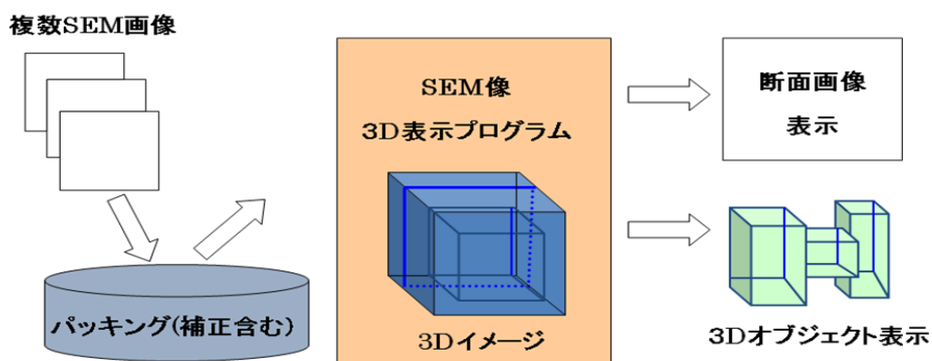
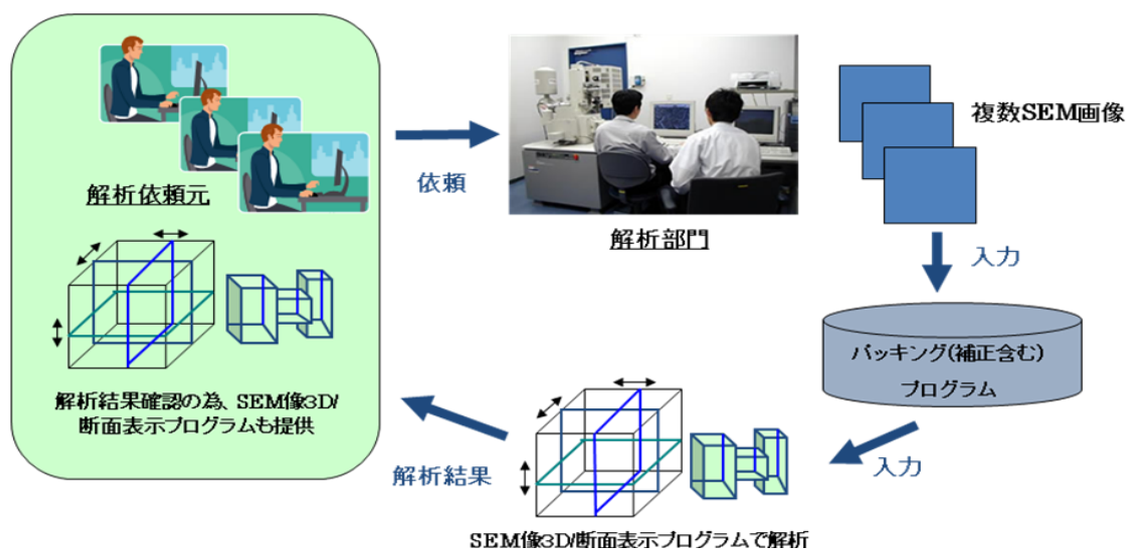


SEM3DView について

- ・ 試料の断面を連続的に FIB 加工し撮影された複数 SEM 画像から、立体的な 3D イメージを構築し、任意の断面表示、内部構造の 3D オブジェクトの表示が行なえます。



システムのご提案 (解析依頼元 ⇄ 解析部門)



- ・ 他社ツールにて位置合わせしたデータもパッキングソフトで 3D 構築が可能です。

【 動作環境 】

OS: WindowsXP + DirectX、ディスプレイ解像度: 1024x768 以上

- ※ 本カタログ記載の内容は、改良等の為、予告なしに変更される事があります。
- ※ 本カタログ中の会社名、製品名、データ名等は、各社の商標または登録商標です。

■ 販売代理店

■ 開発元

ASTRON
advanced software technology

株式会社 アストロン

〒160-0023 西新宿 4-32-12 西新宿フォレスト ロビー階

TEL:03-6304-2181 お問合せ先: sales@astron.co.jp