Case. 1 •	スナ定死 節点	スラ重X方向の	Y方向の		節点	X方向の	Y方向の	
	No No	移動量 (mm)	移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	No No	移動量 (mm)	移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
	1	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	2 3	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 00 0. 00		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	4	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	5 6	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 00 0. 00		0.0000 0.0000	0.0000	0.0000
	7	0. 0000	0. 0000	0.00		0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	8	0.0000	0.0000	0.00	000 8	0.0000	0.0000	0.0000
	9 10	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.00	000 9 000 10	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	11	0.0000	0.0000		000 10	0.0000	0.0000	0.0000
	12	0.0000	0.0000		000 12	0.0000	0.0000	0.0000
	13 14	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 13 000 14	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	15	0.0000	0.0000	0.00	000 15	0.0000	0.0000	0.0000
	16 17	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 16 000 17	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	18	0.0000	0.0000		000 17	0.0000	0.0000	0.0000
	19	0.0000	0.0000		000 19	0.0000	0.0000	0.0000
	20 21	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 20 000 21	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	22	0.0000	0.0000	0.00	000 22	0.0000	0.0000	0.0000
	23	0.0000	0.0000		000 23	0.0000	0.0000	0.0000
	24 25	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 24 000 25	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	26	0.0000	0.0000	0.00	000 26	0.0000	0.0000	0.0000
	27 28	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 27 000 28	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	29	0.0000	0.0000		000 28	0.0000	0.0000	0.0000
	30	0.0000	0.0000		000 30	0.0000	0.0000	0.0000
	31 32	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		000 31 000 32	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	33	0.0000	0.0000	0.00	000 33	0.0000	0.0000	0.0000
	34 35	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		000 34	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	36	0. 0000	0.0000)00 35)00 36	0.0000	0. 0000	0.0000
	37	0.0000	0.0000	0.00	000 37	0.0000	0.0000	0.0000
	38 39	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 38 000 39	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	40	0.0000	0.0000		000 40	0.0000	0.0000	0.0000
	41	0.0000	0.0000		000 41	0.0000	0.0000	0.0000
	42 43	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 42 000 43	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	44	0.0000	0.0000	0.00	000 44	0.0000	0.0000	0.0000
	$\begin{array}{c} 45 \\ 46 \end{array}$	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 45 000 46	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	47	0.0000	0.0000		00 40	0.0000	0.0000	0.0000
	48	0.0000	0.0000		000 48	0.0000	0.0000	0.0000
	49 50	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 49 000 50	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	51	0.0000	0.0000	0.00	000 51	0.0000	0. 0000	0.0000
	52 53	0.0000	0.0000		000 52	0.0000	0.0000	0.0000
	53 54	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 53 000 54	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	55	0.0000	0.0000	0.00	000 55	0.0000	0.0000	0.0000
	56 57	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000)00 56)00 57	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	58	0.0000	0.0000	0.00	000 58	0.0000	0.0000	0.0000
	59	0.0000	0.0000	0.00	000 59	0.0000	0.0000	0.0000
	60 61	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		000 60 000 61	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	62	0.0000	0. 0000		000 62	0.0000	0. 0000	0.0000

Case. 1・スナ定死 節点 No	・スラ重 X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.000	0 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.000	0 65	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.000	0 66	0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000	0.000	0 67	0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.000	0 68	0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.000	0 69	0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
71	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
72	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
73	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
74	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
75 76	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
76 77	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.000		0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
77 78	0. 0000	0. 0000	0.000		0. 0000 0. 0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
78 79	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
81	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
82	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.000	0 85	0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.000	0 86	0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
88	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
91	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
93	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
94 95	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
97	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
98	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0.000	0101	0.0000	0.0000	0.0000
102	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
104	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
105	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
106	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
107	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000 0.0000	0.0000
108 109	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.000		0. 0000 0. 0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
110	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
111	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
112	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
115	0.0000	0.0000	0.000	0115	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
118	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.000	0119	0.0000	0.0000	0.0000

