

PG LIN	CT	LABEL	OP	A OPERAND	B OPERAND	D	LOC	INSTRUCTION COMMENTS	C8002
10 010	8	P10010	MCW	%T0	0378	W	0708	M %T0 378 W	WRITE INFO DATA
10 020	8	P10020	MCW	%T0	0001	W	0716	M %T0 001 W	WRITE LINES 1-2
10 030	5		B	P10050		%	0724	B 733 %	BR ERROR
10 040	4		B	P10080		W	0729	B 745	BR NO ERROR
10 050	8	P10050	MCW	%T0	0503	W	0733	M %T0 503 W	WRITE ERR INST
10 060	4		H	P10020		W	0741	• 716	HALT & BR BACK
10 080	8	P10080	MCW	%T0	0536	W	0745	M %T0 536 W	WRITE LINE 3
10 090	5		B	P10110		%	0753	B 762 %	BR ERROR
10 100	4		B	P10140		W	0758	B 774	BR NO ERROR
10 110	8	P10110	MCW	%T0	0503	W	0762	M %T0 503 W	WRITE ERR INST
10 120	4		H	P10080		W	0770	• 745	HALT & BR BACK
10 140	5	P10140	B	P10010		B	0774	B 708 B	BR IF SSW B ON
11 001				* TEST PROG CONTROL WRITE - LOAD MODE.					
11 010	8	P11010	MCW	%T0	0385	W	0779	M %T0 385 W	WRITE INFO DATA
11 020	8	P11020	LCA	%T0	0001	W	0787	L %T0 001 W	WRITE LINES 1-2
11 030	5		B	P11050		%	0795	B 804 %	BR ERROR
11 040	4		B	P11080		W	0800	B 816	BR NO ERROR
11 050	8	P11050	MCW	%T0	0503	W	0804	M %T0 503 W	WRITE ERR INST
11 060	4		H	P11020		W	0812	• 787	HALT & BR BACK
11 080	8	P11080	LCA	%T0	0536	W	0816	L %T0 536 W	WRITE LINE 3
11 090	5		B	P11110		%	0824	B 833 %	BR ERROR
11 100	4		B	P11140		W	0829	B 845	BR NO ERROR
11 110	8	P11110	MCW	%T0	0503	W	0833	M %T0 503 W	WRITE ERR INST
11 120	4		H	P11080		W	0841	• 816	HALT & BR BACK
11 140	5	P11140	B	P11010		C	0845	B 779 C	BR IF SSW C ON
12 001				* SHIFT TEST - MOVE & LOAD 2-1 2-1 SEQUENCE					
12 002				* RIBBON TEST IN LOAD MOVE - ALTERNATE WORD MARK					
12 010	8	P12010	MCW	%T0	0392	W	0850	M %T0 392 W	WRITE INFO DATA
12 020	8	P12020	MCW	%T0	0162	W	0858	M %T0 162 W	WR SHIFT LINE 4
12 030	5		B	P12050		%	0866	B 875 %	BR ERROR
12 040	4		B	P12080		W	0871	B 887	BR NO ERROR
12 050	8	P12050	MCW	%T0	0503	W	0875	M %T0 503 W	WRITE ERR INST
12 060	4		H	P12020		W	0883	• 858	HALT & BR BACK
12 080	8	P12080	LCA	%T0	0162	W	0887	L %T0 162 W	WR SHIFT LINE 4
12 090	5		B	P12110		%	0895	B 904 %	BR ERROR
12 100	4		B	P12140		W	0900	B 916	BR NO ERROR
12 110	8	P12110	MCW	%T0	0503	W	0904	M %T0 503 W	WRITE ERR INST
12 120	4		H	P12080		W	0912	• 887	HALT & BR BACK
12 140	5	P12140	B	P12010		E	0916	B 850 E	BR IF SSW E ON