

No	Section	Part	PartNo	Type	value	Unit	Remarks	Qty.
1	VCO1	IC	U103	LMC555				2
2	VCO2	IC	U203	LMC555				
3	VCO1	IC	U101	TL072				9
4	VCO1	IC	U102	TL072				
5	VCO2	IC	U201	TL072				
6	VCO2	IC	U202	TL072				
7	VCF	IC	U301	TL072				
8	VCA	IC	U401	TL072				
9	NG	IC	U501	TL072				
10	MIDI-CV	IC	U702	TL072				
11	MIDI-CV	IC	U703	TL072				
12	MIDI-CV	IC	U701	ATmega88				1
13	MIDI-CV	IC	U704	TLP552				1
14	PS	IC	U901	XC6202P502TB			78L05の低ドロップタイプ	1
15	VCO1	TR	Q102	2SA1015			Yランク	3
16	VCO2	TR	Q202	2SA1015			Yランク	
17	VCA	TR	Q403	2SA1015			Yランク	
18	VCO1	TR	Q101	2SC1815			Yランク	16
19	VCO1	TR	Q104	2SC1815			Yランク	
20	VCO2	TR	Q201	2SC1815			Yランク	
21	VCF	TR	Q301	2SC1815			Yランク	
22	VCF	TR	Q302	2SC1815			Yランク	
23	VCF	TR	Q303	2SC1815			Yランク	
24	VCF	TR	Q304	2SC1815			Yランク	
25	VCF	TR	Q305	2SC1815			Yランク	
26	VCF	TR	Q306	2SC1815			Yランク	
27	VCA	TR	Q401	2SC1815			Yランク	
28	VCA	TR	Q402	2SC1815			Yランク	
29	VCA	TR	Q404	2SC1815			Yランク	
30	VCA	TR	Q405	2SC1815			Yランク	
31	NG	TR	Q501	2SC1815			Yランク	
32	MIDI-CV	TR	Q701	2SC1815			Yランク	
33	MIDI-CV	TR	Q702	2SC1815			Yランク	
34	VCO1	FET	Q103	2SK30				2
35	VCO2	FET	Q203	2SK30				
36	VCF	D	D301	1N4148				8
37	VCF	D	D302	1N4148				
38	VCF	D	D303	1N4148				
39	VCF	D	D304	1N4148				
40	VCF	D	D305	1N4148				
41	VCF	D	D306	1N4148				
42	VCA	D	D401	1N4148				
43	MIDI-CV	D	D701	1N4148				
44	MIDI-CV	C	C702	C200	20	pF	セラミック	2
45	MIDI-CV	C	C703	C200	20	pF	セラミック	
46	VCO1	C	C105	C101	100	pF	セラミック	2
47	VCO1	C	C101	C102	0.001	uF	マイラ	6
48	VCO1	C	C103	C102	0.001	uF	マイラ	
49	VCO2	C	C201	C102	0.001	uF	マイラ	
50	VCO2	C	C203	C102	0.001	uF	マイラ	
51	MIDI-CV	C	C713	C102	0.001	uF	マイラ	
52	MIDI-CV	C	C714	C102	0.001	uF	マイラ	
53	MIDI-CV	C	C705	C103	0.01	uF	マイラ	6
54	MIDI-CV	C	C706	C103	0.01	uF	マイラ	
55	MIDI-CV	C	C707	C103	0.01	uF	マイラ	
56	MIDI-CV	C	C708	C103	0.01	uF	マイラ	
57	MIDI-CV	C	C709	C103	0.01	uF	マイラ	
58	MIDI-CV	C	C710	C103	0.01	uF	マイラ	
59	VCF	C	C304	C183	0.018	uF	マイラ	1
60	NG	C	C501	C223	0.022	uF	マイラ	1
61	VCF	C	C301	C333	0.033	uF	マイラ	3
62	VCF	C	C302	C333	0.033	uF	マイラ	
63	VCF	C	C303	C333	0.033	uF	マイラ	
64	VCO1	C	C102	C104	0.1	uF	積層セラミック	15
65	VCO1	C	C104	C104	0.1	uF	積層セラミック	
66	VCO2	C	C202	C104	0.1	uF	積層セラミック	

No	Section	Part	PartNo	Type	value	Unit	Remarks	Qty.
