

工作機械のレイアウトが頻繁に変わる部品加工現場に最適 安価にシステム構築可能なDNCシステム『NCDaqMan』

●メイン画面



●ブラウザ対応
リクエストシステム

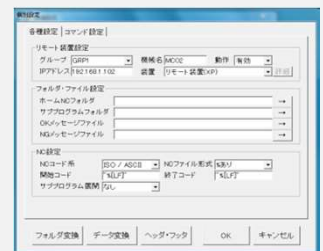


※イメージ

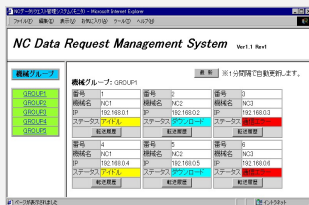
●各種設定(基本)



●個別設定



●Web管理モニタ



NCDaqManとは

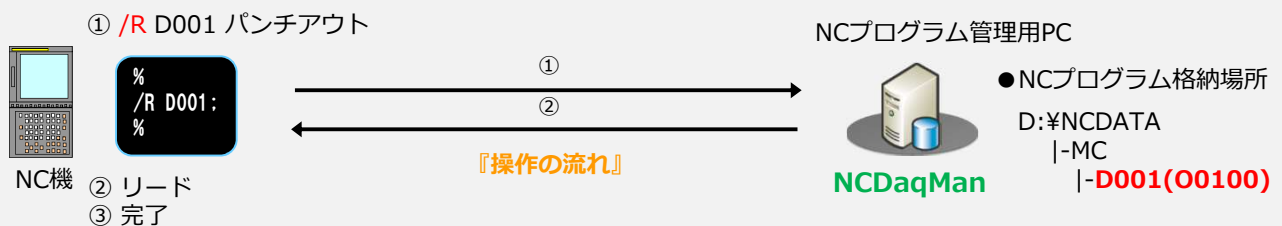
ローコストで最大128台のNC工作機械に接続ができ、NCプログラムの送受信をNC工作機械の操作盤から実行するリクエスト方式のネットワーク型DNCシステムです。パソコン内のNCプログラム一覧もNC工作機械のCRTに表示することも可能です。

◆導入効果

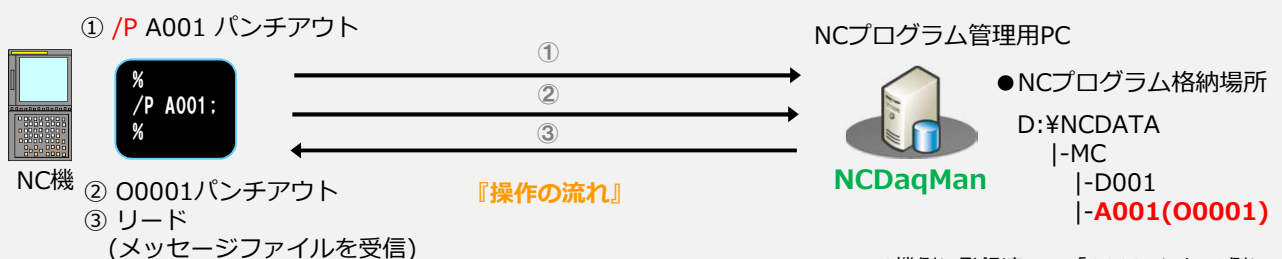
- 各NC工作機械からのリクエスト方式により、作業負担軽減
- 無線LANを採用し、機械のレイアウト変更にも柔軟に対応
- 一般的なLANケーブルの採用により、導入コスト軽減
- 各PCから機械の稼働状況がWebモニタリング可能

◆リクエストコマンド説明 (基本)

