SP 1	65024	- XLQC 65074
- LINCD	. 26	- YLOC 76
LUCNT	28	- ZLOC 78
SPPL	30-	- XPERS 80
×ı	32	YPERS 82
×2	. 34	$\times m_{A} \times m_$
XD	36	×MIN. 86
YI	38	DYCNT. 88
y2	40	- XTAB 90
YD	42	- YTAB 92
- DRTP I	44	- ZTAB 94
- DRTP2	46	· MMAT 96
- SPPL I	48	- XD15 98
- SPPL 2	50	- ZDIS 65/00
$ MA \times 1$	52	MLCNT 02.
- MIN]	54	- EXBLP 04
- MAX 2	56	EXSEN 06
- MIN 2	58	BTRIGA 08
LIM1	60	KMOV 10
LIM2	62	SIGHT 12.
LIM3	64	SP2 14
LIM4	66	TURN 16
HLCNT	68	
SHCNT-	70	
Lim	72	