

# 多軸（上位PC）システム構成

直流電源：  
 AVR1電源投入用DC24V:S8VM-01524C  
 AVR2IO用DC24V:S8VM-05024C  
 AVR3CPU,画面用DC24V:S8VM-05024C  
 AVR4手動パルス用DC5V:S8VM-01505C

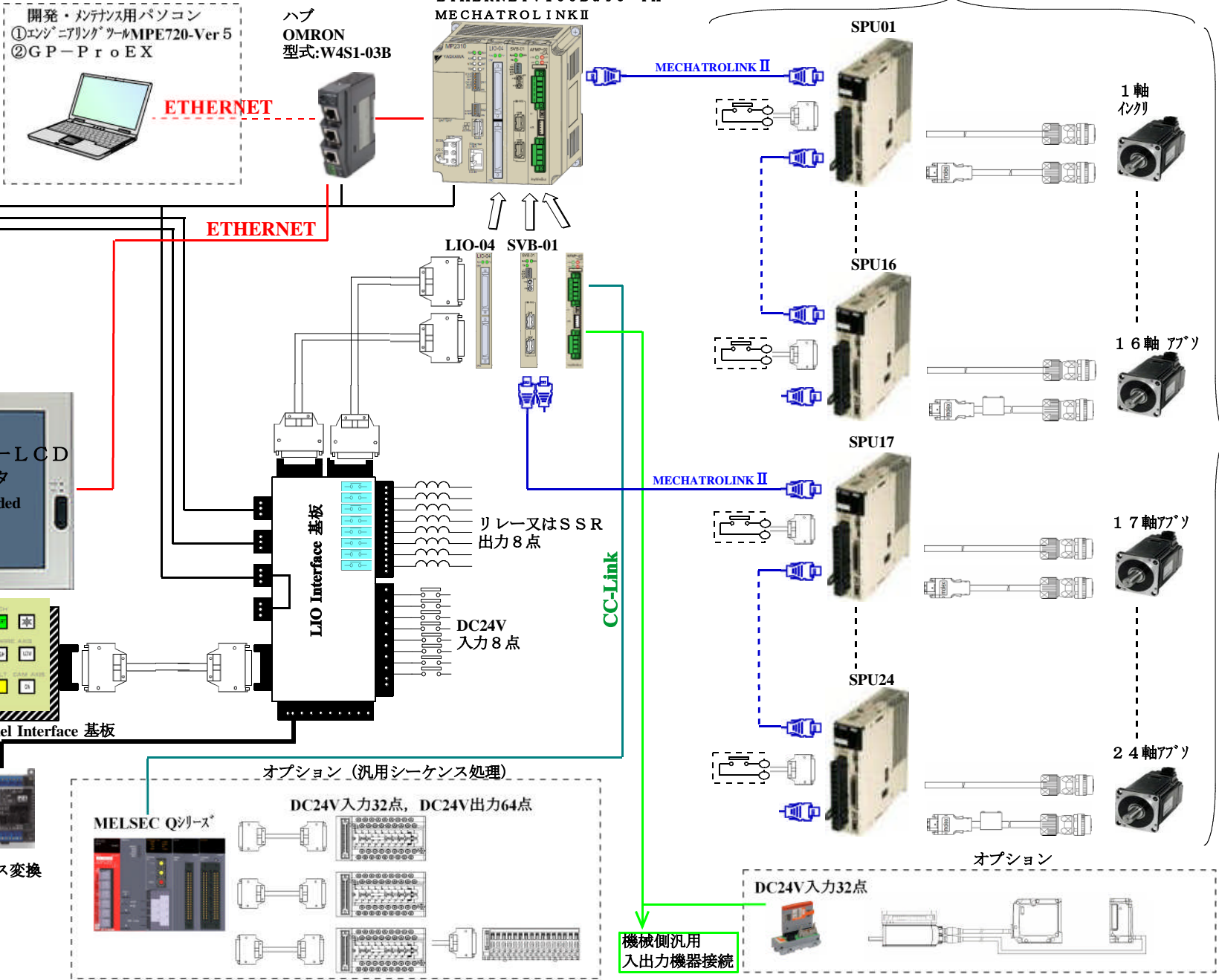
開発・メンテナンス用パソコン  
 ①エンジニアリングツールMPE720-Ver5  
 ②GP-Pro EX



ハブ  
 OMRON  
 型式:W4S1-03B

安川電機 MP2310  
 ETHERNET:100Base-TX  
 MECHATROLINKII

安川電機ΣVシリーズ



15型TFTカラーLCD  
 パネルコンピュータ  
 OS:WindowsXP Embedded

操作パネル  
 Panel Interface 基板

手動パルス  
 パルス変換

オプション (汎用シーケンス処理)  
 MELSEC Qシリーズ  
 DC24V入力32点, DC24V出力64点

オプション  
 DC24V入力32点  
 機械側汎用  
 入出力機器接続

- 1軸インクリ
- 16軸7フツ
- 17軸7フツ
- 24軸7フツ

最大サーボ24軸 (基本同期制御)