Case. 2 • Xt • X • X •	ス・ス・スラ重						
節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量	節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
	(mm)	(mm)	(mmrad)		(mm)	(mm)	(mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.00	00 1	0.0000	0.0000	0.0000
2	0.0000	0.0000	0.00	00 2	0.0000	0.0000	0.0000
3	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
4	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
5	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
6	0. 0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
(0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
8 9	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 00 0. 00		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
10	0.0000	0.0000		00 10	0.0000	0.0000	0.0000
11	0. 0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
12	0. 0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
13	0.0000	0.0000		00 13	0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000	0.00	00 14	0.0000	0.0000	0.0000
15	0.0000	0.0000		00 15	0.0000	0.0000	0.0000
16	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
17	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
18	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
19 20	0.0000	0. 0000 0. 0000	0.00		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
20 21	0.0000 0.0000	0.0000	0. 00 0. 00		0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
22	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
23	0. 0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
24	0. 0000	0.0000		00 24	0.0000	0.0000	0.0000
25	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
26	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
27	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
28	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
29	0. 0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
30	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
31 32	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 00 0. 00		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
32 33	0. 0000	0. 0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000		00 34	0.0000	0.0000	0.0000
35	0. 0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
36	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
37	0.0000	0.0000	0.00	00 37	0.0000	0.0000	0.0000
38	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
39	0. 0000	0.0000		00 39	0.0000	0.0000	0.0000
40	0.0000	0.0000		00 40	0.0000	0.0000	0.0000
41	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.00	00 41 00 42	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
42 43	0. 0000	0. 0000		00 42	0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000		00 43	0.0000	0.0000	0.0000
45	0. 0000	0.0000		00 45	0.0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000		00 46	0.0000	0.0000	0.0000
47	0.0000	0.0000	0.00	00 47	0.0000	0.0000	0.0000
48	0.0000	0.0000		00 48	0.0000	0.0000	0.0000
49	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
50	0. 0000	0.0000		00 50	0.0000	0.0000	0.0000
51	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
52 53	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.00	00 52 00 53	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
53 54	0.0000	0.0000		00 53 00 54	0.0000	0.0000	0.0000
55 55	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
56	0. 0000	0.0000		00 56	0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
58	0.0000	0.0000		00 58	0.0000	0.0000	0.0000
59	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
60	0.0000	0.0000		00 60	0.0000	0.0000	0.0000
61	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
62	0.0000	0.0000	0.00	00 62	0.0000	0.0000	0.0000

Case.

