科名　　　　　　　　科　　月入所

氏名

課題パターン

１-

# 課題１（パターン１）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

１-

## 課題１－１（パターン１）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。





⑭

⑭

⑨

⑭

⑨