

=====
<<< NAZCA5 CAM Lathe バージョン情報 >>>
=====

[Rel1.10.0]:2026年1月リリース

[Ver1.10.0]:2025年12月11日更新

- 1) ハッチングの表示/非表示機能を追加しました。
- 2) サブディスプレイで最大化した時に、部分的に要素が描画されない範囲ができる問題を修正しました。
- 3) レイヤー表示の画面デザインをレイヤー編集に合わせるように修正しました。
- 4) G4X**のドウェルが、Xモーダルに影響する問題を修正しました。

=====
[Rel1.9.5]:2025年4月リリース

[Ver1.9.1]:2025年03月31日更新

- 1) ライセンスに関連して軽微な修正を行いました。

=====
[Rel1.9.0]:2025年1月リリース

[Ver1.9.0]:2024年12月13日更新

- 1) レイヤー表示のパフォーマンスを改善しました。
- 2) スタンドオンライセンス使用時、意図しない場所のライセンスファイルを参照する場合がある問題を修正しました。
- 3) ディスプレイ設定の倍率を大きくした時、ディスプレイに収まらない場合がある問題を修正しました。
- 4) 図やアイコンのサイズをディスプレイ設定の倍率によって大きく表示されるように修正しました。
- 5) 数値入力ダイアログの入力操作が簡単になりました。
- 6) 数値入力ダイアログで、ドットの連続入力で”,” または”)”が入力できるように対応しました。
- 7) 数値入力ダイアログのボタンによる入力/削除のとき、カーソル位置で入力/削除されない問題を修正しました。
- 8) 下記の6つの漢字に対応しました。
(蓼 / 釉 / 鉗 / 鑪 / 頸 / 鋤)
- 9) Ctrl + Sのショートカットキーを、「上書き保存」に変更しました。
- 10) [次の軌跡]を使用して作成した加工軌跡のNCデータ作成をした場合に、回避点から次の開始点の座標が、抜ける場合がある問題を修正しました。
- 11) 溝加工で、R1とR2が異なる工具を使用した場合に、正常な加工軌跡が作成されない問題を修正しました。
- 12) 溝加工の仕上げ加工で、溝底が加工できない形状の場合に、正常な加工軌跡が作成されない問題を修正しました。

=====
[Rel1.8.0]:2024年4月リリース

[Ver1.8.0]:2024年03月25日更新

- 1) ライセンス管理システムのバージョンを更新しました。
- 2) NCデータ作成で、ファイル名として有効な特定の文字が、NCデータファイル名に使用できない問題を修正しました。

3) 工具表示ウィンドウで、不適切な項目が表示される問題を修正しました。

[Rel1.7.0]:2024年1月リリース

[Ver1.7.0]: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) 工具台の前回値が正しく選択されない場合がある問題を修正しました。

[Rel1.6.0]:2023年3月リリース

[Ver1.6.0]: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 Latheとの連携に対応しました。
- 4) 各加工コマンドで工具設定の前回値を保持し、加工工程作成時の初期値に適用するように修正しました。

[Rel1.5.0]:2023年1月リリース

[Ver1.5.0]: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。
- 3) ナスカ・プロのRel.1.16より古い工程データが読み込めない問題を修正しました。

[Rel1.4.0]:2022年8月リリース

[Ver1.4.0]:2022年7月11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) ナスカ・プロのRel.1.34より古い工程データが読み込めない問題を修正しました。
- 3) 工具形状登録で強制終了する場合がある問題を修正しました。
- 4) 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。
- 5) 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

[Ver1.3.0]: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) Windows11に対応しました。

[Rel1.2.0]:2021年10月リリース

[Ver1.2.0]:2021年10月11日更新

- 1) ドリル加工の軌跡作成が正常に動作しない問題を修正しました。
- 2) マガジン編集の項目からバリア角の表示を廃止しました。
- 3) 丸駒追い込み加工で、使用できない工具が使用できる問題を修正しました。
- 4) ディスプレイ設定により、レイアウトが崩れる場合がある問題を修正しました。
- 5) アプリケーションが起動できなくなる場合がある問題を修正しました。

=====
[Rel1.1.1]:2021年8月リリース

[Ver1.1.1]:2021年8月12日更新

- 1) 設定ファイル名のフォルダが作成されてしまい、設定が保存できない場合がある問題を修正しました。
- 2) 操作基本設定の設定値の読み込み、および書き込みが正しく動作しない問題を修正しました。
- 3) ポスト設定画面でNCデータ出力条件が正しく読み込めない問題を修正しました。

=====
[Rel1.1.0]:2021年7月リリース

[Ver1.1.0]:2021年7月20日更新

- 1) マガジン編集の連番機能の前回値が正しく保存されない問題を修正しました。
- 2) 工具台設定で、工具形状の登録・編集を後に、メイン画面でビュー操作をすると強制終了する問題を修正しました。
- 3) 編集ソフトの初期値が正しく設定されていない問題を修正しました。
- 4) NAZCA5 CAM Millのリリースに伴い、テーマ(ウィンドウ色など)を変更しました。

=====
[Rel1.0.0]:2021年4月リリース

[Ver1.0.0]:2021年4月19日更新

第一出荷バージョン
=====