

## 基本機能

### 簡単登録・編集

ドラッグ＆ドロップでデータの登録・更新（上書き）が簡単にできます。

また、登録されているデータを呼び出して編集ができます。

データ編集中は「編集中」ステータスが表示され、他のユーザーが該当データを同時に編集できないようロックされます。

※データの編集には、対応するソフトウェアのインストールが必要です。



### 検索

エクスプローラーのような階層構造となっているため、パソコンと同じ操作感で目的のファイルを探すことができます。また、階層構造は自社に合わせた絞り込みやすいキーワード（取引先、製品番号、加工設備、データ種類など）で自由に構築できます。



### 版管理

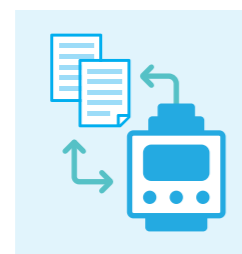
最新データを常に表示し、旧版データを誤って利用するトラブルを防ぎます。改訂前のデータも管理しているため、必要時には旧版データを再利用できます。また、改訂履歴として「誰が・いつ」変更したかも確認できます。



### 送受信機能

NAZCA5 DNC（別売）と連携し、登録されているNCプログラムを機械に送信したり、機械から受信したNCプログラムを上書き保存することもできます。

※PCと機械の接続は1対1に限定。



### 権限設定

ユーザーごとに更新・参照・削除など、細かなアクセス権限の設定ができます。データの改ざんや不正流出の防止につながり、セキュアなデータ管理を実現できます。



ご購入にあたり、以下の点をあらかじめご了承ください。

- 弊社製品のサポート・保守は、日本国内のお客様のみとさせていただきます。
- 本カタログに記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。
- 仕様および画面は、製品改良のため予告なく変更する場合がございます。（2026年1月現在）

**Godol** solution

株式会社ゴードーソリューション

〒435-0028 静岡県浜松市中央区飯田町471

TEL. 053-465-0711 FAX. 053-465-0714

E-mail. info@godo.co.jp

<https://www.godo.co.jp>

## 加工現場向けデータ管理ソフト



ナスカ  
NAZCA<sup>5</sup> GEMBACO  
ゲンバコ  
製品カタログ

**Godol** solution

ゲンバコ GEMBA HACO/HAKO  
NAZCA5 GEMBACO は、「加工現場のデータ保管箱」をコンセプトに、  
加工現場のデータを整理・保存・活用するためのデータ管理システムです。

## 加工現場のあらゆるデータを管理・目的に合わせて手軽に活用

加工指示書

登録/更新

参照/編集

NC

簡単登録 ドラッグ&ドロップでデータを登録

簡単検索 フォルダ階層/属性/キーワードで検索

版管理

- 常に最新版のデータを表示
- 過去データの保持/再利用も可能

データ保全の充実 ユーザーごとの権限管理と定期バックアップでデータを安全に保管

シンプルで使いやすい画面 初めてでもすぐに馴染める操作性

## 加工現場のデータ管理でこのようなお困りごとはございませんか？

- NCプログラム、加工指示書など、各種データの管理が大変
- 必要なデータがすぐに見つからない
- 古いデータを使って加工してしまった
- 必要なデータを紛失した
- データの変更履歴がわからない
- 図面管理ソフトを導入したいが費用が高い、使いこなせない

NAZCA5 GEMBACO なら解決できます！

01 データの一元管理  
加工現場で使用されるあらゆるデータをまとめて管理可能

02 すばやく検索  
データに属性を付与することで、よりすばやく目的のデータを検索

03 最新データを共有  
常に最新データを表示し、データの取り間違いを防止

04 現場資産の安全管理  
ユーザーごとに細かく権限設定でき、意図しないデータの変更を防止

05 记録履歴の見える化  
新旧の版管理はもちろん、誰がいつ編集したか確認可能

06 導入の容易さ、使いやすさ  
導入しやすい価格設定と、シンプルで使いやすい操作性

## 特長

### データの一元管理

加工に関わるあらゆるデータを登録できます。

「取引先」「機械設備」「製品番号」「データの種類」など、運用に合わせた階層構造で整理・管理できます。



### 管理ルールの統一化により素早く検索

検索用のキーワード（属性値）を登録しておくことで、膨大なデータから目的のデータを素早く見つけられます。 「取引先」などは選択式にして入力を標準化し、あいまいな登録を防ぎます。 さらに必須項目を設定することで、検索に必要な情報を漏れなく登録するルールで運用できます。

取引先

ナスカ製作所

ナスカ製作所

コードー製作所

浜松鉄工所

### 最新データの共有・変更履歴の見える化

最新データが常に表示されるため、改訂があった場合でも誤って旧版を使用するミスを防ぐことができます。 また、過去のデータを呼び出して使用したり、誰が・いつ変更したかを確認でき、データの再利用時やトラブル時に迅速に対応できます。

新

No.2

No.1

旧

### メモを活用したコミュニケーション

データ登録時の属性として、メモ機能を用意しています。

登録データに注記や補足情報を書き添えたり、データ変更時の内容をコメントとして残すことができます。

加工寸法の一部変更により、該当箇所を修正しました。  
図面に合わせてNCプログラムも修正しました。

### 使いやすく直感的なユーザーインターフェース

パソコンやシステムを普段使わないユーザーでも扱いやすい、シンプルな機能と直感的なデザインを採用しています。

初期設定（階層構造）は、よく使われる構造のサンプルを用意しています。取り込んだ初期設定をベースに、自社の運用に合わせてカスタマイズできるため、スムーズに運用を開始できます。



### NAZCA5シリーズと連携

#### CAD連携

NAZCA5 CAD（別売）を所持されている場合、DXFやDWG形式のCADデータでも、登録時に自動でサムネイルが作成されるため、CADシステムを使わなくても簡単に内容を確認できます。

ファイル名

GSH\_BS250843\_01  
hmgd-proc5-250614  
hmmr\_parts01  
AS\_251126  
we-202511-00487

拡張子

.DXF  
.dwg  
.nscad  
.NC  
.dnc

送信 受信 受信取消

#### DNC連携

NAZCA5 DNC（別売）で通信される場合、送受信したいデータを検索して、送信/受信ボタンからそのままNC工作機械等と通信できます。

NAZCA5 DNC 画面▶