

基板ナンバー	基板内容	備考	
RK-01	LCD式ラジオ周波数表示器	SC3610	
RK-02	PIC式ラジオ周波数表示器	JH4ABZ式	
RK-03	NON-PIC ラジオ周波数表示器	LC7265	
RK-04	AMトランスミッター6TR基板	トランスレス変調	
RK-05	マイクコンプレッサー基板 (SSM2166)	ssm2166(ハックノイズキャンセル)	
RK-06	7石トランスミッター基板	トランスレス変調	
RK-07	455kHzマーカーク基板 (トランジスタ)	tone(600hz)	
RK-08	ダイレクトコンバージョン受信基板	TA7320	
RK-09	12BE6トランスミッター 基板	12.6V用 2球	
RK-10	100KCマーカーク基板 Ver2	twin-osc, tone(600hz)	
RK-11	1R5トランスミッター基板	12V用 1球	
RK-12	LA1600 ラジオ基板 (短波)	BFO回路有り:RF AMPあり	
RK-13	AMトランスミッター基板 (MC1496)	中波用, MC1496	
RK-13B	AMトランスミッター基板 (MC1496)	小型基板, MC1496	
RK-14	マイクコンプレッサー基板 (NJM2783)	compメーター回路内蔵	
RK-15	マイクコンプレッサー基板 (TA2011S)	compメーター回路内蔵	
RK-16	AMエキサイター基板 (HF)	MC1496	DSBもOK
RK-17	AM/SSB ラジオ基板 (TA7613)	80m,40m向け。	プロダクト外検波
RK-18	ダイレクトコンバージョン受信基板	MC1496,TDA2611,T notch	
RK-19	DSB波発生基板(調整用道具)	MC1496	ダイレクトコンバージョンの調整用
RK-20	HF/VHF AM受信基板 (Sメーター対応)	TDA1072	50MHzで確認済み
RK-21	周波数カウンター(ラジオカウンター兼用)	M54821P	0.5~68MHz
RK-22	ダイレクトコンバージョン受信基板	NE612,MAX295	7MHzで確認済み
RK-23	3A5 ワイヤレスマイク基板 (AM)	3A5	
RK-24	ツートーン信号発生 基板	NE612	
RK-25	HF/VHF AM/SSB受信基板 (Sメーター対応)	50MHz向け。	プロダクト外検波
RK-26	NE612 中波 TX	NE612+LM386. 中波~HF	DSBもOK
RK-27	LA1247 ラジオ基板 (短波)	LA1247	
RK-28	マイクコンプレッサー基板 (SL6270)	compメーター回路内蔵	
RK-29	ダイレクトコンバージョン受信基板	MC1496,MAX295	
RK-30	455kHzマーカーク基板 (NE612)	tone (600hz)	IFT調整用
RK-31	3A5 ワイヤレスマイク基板 (FM,2tube)	3A5,1T4.	真空管でFMワイヤレスマイク
RK-32	3A5 ワイヤレスマイク基板 (FM,1tube))	3A5.	
RK-33	小型スーパーラジオ基板	LA1600+LM386	33mmx59mm
RK-34	小型スーパーラジオ基板	TDA1072+LM386	33mmx59mm
RK-35	S042P 短波 TX	S042P+LM386. 短波~HF	DSBもOK
RK-35B	S042P TX (80m~6m)	水晶発振/LC発振 両用	50MHzで確認済み
RK-36	dsb-trx 基板	NE612, input 100mW	50MHzで確認済み
RK-36v2	dsb-trx 基板	NE612, input 600mW	
RK-37	TA7358 ワイヤレスマイク実験基板 (DSB,AM)		
RK-38	小型スーパーラジオ基板 中波	TA2003+LM386	
RK-38v2	小型スーパーラジオ基板 sメーター対応中波	TA2003+LM386	sメーター対応
RK-39	TA7358 ワイヤレスマイク基板 (DSB,AM)	工夫した回路	
RK-40	in-take 基板		
RK-41	ダブルスーパー	NE612+TDA1072	50MHzで確認済み
RK-42	100kHz マーカーク: 真空封印型水晶振動子		
RK-43	LA1135 ラジオ基板 (AM/SSB)	LA1135+TA7310	
RK-44	3石+LM386 ラジオ基板	チューニングLED式	キット2P3と互角
RK-45	TA7320 ワイヤレスマイク基板 (DSB,AM)	LM386+TA7320. 中波~HF	

