

<<< NAZCA5 CAM Wire バージョン情報 >>>

[Rel1. 7. 0]: 2024年1月リリース

[Ver1. 5. 0]: 2024年01月17日更新

- 1) 加工工程データの上書き保存に対応しました。
- 2) NCデータ作成で、登録NCデータパスが不正な場合でも、NCデータ作成が実行されてしまう問題を修正しました。
- 3) スタート穴リストのリスト項目名が表示されない問題を修正しました。

[Rel1. 6. 0]: 2023年3月リリース

[Ver1. 4. 0]: 2023年03月13日更新

- 1) ヘルプツールバーを初期値で表示するように変更しました。
- 2) サブディスプレイで最大化した時に、ウィンドウがはみ出る場合がある問題を修正しました。
- 3) NAZCA5 SIM Wireとの連携に対応しました。
- 4) サンプルポスト「Mitsubishi」「MtbsTaper」の円弧出力形式が適切でない問題を修正しました。

[Rel1. 5. 0]: 2023年1月リリース

[Ver1. 3. 0]: 2022年11月16日更新

- 1) アプリケーションが制限モードに移行する条件を見直しました。
- 2) アプリケーションを終了しなくても、制限モードから復帰できるように変更しました。

[Rel1. 4. 0]: 2022年8月リリース

[Ver1. 2. 0]: 2022年6月27日更新

- 1) ライセンスの仕様を見直し、お客様のご利用環境に柔軟に対応できるようになりました。
- 2) CADからの呼び出しの場合に、加工工程データ保存でCADのファイル名が初期値に設定されるように修正しました。
- 3) 加工工程データ保存時の拡張子フィルターを修正しました。
- 4) バージョン情報ダイアログが正常に表示されない場合がある問題を修正しました。

[Rel1. 3. 0]: 2022年1月リリース

[Ver1. 1. 0]: 2021年11月30日更新

- 1) 加工軌跡表示で全表示/非表示のチェックボックスが機能していない問題を修正しました。
- 2) 加工パターンの選択で、画像が選択できない問題を修正しました。
- 3) Windows11に対応しました。

[Rel1. 2. 1]: 2021年11月リリース

[Ver1. 0. 1]: 2021年11月08日更新

- 1) NCプログラムが正しく出力されない場合がある問題を修正しました。
- 2) NCデータ作成条件のポスト設定が初期値に戻ってしまう問題を修正しました。
- 3) NCデータ作成で、加工条件の機械名と一致するポストが呼び出されない問題を修正しました。

=====  
[Rel1.2.0]:2021年10月リリース  
-----

[Ver1.0.0]:2021年10月11日更新  
第一出荷バージョン  
=====