



Sheet: /		Date: 2026-05-04	
File: UFSS01_0R9.kicad_sch		Rev: 0.9	
Title: UFSS01		Id: 1/1	
Size: A4	KiCad E.D.A. 10.0.1		

部品番号	定数等	数量	チェック
C1, C10, C11, C12, C13, C2, C3, C4	100n	8	
C6, C7, C8, C9	10n	4	
C5	100u(電解)	1	
D1	R	1	
D2	G	1	
D3	B	1	
D4	WW(ウォームホワイト・電球色)	1	
D5	W(白色)	1	
J1, J6	ピンヘッダ	2	
J10, J11	ピンヘッダ	2	
J12, J5	ピンヘッダ	2	
J13, J14, J15, J16, J17, J7	ピンヘッダ	6	
J2, J3, J4	ピンヘッダ	3	
J8, J9	ピンヘッダ	2	
R1, R10, R12, R15, R16, R17, R18, R19, R2, R20, R21, R22, R3	10k	13	
R11	47k	1	
R13, R14	33k	2	
R23, R24, R25, R26, R5, R6, R7, R8, R9	100	9	
R4	1k	1	
RV1, RV2, RV3	10k 可変抵抗	3	
	ツマミ(色はランダム)	3	
RV4	10k 半固定	1	
SP1	圧電サウンダ	1	
SW1, SW2, SW3, SW4	スライドスイッチ	4	
	スイッチキャップ(色はランダム)	3	
SW5, SW6, SW7	タクトスイッチ	3	
SW8, SW9	ロータリエンコーダ	2	
	ツマミ(色はランダム)	2	
U1(キットには付属しません)	UIAPduino Pro Micro CH32V003 V1.4	(1)	
	ピンソケット 1x15	2	
	ジャンパワイヤセット	1	
	ジャンパピン(色はランダム)	11	
	基板	1	

※ピンヘッダは1x40ピンのものを4本入れてあります。それぞれピン数に合わせてカットして使ってください。