

本体:

B1: ユニバーサル基板 11x12P

C1: セラコン 1.5uF

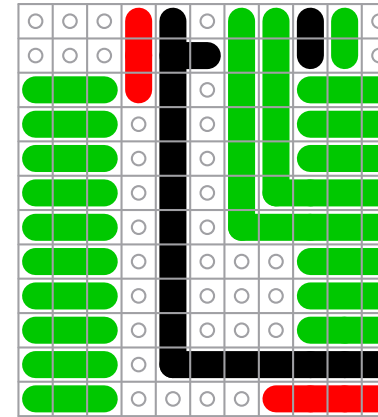
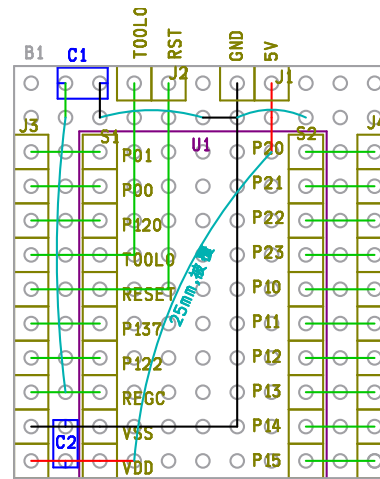
C2: セラコン 0.22uF

J1,2: ピンソケット 2P

J3,4: ピンソケット 10P

S1,2: 低いピンソケット 10P

U1: DIP化 R7F101G6E2DSP



PIC UART アダプタ

B2: ユニバーサル基板 7x9P

D1: ショットキーダイオード

D2: LED

H1,2: ピンヘッダ 1P

H3,4: ピンヘッダ 3P

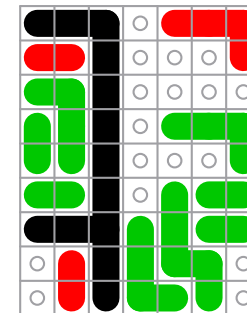
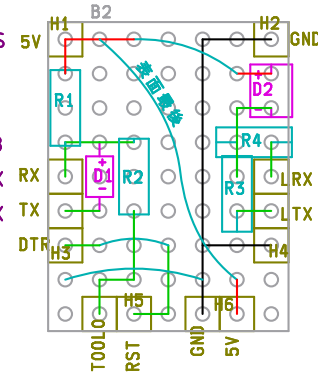
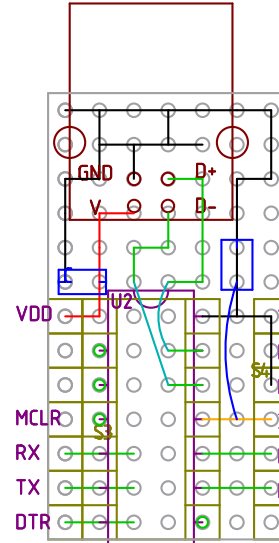
H5,6: ピンヘッダ 2P

R1: 10kΩ

R2: 300Ω

R3,4: 適当な LED 用抵抗

参考: PIC16F1455 UART



スロベリ FT232RL アダプタ

B3: ユニバーサル基板 6x4P

D1a: ショットキーダイオード

H7,8: ピンヘッダ 1P

H9: ピンヘッダ 5P

H10,11: ピンヘッダ 2P

R1a: 10kΩ

R2a: 300Ω

