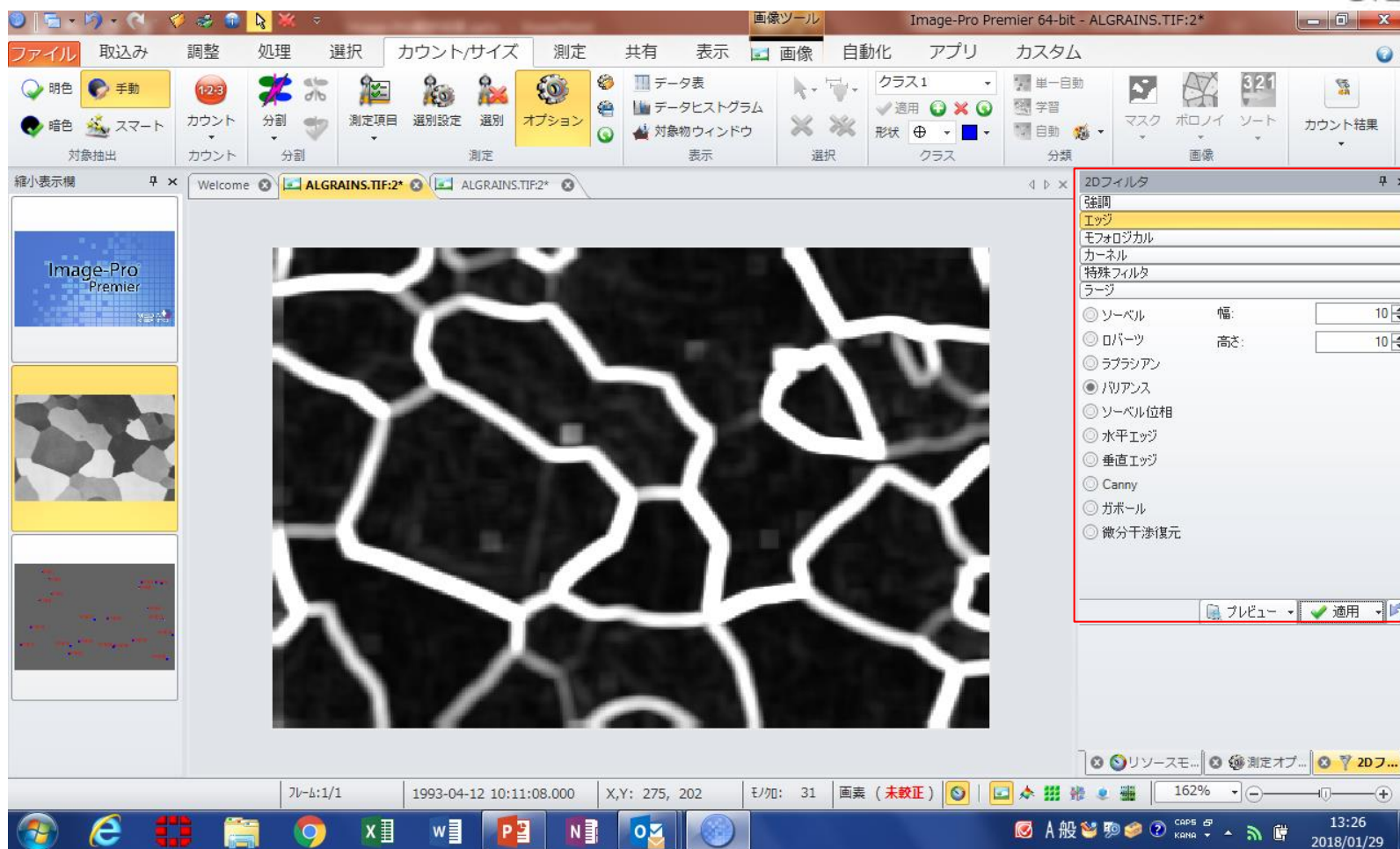


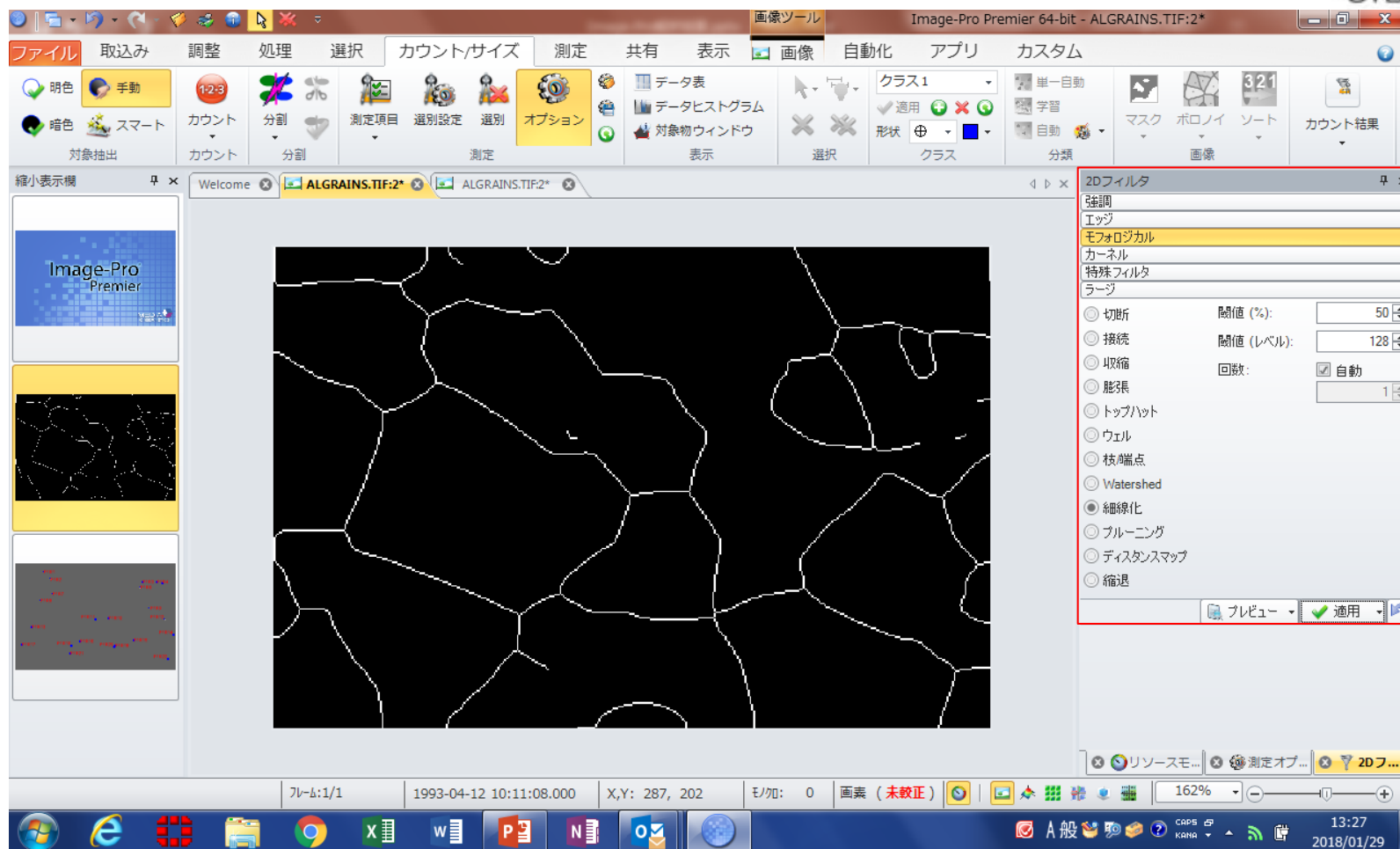
# Image-Pro Premier 測定手順

伯東株式会社 システムプロダクツカンパニー  
2018.1.29

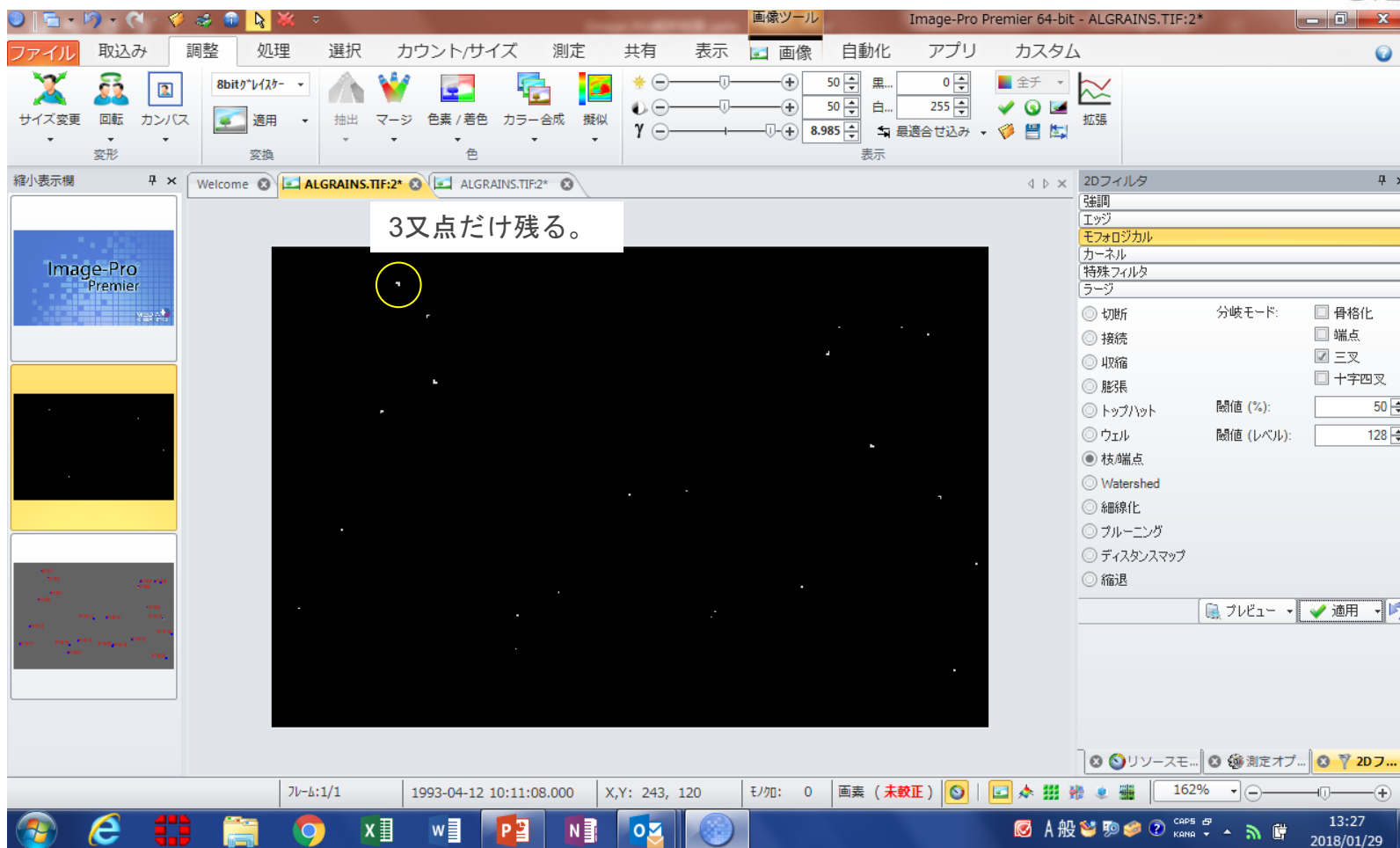
# ① バリアンスフィルタで粒界を強調する。



## ② 細線化フィルタを適用する。



### ③ 枝/端点フィルタ「三又」を適用する。



## ④ 2値化測定でカウントする。

Image-Pro Premier 64-bit - ALGRAINS.TIF:2\*