- ダウンロードコマンド「/R」を利用した、NC側へのNCプログラムの入力



- アップロードコマンド「/P」を利用した、PC側へのNCプログラム保存

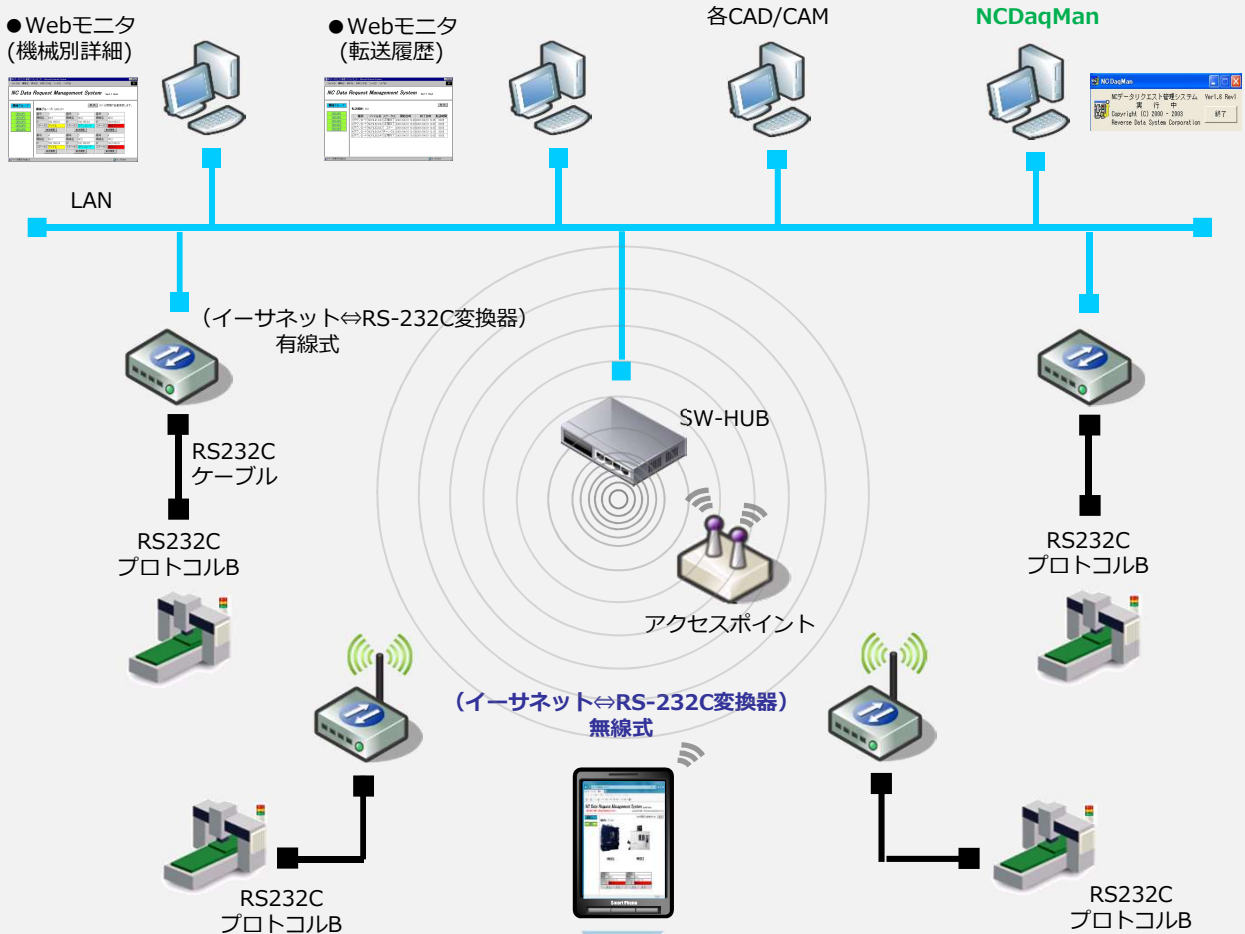


※NC機側に登録済みの「O0001」をPC側にファイル名「A001」で登録

豊富な機能で生産現場の効率化に貢献します！

お客様の運用形態に合わせた最適なシステムの構築・個別対応も承ります

- システム構成 -



-ブラウザ対応リクエストシステム-

ブラウザ対応なので、**タブレットPC**や**スマートフォン**からのリクエスト操作が可能です。
 また、ブラウザが稼働すれば、製造現場の既設PCなどでもリクエストできます。
 今までは、NCメーカーごとのキーボード仕様に依存していた為、入力文字の制限によるリクエスト操作の煩わしさがありませんでしたが、その**問題も解決**できます。



- ◆対応ブラウザ(実績)
 - Internet Explorer
 - Safari
 - Chrome
 - Firefox
- ◆対応OS
 - Windows
 - Android
 - iOS

●このカタログの制作は平成30年2月です

株式会社リバース・データシステム

〒141-0022
 東京都品川区東五反田5-21-15 メタリオンOSビル7F
 TEL 03-6277-4305 FAX 03-6277-4306

✉ info2@reverse.co.jp

ホームページの情報もご覧ください

<http://www.reverse.co.jp>

■お問い合わせ先

●カタログの内容は予告無く変更する場合があります