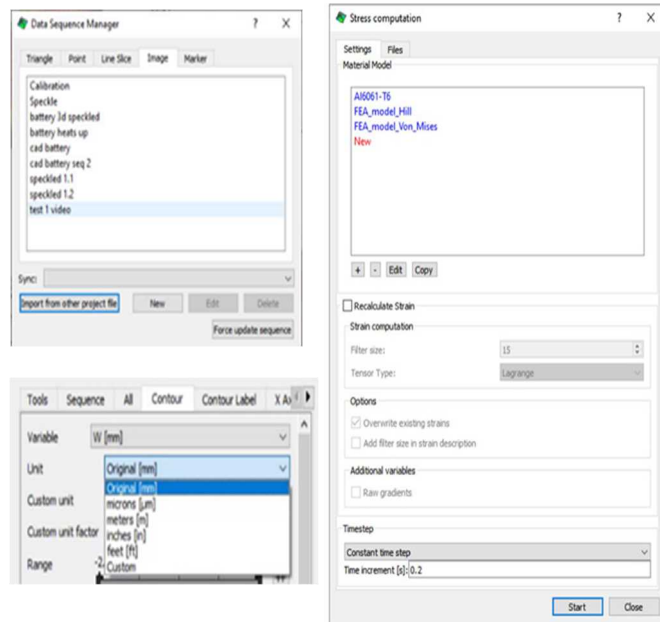
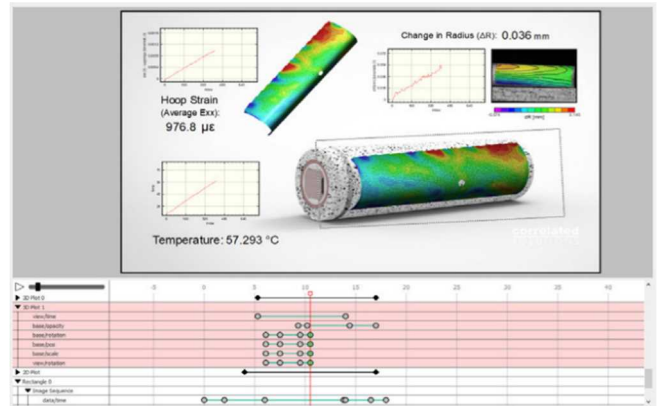


VIC-3D 10 解析フィールドが進化し、 IRIS機能がさらにアップデート

主な改善点

- ※IRIS 機能とは VIC-3D 上でのレポート編集フィールド(コンター一図・動画・グラフ等がスライド形式で編集・出力可能)です。
- ・IRIS フィールド上で、別の解析後のファイルからコンター画像やグラフ画像を読み込み、比較編集することができます。
- ・2D および 3D プロットでのコンター表示が改良され、カーソルを置いた時の値が表示されるようになりました。3D コンター図ではスペckル画像も重ね合わせ表示されるようになりました。
- ・1つの解析ファイル内で複数の iris ドキュメントを扱えるようになりました。
- ・コンター図やグラフ表示がより細かくカスタマイズできるようになりました。
- ・データの抽出がより簡単に行えるようになりました。
- ・すべてのパラメーターで単位表示が改善されました。
- ・レポート、プロット、グラフなどのための設定が一元化されました。
- ・FFT データを、ユニバーサルファイルフォーマット(UNV)形式で出力できるようになりました。
- ・最新の 64 コア以上のプロセッサをサポートし、1 秒間に 100 万ポイント以上の解析が可能になり、より高速な解析が可能です。
- ・Python の最新バージョンをサポートするように更新されました。
- ・Android スマートフォン・タブレット向けに VIC-SNAP リモートアプリが改善されました。



新機能と改良によって、「VIC-3D 10」は、デジタル画像相関解析(DIC)の新しい可能性を広げます。
このソフトウェアの詳細や新ハードウェア、その他アクセサリに関して、弊社宛に御問合せください。