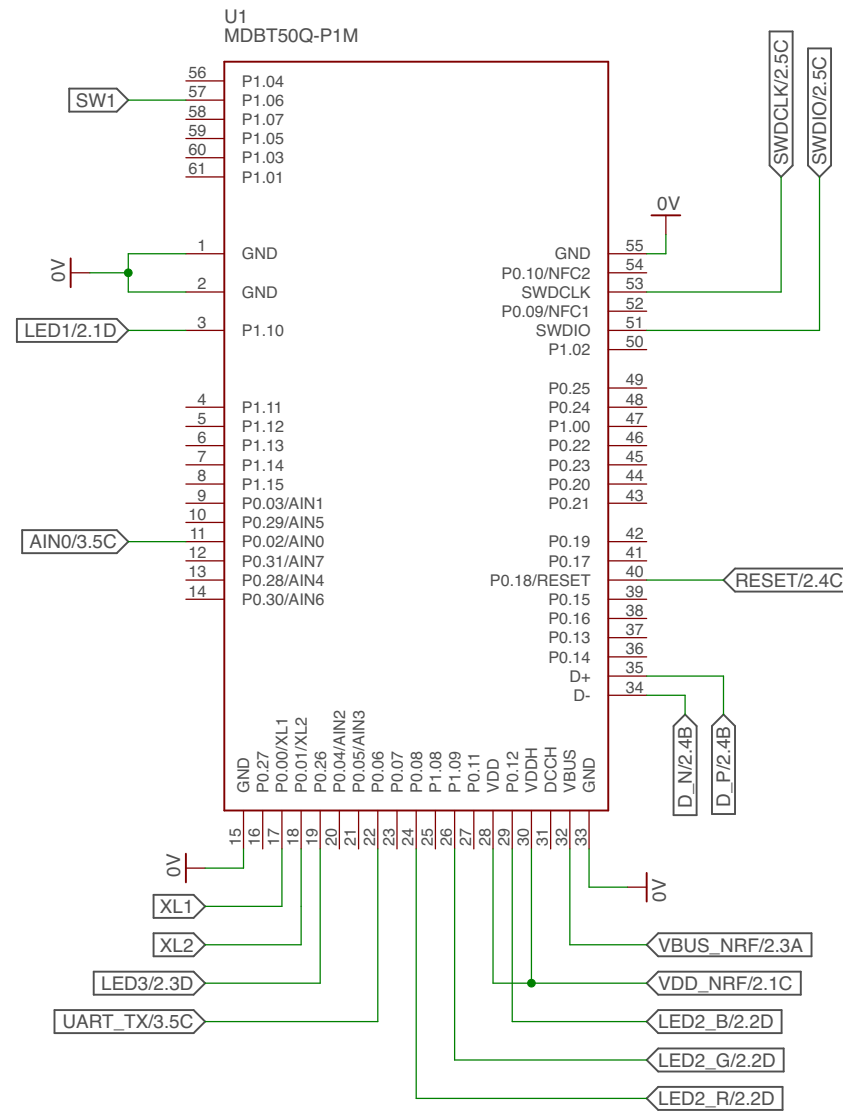
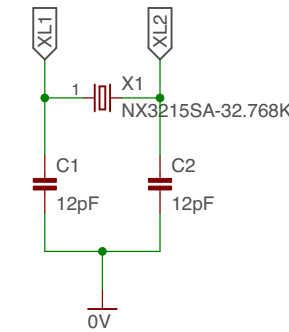