. 2 • ¼t ·	・ス・ス・ 節点 No	ス・ス・ステ重 X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
	63	0.0000	0.0000	0.000	00 63	0.0000	0.0000	0.0000
	64	0.0000	0.0000		00 64	0.0000	0.0000	0.0000
	65	0.0000	0.0000		00 65	0.0000	0.0000	0.0000
	66	0.0000	0. 0000		00 66	0.0000	0.0000	0.0000
	67	0.0000	0.0000		00 67	0.0000	0.0000	0.0000
	68	0.0000	0.0000		00 68	0.0000	0.0000	0.0000
	69	0.0000	0. 0000		00 69	0.0000	0.0000	0.0000
	70	0.0000	0.0000		00 70	0.0000	0.0000	0.0000
	71	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
	72	0.0000	0.0000		00 72	0.0000	0.0000	0.0000
	73	0.0000	0.0000		00 73	0.0000	0.0000	0.0000
	74	0.0000	0.0000		00 74	0.0000	0.0000	0.0000
	75	0.0000	0.0000		00 75	0.0000	0.0000	0.0000
	76	0.0000	0.0000		00 76	0.0000	0.0000	0.0000
	77	0.0000	0.0000		00 77	0.0000	0.0000	0.0000
	78	0.0000	0.0000		00 78	0.0000	0.0000	0.0000
	79	0.0000	0.0000		00 79	0.0000	0.0000	0.0000
	80	0.0000	0.0000		00 80	0.0000	0.0000	0.0000
	81	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
	82	0.0000	0.0000		00 82	0.0000	0.0000	0.0000
	83	0.0000	0.0000	0.000	00 83	0.0000	0.0000	0.0000
	84	0.0000	0.0000		00 84	0.0000	0.0000	0.0000
	85	0.0000	0.0000		00 85	0.0000	0.0000	0.0000
	86	0.0000	0.0000		00 86	0.0000	0.0000	0.0000
	87	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
	88	0.0000	0.0000		00 88	0.0000	0.0000	0.0000
	89	0.0000	0.0000	0.000	00 89	0.0000	0.0000	0.0000
	90	0.0000	0.0000	0.000	00 90	0.0000	0.0000	0.0000
	91	0.0000	0.0000	0.000	00 91	0.0000	0.0000	0.0000
	92	0.0000	0.0000	0.000	00 92	0.0000	0.0000	0.0000
	93	0.0000	0.0000	0.000	00 93	0.0000	0.0000	0.0000
	94	0.0000	0.0000	0.000	00 94	0.0000	0.0000	0.0000
	95	0.0000	0.0000		00 95	0.0000	0.0000	0.0000
	96	0.0000	0.0000	0.000	00 96	0.0000	0.0000	0.0000
	97	0.0000	0.0000	0.000	00 97	0.0000	0.0000	0.0000
	98	0.0000	0.0000		00 98	0.0000	0.0000	0.0000
	99	0.0000	0.0000		00 99	0.0000	0.0000	0.0000
	100	0.0000	0.0000		00100	0.0000	0.0000	0.0000
	101	0.0000	0.0000		00101	0.0000	0.0000	0.0000
	102	0.0000	0.0000		00102	0.0000	0.0000	0.0000
	103	0.0000	0.0000		00103	0.0000	0.0000	0.0000
	104	0.0000	0.0000		00104	0.0000	0.0000	0.0000
	105	0.0000	0.0000		00105	0.0000	0.0000	0.0000
	106	0.0000	0.0000		00106	0.0000	0.0000	0.0000
	107	0.0000	0.0000		00107	0.0000	0.0000	0.0000
	108	0.0000	0.0000		00108	0.0000	0.0000	0.0000
	109	0.0000	0.0000		00109	0.0000	0.0000	0.0000
	110	0.0000	0.0000		00110	0.0000	0.0000	0.0000
	111	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
	112	0.0000	0.0000		00112	0.0000	0.0000	0.0000
	113	0.0000	0.0000		00113	0.0000	0.0000	0.0000
	114	0.0000	0.0000		00114	0.0000	0.0000	0.0000
	115	0.0000	0.0000		00115	0.0000	0.0000	0.0000
	116	0.0000	0.0000		00116	0.0000	0.0000	0.0000
	117	0.0000	0.0000		00117	0.0000	0.0000	0.0000
	118	0.0000	0.0000		00118	0.0000	0.0000	0.0000
	119	0.0000	0.0000	0.000	00119	0.0000	0.0000	0.0000

3・ス・スヤ荷重 ・ス・ス・ス・ス・ス・スレ会ソス

	• ス・ス・ス・スシ会 マナロの		<u> </u>	宏 占	v+ta	v+r	
節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量	fi点 Vo	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
