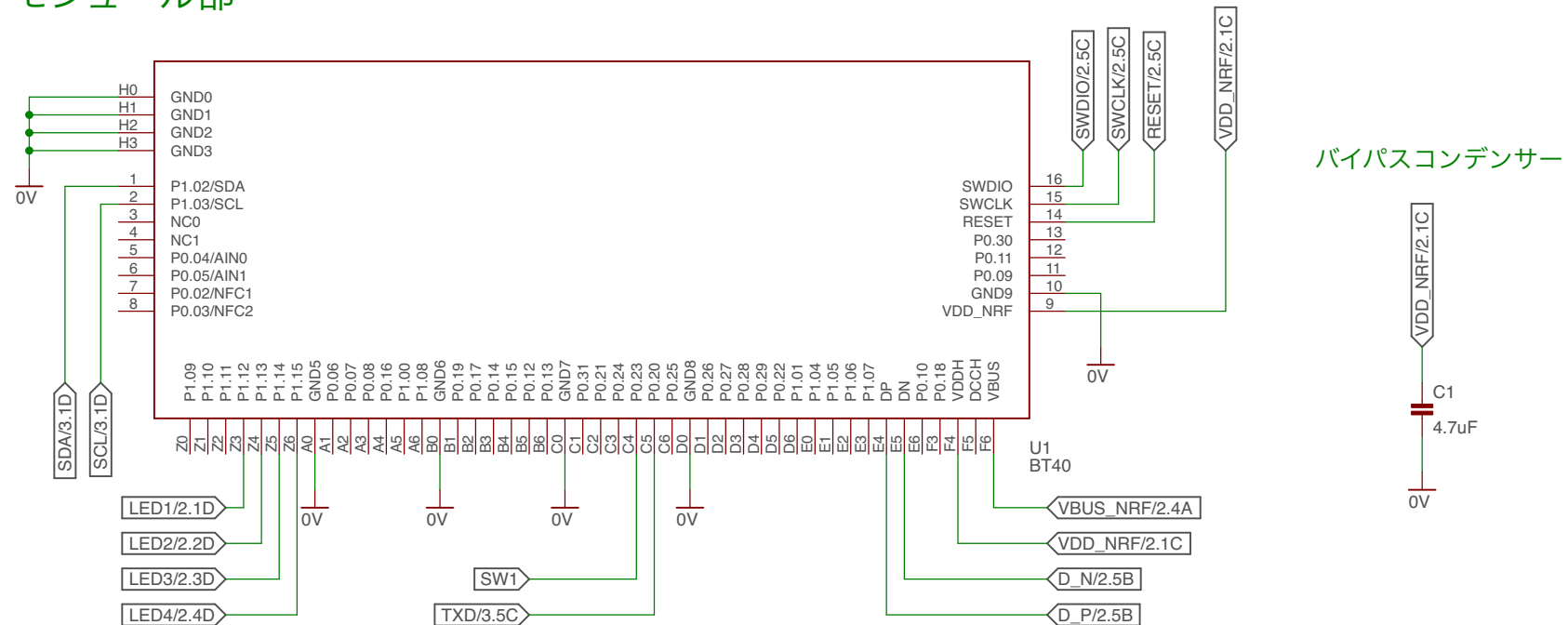


# モジュール部



