

		<i>u v</i>		control	YFCNT-Y	YCCNT-Y	control	<i>u v</i>
control	24	-	12 1	⑧ nom ⑨ \$79 even				
intin	256	-	128 1					
ptsin	256	512	-	0 1	(0=256)			
intout	256	-	128 1					
ptsout	256	512	-	0 1	(0=256)			
gecontrol	10	-	5 1					
global	30	-	15 1					
gintin	32	-	16 1					
gintout	14	-	7 1					
addrin	4	812	-	3 3				
addrout	4	-	4	-	1 3			
registre	2	4*15		15*3				

entree: a3 sur YCCNT-Y

YFCNT: ADDQ #2,A3

YWORKOUT: BSR XFCNT
BRA LB305

cas commande

YCCNT: ADDQ #6,A3

BSR XFCNT

BNE ERR1\$

→ global

MOVEQ #\$20,do

BRA WASGN