			(mmrad)		(mm)	(mm)	(mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.0000	1	0. 0000 0. 0000	0.0000	0.0000
2 3	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	2 3	0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
4	0.0000	0.0000	0.0000	4	0.0000	0.0000	0.0000
5	0.0000	0.0000	0.0000	5	0.0000	0.0000	0.0000
6	0.0000	0.0000	0.0000	6	0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.0000	7	0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.0000	8	0.0000	0.0000	0.0000
9	0.0000	0.0000	0.0000	9	0.0000	0.0000	0.0000
10 11	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
12	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0. 0000
13	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
15	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
16	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
17	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
18	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
19 20	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
21	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
22	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
$\overline{23}$	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
24	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
25	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
26	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
27	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
28 29	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
30	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0. 0000
31	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
32	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
35	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
36 37	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
38	0.0000	0. 0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
39	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
40	0.0000	0. 0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
41	0.0000	0.0000	0.0000	41	0.0000	0.0000	0.0000
42	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
43	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
44 45	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
$\begin{array}{c} 45 \\ 46 \end{array}$	0.0000	0. 0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
47	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
48	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
49	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
50	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
51	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
52 52	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
53 54	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
5 4 55	0.0000	0. 0000	0. 0000		0. 0000	0.0000	0. 0000
56	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
58	0.0000	0.0000	0.0000	58	0.0000	0.0000	0.0000
59	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
60	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
61	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
62	0.0000	0.0000	0.0000	02	0.0000	0.0000	0.0000

