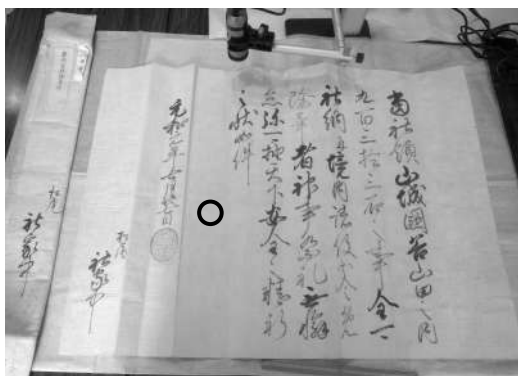
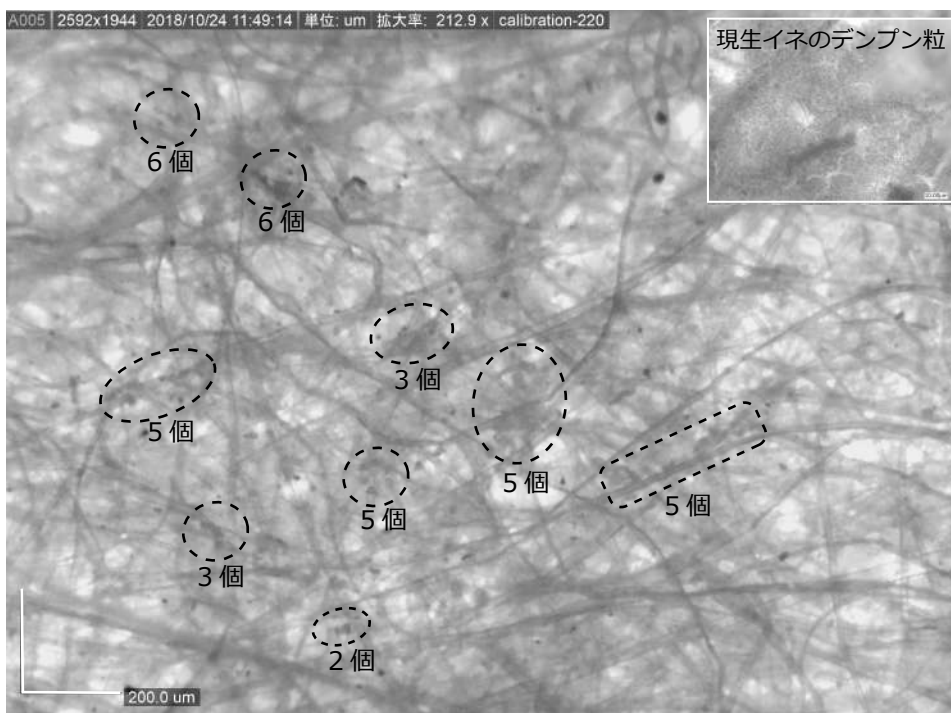


(1) 目録番号 273 「徳川家康朱印状」



(○は撮影箇所を示す)

- ・料紙の左端から 4.2cm、上から 22cm における撮影
- ・画像内でイネのデンプン粒 40 個 (破線内)、細胞組織 35 個、塵を確認
- ・現生イネのデンプン粒は総合倍率 200 倍 (Olympus BX53-33Z) で撮影



(2) 目録番号 90 「織田信長朱印状」

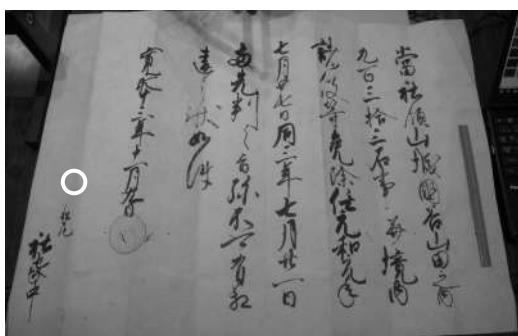


(○は撮影箇所を示す)

- ・料紙の右端から 3.0cm、上から 21.5cm における撮影
- ・画像内でイネのデンプン粒 9 個 (破線内)、トロロアオイのデンプン粒 1 個、種不明のデンプン粒 1 個、塵 36 個を確認



(3) 目録番号 275 「徳川家光朱印状」



(○は撮影箇所を示す)

- ・料紙の左端から 11.5cm、上から 16.5cm における撮影
- ・画像内でイネのデンプン粒 4 個 (破線内)、トロロアオイのデンプン粒 2 個、細胞組織の微細な断片 39 片、塵 1 個を確認