RK-46	超再生式受信機 基板 タイプA	50~150MHz	FCZコイル:エミッター接地
RK-47	AF スピーチプロセッサ	compメーター回路内蔵	
RK-48	超再生式受信機 基板 タイプB	50~150MHz	・ベース接地
RK-49	LA1600 ラジオ基板 (短波:ミニサイズ)	BFO回路有り: RF AMP無し	
RK-50	ダイレクトコンバージョン NE612 MINI	ビギナー向け	7MHzで確認
RK-51	FMワイヤレスマイク	水晶発振式	
RK-52	SN16913 TX (HF) :MIC-COMP	AM /DSB input 0.5W	crtstal osc/vxo
RK-53	crystal converter	NE612+2SK192	NE612でOSC
RK-54	LA1600 ラジオ基板 (短波:ミニサイズ)	BFO回路有り: RF AMPあり	3.5~28MHz
RK-55	CA3028 TX (HF)	AM/DSB	
RK-56	AN829 COMP	玄人向け	
RK-57	ダブルスーパー LA1600	BFO回路有り: RF AMPあり	14~50MHz ダブルスーパー
RK-58	AM-TRX (RXは超再生)	50MHz 0.15W	
RK-59	超再生式検波	MAX295でLPF	27~150MHz
RK-60	ダブルスーパー LA1600	他励式 :RJX-601並感度,BFO	7~140MHz ダブルスーパー
RK-61	ダブルスーパー II TDA1072+CA3028	NE612+CA3028+TDA1072	50MHzで確認済み ダブルスーパー
RK-61B	ダブルスーパー II TDA1072+CA3028	NE612+CA3028+TDA1072	50MHzで確認済み ダブルスーパー
RK-62	SL1641-TX (LC発振)	AM/DSB	LCコイル式
RK-63	AM/SSB ラジオ基板 (TA7613)	TA7613+CA3028	プロダクト外検波
RK-64	AF-BPF	MAX295でLPF	混信対策用
RK-65	QRP-TX (AM) NE612	50MHz 0.4w	
RK-66	S042P-TX 6m (AM)	50MHz 0.4w	
RK-67	同期検波ラジオ	中波用	上級向け 同期検波
RK-68	ne555 tx	AM変調 実験基板	
RK-68v2	ne555 tx (改良版)	PWMのワイヤレスマイク	
RK-69	ta7613 ラジオ 中波	ワンチップラジオ	
RK-70	DSB波発生基板(調整用道具)	NE612	
RK-71	ダブルスーパー TDA1572	AM/SSB受信, air band	プロダクト外検波:ダブルスーパー
RK-72	455khz マーカー ta7320	ta7320	IFT調整用
RK-73	LA1600+6AK5	6ak5トーンコントロール	
RK-74	TDA1072+12AU7	12au7トーンコントロール	
RK-75	MIC-AMP :2SK192	2sk192+6ak5	
RK-76	ダイレクトコンバージョン SN16913	SN16913+MAX295	
RK-77	50mhz am trx	ne612,ta2011	
RK-78	AM トランスミッター(中波) AN612基板	AN612	日本製ICでは変調波形は最上位
RK-79	MIC-AMP :2SK30	2SK30+6AK5	
RK-80	レフレックスラジオ	1石+TA7368	
RK-81	LA1260ラジオ 中波	LA1260+TA7368	SFU455は2段
RK-81v2	LA1260ラジオ Sメーター	LA1260+TA7368	sメーター対応
RK-82	MIC-AMP :2SK170	2SK170+6AK5	
RK-83	SL1641-TX (水晶発振)	50MHz AM/DSB	
RK-84a	RFスピーチ プロセッサ	SL1641,TA7061AP	crystal filterはサトー電気扱品
RK-85	TA7045(to-99) qrp TX (HF)	TA7045/LM3028 AM/DSB	
RK-86	MIC-AMP :2SK30 12AU7	12.6V駆動	
RK-87	audio peak filter (CW用)	bpf+lpf	
RK-88	ラジオカウンター向け 電源基板	AC6.3V入力。	
RK-89	50mhz am trx	sl1641	
RK-90	プロダクト検波ut	CA3028 IF=455khz	
RK-91	CA3028 DC-RX	7MHz帯	
RK-92	ever-599 typeB	cw用 af filter	
RK-93	イコライザー付き mic-comp	TA2011,LA3607	