3・ス・スヤ荷重 ・ス・ス・ス・ス・ス・スレ会ソス

	・ス・ス・ス・スレ会						
節点	X方向の	Y方向の		節点	X方向の	Y方向の	
No	移動量	移動量	回転量	No	移動量	移動量	回転量
	(mm)	(mm)	(mmrad)		(mm)	(mm)	(mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.000	00 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000	0.000	00 64	0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.000	00 65	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.000	00 66	0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
71	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
72 7 2	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
74	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
75 76	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
76	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
77 70	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
78 70	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
79	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0. 000 0. 000		0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
82 83	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.000		0.0000 0.0000	0. 0000	0.0000
84	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0. 0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
88	0. 0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0. 0000
93	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
94	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
95	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0.0000	0.000	00 96	0.0000	0.0000	0.0000
97	0.0000	0.0000	0.000	0 97	0.0000	0.0000	0.0000
98	0.0000	0.0000	0.000	0 98	0.0000	0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000	0.000	0 99	0.0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
102	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
104	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
105	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
106	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
107	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
108	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
112 113	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
113 114	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0. 0000	0. 0000
$\frac{114}{115}$	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0. 0000	0.0000
117	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0. 0000	0.0000
118	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0. 0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000

.4・ス・スヤ荷重 ・ス・ス・ス・ス・スレ会ソス

	ス・ス・ス・スレ会り			_		
節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	節点 回転量 No (mmrad)	系 X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.0000 1	0.0000	0.0000	0.0000
	0.0000	0.0000	0.0000 2	0.0000	0.0000	0.0000
2 3	0.0000	0.0000	0.0000 3	0.0000	0.0000	0.0000
4	0.0000	0.0000	0.0000 4	0.0000	0.0000	0.0000
5	0.0000	0.0000	0.0000 5	0.0000	0.0000	0.0000
6	0.0000	0.0000	0.0000 6	0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.0000 7	0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.0000 8	0.0000	0.0000	0.0000
9	0.0000	0.0000	0.0000 9	0.0000	0.0000	0.0000
10	0. 0000 0. 0000	0.0000	0. 0000 10 0. 0000 11	0.0000	0.0000	0.0000
11 12	0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 11	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
13	0.0000	0.0000	0.0000 12	0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000	0.0000 14	0.0000	0.0000	0.0000
15	0.0000	0.0000	0.0000 15	0.0000	0.0000	0.0000
16	0.0000	0.0000	0.0000 16	0.0000	0.0000	0.0000
17	0.0000	0.0000	0.0000 17	0.0000	0.0000	0.0000
18	0.0000	0.0000	0.0000 18	0.0000	0.0000	0.0000
19	0.0000	0.0000	0.0000 19	0.0000	0.0000	0.0000
20	0.0000	0.0000	0.0000 20	0.0000	0.0000	0.0000
21	0.0000	0.0000	0.0000 21	0.0000	0.0000	0.0000
22	0.0000	0.0000	0.0000 22	0.0000	0.0000	0.0000
23	0.0000	0.0000	0.0000 23	0.0000	0.0000	0.0000
24 25	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 24 0. 0000 25	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
26 26	0.0000	0.0000	0.0000 25	0. 0000	0.0000	0.0000
27	0.0000	0.0000	0.0000 27	0.0000	0.0000	0.0000
28	0.0000	0.0000	0.0000 28	0.0000	0.0000	0.0000
29	0.0000	0.0000	0.0000 29	0.0000	0.0000	0.0000
30	0.0000	0.0000	0.0000 30	0.0000	0.0000	0.0000
31	0.0000	0.0000	0.0000 31	0.0000	0.0000	0.0000
32	0.0000	0.0000	0.0000 32	0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000	0.0000 33	0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.0000 34	0.0000	0.0000	0.0000
35 26	0.0000	0.0000	0.0000 35	0.0000	0.0000	0.0000
36 37	0. 0000 0. 0000	0.0000	0.0000 36	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
38	0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 37 0. 0000 38	0. 0000	0.0000	0.0000
39	0.0000	0.0000	0.0000 39	0.0000	0.0000	0.0000
40	0.0000	0.0000	0.0000 40	0.0000	0. 0000	0.0000
41	0.0000	0.0000	0. 0000 41	0.0000	0.0000	0.0000
42	0.0000	0.0000	0.0000 42	0.0000	0.0000	0.0000
43	0.0000	0.0000	0.0000 43	0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000	0.0000 44	0.0000	0.0000	0.0000
45	0.0000	0.0000	0.0000 45	0.0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000	0.0000 46	0.0000	0.0000	0.0000
47	0.0000	0.0000	0.0000 47	0.0000	0.0000	0.0000
48 49	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 48 0. 0000 49	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
50	0.0000	0.0000	0.0000 49	0. 0000	0.0000	0.0000
51	0.0000	0.0000	0.0000 51	0.0000	0.0000	0.0000
52	0.0000	0.0000	0.0000 52	0.0000	0.0000	0.0000
53	0.0000	0.0000	0.0000 53	0.0000	0. 0000	0.0000
54	0.0000	0.0000	0.0000 54	0.0000	0.0000	0.0000
55	0.0000	0.0000	0.0000 55	0.0000	0.0000	0.0000
56	0.0000	0.0000	0.0000 56	0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000	0.0000 57	0.0000	0.0000	0.0000
58	0.0000	0.0000	0.0000 58	0.0000	0.0000	0.0000
59 60	0.0000	0.0000	0.0000 59	0.0000	0.0000	0.0000
60 61	0.0000	0.0000	0.0000 60	0.0000	0.0000	0.0000
61 62	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 61 0. 0000 62	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
02	0.0000	0.0000	0.0000 62	0.0000	0.0000	0.0000

