【免責事項】

- ・この通信マニュアルは弊社が販売している LX-224HV、LX-16A 専用で作成したものです。その他の製品には使用できませんので、ご注意ください。
- ・このコマンドリファレンスは参考資料として公開されるものです。ご利用の際は、ご自身の責任でご使用頂きますようお願いします。ご使用になって結果について一切責任負いません、ご理解とご了承うをお願い申し上げます。

【開発環境】

Arduino について

デモソフトは Arduino Leonard にて開発して、Arduino Leonardo 、Arduino UNO 、Arduino MEGA 2560 の基板にて動作確認を行い、正常に動作することを確認しました。

★注意

Arduino UNO にソフトを焼いておる時、Arduino UNO とサーボモータの接続を切ってください。接続状態では正常に動作しない恐れがありますので、ご了承ください。

stm32 について

デモソフトは stm32f103c8t6 の基板にて開発及び動作確認を行いました。 開発環境は Keil(Ver5.22)と stm32f10x(HW Ver3.5)となっています。