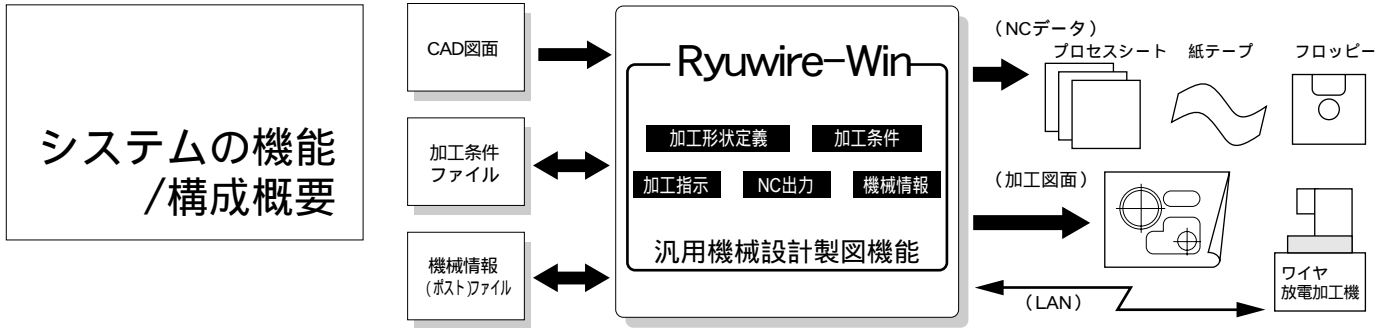


Ryuwire-Win

ワイヤカットNCデータ作成システム



基本機能 および特長

汎用設計製図機能がベース

金型業界に10数年の実績のある汎用CAD「RYUCAD-WIN」の設計製図機能をベースにしているため、単にワイヤカットCAM・自動プロとしてのみならず、効率の良い型図面作成をも実現。

加工条件のデータベース化

カット毎の電気条件・補正条件・送り速度をデータベースに登録できます。
加工タイプ(パンチ、ダイ、...)・素材の材質・板厚ごとに登録されたこれらの加工条件をNCデータの 中に簡単にきめ細かく自動的に付加できます。

加工方法のパターン化

イニシャルホールから加工面までのアプローチ方法、助走条件、加工形状のコーナーの外逃げなどを パターン化してあり、そのパラメータを変更することにより、簡単に加工内容を変更制御できます。

多彩な特殊加工

- 10番カットまでの多重(仕上げ)加工、オープン形状加工
- コアレス(チップレス)加工
- 部分テーパ、ストレートテーパ加工に加え上下異形状加工にも対応。

加工機ごとNCデータの違いをデータベース化

加工機ごとに微妙に異なる準備機能(G)補助機能(M)などを機械情報(ポスト)ファイルとしてデータベース化することにより、さまざまなメーカー/機種 of 加工機のNCデータにフレキシブルに対応できます。

既存、他CAD図面の活用

取引先のCADデータや社内のCADデータを無駄にすることなく、標準装備されているDXFインターフェースを介してそのまま加工形状データとして活用できます。

動作環境

- 基本ソフトウェア : Windows98 / NT / 2000
- ハードウェア : IBM PC/AT互換機を含むDOS/V機
- CPU、メモリ : Pentium機全般、32MB以上
- ハードディスク : 約3MBの空き容量
- ディスプレイ : カラー高解像度(推奨1280×1024、256色)
- プロッタ出力 : Windowsプロッタドライバを利用(メーカー/機種についてはご相談下さい)
- 紙テープ出力 : 紙テープ出力プログラムを提供 (メーカー/機種についてはご相談下さい)

Windowsは米国マイクロソフト社の登録商標です。

各種専用CADシステムのプラットフォームにも利用できる2次元設計製図システム Ryucad-Win も、併せてご利用ください。

お問い合わせは

総発売元 株式会社 クリエイティブ スタッフ
〒145-0065 東京都大田区東雪谷 5-12-11
TEL. (03)3728-4720 FAX. (03)3728-0065

開発・設計 有限会社 グラフィックス・リュウ
〒240-0105 神奈川県横須賀市秋谷5342-2-602
TEL. (0468)57-0903 FAX. (0468)57-0871