.4・ス・スヤ荷重 ・ス・ス・ス・ス・スレ会ソス

苛重 ・ス・ 節点 No	ス・ス・ス・スレ会リ X方向の 移動量 (mm)	7x Y方向の 移動量 (mm)		節点 X方向の No 移動量 (mm)		
63	0.0000	0.0000	0.0000	63 0	. 0000 0.	0000 0.0000
64	0.0000	0.0000	0.0000			0000 0.0000
65	0.0000	0. 0000	0. 0000			0000 0.0000
66	0.0000	0.0000	0. 0000			0000 0.0000
67	0.0000	0. 0000	0.0000			0000 0.0000
68	0.0000	0.0000	0. 0000			0000 0.0000
69	0.0000	0.0000	0. 0000			0000 0.0000
70	0.0000	0. 0000	0.0000			0000 0.0000
71	0.0000	0. 0000	0.0000			0000 0.0000
72	0.0000	0. 0000	0. 0000			0000 0.0000
73	0.0000	0.0000	0.0000			0000 0.0000
74	0.0000	0. 0000	0. 0000			0000 0.0000
75	0.0000	0.0000	0.0000			0000 0.0000
76	0.0000	0.0000	0.0000			0000 0.0000
77	0.0000	0.0000	0.0000			0000 0.0000
78	0.0000	0.0000	0.0000			0000 0.0000
79	0.0000	0.0000	0.0000	79 0		0000 0.0000
80	0.0000	0.0000	0.0000	80 0	. 0000 0.	0000 0.0000
81	0.0000	0.0000	0.0000	81 0	. 0000 0.	0000 0.0000
82	0.0000	0.0000	0.0000			0000 0.0000
83	0.0000	0.0000	0.0000			0.000 0.0000
84	0.0000	0.0000	0.0000			0.0000
85	0.0000	0.0000	0.0000			0.0000
86	0.0000	0.0000	0.0000			0.0000
87	0.0000	0.0000	0.0000			0.0000
88	0.0000	0.0000	0.0000			0.0000
89	0.0000	0.0000	0.0000			0.0000
90	0.0000	0. 0000	0.0000			0.0000
91	0.0000	0.0000	0.0000			0.000
92	0.0000	0.0000	0.0000			0.000
93	0.0000	0.0000	0.0000			0.000
94	0.0000	0.0000	0.0000			0.000
95 96	0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000			0000 0.0000 0000 0.0000
90 97	0. 0000 0. 0000	0. 0000	0.0000			0000 0.0000 0000 0.0000
98	0.0000	0.0000	0. 0000			0.0000
99	0.0000	0.0000	0.0000			0000 0.0000
100	0.0000	0. 0000	0.0000			0000 0.0000
101	0.0000	0.0000	0.00001			0000 0.0000
102	0.0000	0.0000	0. 00001			0000 0.0000
103	0.0000	0.0000	0. 00001			0000 0.0000
104	0.0000	0.0000	0. 00001			0000 0.0000
105	0.0000	0.0000	0.00001			0000 0.0000
106	0.0000	0.0000	0.00001			0000 0.0000
107	0.0000	0.0000	0.00001	07 0	. 0000 0.	0000 0.0000
108	0.0000	0.0000	0.00001	08 0	. 0000 0.	0000 0.0000
109	0.0000	0.0000	0.00001	09 0	. 0000 0.	0000 0.0000
110	0.0000	0.0000	0.00001	10 0		0000 0.0000
111	0.0000	0.0000	0.00001			0.0000
112	0.0000	0.0000	0.00001			0.0000
113	0.0000	0.0000	0.00001			0.0000
114	0.0000	0. 0000	0. 00001			0.000
115	0.0000	0.0000	0. 00001			0.000
116	0.0000	0.0000	0. 00001			0.000
117	0.0000	0.0000	0.00001			0.000
118	0.0000	0.0000	0. 00001			0.000
119	0.0000	0.0000	0. 00001	19 0	. 0000 0.	0.0000

変位量データ

変位量	量データ						
スS・ス・ス(・スj・ス・ 節点 No	ス)_・ス・ス・ス・ス X方向の 移動量 (mm)	ス ・ス・ス・ス・ス・ス・ Y方向の 移動量 (mm)	・ス・スレ会ソス 回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
節点 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	次方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm) 0.0000	回転量(mmrad) 0.000	No N	移動量 (mm) 0.0000	移動量 (mm) 0.0000	
49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000	00 50 00 51 00 52 00 53 00 54 00 55 00 56 00 57 00 58 00 59 00 60	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000

