

※自作する場合の変更箇所
部品情報を赤字で追記

P1~P5はテストポイント(部品不要)

コネクタ端子
リアル変換ケーブルでパソコンと接続)

ヒューズ(短絡でも可)

3端子レギュレータ
(3.3V, 0.1A以上)

EEPROM SPI/16Kbits
(MICRO CHIP製
25LC160A-I/Pまたは互換品)

EEPROM
U3

2	SO	VCC
5	SI	KOLD
6	SCK	WP
1	CS	VSS

赤枠内は部品省略可

LCD1 16文字×2行液晶表示器
(MIDAS製 MCCOG21605B6W-SPTLYI
または互換品)

EZ87111(ZILOG製 Z8F6421PM020SG)

※2023/07/08 U1 の35ピンの端子訂正(PD7/SDA→PA7/SDA)

