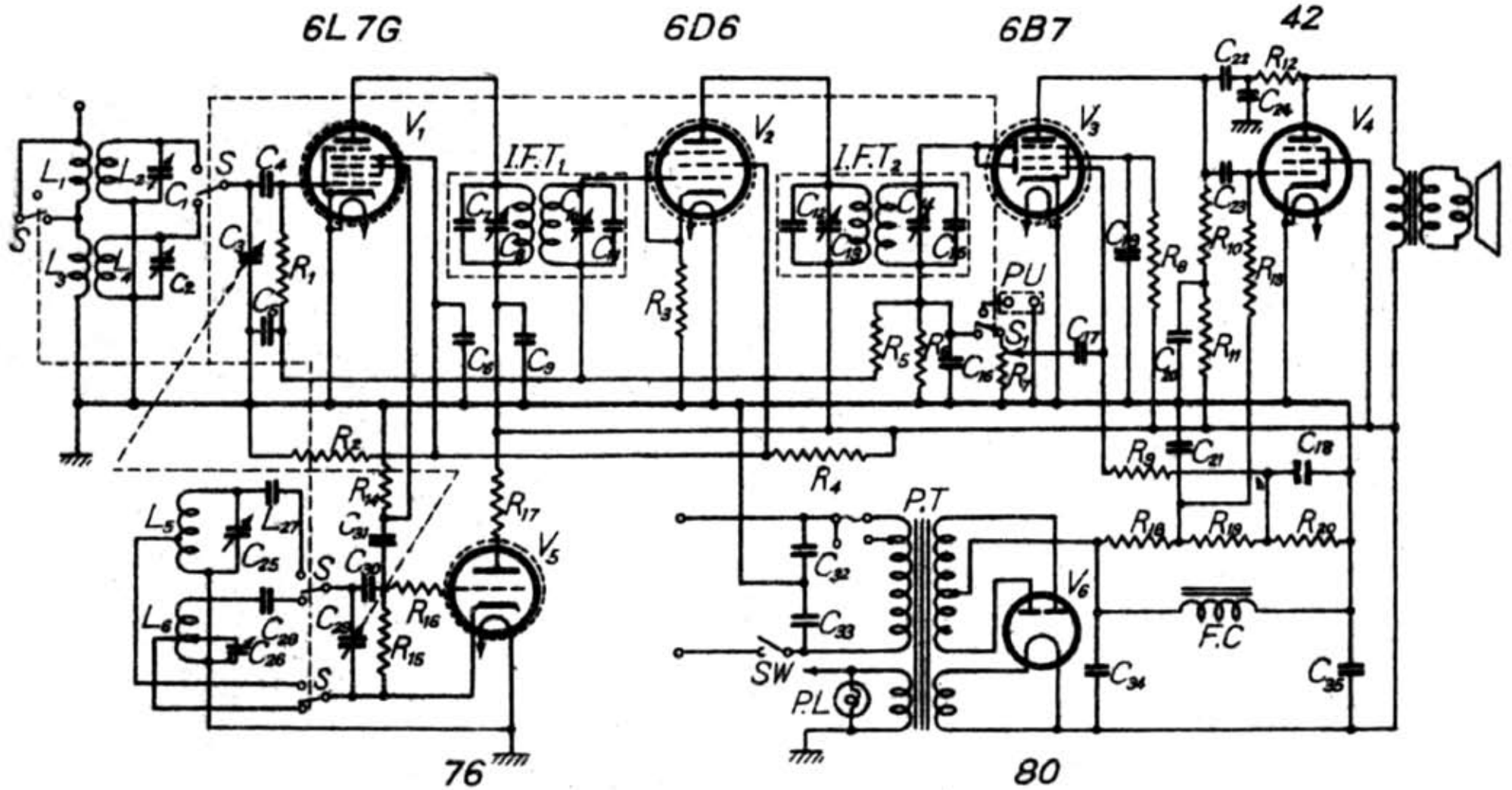


日本電氣株式會社

RA-100B 型全波受信機



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 ₂₀	固定蓄電器	0.5 μF	R ₁₀	固定抵抗	200 kΩ
L ₂	〃		C ₂₁	〃	0.5 μF	R ₁₁	〃	50 kΩ
L ₃	〃		C ₂₂	〃	500 PF	R ₁₂	〃	500 kΩ
L ₄	〃		C ₂₃	〃	0.05 μF	R ₁₃	〃	500 kΩ
L ₅	發振線輪		C ₂₄	〃	500 PF	R ₁₄	〃	100 kΩ
L ₆	〃		C ₂₅	可變蓄電器	30 PF	R ₁₅	〃	50 kΩ
C ₁	可變蓄電器	30 PF	C ₂₆	〃	30 PF	R ₁₆	〃	100 Ω
C ₂	〃	30 PF	C ₂₇	固定蓄電器	500 PF	R ₁₇	〃	20 kΩ
C ₃	〃	450 PF	C ₂₈	〃	500 PF	R ₁₈	〃	1 MΩ
C ₄	固定蓄電器	250 PF	C ₂₉	可變蓄電器	450 PF	R ₁₉	〃	250 kΩ
C ₅	〃	0.1 μF	C ₃₀	固定蓄電器	250 PF	R ₂₀	〃	50 kΩ
C ₆	〃	0.5 μF	C ₃₁	〃	10 PF	F.C	スピーカーファイ ルコイル	
C ₇	可變蓄電器		C ₃₂	〃	0.01 μF	I.F.T ₁	中間周波變成 器	
C ₈	〃		C ₃₃	〃	0.01 μF	I.F.T ₂	〃	
C ₉	固定蓄電器	0.1 μF	C ₃₄	〃	4 μF	P.T	電源變壓器	
C ₁₀	可變蓄電器		C ₃₅	〃	4 μF	S	連動スイッチ	
C ₁₁	〃		R ₁	固定抵抗	1 MΩ	SW	電源スイッチ	
C ₁₂	〃		R ₂	〃	30 kΩ	V ₁	周波數變換	Ut 6L7G
C ₁₃	〃		R ₃	〃	100 Ω	V ₂	中間周波増幅	UZ 6D6
C ₁₄	〃		R ₄	〃	25 kΩ	V ₃	檢波, 増幅	Ut 6R7
C ₁₅	〃		R ₅	〃	1 MΩ	V ₄	低周波増幅	UZ 42
C ₁₆	固定蓄電器	250 PF	R ₆	〃	500 kΩ	V ₅	發 振	UY 76
C ₁₇	〃	0.01 μF	R ₇	可變抵抗	500 kΩ	V ₆	整 流	KX 80
C ₁₈	〃	0.5 μF	R ₈	固定抵抗	1 MΩ	P.L	パイロフトラ ンプ	
C ₁₉	〃	0.5 μF	R ₉	〃	500 kΩ			