



記號	名 稱	定 格	記號	名 稱	定 格	記號	名 稱	定 格
L ₁	高周波線輪		C ₂₄	固定蓄電器	0.01 μF チューブラ	R ₁₀	固定抵抗	500 Ω
L ₂	"		C ₂₅	"	100 PF チタコン	R ₁₁	"	2 MΩ
L ₃	"		C ₂₆	"	"	R ₁₂	"	5 kΩ ½ W
L ₄	"		C ₂₇	"	"	R ₁₃	"	20 kΩ ½ W
L ₅	"		C ₂₈	"	10 μF 電解	R ₁₄	"	500 kΩ
L ₆	"		C ₂₉	"	0.01 μF チューブラ	R ₁₅	"	10 kΩ 2 W
L ₇	"		C ₃₀	"	0.5 μF 紙蓄	R ₁₆	"	10 kΩ
L ₈	發振線輪		C ₃₁	"	0.01 μF チューブラ	R ₁₇	"	10 kΩ
L ₉	"		C ₃₂	"	0.5 μF 紙蓄	R ₁₈	"	5 kΩ ½ W
L ₁₀	"		C ₃₃	"	8 μF 電解	R ₁₉	可變抵抗	500 kΩ A型スイッチ付
L ₁₁	"		C ₃₄	"	10 μF 電解	R ₂₀	固定抵抗	500 kΩ ½ W
L ₁₂	"		C ₃₅	"	0.003 μF チューブラ	R ₂₁	"	100 kΩ
C ₁	固定蓄電器	0.01 μF チューブラ	C ₃₆	"	250 PF チタコン	R ₂₂	"	250 kΩ
C ₂	"	0.01 μF チューブラ	C ₃₇	"	6500 PF マイカ	R ₂₃	"	50 kΩ
C ₃	可變蓄電器	35 PF 半固定チタコン	C ₃₈	"	180 PF マイカ	R ₂₄	"	500 kΩ 1 W
C ₄	固定蓄電器	10 PF	C ₃₉	可變蓄電器	35 PF 半固定チタコン	R ₂₅	"	500 Ω 1 W
C ₅	可變蓄電器	420 PF 三連	C ₄₀	"	35 PF	R ₂₆	"	50 kΩ ½ W
C ₆	固定蓄電器	0.01 μF チューブラ	C ₄₁	"	420 PF 三連	F.C	スピーカーフィ ールドコイル	
C ₇	"	0.01 μF チューブラ	C ₄₂	固定蓄電器	250 PF チタコン	I.F.T ₁	中間周波變成 器	
C ₈	"	0.01 μF チューブラ	C ₄₃	"	4 μF 紙コン	I.F.T ₂	"	
C ₉	"	0.01 μF チューブラ	R ₁	固定抵抗	100 kΩ ½ W	P.T	電源變壓器	
C ₁₀	"	5 PF チタコン	R ₂	"	500 Ω	SW	電源スイッチ	
C ₁₁	可變蓄電器	35 PF 半固定チタコン	R ₃	"	5k Ω ½ W	V ₁	高周波増幅	UZ 6D6
C ₁₂	"	420 PF 三連	R ₄	"	500 Ω ½ W	V ₂	周波數變換	UZ 6D6
C ₁₃	固定蓄電器	0.01 μF チューブラ	R ₅	"	100 kΩ	V ₃	中間周波増幅	UZ 6D6
C ₁₄	"	50 PF チタコン	R ₆	"	5k Ω	V ₄	伸波低周波増 幅	Ut 6B7
C ₁₅	"	0.01 μF チューブラ	R ₇	"	100 kΩ	V ₅	低周波増幅	UZ 42
C ₁₆	"	100 PF チューブラ	R ₈	"	250 kΩ	V ₆	發 振	UY 76
C ₁₇	"	0.01 μF チューブラ	R ₉	"	5 kΩ	V ₇	整 流	KX 80
C ₁₈	"	100 PF チタコン						
C ₁₉	"	0.01 μF チューブラ						
C ₂₀	"	0.01 μF チューブラ						
C ₂₁	"	0.01 μF チューブラ						
C ₂₂	"	"						
C ₂₃	"	"						
G ₂₁	"	10 ⁰ PF チタコン						