

/PAL III
/PART VI
/SYMBOL TABLE

/PSEUDO-OPS
OPTABL, 0611

/FIELD

0514

0400

FLD

0530

/EXPUNGE

2025

1607

EXPN

0611

/FIXMRI

3015

2211

FIXY

2001

/PAUSE

2523

0500

STOP

0611

/FIXTAB

3024

0102

FIXT

0405

/DECIMAL

0311

1501

DECMA

1703

/OCTAL

2401

1400

OCTALP

1100

/I

0000

0000

INDI

3200

/Z

0000

0000

ZPAGE

/73 BASIC SYMBOLS
/MEMORY REFERENCE INSTRUCTIONS

OPCD,	0116	/AND
	0400	
	0000	
	0000	
	2401	/TAD
	0400	
	0000	
	1000	
	1123	/ISZ
	3200	
	0000	
	2000	
	0403	/DCA
	0100	
	0000	
	3000	
	1215	/JMS
	2300	
	0000	
	4000	
	1215	/JMP
	2000	
	0000	
	5000	
	0605	/FEXT
	3024	
	0000	
	0000	
	0601	/FADD
	0404	
	0000	
	1000	
	0623	/FSUB
	2502	
	0000	
	2000	
	0615	/FMPY
	2031	
	0000	
	3000	

/MRI'S CONTINUED

0604	/FDIV
1126	
0000	
4000	
0607	/FGET
0524	
0000	
5000	
0620	/FPUT
2524	
0000	
6000	
0616	/FNOR
1722	
0000	
7000	

/PROGRAM INTERRUPT

MICR, 1117	/ION
1600	
0000	
6001	
1117	/IOF
0600	
0000	
6002	

/MEMORY PARITY TYPE 188

2315	/SMP
2000	
0000	
6101	
0315	/CMP
2000	
0000	
6104	

/HIGH SPEED PERFORATED TAPE READER AND CONTROL TYPE 750C

2223	/RSF
0600	
0000	
6011	
2222	/RRB
0200	
0000	
6012	
2206	/RFC
0300	
0000	
6014	

/HIGH SPEED PERFORATED TAPE PUNCH AND CONTROL TYPE 75E

2023 /PSF

0600

0000

6021

2003 /PCF

0600

0000

6022

2020 /PPC

0300

0000

6024

2014 /PLS

2300

0000

6026

/TELETYPE KEYBOARD/READER

1323 /KSF

0600

0000

6031

1303 /KCC

0300

0000

6032

1322 /KRS

2300

0000

6034

1322 /KRB

0200

0000

6036

/TELETYPE TELPRINTER/PUNCH

2423 /TSF

0600

0000

6041

2403 /TCF

0600

0000

6042

2414 /TLS

2300

0000

6046

2420 /TPC

0300

0000

6044

/GROUP 1 OPERATE MICROINSTRUCTIONS

1617	/NOP
2000	
0000	
7000	
1101	/IAC
0300	
0000	
7001	
2201	/RAL
1400	
0000	
7004	
2224	/RTL
1400	
0000	
7006	
2201	/RAR
2200	
0000	
7010	
2224	/RTR
2200	
0000	
7012	
0315	/CML
1400	
0000	
7020	
0315	/CMA
0100	
0000	
7040	
0314	/CLL
1400	
0000	
7100	
0314	/CLA
0100	
0000	
7200	

/GROUP 2 OPERATE MICRO INSTRUCTIONS

1014 /HLT

2400

0000

7402

1723

/OSR

2200

0000

7404

2313

/SKP

2000

0000

7410

2316

/SNL

1400

0000

7420

2332

/SZL

1400

0000

7430

2332

/SZA

0100

0000

7440

2316

/SNA

0100

0000

7450

2315

/SMA

0100

0000

7500

2320

/SPA

0100

0000

7510

/COMBINED MICROINSTRUCTIONS

0311	/CIA
0100	
0000	
7041	
1401	/LAS
2300	
0000	
7604	
2324	/STL
1400	
0000	
7120	
0714	/GLK
1300	
0000	
7204	
2324	/STA
0100	
0000	
7240	

/DECTAPE TRANSPORT TYPE TUSS AND DECTAPE CONTROL TYPE TC01

0424	/DTRA
2201	
0000	
6761	
0424	/DTCA
0301	
0000	
6762	
0424	/DTXA
3001	
0000	
6764	
0424	/DTSF
2306	
0000	
6771	
0424	/DTRB
2202	
0000	
6772	
0424	/DTLB
1402	
0000	
6774	

/DECTAPE DUAL TRANSPORT TYPE 555 AND DECTAPE CONTROL TYPE 552

1515 /MMMM

1515

0000

6757

1515

/MMMF

1506

0000

6756

1515

/MMML

1514

0000

6766

1515

/MMLS

1423

0000

6751

1515

/MMLM

1415

0000

6752

1515

/MMLF

1406

0000

6754

1515

/MMSF

2306

0000

6761

1515

/MMCF

0306

0000

6772

1515

/MMSC

2303

0000

6771

1515

/MMRS

2223

0000

6774

1515

/MMCC

0303

0000

6762

1515

/MMLC

1403

0000

6764

/END OF PROGRAM

SA,

0

\$

/BEGINNING OF USER SYMBOLS