RK-94a	ストレートラジオ	TA7642 +LM386
RK-94v2	ストレートラジオ : Sメーター対応	TA7642 +LM386
RK-95	RFスピーチ プロセッサ typeB	filter less
RK-95 for KP-12	RFスピーチ プロセッサ typeB filter less	KP-12のリビルト用
RK-96a	7MHz AM 小型トランシーバー	NE612.
RK-96b	7MHz AM 小型トランシーバー	fcz7s
RK-97a	BF0 基板	ssbの簡易復調向け
RK-98	TA7310 AMワイヤレスマイク	国産ICでワイヤレスマイク
RK-99	455kHzマーカ TA7310	
RK-100	7MHz AM トランシーバー基板(LA1600)	53mm X 70mmのサイズ
RK-101	2球式 ワイヤレスマイク	12AU7+6BE6
RK-102	MIC-AMP :12SQ7	GT管のマイクアンプ
RK-103	ta7642 tone(6AK5)	真空管式トーンコントロール
RK-104	ta7642短波	mixerにne612
RK-105	短波LA1260受信機 (AM/SSB)	BFO回路有り : RF AMP無し
RK-106	one shot beep	
RK-106v2	one shot beep (lm386 on board)	
RK-107	パワコンノイズ対策 TRAP	
RK-108	power meter	100mW
RK-109	S meter : decremental agc	
RK-110	TA7061 AF スピーチプロセッサ	
RK-111	2球式 ワイヤレスマイク	6DJ8+6BE6
RK-112	ROGER BEEP	スタンバイ ビー (アポロ?)
RK-113	S meter : incremental agc	100uA用
RK-114	9石ラジオ OTL	オールトランジタでつくるラジオ
RK-115	S meter : incremental agc	50uA用
RK-116	GT 2球式 ワイヤレスマイク	6SN7+6SA7
RK-117	MIC-AMP 12AU7 tone controlled	
RK-118	同期検波(中波)ラジオ :自励 tda4001	
RK-119	短波TDA1072受信機 (AM/SSB)	with bfo
RK-120	njm2754m⇒DIP8 pin置換基板	
RK-121	tube pcb 3球ワイヤレスマイク	インジケータ-6E2
RK-122	Supply for RK95	
RK-123	同期検波UT	CA3028 IF=455khz
RK-124	CXA1691 中波ラジオ	
RK-125	njm2754v ⇒DIP8 pin置換基板	サトー電気扱い(総数 1000枚)
RK-126	njm2754v ⇒SL1641置換基板(PIN8)	総数300枚
RK-127	LED式 sメーター :LA1600 向け	incremental agc
RK-128	ta7641 ラジオ	one IC radio : 中波帯
RK-129	MC1496 トランスミッター	LMC6482+MC1496+2SC1959
RK-130	RX AMP : FCZ 7mm角	J211 或いは2SK192
RK-131	RF AMP using FCZ136	136kHz プリアンプ
RK-132	RX AMP : FCZ 10mm角	J211 或いは2SK192
RK-133	ROGER BEEP type2	前鳴り、後鳴り
RK-134	S meter unit	真空管ラジオのsメーター化
RK-135	RX AMP(7Sタイプ)	3SK113 (3SK121,3SK129)
RK-136	la1600 ラジオ for 祐徳	7石ラジオケース組込用基板
RK-137	真空管ラジオ用: 3段平滑回路	真空管ラジオ用: 3段平滑回路
RK-138	la1260 ラジオ for 祐徳	7石ラジオケース組込用基板
RK-139	RX AMP(7Sタイプ)	3SK114