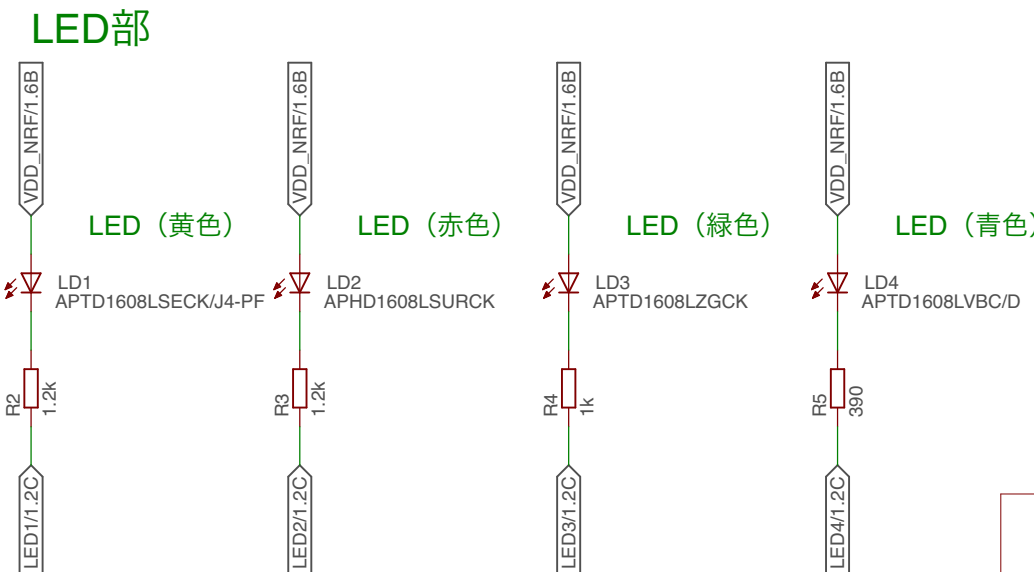
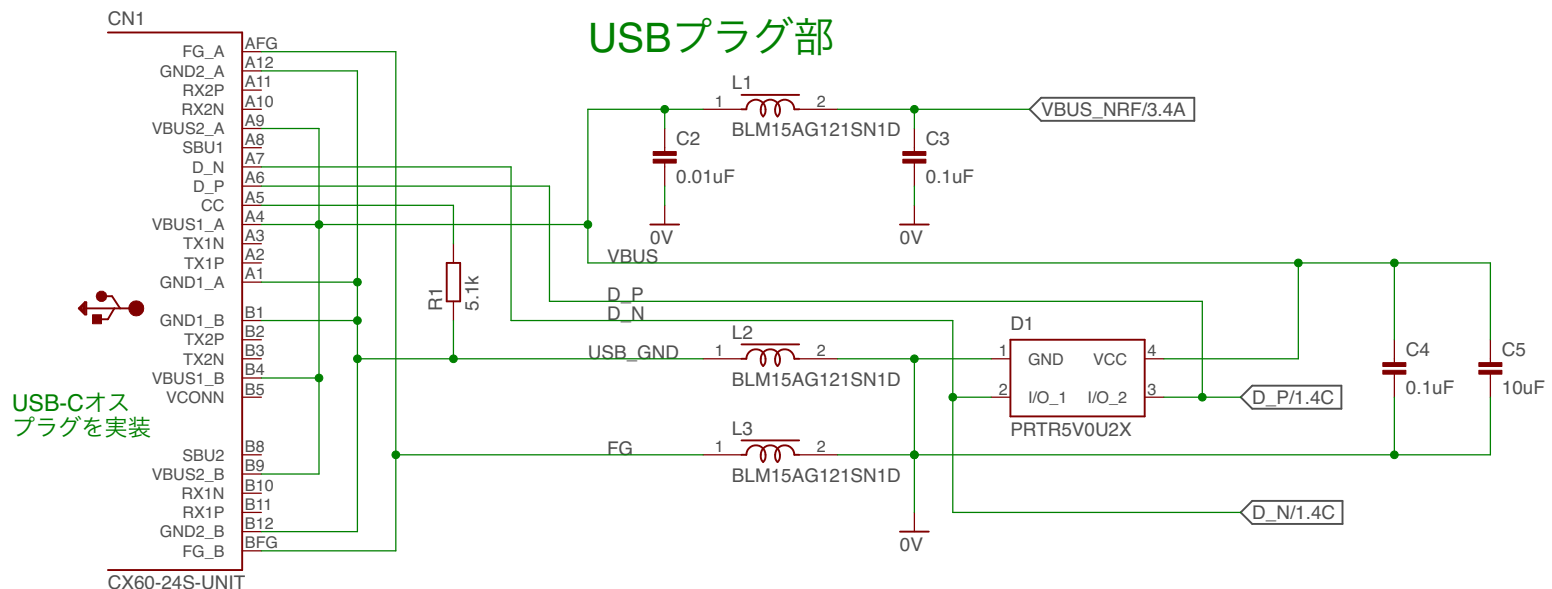
## MAIN SW