67	VCO2	C	C204	C104		0.1 uF	積層セラミック	
68	VCF	C	C310	C104		0.1 uF	積層セラミック	
69	VCF	C	C311	C104		0.1 uF	積層セラミック	
70	VCF	C	C312	C104		0.1 uF	積層セラミック	
71	VCA	C	C401	C104		0.1 uF	積層セラミック	
72	VCA	C	C402	C104		0.1 uF	積層セラミック	
73	NG	C	C502	C104		0.1 uF	積層セラミック	
74	NG	C	C503	C104		0.1 uF	積層セラミック	
75	MIDI-CV	C	C701	C104		0.1 uF	積層セラミック	
76	MIDI-CV	C	C715	C104		0.1 uF	積層セラミック	
77	MIDI-CV	C	C716	C104		0.1 uF	積層セラミック	
78	PS	C	C901	C104		0.1 uF	積層セラミック	
79	VCF	C	C305	CE105		1 uF	電解 25V以上	3
80	VCF	C	C306	CE105		1 uF	電解 25V以上	
81	VCA	C	C403	CE105		1 uF	電解 25V以上 GLIDE回路	
82	VCF	C	C307	CE106		10 uF	電解 25V以上	3
83	VCF	C	C308	CE106		10 uF	電解 25V以上	
84	VCF	C	C309	CE106		10 uF	電解 25V以上	
85	PS	C	C904	CE106		10 uF	電解(低ESR) 25V以上	1
86	PS	C	C902	CE107		100 uF	電解(低ESR) 25V	2
87	PS	C	C903	CE107		100 uF	電解(低ESR) 25V	
88	VCO1	R	R109	R102TC		1 kΩ	Tempco +3300ppm/°C	2
89	VCO2	R	R209	R102TC		1 kΩ	Tempco +3300ppm/°C	
90	VCO1	R	R108	R563M		56 kΩ	金皮1%	2
91	VCO2	R	R208	R563M		56 kΩ	金皮1%	
92	VCO1	R	R101	R104M		100 kΩ	金皮1%	8
93	VCO1	R	R102	R104M		100 kΩ	金皮1%	
94	VCO1	R	R103	R104M		100 kΩ	金皮1%	
95	VCO1	R	R107	R104M		100 kΩ	金皮1%	
96	VCO2	R	R201	R104M		100 kΩ	金皮1%	
97	VCO2	R	R202	R104M		100 kΩ	金皮1%	
98	VCO2	R	R203	R104M		100 kΩ	金皮1%	
99	VCO2	R	R207	R104M		100 kΩ	金皮1%	
100	VCA	R	R407	R221		220 Ω		4
101	VCA	R	R410	R221		220 Ω		
102	MIDI-CV	R	R701	R221		220 Ω		
103	MIDI-CV	R	R706	R221		220 Ω		
104	VCO1	R	R115	R102		1 kΩ		30
105	VCO1	R	R120	R102		1 kΩ		
106	VCO2	R	R215	R102		1 kΩ		
107	VCO2	R	R220	R102		1 kΩ		
108	VCO2	R	R223	R102		1 kΩ		
109	VCF	R	R309	R102		1 kΩ		
110	VCF	R	R313	R102		1 kΩ		
111	VCF	R	R319	R102		1 kΩ		
112	VCF	R	R325	R102		1 kΩ		
113	VCF	R	R326	R102		1 kΩ		
114	VCF	R	R327	R102		1 kΩ		
115	VCF	R	R328	R102		1 kΩ		
116	VCA	R	R414	R102		1 kΩ		
117	VCA	R	R415	R102		1 kΩ		
118	VCA	R	R416	R102		1 kΩ	GLIDE回路	
119	NG	R	R506	R102		1 kΩ		
120	NG	R	R507	R102		1 kΩ		
121	MIDI-CV	R	R702	R102		1 kΩ		
122	MIDI-CV	R	R711	R102		1 kΩ		
123	MIDI-CV	R	R712	R102		1 kΩ		
124	MIDI-CV	R	R713	R102		1 kΩ		
125	MIDI-CV	R	R714	R102		1 kΩ		
126	MIDI-CV	R	R715	R102		1 kΩ		
127	MIDI-CV	R	R716	R102		1 kΩ		
128	MIDI-CV	R	R717	R102		1 kΩ		
129	MIDI-CV	R	R718	R102		1 kΩ		
130	MIDI-CV	R	R724	R102		1 kΩ		
131	MIDI-CV	R	R729	R102		1 kΩ		
132	MIDI-CV	R	R734	R102		1 kΩ		

No	Section	Part	PartNo	Type	value	Unit	Remarks	Qty.
