

1107			20440	IFN	DSKFUN,<ADR(DSK05)>
1108			20460	IFN	LPTSW,<ADR(LPRINT)>
1109			20480	IFN	LENGTH,<
1110	000640*	000000	20500		ADR(PUKE)>
1111	000640*	000000			
1112	000640*	000000	20520		ADR(PRINT)
1113	000647*	000000			
1114	000650*	000000	20540	IFN	FUNCTS,<ADR(DEF)>
1115	000651*	000000			
1116					
1117	000652*	000000	20560	IFN	LENGTH,<ADR(CONT)>
1118	000653*	000000			
1119			20600	IFE	REALIO,<ADR(OUT)>
1120	000654*	000000	20620		ADR(LIST)
1121	000655*	000000			
1122			20640	IFN	LPTSW,<ADR(LLIST)>
1123	000656*	000000	20660	IFE	LENGTH=2,<ADR(DELETE)>
1124	000657*	000000			
1125	000660*	000000	20680		ADR(CLEAR)
1126	000661*	000000			
1127			20700	IFN	CASSW,<ADR(CLOAD)
1128			20720		ADR(CSAVE)>
1129			20740	IFN	CONSSW,<ADR(CONSOLE)>
1130	000662*	000000	20760		ADR(SCRATH)
1131	000663*	000000			
1132					
1133			20800	IFE	LENGTH=2,<
1134	000664*	000000	20820	FRCTBL:	ADR(FRCDL)
1135	000665*	000000			
1136	000666*	000000	20840		ADR(FRCLNT)
1137	000667*	000000			
1138	000670*	000000	20860		ADR(FRCSNG)
1139	000671*	000000			
1140					
1141			20880		/
1142			20900		/ THESE TABLES ARE USED AFTER THE DECISION HAS BEEN MADE
1143			20920		/ TO APPLY AN OPERATOR AND ALL THE NECESSARY CONVERSION HAS
1144			20940		/ BEEN DONE TO MATCH THE TWO ARGUMENT TYPES (APPLCP)
1145	000672*	000000	20960		/
1146	000673*	000000	20980	DBLUSP:	ADR(DADD) DOUBLE PRECISION ROUTINES
1147	000674*	000000	21000		ADR(DSUB)
1148	000675*	000000			
1149	000676*	000000	21020		ADR(DMULT)
1150	000677*	000000			
1151	000700*	000000	21040		ADR(DDIV)
1152	000701*	000000			
1153	000702*	000000	21060		ADR(DCOMP)
1154	000703*	000000			
1155	000704*	000000	21080	SNGDSP:	ADR(FADD) SINGLE PRECISION ROUTINES
1156	000705*	000000			
1157	000706*	000000	21100		ADR(FSUB)
1158	000707*	000000			
1159	000710*	000000	21120		ADR(FMULT)

1160	000711*	000000			
1161	000712*	000000	21140		ADR(FDIV)
1162	000713*	000000			
1163	000714*	000000	21160		ADR(FCOMP)
1164	000715*	000000			
1165	000716*	000000	21180	INTUSP:	ADR(IADD) INTEGER ROUTINES
1166	000717*	000000			
1167	000720*	000000	21200		ADR(ISUB)
1168	000721*	000000			
1169	000722*	000000	21220		ADR(IMULT)
1170	000723*	000000			
1171	000724*	000000	21240		ADR(IDIV)
1172	000725*	000000			
1173	000726*	000000	21260		ADR(ICOMP)
1174	000727*	000000			
1175					
1176					
1177	777777	777776	21320	D=2	
1178			21340	DEFINE	DCL(X),<=
1179			21360	DEFINE	OCE(X),<O=O+2
1180			21370		XLIST
1181			21380		OC(X)
1182			21390		LIST>
1183					
1184	000730*		21420	ERRTAB:	
1185			21440	IFE	LENGTH=2,<
1186	000730*	000000	21460		0
1187		000000	21480		0=0
1188			21500	DEFINE	OCE(X),<=
1189			21520	DEFINE	OCL(X),<
1190			21540		O=O+1
1191			21560		OC(X)
1192			21580		O>>
1193			21600		OCE"NF"
1194	000731*	000000	21620		OCL"NEXT WITHOUT FOR"
1195	000732*	000000			
1196	000733*	000000			
1197	000734*	000000			
1198	000735*	000000			
1199	000736*	000000			
1200	000737*	000000			
1201	000740*	000000			
1202	000741*	000000			
1203	000742*	000000			
1204	000743*	000000			
1205	000744*	000000			
1206	000745*	000000			
1207	000746*	000000			
1208	000747*	000000			
1209	000750*	000000			
1210	000750*	000000			
1211	000751*	000000			
1212		000001	21640		ERRNF==0

