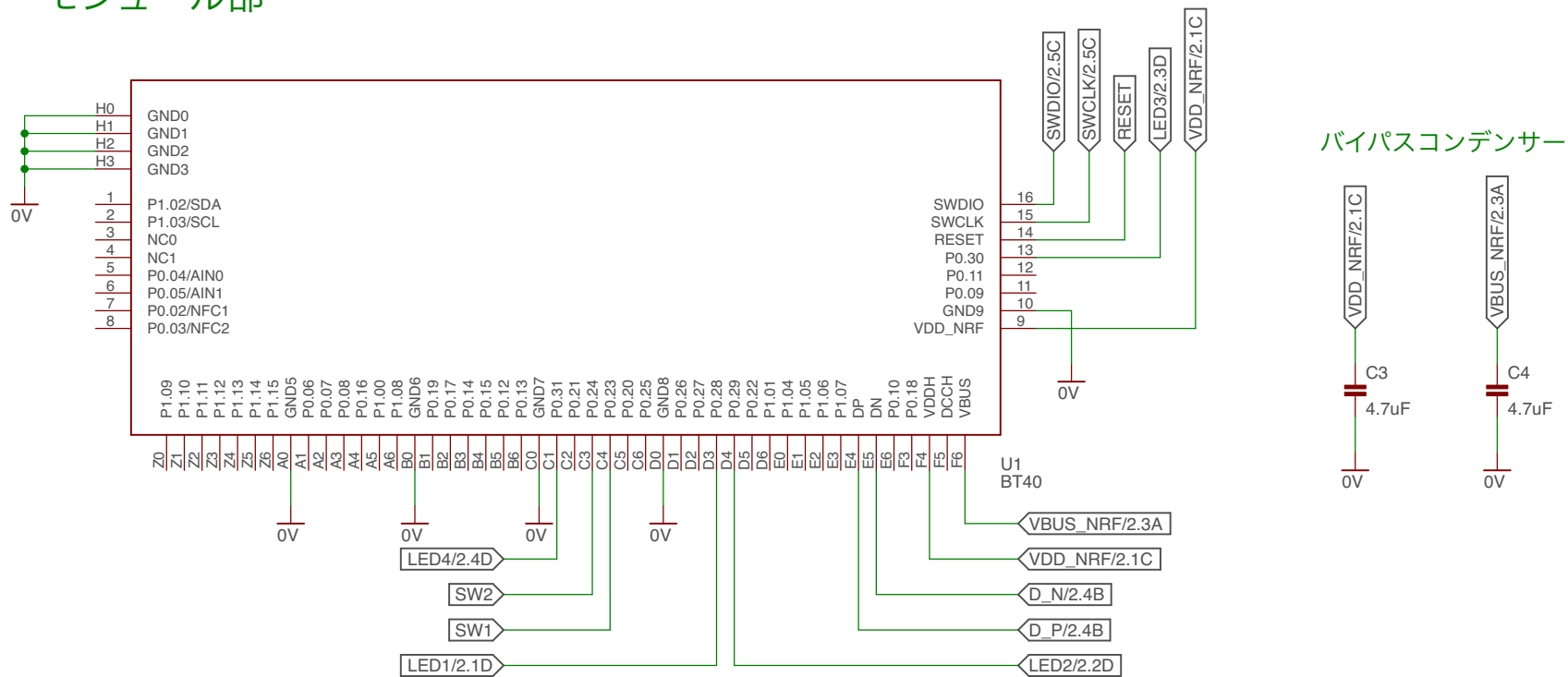


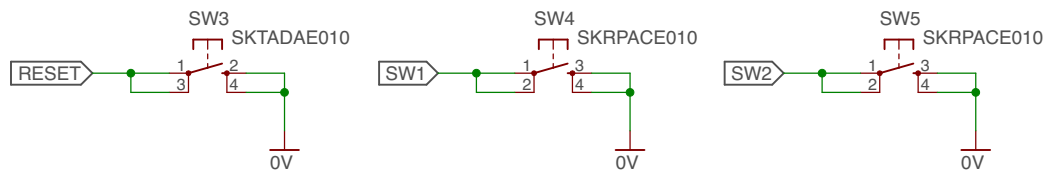
## モジュール部



リセット回路

MAIN SW

SUB SW



BT40 Slim Board  
(rev1)