133	MIDI-CV	R	R739	R102		1 kΩ		
134	VCF	R	R317	R222	2.2	kΩ		2
135	VCF	R	R318	R222	2.2	kΩ		
136	VCO1	R	R119	R472	4.7	kΩ		4
137	VCO2	R	R219	R472	4.7	kΩ		
138	VCF	R	R314	R472	4.7	kΩ		
139	VCF	R	R320	R472	4.7	kΩ		
140	VCO1	R	R111	R103	10	kΩ		23
141	VCO1	R	R123	R103	10	kΩ		
142	VCO2	R	R211	R103	10	kΩ		
143	VCF	R	R304	R103	10	kΩ		
144	VCF	R	R315	R103	10	kΩ		
145	NG	R	R504	R103	10	kΩ		
146	MIDI-CV	R	R705	R103	10	kΩ		
147	MIDI-CV	R	R709	R103	10	kΩ		
148	MIDI-CV	R	R710	R103	10	kΩ	実装せず	
149	MIDI-CV	R	R719	R103	10	kΩ		
150	MIDI-CV	R	R720	R103	10	kΩ		
151	MIDI-CV	R	R721	R103	10	kΩ		
152	MIDI-CV	R	R722	R103	10	kΩ		
153	MIDI-CV	R	R723	R103	10	kΩ		
154	MIDI-CV	R	R735	R103	10	kΩ		
155	MIDI-CV	R	R736	R103	10	kΩ		
156	MIDI-CV	R	R737	R103	10	kΩ		
157	MIDI-CV	R	R738	R103	10	kΩ		
158	MIDI-CV	R	R740	R103	10	kΩ		
159	MIDI-CV	R	R741	R103	10	kΩ		
160	MIDI-CV	R	R742	R103	10	kΩ		
161	MIDI-CV	R	R743	R103	10	kΩ		
162	MIDI-CV	R	R744	R103	10	kΩ		
163	VCF	R	R316	R223	22	kΩ		6
164	VCF	R	R321	R223	22	kΩ		
165	VCF	R	R322	R223	22	kΩ		
166	MIDI-CV	R	R707	R223	22	kΩ		
167	MIDI-CV	R	R725	R223	22	kΩ		
168	MIDI-CV	R	R730	R223	22	kΩ		
169	VCO1	R	R118	R473	47	kΩ		5
170	VCO2	R	R218	R473	47	kΩ		
171	VCA	R	R404	R473	47	kΩ		
172	VCA	R	R405	R473	47	kΩ		
173	VCA	R	R406	R473	47	kΩ		
174	VCF	R	R312	R563	56	kΩ		1
175	VCO1	R	R114	R623	62	kΩ		2
176	VCO2	R	R214	R623	62	kΩ		
177	VCO1	R	R106	R104	100	kΩ		29
178	VCO1	R	R112	R104	100	kΩ		
179	VCO1	R	R117	R104	100	kΩ		
180	VCO1	R	R121	R104	100	kΩ		
181	VCO1	R	R122	R104	100	kΩ		
182	VCO2	R	R206	R104	100	kΩ		
183	VCO2	R	R212	R104	100	kΩ		
184	VCO2	R	R217	R104	100	kΩ		
185	VCO2	R	R221	R104	100	kΩ		
186	VCF	R	R301	R104	100	kΩ		
187	VCF	R	R302	R104	100	kΩ		
188	VCF	R	R303	R104	100	kΩ		
189	VCF	R	R305	R104	100	kΩ		
190	VCF	R	R306	R104	100	kΩ		
191	VCF	R	R307	R104	100	kΩ		
192	VCF	R	R308	R104	100	kΩ		
193	VCF	R	R310	R104	100	kΩ		
194	VCF	R	R311	R104	100	kΩ		
195	VCA	R	R401	R104	100	kΩ		
