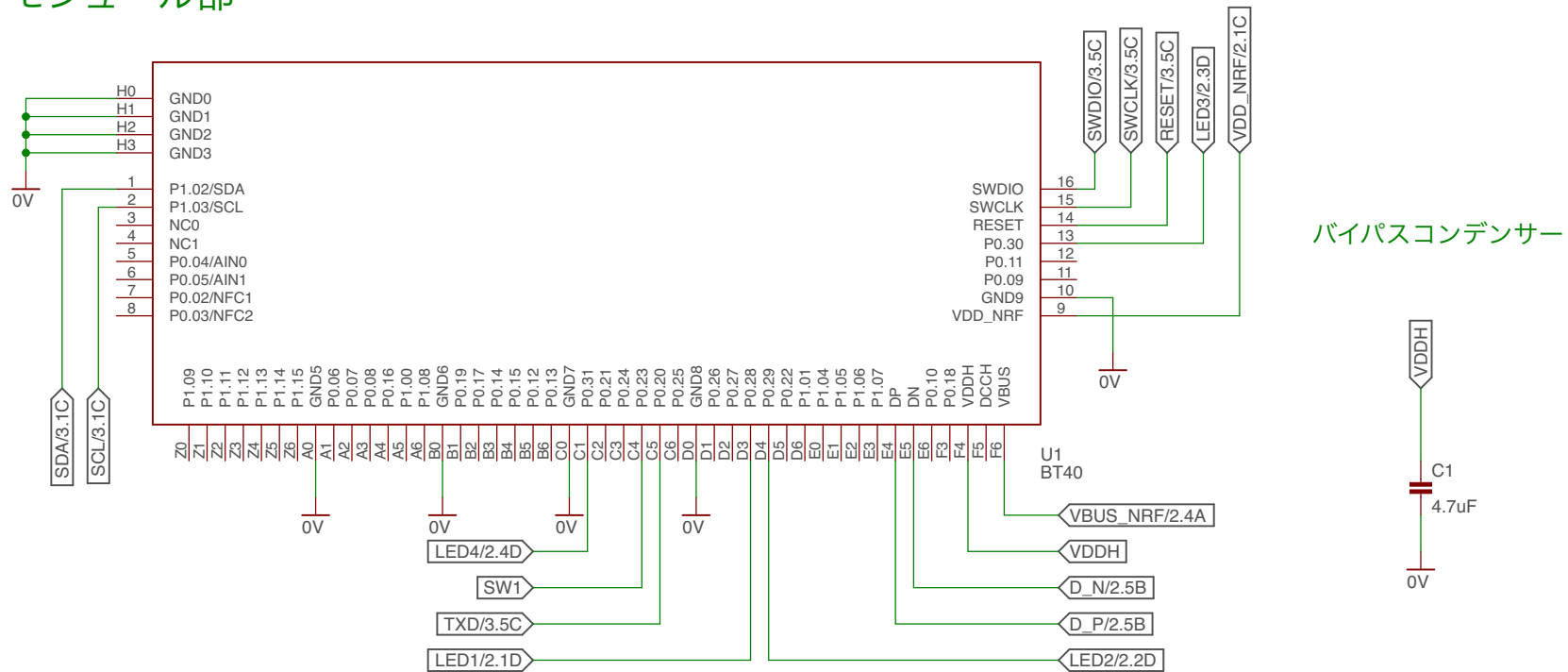
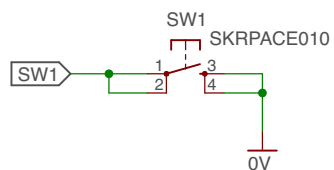


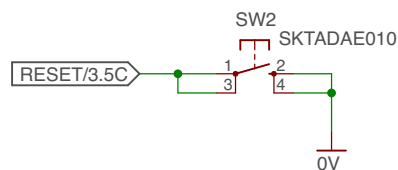
モジュール部



MAIN SW



リセット回路



BT40 Slim Board
(rev1.2)

Slim Secure Board rev1.2

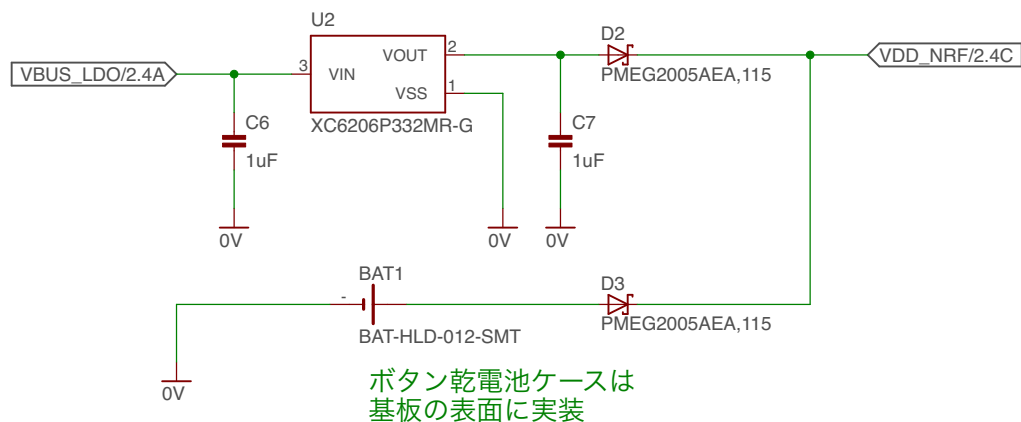
SECUREBRD_003

2022/08/22 13:39

Sheet: 1/3

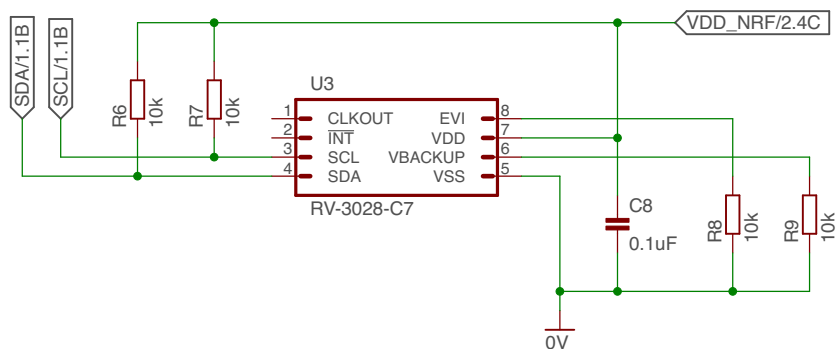
電源供給部

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。



時刻同期部

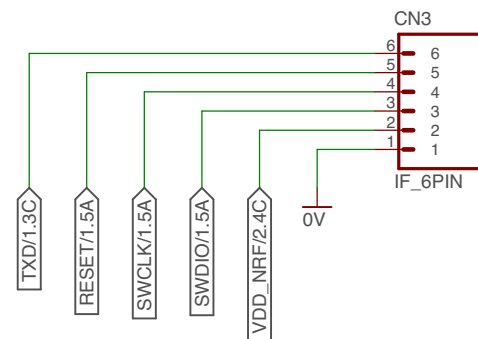
ボタン乾電池を装着すると、常時給電されます。



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。

TXD: UARTデバッグ出力



BT40 Slim Board
(rev1.2)

Slim Secure Board rev1.2

SECUREBRD_003

2022/08/22 13:39

Sheet: 3/3