

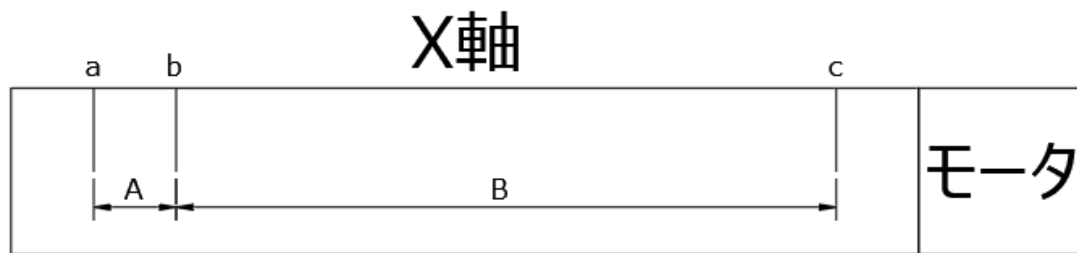
X／Y 軸ティーチング指示書

2022 年 9 月 6 日

作成：巖

・BI8

① X 軸



a : +方向ソフトリミット

b : 原点

c : -方向ソフトリミット

A : 5mm

B : -295mm

② Y 軸



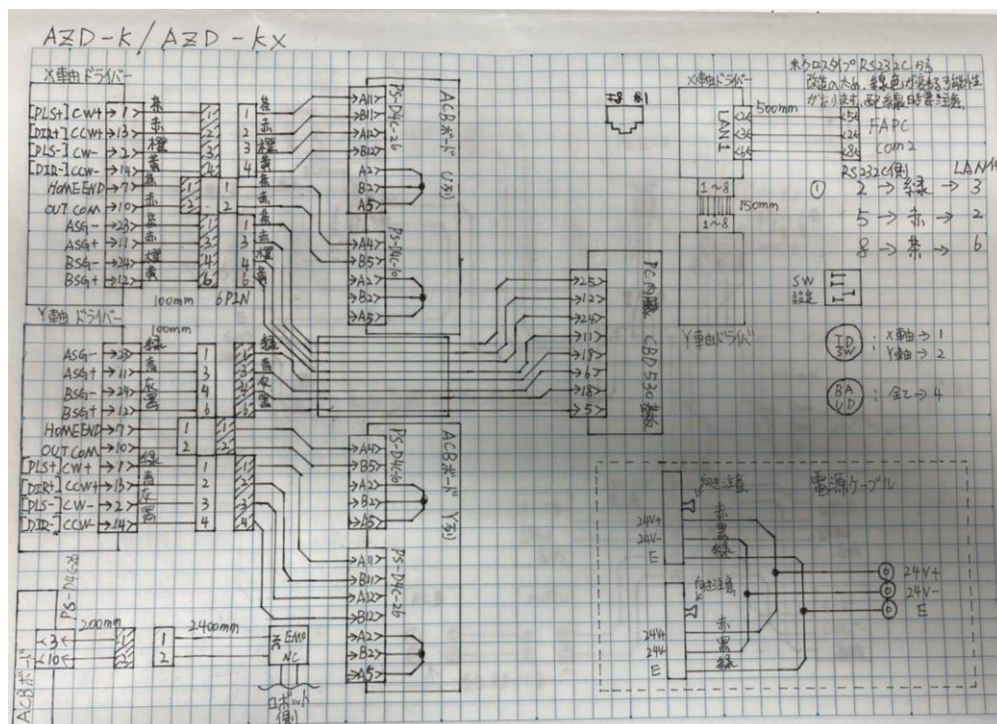
a : +方向ソフトリミット

b : 原点

c : -方向ソフトリミット

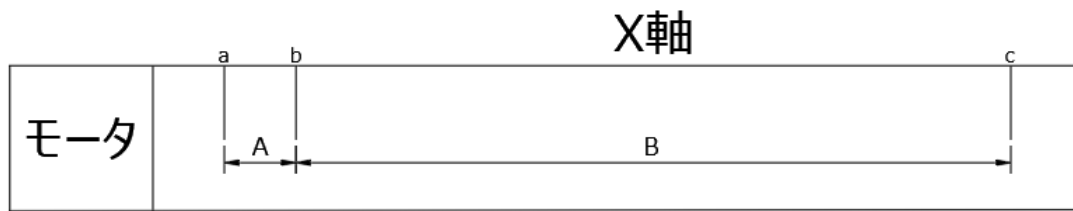