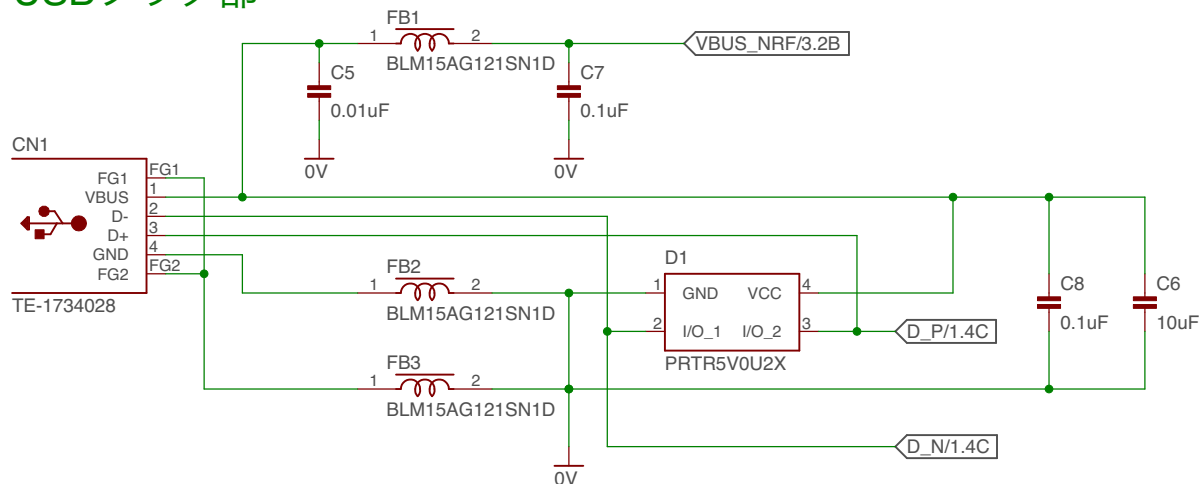
Slim Secure Board rev1

SECUREBRD\_001

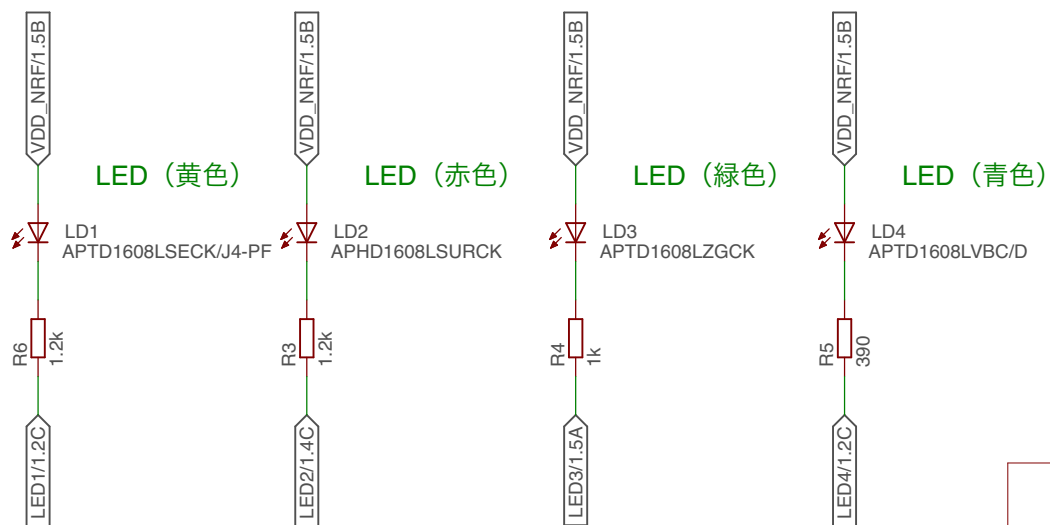
2022/03/08 17:04

Sheet: 1/3

## USBプラグ部

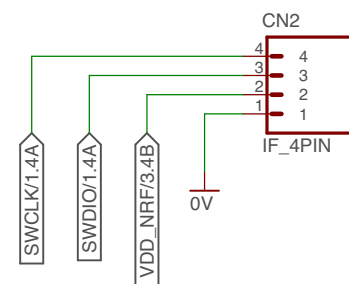


## LED部



## プログラミングI/F部

nRF52840アプリケーションを  
書込する際に使用します。



BT40 Slim Board  
(rev1)

Slim Secure Board rev1

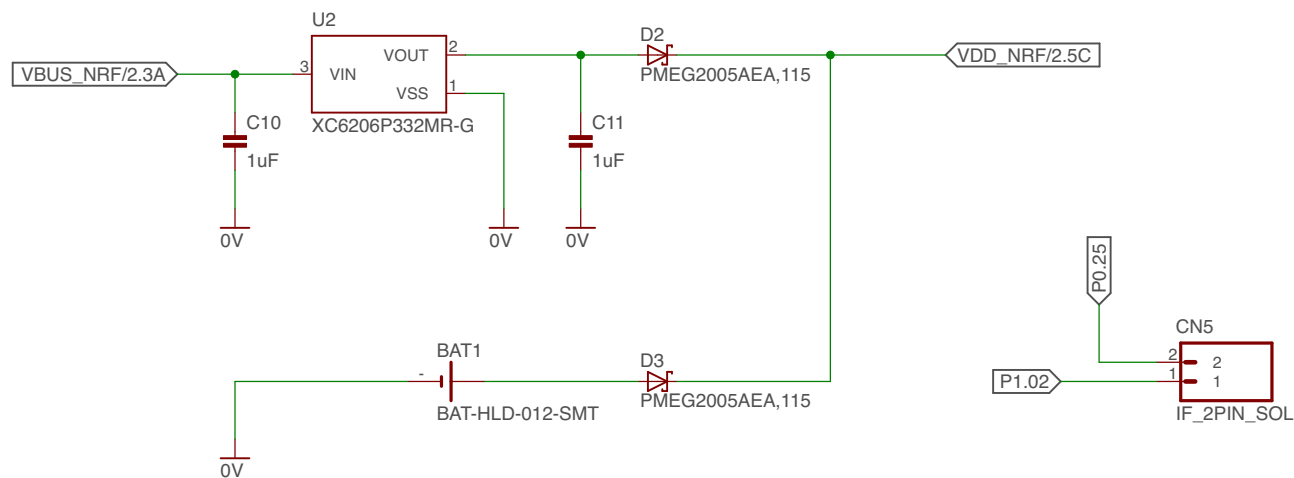
SECUREBRD\_001

2022/03/08 17:04

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  
基板の背面に実装

BT40 Slim Board  
(rev1)

Slim Secure Board rev1

SECUREBRD\_001

2022/03/08 17:04

Sheet: 3/3