

CORRECTED PRINT FEB. 16, 195

Ackley
2/16

fc TAPE 3800 m204 ACKLEY BD WBS CKI

OCTAL

4
fc TAPE 3800 m20 ACKLEY BD WBS CKII
OCTAL

DAO.10000	40	ca1d10	ts40	ca0	d3,ts2000	es0	d4,ts2100	cs1d1
d5,ts2200		ao2d1	d6,ts1d2	aod6	aod5	aod4	su10d1	cpd3-1
d7,cad13		tsd8	ca2d13	tsd9	ca0	tsd15	tsd15	sp3500
tsd8		ca1d15	exd15	tsd15	spd14	ca1d13	spd14	cad13
exd9		tsd8	ca0	exd15	ts1d15	spd14	rd	exd9
spd7		d14,tad18		ca6d1	tsd11	cs1	ts2d11	spd7
ts3d11		ts4d11	d8,0	ao3d11	cpd8	d9,0	d12,cs3d1	d10,11
tsd11		ao2d11	cpd12	cs1	ts2d11	ao4d11	ts1d11	cs1
cad15+1		spd2	ao3d11	cpd16	d17,spd20	ts1d11	cpd9	cp2d12
cpd16-3		ca6d11	tsd11	ao2d11	cpd16-5	ca1d15	ac1d11	ca7d1
tsd11		cad1	bo2000	ck1d22	d18,sp	ca1d15	ts3d11	d16,spd20
				d22,sp	si2100	spd2	ao4d11	cpd17
tsd11		cad1	bo2100	ck1d24	d24,sp	si2200	cad11	ao1d11
tsd11		cad1	bo2200	ck1d26	d26,sp	si2300	cad11	s1717
tsd11		cad1	b12400	ckd27+1	d27,sp	si2500	d20,tad27	ad5d1
si200		6d1,0.10000		0.10100	10d1,ts2077	d1,s1100	0.77777	si1713
0	0	d15,0	0	d2,ta101r	d13,spd21	ck2377	23	ad5d1
0.15445	0.05402	2000	0.51071	0.62022	0.10046	101r,sp	3	0
1.51000						1735 0.22070	spd23	0.26006
START AT 3500						0.10034	spd25	-0
						0.75050	d11,0	0
						0.02034	0.36021	1740 0.05225

3d? | ts d9

100 24 | t 140