A : 3mm

B : -201mm



・ AI50

① X 軸



a : -方向ソフトリミット

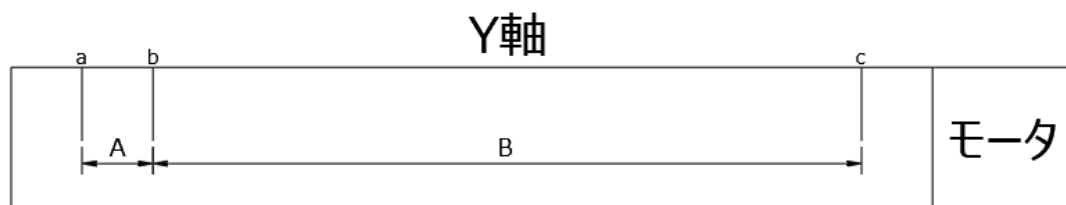
b : 原点

c : +方向ソフトリミット

A : 3.5mm

B : -295mm

② Y 軸



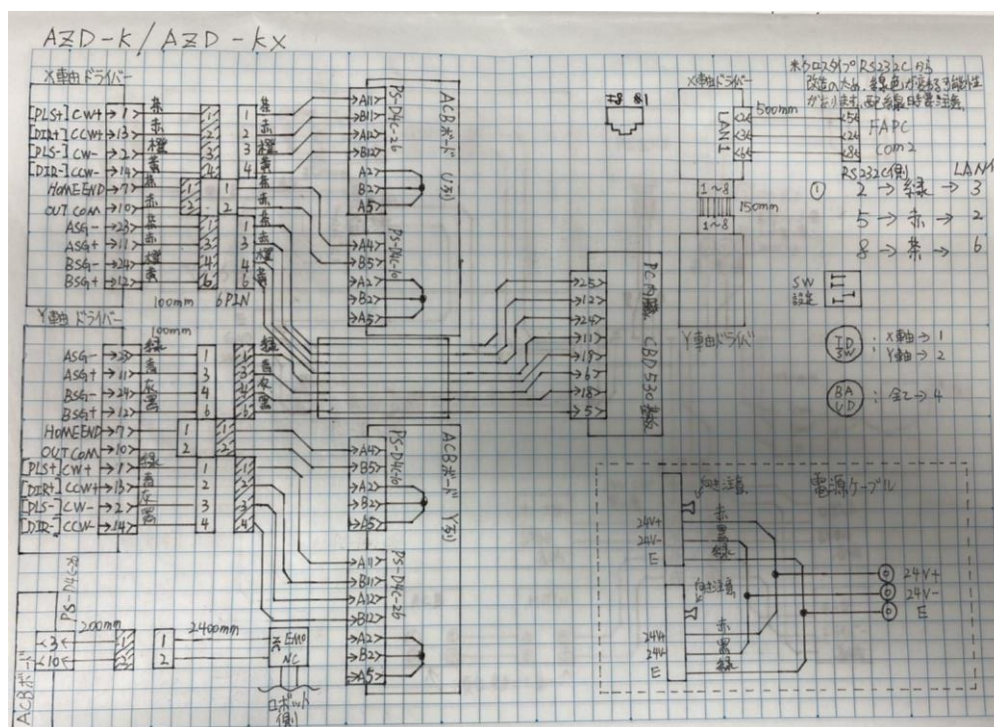
a : +方向ソフトリミット

b : 原点

c : -方向ソフトリミット

A : 3mm

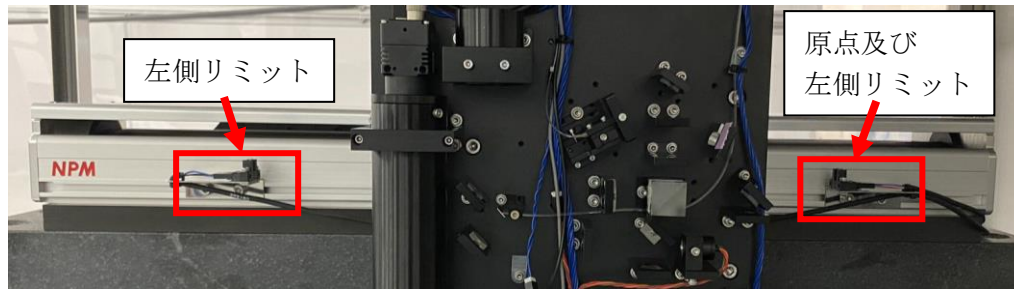
B : -201mm