1213					
1214	000752*	000000	000123	21600	OCE*SN*
1215	000753*	000000	000131	21600	OCL*SYNTAX ERROR*
1216	000754*	000000	000116		
1217	000755*	000000	000124		
1218	000756*	000000	000101		
1219	000757*	000000	000130		
1220	000760*	000000	000040		
1221	000761*	000000	000105		
1222	000762*	000000	000122		
1223	000763*	000000	000122		
1224	000764*	000000	000117		
1225	000765*	000000	000122		
1226	000765*	000000	000322		
1227	000766*	000000	000000		
1228		000002		21700	ERRSN==Q
1229				21720	OCE*RG*
1230	000767*	000000	000122	21740	OCL*RETURN WITHOUT GOSUB*
1231	000770*	000000	000105		
1232	000771*	000000	000124		
1233	000772*	000000	000125		
1234	000773*	000000	000122		
1235	000774*	000000	000116		
1236	000775*	000000	000040		
1237	000776*	000000	000127		
1238	000777*	000000	000111		
1239	001000*	000000	000124		
1240	001001*	000000	000110		
1241	001002*	000000	000117		
1242	001003*	000000	000125		
1243	001004*	000000	000124		
1244	001005*	000000	000040		
1245	001006*	000000	000107		
1246	001007*	000000	000117		
1247	001010*	000000	000125		
1248	001011*	000000	000125		
1249	001012*	000000	000102		
1250	001012*	000000	000302		
1251	001013*	000000	000000		
1252		000003		21760	ERRRG==Q
1253				21780	OCE*GD*
1254	001014*	000000	000117	21800	OCL*OUT OF DATA*
1255	001015*	000000	000125		
1256	001016*	000000	000124		
1257	001017*	000000	000040		
1258	001020*	000000	000117		
1259	001021*	000000	000106		
1260	001022*	000000	000040		
1261	001023*	000000	000104		
1262	001024*	000000	000101		
1263	001025*	000000	000124		
1264	001026*	000000	000101		
1265	001026*	000000	000301		

1266	001027*	000000	000000		
1267		000004		21820	ERRRD==Q
1268				21840	OCE*FC*
1269	001030*	000000	000111	21860	OCL*ILLEGAL FUNCTION CALL*
1270	001031*	000000	000114		
1271	001032*	000000	000114		
1272	001033*	000000	000105		
1273	001034*	000000	000107		
1274	001035*	000000	000101		
1275	001036*	000000	000114		
1276	001037*	000000	000040		
1277	001040*	000000	000106		
1278	001041*	000000	000125		
1279	001042*	000000	000116		
1280	001043*	000000	000103		
1281	001044*	000000	000124		
1282	001045*	000000	000111		
1283	001046*	000000	000117		
1284	001047*	000000	000116		
1285	001050*	000000	000040		
1286	001051*	000000	000103		
1287	001052*	000000	000101		
1288	001053*	000000	000114		
1289	001054*	000000	000114		
1290	001054*	000000	000314		
1291	001055*	000000	000000		
1292		000005		21880	ERRFC==Q
1293				21900	OCE*OV*
1294	001056*	000000	000117	21920	OCL*OVERFLOW*
1295	001057*	000000	000126		
1296	001060*	000000	000105		
1297	001061*	000000	000122		
1298	001062*	000000	000106		
1299	001063*	000000	000114		
1300	001064*	000000	000117		
1301	001065*	000000	000127		
1302	001065*	000000	000327		
1303	001066*	000000	000000		
1304		000006		21940	ERRGV==Q
1305				21960	OCE*OM*
1306	001067*	000000	000117	21980	OCL*OUT OF MEMORY*
1307	001070*	000000	000125		
1308	001071*	000000	000124		
1309	001072*	000000	000040		
1310	001073*	000000	000117		
1311	001074*	000000	000106		
1312	001075*	000000	000040		
1313	001076*	000000	000115		
1314	001077*	000000	000105		
1315	001100*	000000	000115		
1316	001101*	000000	000117		
1317	001102*	000000	000122		
1318	001103*	000000	000131		