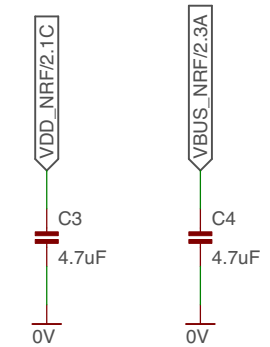
モジュール部



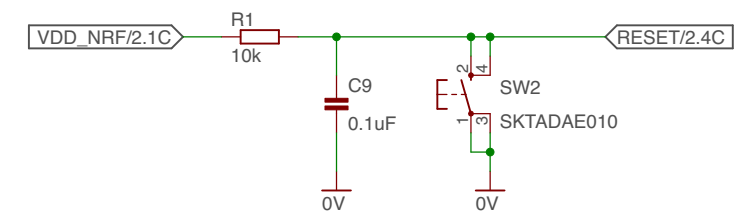
32.768kHz クリスタル



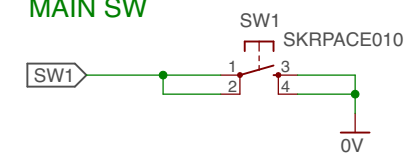
バイパスコンデンサー



リセット回路



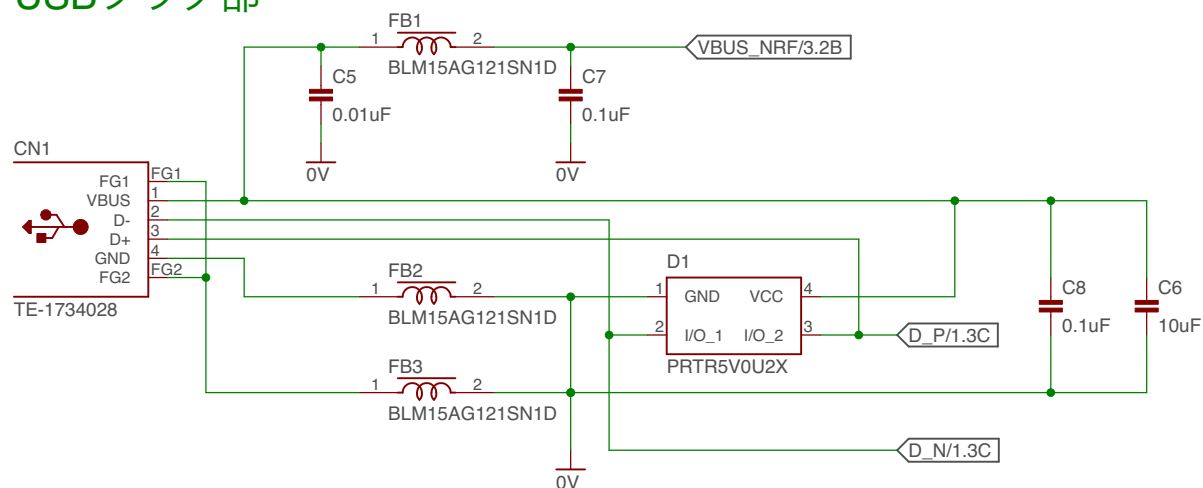
MAIN SW



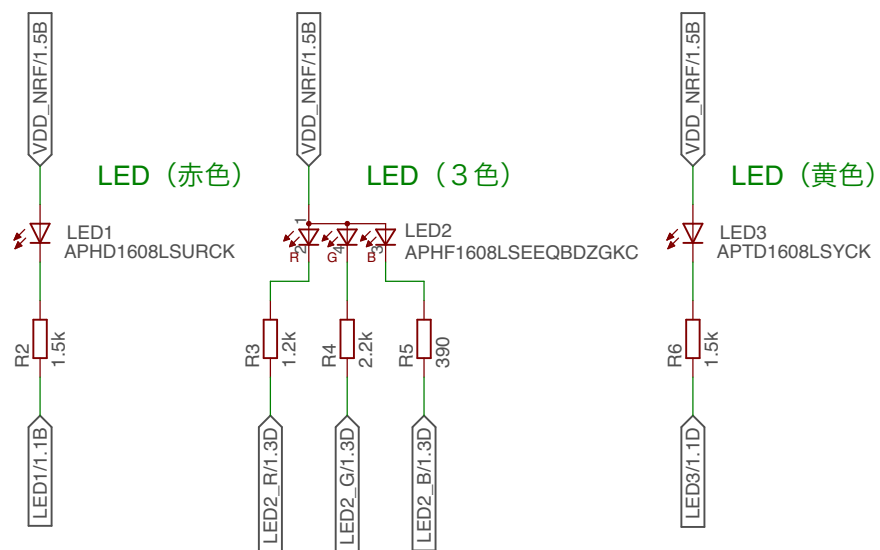
MDBT50Q Dongle
(rev2)