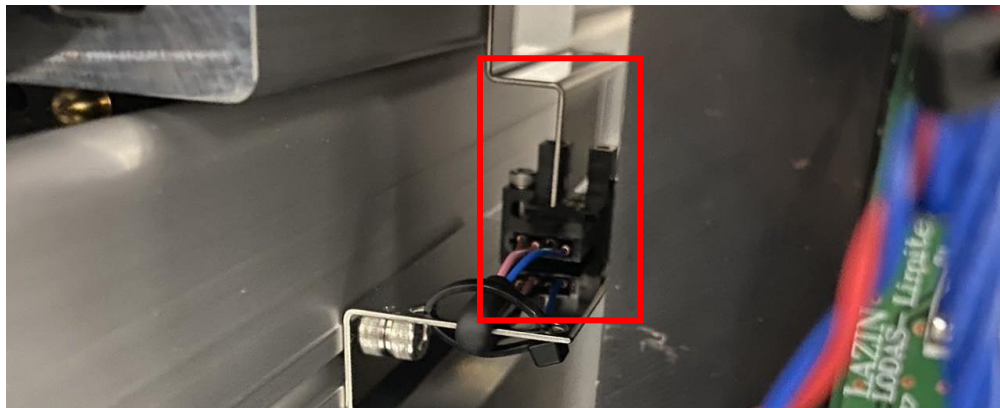
・BI12

① X 軸

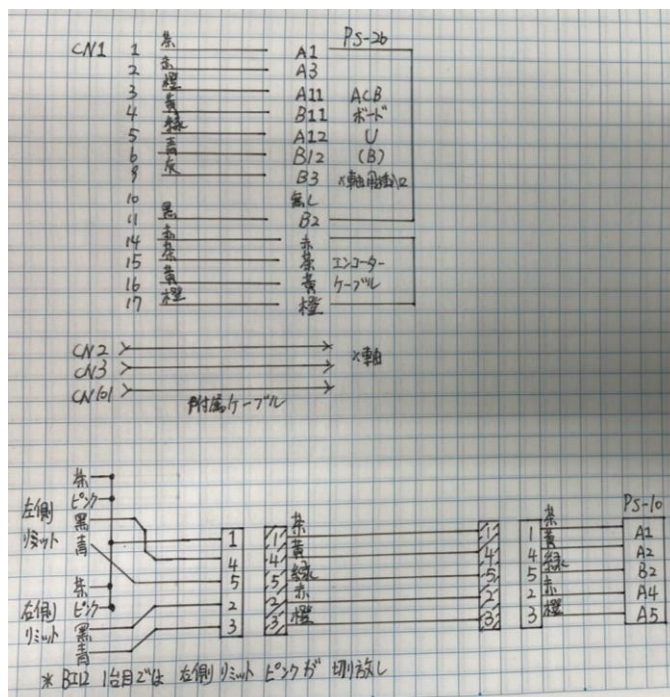
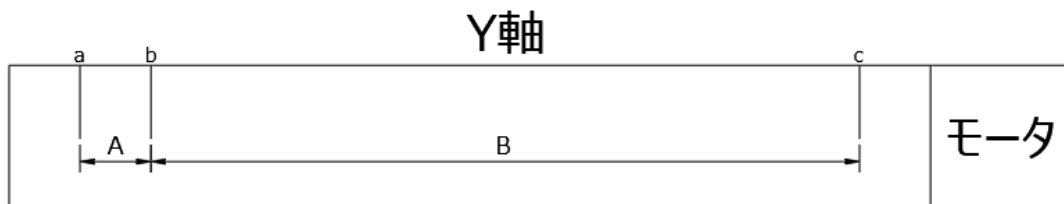
BI12X 軸のティチングは要りませんが、光電センサーでリミットを設定しています。



下図のように馬蹄形光電センサが遮光したらリミット位置に到着事が分かる



② Y 軸



a : +方向ソフトリミット

b : 原点

c : -方向ソフトリミット

A : 19mm

B : -437mm