ファイル 取込み 調整 処理 選択 カウント/サイズ 測定 共有 表示 画像 自動化 アプリ カスタム

明るく 手動 1:2:3 カウント 分割 測定項目 選別設定 選別 オプション データ表 データヒストグラム 対象物ウィンドウ 表示 選択 クラス 形状 適用 単一自動 学習 自動 マスク ポロノイ ソート カウント結果

縮小表示欄 Welcome ALGRAINS.TIF:2\* ALGRAINS.TIF:2\*

2Dフィルタ 合計 22 レンジ内 22

3界面（3又）の数は、22点

ラージ

- ☐ 切断
- ☐ 接続
- ☐ 収縮
- ☐ 膨張
- ☐ トップハット
- ☐ ウェル
- ☒ 枝端点
- ☐ Watershed
- ☐ 細線化
- ☐ ブレーニング
- ☐ ディスタンスマップ
- ☐ 縮退

分岐モード: ☐ 骨格化 ☐ 端点 ☒ 三叉 ☐ 十字四叉

閾値 (%): 50 閾値 (レベル): 128

プレビュー 適用

左クリックで図形を選択します。 [Ct...]

フル: 1/1 1993-04-12 10:11:08.000 X,Y: 383, 109 モノ: 0 画像 (未校正) 162%

13:28 2018/01/29