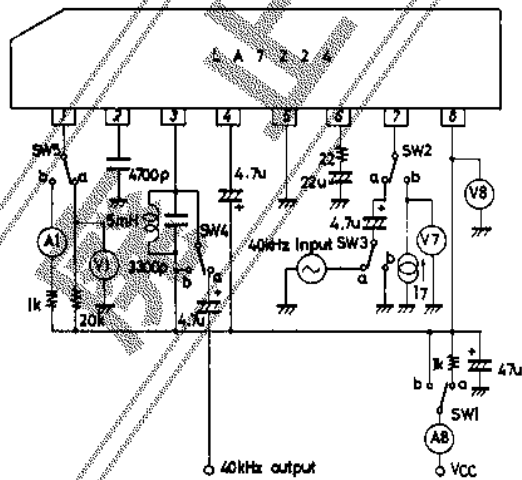


測定条件

測定項目	測定点	SWの状態					測定点	備考
		SW1	SW2	SW3	SW4	SW5		
消費電流	I _{cc} (1)	a	a	b	b	a	ピン8	
	I _{cc} (2)	b	a	b	b	a	ピン8	
入力端子電圧	v ₇ (1)	a	b	b	a	a	ピン7	I _{in} =0μA
	v ₇ (2)	a	b	b	a	a	ピン7	I _{in} =50μA
初段電圧利得	V _{G1}	a	a	a	a	a	ピン3	v _o =200mVpp
検波感度	v _{in}	a	a	b	a	a	ピン3	
入力内部抵抗	r _{in}	a	b	b	a	a	ピン7	*
出力電圧	v _o	a	a	b	a	a	ピン1	
出力リーク電流	I _{OH}	a	a	b	b	b	ピン1	

* I_{in}=10μA時のピン7電位v₇(3), r_{in}=(v₇(3)-v₇(1))/10μA

測定回路



等価回路ブロック図

