

記号	品名	型番	メーカー	単価	個数	小計	購入先	備考
IC1	MPU	PIC18F14K50-I/P(USB内蔵)	microchip	270	1	270	秋月	20pinソケット実装
IC2	3端子レギュレータ	NJM2845DL1-33	JRC	50	1	50	秋月	3.3V 800mA
MODULE_1	DSPラジオモジュール	M6951	aitendo	825	1	825	aitendo	参考在庫数 15点
SP1	スピーカー	SPKU2030	aitendo	165	1	165	aitendo	B版の方が在庫数多い:52点
ANT	高感度バーアンテナ	BT550CB	aitendo	275	1	275	aitendo	10φx50 参考在庫数 21点
XANT	バーアンテナホルダ(8φ)	FBHD-8	aitendo	110	1	110	aitendo	参考在庫数 8点
D1	3φ赤LED	L034PURT	LENOO	35	1	35	マルツ	秋月では「OSR5-JA3Z74A」OptoSupplyが該当:10円
LCD1	液晶表示器	SC1602BS*B-XA-GB-K	Sanlike	500	1	500	秋月	バックライト無し
XLCD1	上用付属メスコネクタ	FH-2X7SG	Use Elec	0	1	0	秋月	2列7pinメス 2.54mmピッチ→ LCD基板側に実装
XLCD1	上用付属オスコネクタ	PH-2x7SG	Use Elec	0	1	0	秋月	2列7pinオス 2.54mmピッチ→ 本体側CN2に実装
R13	金属皮膜抵抗	MFS1/4CC1002F	KOA	20	2	40	マルツ	10k 1/4Wスモールタイプ(通常サイズMF1/4Wのカーボン抵抗でもOK)
R2	金属皮膜抵抗	MFS1/4CC1001F	KOA	20	1	20	マルツ	1k 1/4Wスモールタイプ(通常サイズMF1/4Wのカーボン抵抗でもOK)
R4,5	金属皮膜抵抗	MFS1/4CC5101F	KOA	20	2	40	マルツ	5.1k 1/4Wスモールタイプ(通常サイズMF1/4Wのカーボン抵抗でもOK)
VR1	半固定ボリューム	GF063P-B202K	東京コスモス	30	1	30	秋月	20k
C1,2	電解コンデンサ	16MH710MEFC4X7	ルビコン	10	2	20	秋月	10u16V 4φ
C3	セラミックコンデンサ	RPEF11H104Z2P1A01B	村田	100	1	100	秋月	0.1μパスコン10個入りから1個使用
J1	DCジャック	MJ-179P	マル信無線	40	1	40	秋月	
J2	L型ピンヘッダ	PH-1X6RG(2)	Use Elec	10	1	10	秋月	1列6pinライトアングルタイプを1pinに分割して使用(ANT線取付け用)
CN1,3	ピンヘッダ	PH-1x40SG	Use Elec	35	1	35	秋月	1列6pin(hex書込み用・未実装でも可)と、1列5pin(本体LCD用)に分割して使用
XCN3	ピンソケット	FH-1x5SG/RH	Use Elec	25	1	25	秋月	1列5pin(LCD基板側に実装)
CN4,5	ピンヘッダ	PH-1x6SG	Use Elec	20	1	20	秋月	1列2pin(ANT用本体側)と、1列4pin(SP用本体側)に分割して使用
XCN4	ピンソケット	FH-1x2SG/RH	Use Elec	15	1	15	秋月	1列2pin(バーアンテナ側用)
XCN5	ピンソケット	FH-1x4SG/RH	Use Elec	20	1	20	秋月	1列4pin(SP側用)
SW1	トグルSW	2MS1-T1-B4-VS2-Q-E-S	Cosiland	80	1	80	秋月	
SW2	タクトSW赤	TS-0606-F-N-RED	Cosiland	10	1	10	秋月	
SW3-6	タクトSW(H=18mm)	TS6P4D034A80	aitendo	100	1	100	aitendo	20個入り・在庫:55(ケース無しの実験用なら通常の高さの上記の物でOK)
XSW3-6	上用キャップ白	PLSA56CP	aitendo	100	1	100	aitendo	10個入り・在庫:4(ケース無しの実験用なら不要)
XIC1	ICソケット	2227MC-20-03	Neltron	50	1	50	秋月	丸ピン 20ピン
					合計	2985		