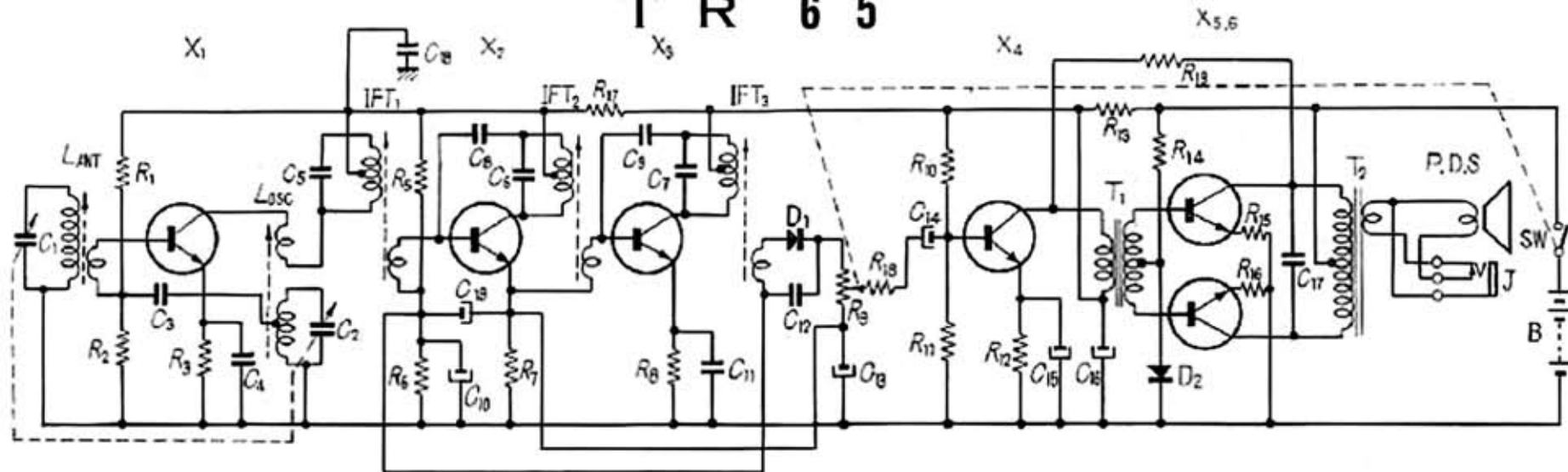


T R 6 5



C₁₀, R₁₀のついていないセット、回路が多少違うセットもあります

R ₁	120~150K Ω ±20% ¼W	C ₁	PVC-2BT	Ant	LA-461-6E		
R ₂	10K Ω //	C ₂	PVC-2BT	LOSC	バーアンテナ		
R ₃	1.5K Ω //	C ₃	0.01μF ルチルコン	IFT ₁	○○○-7M発振コイル LI-52又は54AM M ₂ 型 IFT		
R ₄	ナン	C ₄	0.01μF //			2	LI-52又は54BM //
R ₅	42~56K Ω ±20% ¼W	C ₅	200P //			3	LI-52又は54CM //
R ₆	27K Ω //	C ₆	200P //	T ₁	9K:4K 入力トランス		
R ₇	3.3K Ω //	C ₇	200P //	T ₂	5.2K:8Ω出力トランス		
R ₈	1.5K Ω //	C ₈	2P //	X ₁	ミクサー		
R ₉	5K Ω VR	C ₉	2P //	X ₂	IF ₁		
R ₁₀	27K Ω ±20% ¼W	C ₁₀	30μF6V ケミコン	X ₃	IF ₂		
R ₁₁	7.5K Ω //	C ₁₁	0.04μF ルチルコン	X ₄	ドライバー		
R ₁₂	1.5K Ω //	C ₁₂	0.01μF //	X ₅	低周波出力		
R ₁₃	220 Ω ±20% ¼W	C ₁₃	30μF6V ケミコン	X ₆			
R ₁₄	8.2K Ω ±10% ¼W	C ₁₄	3μF6Vシルバー	D ₁	1T-23		
R ₁₅	22 Ω //	C ₁₅	ケミコン	D ₂	1T-52		
R ₁₆	22 Ω //	C ₁₆	30μF6V ケミコン				
R ₁₇	220 Ω ±20% ¼W	C ₁₇	12μF15V //				
R ₁₈	2.2K Ω //	C ₁₈	0.02μF ルチルコン				
R ₁₉	100K Ω ±10% ¼W	C ₁₉	0.005μF //				
			30μF6V ケミコン				