

ALP-mkII 部品表 (ラインプリアンプ)

部品番号	設定値	備考
11	-	
12	-	
13	-	
14	-	
15	-	
16	-	
17	※ -	必要であれば10-47uF
18	※ -	必要であれば10-47uF
19	3.3kR	
1A	10kR	
1B	-	
1C	-	
1D	-	
1E	-	
1F	-	
21	0R	
22	3.3kR	
23	-	
24	※10-470pF	前段位相補償用、フィルムorマイカ
25	-	
26	3.3kR	
27	-	
Rx20	-	
VR	10kR A	
31	0R	
32	0R	
33	-	
34	-	
35	-	
36	-	
37	0R	
38	47kR	
Rx30	-	

部品番号	設定値	備考
41	0R	
42	3.3kR	
43	-	
44	※10-470pF	後段位相補償用、フィルムorマイカ
45	-	
46	3.3kR	
47	-	
Rx40	-	
51	0R	
52	-	
53	-	短絡保護には100R程度
01	-	
02	-	
IC11-1/2	-	
IC21	単回路オペアンプ	どちらか一方を実装
IC22	双回路オペアンプ	
IC41	単回路オペアンプ	どちらか一方を実装
IC42	双回路オペアンプ	
PR1,2	100R	
PR3,4	100R	
PR5,6	100R	
Ci 1,2	100-1000uF	25V以上 電解コンデンサー
Ci 3,4	100-1000uF	25V以上 電解コンデンサー
Ci 5,6	100-1000uF	25V以上 電解コンデンサー
Co 1,2	※ 100-1000uF	25V以上 電解コンデンサー
Co 3,4	※ 100-1000uF	25V以上 電解コンデンサー
Co 5,6	※ 100-1000uF	25V以上 電解コンデンサー
Reg1(+)	Regシリーズなど	+15V
Reg2(-)	Regシリーズなど	-15V
Reg3(+)	Regシリーズなど	+15V
Reg4(-)	Regシリーズなど	-15V
Reg5(+)	Regシリーズなど	+15V
Reg6(-)	Regシリーズなど	-15V

部品番号	設定値	備考
C1	0.01-0.22uF	フィルムコンデンサー、セラコン
C2	0.01-0.22uF	フィルムコンデンサー、セラコン
C3-6	0.01-0.22uF	フィルムコンデンサー、セラコン
C7-10	0.01-0.22uF	フィルムコンデンサー、セラコン
C11,12	-	
CF	-	
JP11	-	
JP12	G/INV	アンバランス入力ではGIに
JP13	※ ON	17の無効
JP14	※ ON	18の無効
JP15	-	
JP16	-	
JP17	ON/NA	アンバランス入力ではONに
SW1	OPAMP/DISCR	ディスクリート回路有効無効
SW2	OPAMP/DISCR	ディスクリート回路有効無効
SW3	OPAMP/DISCR	ディスクリート回路有効無効
JP21	OFF/INV	アンバランス入力ではOFFに
JP22	24/25	位相補償時は24を選択
JP23	ON/NA	位相補償時はON
JP24	ON	27の無効
JP31	ON	可変抵抗器の有効無効
JP32	-	
JP41	44/45	位相補償時は44を選択
JP42	ON/NA	位相補償時はON
JP43	ON	47の無効
JP51	A	
FG1-5	任意	シャーシーアース接点