196	VCA	R	R402	R104	100	kΩ		
197	VCA	R	R403	R104	100	kΩ		
198	VCA	R	R408	R104	100	kΩ		

No	Section	Part	PartNo	Type	value	Unit	Remarks	Qty.
199	VCA	R	R409	R104	100	kΩ		
200	VCA	R	R411	R104	100	kΩ		
201	VCA	R	R412	R104	100	kΩ		
202	NG	R	R502	R104	100	kΩ		
203	MIDI-CV	R	R703	R104	100	kΩ		
204	MIDI-CV	R	R704	R104	100	kΩ		
205	MIDI-CV	R	R708	R104	100	kΩ		
206	VCO1	R	R113	R184	180	kΩ		2
207	VCO2	R	R213	R184	180	kΩ		
208	VCO1	R	R116	R224	220	kΩ		6
209	VCO2	R	R216	R224	220	kΩ		
210	MIDI-CV	R	R726	R224	220	kΩ		
211	MIDI-CV	R	R728	R224	220	kΩ		
212	MIDI-CV	R	R731	R224	220	kΩ		
213	MIDI-CV	R	R733	R224	220	kΩ		
214	VCO1	R	R104	R474	470	kΩ		3
215	VCO2	R	R204	R474	470	kΩ		
216	NG	R	R505	R474	470	kΩ	要調整	
217	VCO1	R	R105	R105	1	MΩ		9
218	VCO1	R	R110	R105	1	MΩ		
219	VCO2	R	R205	R105	1	MΩ		
220	VCO2	R	R210	R105	1	MΩ		
221	VCA	R	R413	R105	1	MΩ		
222	NG	R	R501	R105	1	MΩ		
223	NG	R	R503	R105	1	MΩ		
224	MIDI-CV	R	R727	R105	1	MΩ		
225	MIDI-CV	R	R732	R105	1	MΩ		
226	VCF	R	R323	R225	2.2	MΩ		2
227	VCF	R	R324	R225	2.2	MΩ		
228	MIDI-CV	TRIM	RV701	RV202	2	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	2
229	MIDI-CV	TRIM	RV704	RV202	2	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	
230	VCO1	TRIM	RV102	RV103	10	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	2
231	VCO2	TRIM	RV202	RV103	10	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	
232	VCO1	TRIM	RV101	RV104	100	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	4
233	VCO2	TRIM	RV201	RV104	100	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	
234	VCF	TRIM	RV301	RV104	100	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	
235	VCA	TRIM	RV401	RV104	100	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	
236	MIDI-CV	TRIM	RV702	RV304	300	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	2
237	MIDI-CV	TRIM	RV703	RV304	300	kΩ	TOCOS GF063 サーメット型	
238	MIDI-CV	XTAL	X701	X20	20	MHz		1
239	PS	PSU	PSU901	SUW30512			コーセル	1