Update 1 for Mastercam 2026

メンテナンス日付について Update 1 のインストール Update 1 の修正項目

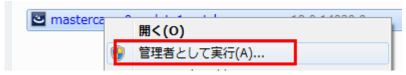
メンテナンス日付について

Mastercam 2026 初期リリースおよび Update1 に必要なメンテナンス日付は 2025/6/30 です。

Update 1 のインストール

※新規にインストールされる場合、Mastercam 2026、Update1 の順番でインストールしてください。

Update のインストールファイルを右クリックして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:

「ファイル/ヘルプ」→右側の製品情報の「Mastercam について」

表示されるバージョン:(Update 1インストール後)

Mastercam 28.0.7821.0.



バージョン番号一覧	
初期リリース	28.0.7534.0
Update1	28.0.7821.0

Update 1 の修正項目

- 穴加工機能使用時に穴セグメントの表示が不正
- 特定の形状でLathe ダイナミック荒取りがクラッシュする
- Mill、Lathe パーツでレイヤー名が表示されない
- Mastercam 2026の再プロットの時間が以前のバージョンと異なる
- タップ作成時に1刃あたりの送りがインチ当たりのネジと連結せず送りと回転の計算が不正
- Mill 工具デザイナーで工具リストのカラムのソートに一貫性がなく思った通りに動かない
- 重複工具の警告が不正に表示される
- Mill 工具デザイナーで[Esc]キーで機能をキャンセル
- Mill 工具デザイナーでタップ作成時に刃数が1以上ある場合に送りと回転に入力が反映されない
- 「ネット」サーフェスを使用する際に閉じたジオメトリ選択するとクラッシュする
- GTC インポートで溝切り/突切り工具の刃先チップからのクリアランス幅を反映
- GTC インポートでインデックス可能なドリルで刃先チップがインポートされない
- 変形移動後にフェース色が削除される
- 3Dツールパスでパーツをミラーすると制限境界が回転する
- SOLIDWORKS の SLDPRT ファイルにエクセル形式の表テーブルがあると開かない
- バリ取り3軸のNCI座標に工具平面が反映されない
- 加工指示の出力が遅い
- ジョブ設定で右ジョーフェースからのパーツ突出しが不正なことがある
- クラシック再プロットで切りくず除去を選択したドリルが反対方向で表示される

株式会社 ゼネテック