1319	001103	000000	000331	
1320	001104	000000	000000	
1321		000007	22000	ERRON==0
1322			22020	DCE"US"
1323	001105	000000	000125	
1324	001106	000000	000116	
1325	001107	000000	000104	
1326	001110	000000	000105	
1327	001111	000000	000100	
1328	001112	000000	000111	
1329	001113	000000	000116	
1330	001114	000000	000105	
1331	001115	000000	000104	
1332	001116	000000	000040	
1333	001117	000000	000123	
1334	001120	000000	000124	
1335	001121	000000	000101	
1336	001122	000000	000124	
1337	001123	000000	000105	
1338	001124	000000	000115	
1339	001125	000000	000105	
1340	001126	000000	000116	
1341	001127	000000	000124	
1342	001127	000000	000324	
1343	001130	000000	000000	
1344			000010	
1345			22060	ERRDS==0
1346			22060	DCE"RS"
1347	001131	000000	000123	
1348	001132	000000	000125	
1349	001133	000000	000102	
1350	001134	000000	000123	
1351	001135	000000	000103	
1352	001136	000000	000122	
1353	001137	000000	000111	
1354	001140	000000	000120	
1355	001141	000000	000124	
1356	001142	000000	000040	
1357	001143	000000	000117	
1358	001144	000000	000125	
1359	001145	000000	000124	
1360	001146	000000	000040	
1361	001147	000000	000117	
1362	001150	000000	000106	
1363	001151	000000	000040	
1364	001152	000000	000122	
1365	001153	000000	000101	
1366	001154	000000	000116	
1367	001155	000000	000107	
1368	001156	000000	000105	
1369	001156	000000	000305	
1370	001157	000000	000000	
1371			000011	
			22120	ERRDS==0
			22140	DCE"DU"

1372	001160	000000	000122	
1373	001161	000000	000105	
1374	001162	000000	000104	
1375	001163	000000	000111	
1376	001164	000000	000115	
1377	001165	000000	000105	
1378	001166	000000	000116	
1379	001167	000000	000123	
1380	001170	000000	000111	
1381	001171	000000	000117	
1382	001172	000000	000116	
1383	001173	000000	000105	
1384	001174	000000	000104	
1385	001175	000000	000040	
1386	001176	000000	000101	
1387	001177	000000	000122	
1388	001200	000000	000122	
1389	001201	000000	000101	
1390	001202	000000	000131	
1391	001202	000000	000331	
1392	001203	000000	000000	
1393			000012	
1394			22180	ERRDD==0
1395			22200	DCE"/0"
1396	001204	000000	000104	
1397	001205	000000	000111	
1398	001206	000000	000126	
1399	001207	000000	000111	
1400	001210	000000	000123	
1401	001211	000000	000111	
1402	001212	000000	000117	
1403	001213	000000	000116	
1404	001214	000000	000040	
1405	001215	000000	000102	
1406	001216	000000	000131	
1407	001217	000000	000040	
1408	001220	000000	000132	
1409	001221	000000	000105	
1410	001222	000000	000122	
1411	001223	000000	000117	
1412	001224	000000	000317	
1413			000015	
1414			22240	ERRDVS==0
1415			22260	DCE"ID"
1416	001225	000000	000111	
1417	001226	000000	000114	
1418	001227	000000	000114	
1419	001230	000000	000105	
1420	001231	000000	000107	
1421	001232	000000	000101	
1422	001233	000000	000114	
1423	001234	000000	000040	
1424	001235	000000	000104	
			000111	
			22280	OCL"ILLEGAL DIRECT"

