





記號	名稱	定 格	記號	名稱	定 格	記號	名稱	定 格
L <sub>1</sub>	高周波線輪		C <sub>16</sub>	固定蓄電器	0.01 μF	R <sub>11</sub>	固定抵抗	100 kΩ
L <sub>2</sub>	"		C <sub>17</sub>	可變蓄電器		R <sub>12</sub>	"	500 kΩ
L <sub>3</sub>	"		C <sub>18</sub>	固定蓄電器	0.00025 μF	R <sub>13</sub>	"	150 kΩ
L <sub>4</sub>	"		C <sub>19</sub>	"	0.05 μF	R <sub>14</sub>	"	50 kΩ
L <sub>5</sub>			C <sub>20</sub>	"	0.1 μF	R <sub>15</sub>	"	500 kΩ
L <sub>6</sub>			C <sub>21</sub>	"	0.1 μF	R <sub>16</sub>	"	250 kΩ
L <sub>7</sub>	發振線輪		C <sub>22</sub>	"	0.05 μF	R <sub>17</sub>	"	500 kΩ
L <sub>8</sub>	"		C <sub>23</sub>	"	0.1 μF	R <sub>18</sub>	"	100 kΩ
C <sub>1</sub>	固定蓄電器	0.001 μF	C <sub>24</sub>	"	0.1 μF	CH		2500 Ω
C <sub>2</sub>	可變蓄電器		C <sub>25</sub>	"	0.005 μF	I.F.T <sub>1</sub>	中間周波變成器	
C <sub>3</sub>	"		C <sub>26</sub>	"	8 μF	I.F.T <sub>2</sub>	"	
C <sub>4</sub>	固定蓄電器	0.003 μF	C <sub>27</sub>	"	8 μF	P.T	電源變壓器	
C <sub>5</sub>	"	0.01 μF	C <sub>28</sub>	"	0.5 μF	S		
C <sub>6</sub>	"	0.00025 μF	R <sub>1</sub>	固定抵抗	250 Ω	SW	電源スイッチ	
C <sub>7</sub>	"	400 PF	R <sub>2</sub>	"	50 kΩ	V <sub>1</sub>	周波數變換及發振	Ut 6A7
C <sub>8</sub>	"	0.01 μF	R <sub>3</sub>	"	15 kΩ	V <sub>2</sub>	中間周波增幅	UZ 6D6
C <sub>9</sub>	可變蓄電器		R <sub>4</sub>	"	250 Ω	V <sub>3</sub>	檢波增幅	Ut 6B7
C <sub>10</sub>	固定蓄電器	0.01 μF	R <sub>5</sub>	"	25 kΩ	V <sub>4</sub>	低周波增幅	UZ 42
C <sub>11</sub>	"	0.01 μF	R <sub>6</sub>	"	100 kΩ	V <sub>5</sub>	整 流	KX 80
C <sub>12</sub>	可變蓄電器		R <sub>7</sub>	"	500 kΩ			
C <sub>13</sub>	固定蓄電器	0.01 μF	R <sub>8</sub>	可變抵抗	500 kΩ			
C <sub>14</sub>	"	0.01 μF	R <sub>9</sub>	固定抵抗	800 Ω			
C <sub>15</sub>	可變蓄電器		R <sub>10</sub>	"	1 MΩ			