科名　　　　　　　　科　　月入所

氏名

課題パターン

５-

**課題１（パターン５）有接点シーケンス回路の製作**

以下のタイムチャート・シーケンス図が示す動作を完成させよ。ただし、二つの回路図を作成する際、線色を変えるなどの工夫を行うこと。（例・・・黄色と青色）







科名　　　　　　　　科　　月入所

氏名

課題パターン

５-

### **課題１－１（パターン５）有接点シーケンス回路の故障製作**

製作した有接点シーケンス回路において、以下に示す故障箇所を作成した後、断線箇所をクリップ付電線で繋いでタイムチャート通りの動作となるかを確認せよ。

**注意…この回路のタイマは、動作タイミングの関係上、オムロン製(H3Y等)を推奨。**





⑤

⑩

①

①

⑩

⑭