## リセット回路



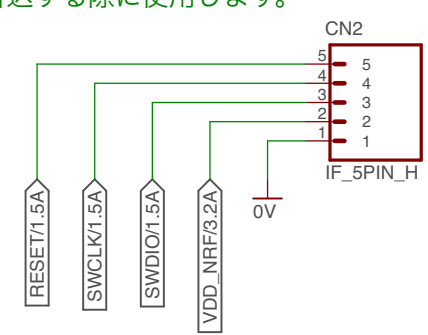
BT40 Dongle  
(rev1)

Secure Dongle rev1  
SECDONGL\_001  
2022/05/21 13:58  
Sheet: 1/3



### プログラミングI/F部

nRF5340アプリケーションを  
書込する際に使用します。

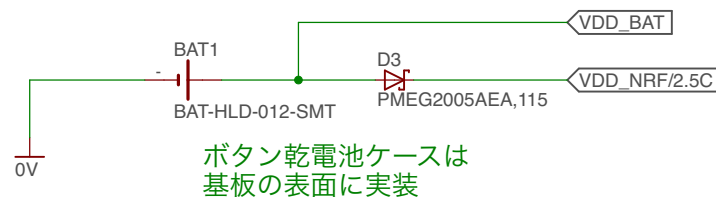
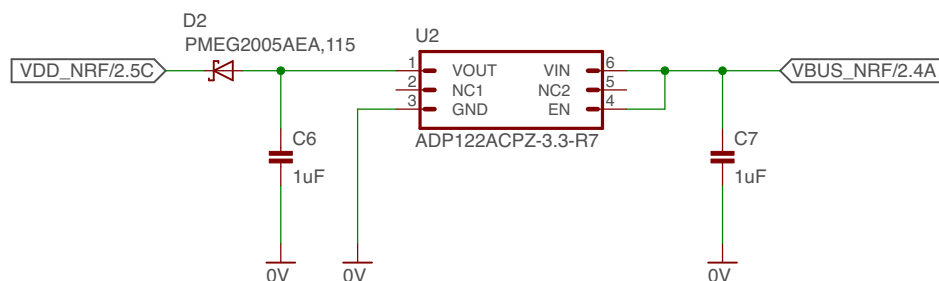


BT40 Dongle  
(rev1)

Secure Dongle rev1	
SECdongle_001	
2022/05/21 13:58	
Sheet: 2/3	

## 電源供給部

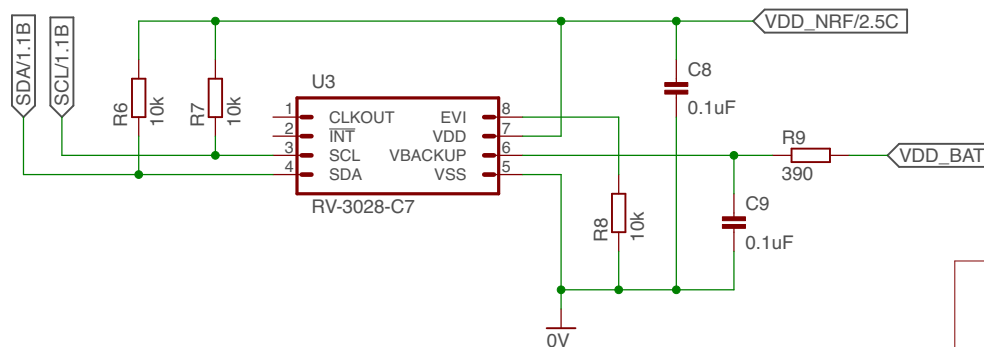
USBポートに装着時は、VBUSの5.0V->3.3Vに降圧して供給します。  
乾電池ホルダーにボタン乾電池を装着した場合は、3.0Vを供給します。



ボタン乾電池ケースは  
基板の表面に実装

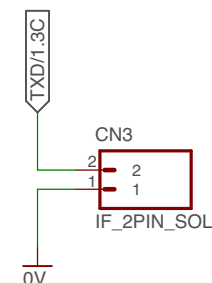
## 時刻同期部

常時給電が必要なため、ボタン乾電池に接続します。



## ユーティリティI/F部

TXD: UARTデバッグ出力



BT40 Dongle  
(rev1)

Secure Dongle rev1

SECDONGL\_001

2022/05/21 13:58

Sheet: 3/3