3Vでガンガン鳴る回路
4.5V~6V
群遅延特性レス

qrper向け

IFT調整用
qrper向け

同期検波

同期検波

sメーターの代わりにled
同期検波

3.5MHz~144MHz

3.5MHz~144MHz

3.5MHz~144MHz

3.5MHz~144MHz

RK-140	ラインフィルター	4段 TRAP 100V	
RK-141	RX AMP(7Sタイプ)	2SK439	3.5MHz~144MHz
RK-142	OTL 6石アンプ (6v)	2SC1815+2SA1015	120mW
RK-142v3	OTL 6石アンプ (9v)	nfb追加	250mW
RK-143	TDA1572 7MHz : w55h	w55h	SSBはプロダクト検波UT使用
RK-143v2	TDA1572 7MHz : sfu465	SFU465 3連	SSBはプロダクト検波UT使用
RK-144	TDA1572 7MHz : sfu465	RF なし	SSBはプロダクト検波UT使用
RK-145	TA7642 スーパー for 祐徳	7石ラジオケース組込用基板	
RK-146	3石ラジオ for 祐徳	7石ラジオケース組込用基板	
RK-147	TDA1572 MW RX	中波ラジオ	感度優秀
RK-148	LA1247 ラジオ基板 中波	国産最高峰 tuner IC使用	
RK-149	TWO TONE type2	4558でtone	ssber 向け
RK-150	OTL 6石アンプ type2 (12v)	2SA1359,2SC3422	
RK-151	s meter	incremental agc	
RK-152	audio power 計 (1.5w)	IC利用	LED表示
RK-153	mic amp (OP AMP 741)	超小型	ダイオードクリッパー化可能
RK-154	同期検波基板 :sn16913	IF=455kHz~10.7MHz	
RK-155	am tuner	LA1247	最高クラスのLA1247
RK-156	TA7687 スーパー for 祐徳	7石ラジオケース組込用基板	祐徳むけ第5弾。
RK-157	簡易マイクアンプ	1石式 超小型	ビギナー向け
RK-158	マイク コンプレッサー	tda1054	ビギナー向け
RK-159	ダイレクトコンバージョン	TDA7000	上級向け dc機
RK-160	RX AMP(7Sタイプ)	3sk73	ゲインは11dBほど
RK-161	9石ラジオ OTL	NPO KIT "KIT-9"に適合	npo 向け第一弾
RK-162	AF clipper (4558 + diode)	マイクアンプ基板	ビギナー向け
RK-163	an610 ワイヤレスマイク	松下のAN610使用	上級向け
RK-164	シグナル インジェクター (rf/af)	RFは455kHz。AFは580hz	ラジオ調整向け
RK-165	TA7641同期検波	one IC で復調+低周波増幅(sp)。	
RK-166	TDA1072 ラジオ	NPO KIT "KIT-9"に適合	npo 向け第一弾
RK-167	マイクコンプレッサー (TA2011)	メーターレスで小型化した基板	
RK-168	マイクコンプレッサー (ssm2165)	メーターレスで小型化した基板	comp は25dB上限
RK-168v2	マイクコンプレッサー (ssm2165)	メーターあり基板	comp は25dB上限
RK-169	メーターアンプ	op amp 741式	
RK-170	3band osc 用基板	10mm角で3バンド	
RK-171	QRP watt meter (max500mW)	LED 10 position	500mW
RK-171v2	QRP watt meter (max200mW)	LED 10 position	200mW
RK-171v3	QRP watt meter (max100mW)	LED 10 position	100mW
RK-172v2	TA2003スーパー for 祐徳	7石ラジオケース組込用基板	
RK-173	bfo基板 (LC 発振)	455kHz	
RK-174	RFスピーチプロセッサー	455kHz	
RK-175	osc パリキャップ用電源基板	真空管ラジオ osc向け:短波微調用	
RK-176	single tube radio (6GH8)	単球ラジオ 第1弾	プリント基板でつくる真空管ラジオ
RK-177	プロダクト検波ut (NE612)	f=456.5kHz CRB455	
RK-178	5石アンプ SEPP	9V時 250mW出力	
RK-179	la1260+6ak5	トーンコントロールに真空管	12v
RK-180	真空管ラジオ用: 3段平滑回路	真空管ラジオ用: 3段平滑回路	両波整流
RK-181	NE612: 同期検波ut	F=2MHz~10MHz	
RK-182	RFスピーチプロセッサー	F=10.7MHz	
RK-182v2	RFスピーチプロセッサー	電源トランスon board	AC100V
RK-183	single tube radio (6AW8)	単球ラジオ 第2弾	プリント基板でつくる真空管ラジオ
RK-184	3石アンプ :SEPP	供給3V用 40mW出力	