変位量データ

・スS・ス・ス(・スj・ス・ス)_・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・スレ会ソス

		ス・ス・ス・ス・ス		H 1744	W-1-1-0	
節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	節 回転量 No		Y方向の 移動量	回転量
110	(mm)	(mm)	(mmrad)	(mm)	(mm)	(mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.0000 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000	0.0000 64		0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.0000 6		0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.0000 66		0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000	0.0000 6		0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.0000 68		0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.0000 69		0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.0000 70		0.0000	0.0000
$\frac{71}{2}$	0.0000	0.0000	0.0000 7		0.0000	0.0000
72	0.0000	0.0000	0.0000 72		0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000	0.0000 73		0.0000	0.0000
74 75	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 74 0. 0000 75		0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
76	0.0000	0.0000	0.0000 76		0. 0000	0.0000
70 77	0.0000	0.0000	0.0000 7		0. 0000	0.0000
78	0.0000	0.0000	0.0000 7		0.0000	0.0000
79	0.0000	0.0000	0.0000 79		0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0.0000 80		0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000	0.0000 83		0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000	0.0000 82	0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000	0.0000 83		0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000	0.0000 84		0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.0000 8		0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.0000 86		0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000	0.0000 8		0.0000	0.0000
88	0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 88 0. 0000 89		0.0000	0.0000
89 90	0. 0000 0. 0000	0. 0000	0.0000 8		0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
91	0.0000	0.0000	0.0000 9		0. 0000	0.0000
92	0.0000	0.0000	0.0000 92		0.0000	0.0000
93	0.0000	0.0000	0.0000 93		0.0000	0.0000
94	0.0000	0.0000	0.0000 94		0.0000	0.0000
95	0.0000	0.0000	0.0000 95	0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0.0000	0.0000 96		0.0000	0.0000
97	0.0000	0.0000	0.0000 9'		0.0000	0.0000
98	0.0000	0.0000	0.0000 98		0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000	0.0000 99		0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0.0000100		0.0000	0.0000
101 102	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000102 0. 0000102		0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
102	0.0000	0.0000	0. 0000103		0.0000	0.0000
104	0.0000	0.0000	0. 0000104		0.0000	0.0000
105	0.0000	0.0000	0. 000010		0.0000	0.0000
106	0.0000	0.0000	0.0000106		0.0000	0.0000
107	0.0000	0.0000	0.000010		0.0000	0.0000
108	0.0000	0.0000	0.0000108	0.0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000	0.0000109		0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0.0000110		0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0.000011		0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000	0.0000112		0.0000	0.0000
113 114	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000113 0. 0000114		0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
114	0.0000	0.0000	0. 000011		0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0. 0000116		0. 0000	0.0000
117	0.0000	0.0000	0. 0000117		0.0000	0.0000
118	0.0000	0.0000	0. 000011		0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0. 0000119		0.0000	0.0000

	火 四 里						
• 2S • 2 • 2(•	スj・ス・ 節点 No	ス)_・ス・ス・ス・ス・ X方向の 移動量 (mm)	ス ・ス・ス・ス・ス・ア Y方向の 移動量 (mm)	ス・スレ会リス 節ル 回転量 No (mmrad)	点 X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 1 0.0000 2 0.0000 3 0.0000 4 0.0000 5 0.0000 6 0.0000 7 0.0000 8 0.0000 9 0.0000 10 0.0000 11 0.0000 12 0.0000 14	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000
	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 15 0. 0000 16 0. 0000 17 0. 0000 18 0. 0000 19 0. 0000 20 0. 0000 21 0. 0000 23 0. 0000 24 0. 0000 25 0. 0000 26 0. 0000 27	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 28 0. 0000 29 0. 0000 30 0. 0000 31 0. 0000 32 0. 0000 34 0. 0000 35 0. 0000 37 0. 0000 38 0. 0000 39 0. 0000 40	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000
	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 41 0. 0000 42 0. 0000 43 0. 0000 44 0. 0000 45 0. 0000 47 0. 0000 48 0. 0000 49 0. 0000 50 0. 0000 51 0. 0000 52 0. 0000 53	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000
	54 55 56 57 58 59 60 61 62	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 54 0. 0000 55 0. 0000 57 0. 0000 58 0. 0000 59 0. 0000 60 0. 0000 61 0. 0000 62	0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000 0. 0000

