

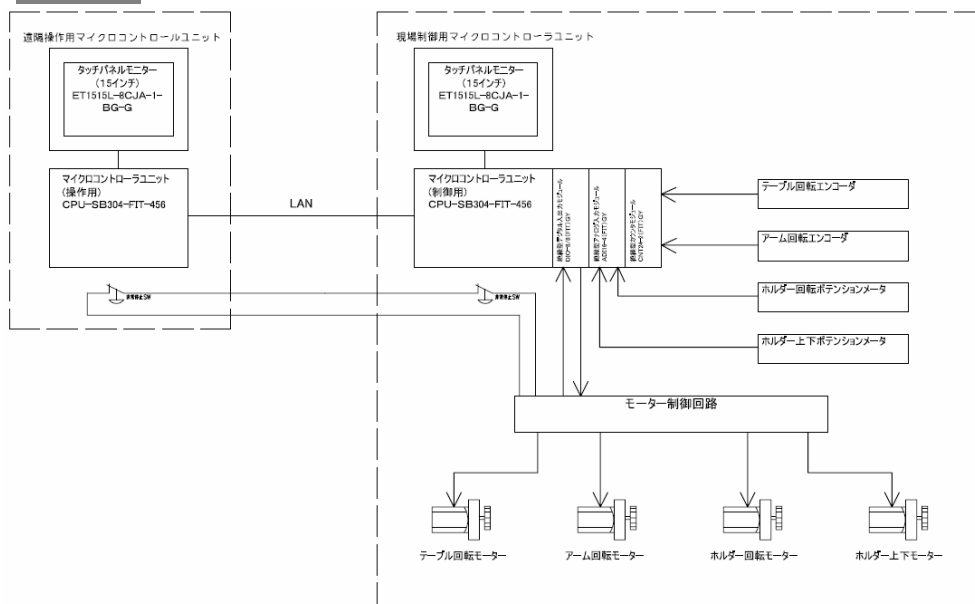
DIGITER[®] 大散乱槽4軸モーター制御 プログラム

概要

大散乱槽4軸モーター(テーブル、アーム、ホルダーローテーション、ホルダーエレベーション)を制御するプログラムです。

操作には移動位置を指定し移動する自動操作と各軸個別に移動する手動操作があります。また、ネットワークで接続されたコンピューターで本ソフトウェアを実行することにより、離れた場所でも操作することが可能となっています。

構成



操作パネル

特徴

- ①本ソフトウェアはタッチパネルモニターで操作することを前提に作成されています。ソフトウェア上での操作は全て画面を指でタッチして行います。
- ②本ソフトウェアは起動時にパラメータを指定することにより、異なる処理を行います。LAN接続されたPCにて 1. ローカルモード 2. リモートモード 3. モニターモード を使い分けます。

御問い合わせ・御用命は

ARAKI ELETEC[®] CORP.
荒木電機工業株式会社

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿2-11-6

TEL 03-3440-1001

FAX 03-3440-1002

E-Mail system@araki-eletec.co.jp