1425	001237	000000	000122		
1426	001240	000000	000105		
1427	001241	000000	000103		
1428	001242	000000	000124		
1429	001243	000000	000324		
1430	001243	000000	000000		
1431		000014			
1432			22300	IFN	ERRID==0
1433			22320		STAIN, <
1434	001244	000000	000124		
1435	001245	000000	000131		
1436	001246	000000	000120		
1437	001247	000000	000105		
1438	001250	000000	000040		
1439	001251	000000	000115		
1440	001252	000000	000111		
1441	001253	000000	000123		
1442	001254	000000	000115		
1443	001255	000000	000101		
1444	001256	000000	000124		
1445	001257	000000	000103		
1446	001260	000000	000110		
1447	001266	000000	000310		
1448	001261	000000	000000		
1449		000015			
1450			22300		ERRID==0
1451	001262	000000	000117		
1452	001263	000000	000125		
1453	001264	000000	000124		
1454	001265	000000	000040		
1455	001266	000000	000117		
1456	001267	000000	000106		
1457	001270	000000	000040		
1458	001271	000000	000123		
1459	001272	000000	000124		
1460	001273	000000	000122		
1461	001274	000000	000111		
1462	001275	000000	000116		
1463	001276	000000	000107		
1464	001277	000000	000040		
1465	001300	000000	000123		
1466	001301	000000	000120		
1467	001302	000000	000101		
1468	001303	000000	000105		
1469	001304	000000	000105		
1470	001304	000000	000305		
1471	001305	000000	000000		
1472		000016			
1473			22400		ERRID==0
1474	001306	000000	000123		
1475	001307	000000	000124		
1476	001310	000000	000122		
1477	001311	000000	000111		
			22400		DCE"LS"
			22400		OCL"STRING TOO LONG"

1478	001312	000000	000116		
1479	001313	000000	000107		
1480	001314	000000	000040		
1481	001315	000000	000124		
1482	001316	000000	000117		
1483	001317	000000	000117		
1484	001320	000000	000040		
1485	001321	000000	000114		
1486	001322	000000	000117		
1487	001323	000000	000116		
1488	001324	000000	000107		
1489	001324	000000	000307		
1490	001325	000000	000000		
1491			22500		ERRLS==0
1492			22520		DCE"SI"
1493	001326	000000	000123		
1494	001327	000000	000124		
1495	001330	000000	000122		
1496	001331	000000	000111		
1497	001332	000000	000116		
1498	001333	000000	000107		
1499	001334	000000	000040		
1500	001335	000000	000106		
1501	001336	000000	000117		
1502	001337	000000	000122		
1503	001340	000000	000115		
1504	001341	000000	000125		
1505	001342	000000	000114		
1506	001343	000000	000161		
1507	001344	000000	000040		
1508	001345	000000	000124		
1509	001346	000000	000117		
1510	001347	000000	000117		
1511	001350	000000	000040		
1512	001351	000000	000103		
1513	001352	000000	000117		
1514	001353	000000	000115		
1515	001354	000000	000120		
1516	001355	000000	000114		
1517	001356	000000	000105		
1518	001357	000000	000130		
1519	001357	000000	000330		
1520	001360	000000	000000		
1521		000020			
1522			22560	IFN	ERRST==0>
1523			22580		LENGTH, <
1524	001361	000000	000103		
1525	001362	000000	000101		
1526	001363	000000	000116		
1527	001364	000000	000047		
1528	001365	000000	000124		
1529	001366	000000	000040		
1530	001367	000000	000103		
			22600		DCE"CN"
			22620		OCL"CAN'T CONTINUE"