RK-185	CA3028 ;同期検波基板	feq = 350kHz~2.8MHz
RK-186	amp mini用: 3段平滑回路	npoの6ab8 amp用基板
RK-187	NE612 中波 TX-mini	NE612+LM386. 中波
RK-188	ROGER BEEP 3	リレー搭載タイプ
RK-189	single tube radio (6U8)	単球ラジオ 第3弾
RK-190	3石 x2ch ステレオ sepp	3vのsepp
RK-191	NE612 中波 トランスミッター	all on borad:
RK-192	single tube radio (6GX7)	単球ラジオ 第4弾
RK-193	single tube radio (6EH8)	単球ラジオ 第5弾
RK-194	single tube radio (6KE8)	単球ラジオ 第6弾
RK-195	真空管ラジオ用: 6段平滑回路	6段平滑回路:全波整流
RK-196	headphone amp 12au7	max 220mW
RK-196v2	headphone amp 12au7	max 300mW
RK-197	2石直結 マイクアンプ	ゲイン50dB
RK-198	TWO TONE type3	加算回路のみ
RK-199	平滑回路 :DC12.6V	6段平滑回路
RK-199v3	平滑回路 :DC12.6V	6段平滑回路
RK-200	AMP MINI(6AB8) mini KIT 用:amp基板	6AB8
RK-201	single tube radio (6KT8)	単球ラジオ 第7弾
RK-202	single tube radio (6HG8)	単球ラジオ 第8弾
RK-203	single tube radio (6GS7)	単球ラジオ 第9弾
RK-204	single tube radio (6KZ8)	単球ラジオ 第10弾
RK-205	平滑回路 :BT-0V用	リード S-10用基板
RK-206	ダイレクトコンバージョン受信機	JF10ZL方式 ,DC 12.6V
RK-206v2	ダイレクトコンバージョン受信機	ta7368 on board
RK-207	12AU7ヘッドホンアンプ :BASS/TREBLコントロール	2tube, sepp
RK-208	3球式ワイヤレスマイク基板	リード S-10用基板
RK-209	CW 練習器	
210	NE612 中波 トランスミッター	TR式OSC
RK-211	遅延リレー ユニット	NE555: 遅延max330秒
RK-212	12au7 headphone amp :ledr indicator	LED 10 position
RK-213	12.6vで聴く真空管ラジオ	12ba6.12av6/tba820
RK-213v2	12.6vで聴く真空管ラジオ	12ba6.12av6/lm741, ta7368
RK-214	12AU7 mic amp ; dc12.6v	トーンコントロール
RK-215	12av6 headphone amp	
RK-216	12AU7 mic amp rev2 ; dc12.6v	741twin ,トーンコントロール
RK-217	12av6 headphone amp :led indicator	
RK-218	12av6 mic amp	トーンコントロール
RK-219	5段平滑回路	
RK-220	12au7 headphone amp : 2sc3422	ヒートシンクレス:hi -watt
RK-221	12av6 headphone amp :led indicator	ヒートシンクレス:hi -watt
RK-222	12au7 headphone amp : 2sc3422	ヒートシンク
RK-223	100kHzマーカ-基板 type2	直接変調
RK-224	12AU7ヘッドホンアンプ :BASS/TREBLコントロール	ヒートシンク
RK-225	9石アンプ 6V :モノラル	120mW
RK-226	9石アンプ 6V :ステレオ	120mW
RK-226v2	11石アンプ 7.5V :ステレオ	220mW
RK-226v5	17石アンプ 8V :ステレオ	320mW
RK-227	6AV6 TWIN headphone amp	DC12.6v
RK-228	トランジスタ式ワッター べるけstyle(4石 x 2ch)	DC 10V~14V
RK-229	9石アンプ x2ch	DC 10V~14V

秋月SK-5にFIT

プリント基板でつくる真空管ラジオ

プリント基板でつくる真空管ラジオ

プリント基板でつくる真空管ラジオ

プリント基板でつくる真空管ラジオ

dc13v

dc15.5v

小型サイズ

プリント基板でつくる真空管ラジオ

プリント基板でつくる真空管ラジオ

プリント基板でつくる真空管ラジオ

プリント基板でつくる真空管ラジオ

230mW output

230mW output

gainは11dB

250mW output

gainは20dB

250mW output

390mW output

390mW output

590mW output

590mW output

2パラ

5パラ

390mW output

1W output : DC14V

1W output : DC14V

RK-230	455marker type2	直接変調
RK-231	CW unit セミブレイクイン	
	232 pre-amp トーンコントロール式 (2ch)	
RK-233	9石アンプ x 2ch : led bar	DC 10V~14V
RK-234	LSB ./ USB 復調基板	SN16913 プロダクト検波
RK-234RL	LSB ./ USB 復調基板	SN16913 プロダクト検波
RK-235	CW 練習器 廉価版	
	236 7MHz 2sk192+1a1260	
RK-237	12AU7 トーンコントロール式マイクアンプ	
	238 TDA7053 AMP	BTL 1W
	TA1517	
	LA1050 短波	
	SSB復調 UT	
	トランジスタ式 短波ラジオ	
	LA1247+SN16913 ssb受信機	
	TA7640	7石ラジオケース組込用基板
RK-240	LA1260+TA7368	中華ラジオケース組込用基板
RK-241	TDA1072+TA7368	中華ラジオケース組込用基板
RK-242	TDA1220+TA7368	中華ラジオケース組込用基板
	243 7MHz AM RX	TDA1220
	2sc1815ダイレクトコンバージョン	

1W output : DC14V

リレー切り替え

手配中