MDBT50Q-P1M Dongle rev2
FIDO2AUTH_002
2019/08/29 15:03
Sheet: 1/3

USBプラグ部

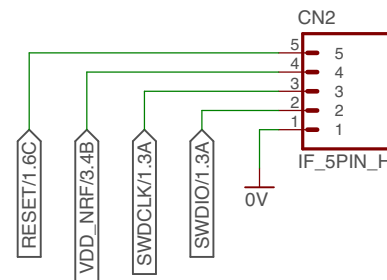


LED部



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。



MDBT50Q Dongle
(rev2)

MDBT50Q-P1M Dongle rev2

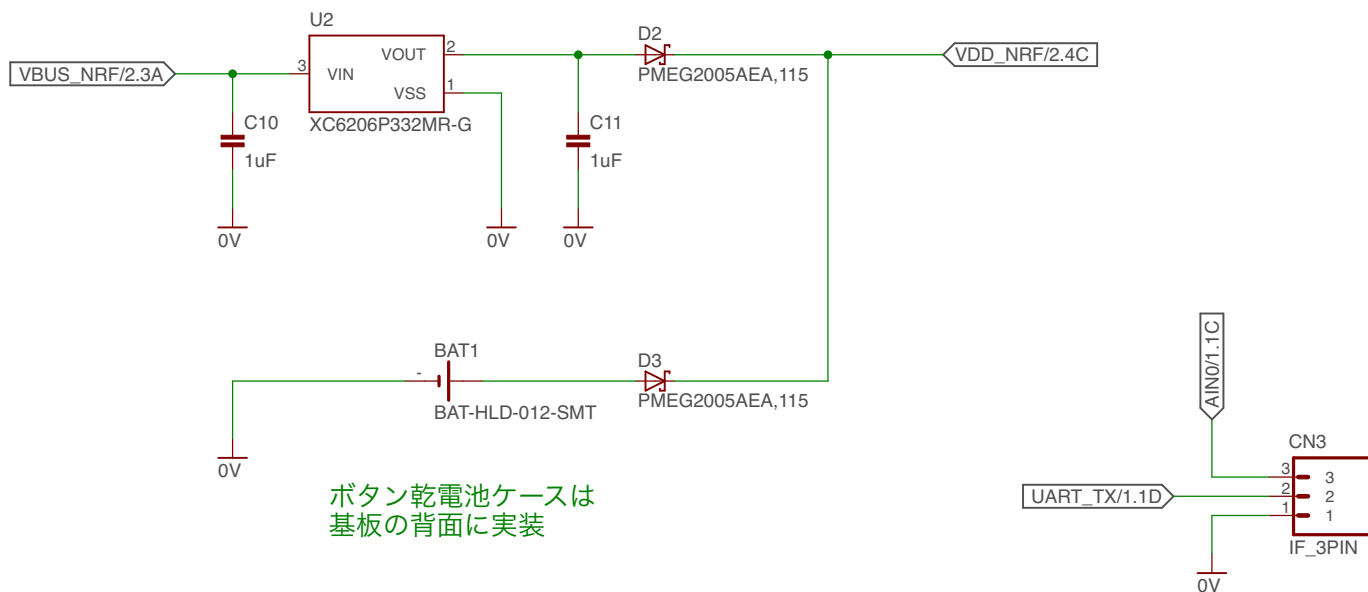
FIDO2AUTH_002

2019/08/29 15:03

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

**MDBT50Q Dongle
(rev2)**

MDBT50Q-P1M Dongle rev2

FIDO2AUTH_002

2019/08/29 15:03

Sheet: 3/3