

# Update2 for Mastercam 2023

---

メンテナンス日付について

Update 2 のインストール

Update 2 の修正項目

Mastercam / Mastercam for SOLIDWORKS

Mastercam 固有の修正項目

Mastercam for SOLIDWORKS 固有の修正項目

## メンテナンス日付について

Mastercam 2023 Update2 に必要なメンテナンス日付は 2022/5/31 です。

## Update 2 のインストール

※Mastercam 2023 Update1 (初期リリースバージョン)/ Update2 の順番でインストールしてください。

お使いの製品名のファイルをインストールしてください。

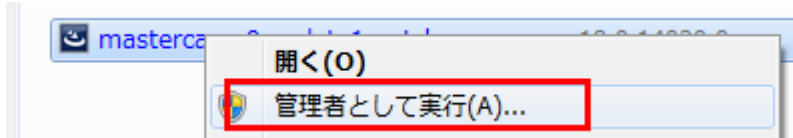
Mastercam 2023 の場合

mastercam2023-update2-patch.exe

Mastercam 2023 for SOLIDWORKS の場合

mastercam2023fsw-update2-patch.exe

右クリックで表示されるメニューから「**管理者として実行**」を選択してインストールを開始し、画面の指示に従ってインストールしてください。



## バージョンの確認：

Mastercam 2023 の場合 「ファイル/ヘルプ」 → 右側の製品情報の「Mastercam について」  
Mastercam 2023 for SOLIDWORKS の場合 「ヘルプ/Mastercam 2023/Mastercam 2023 for SOLIDWORKS について」

## 表示されるバージョン：

Mastercam 2022 の場合 25.0.15447.0

Mastercam 2022 for SOLIDWORKS の場合 25.0.15447.10



## Update 2 の修正項目

### Mastercam / Mastercam for SOLIDWORKS

- 追い込み荒取りチェックボックスを有効にしてダイアログを閉じ、再度パラメタを開くと追い込み荒取りサブメニューページが表示されません。
- スロットミル工具を使用したツールパスを元のオペレーションとするワークモデルオペレーションで Mill 刃長のみオプションを使用しない場合に生成できません。
- 2D ダイナミック Mill/最適荒取りでステップオーバー距離を 1 より小さくできません。
- 3D High Speed 平行ツールパスで工具検査が出力されません。
- 3D High Speed 平行ツールパスで英語以外の環境で「レポート計算エラー」が出ます
- 輪郭 5 軸ツールパスが工具軸制御線に追従しません。
- 輪郭 5 軸ツールパスで補正サーフェスではなく、工具軸制御サーフェス上にパスが作成されます。
- アドバンスドリル使用時に、主軸速度が工具に割り当てられた主軸速度と一致する場合に出力されません。
- ユニファイドオペレーションをコピーすると切削パターン要素が維持されません。
- ツールパスマネージャで同一の多軸ツールパス名が表示されません。
- シミュレーション後にアドインを実行すると Mastercam がクラッシュします
- 切削送り速度制御ページで、有効でないフィールドがアクティブあるいはハイライト表示されます
- mcam-content ファイル展開時に不要なエラーが表示されます
- 期限付きライセンスが時々期限切れになることがあります
- 三角メッシュ、ポケット加工の切削送り速度ページのバグを修正しました
- ユニファイドツールパスでファイル保存後に切削パターンの設定が維持されません
- ユニファイドツールパスでオペレーションをコピーすると切削パターンが維持されません。
- マシングループ設定で、マシンあるいはシミュレーションタブから移動してもマシンが表示されません
- Verify での円弧の表示方向が不正になります

## Mastercam 固有の修正項目

- マシングループ設定で図形要素がアンブランクになり、アクセスできないレイヤーに残されます
- Zip2Go で Mill-Turn マシンファイルが追加されません。
- 平面の原点を円弧の中心に移動すると不正な位置になります

## Mastercam for SOLIDWORKS 固有の修正項目

- SOLIDWORKS PDM がインストールされていると Mastercam for SOLIDWORKS が SOLIDWORKS に読み込めません

株式会社 ゼネテック