x • 2S •

•	• z)_ • z • z • z	•	ス・スレ会ソス			
節点 No	X方向の 移動量 ()	Y方向の 移動量 ()	節点 回転量 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
	(mm)	(mm)	(mmrad)	(mm)	(mm)	(mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.0000 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000	0.0000 64	0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.0000 65	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.0000 66	0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000	0.0000 67	0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.0000 68	0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.0000 69	0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.0000 70	0.0000	0.0000	0.0000
71	0.0000	0.0000	0.0000 71	0.0000	0.0000	0.0000
72	0.0000	0.0000	0.0000 72	0.0000	0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000	0.0000 73	0.0000	0.0000	0.0000
74 75	0.0000	0.0000	0.0000 74	0.0000	0.0000	0.0000
75 76	0.0000	0.0000	0.0000 75	0.0000	0.0000 0.0000	0.0000
76 77	0.0000	0.0000	0.0000 76	0.0000		0.0000
77 79	0.0000	0.0000	0.0000 77 0.0000 78	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
78 70	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	
79	0.0000	0.0000	0.0000 79	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
80 81	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 80 0.0000 81	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
82	0. 0000	0.0000	0.0000 81	0.0000	0.0000	0.0000
83	0. 0000	0.0000	0.0000 82	0.0000	0.0000	0.0000
84	0. 0000	0.0000	0.0000 83	0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.0000 84	0.0000	0.0000	0.0000
86 86	0.0000	0.0000	0.0000 86	0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000	0.0000 87	0.0000	0.0000	0.0000
88	0.0000	0.0000	0.0000 87	0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000	0.0000 88	0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000	0.0000 90	0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000	0.0000 91	0.0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000	0.0000 91	0.0000	0.0000	0.0000
93	0.0000	0.0000	0.0000 93	0.0000	0.0000	0.0000
94	0.0000	0. 0000	0.0000 94	0.0000	0.0000	0.0000
95	0.0000	0. 0000	0.0000 95	0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0. 0000	0.0000 96	0.0000	0. 0000	0.0000
97	0.0000	0.0000	0.0000 97	0.0000	0.0000	0.0000
98	0.0000	0.0000	0.0000 98	0.0000	0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000	0.0000 99	0.0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0.0000100	0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0.0000101	0.0000	0.0000	0.0000
102	0.0000	0.0000	0.0000102	0.0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000	0.0000103	0.0000	0.0000	0.0000
104	0.0000	0.0000	0.0000104	0.0000	0.0000	0.0000
105	0.0000	0.0000	0.0000105	0.0000	0.0000	0.0000
106	0.0000	0.0000	0.0000106	0.0000	0.0000	0.0000
107	0.0000	0.0000	0.0000107	0.0000	0.0000	0.0000
108	0.0000	0.0000	0.0000108	0.0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000	0.0000109	0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0.0000110	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0.0000111	0.0000	0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000	0.0000112	0.0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0.0000	0.0000113	0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000	0.0000114	0.0000	0.0000	0.0000
115	0.0000	0.0000	0.0000115	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.0000116	0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0. 0000	0.0000117	0.0000	0.0000	0.0000
118	0.0000	0.0000	0.0000118	0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.0000119	0.0000	0.0000	0.0000

暦ソス・

・ス・ス・スラ重 ・ 節点 No	ス・ス・ス・ス・ス・ X方向の 移動量	Y方向の 移動量	節点 回転量 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
	(mm)	(mm)	(mmrad)	(mm)	(mm)	(mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.0000 1	0.0000	0.0000	0.0000
2	0.0000	0.0000	0.0000 2	0.0000	0.0000	0.0000
3	0.0000	0.0000	0.0000 3	0.0000	0.0000	0.0000
4	0.0000	0.0000	0.0000 4	0.0000	0.0000	0.0000
5	0.0000	0.0000	0.0000 5	0.0000	0.0000	0.0000
6	0.0000	0.0000	0.0000 6	0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.0000 7	0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.0000 8	0.0000	0.0000	0.0000
9	0.0000	0.0000	0.0000 9	0.0000	0.0000	0.0000
10	0.0000	0.0000	0.0000 10	0.0000	0.0000	0.0000
11	0.0000	0.0000	0.0000 11	0.0000	0.0000	0.0000
12	0.0000	0.0000	0.0000 12	0.0000	0.0000	0.0000
13	0.0000	0.0000	0.0000 13	0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000	0.0000 14	0.0000	0.0000	0.0000
15	0.0000	0.0000	0.0000 15	0. 0000	0.0000	0.0000
16	0.0000	0.0000	0.0000 16	0. 0000	0.0000	0.0000
17	0.0000	0.0000	0.0000 17	0. 0000	0.0000	0.0000
18	0.0000	0.0000	0.0000 18	0.0000	0.0000	0.0000
19	0.0000	0.0000	0.0000 19	0.0000	0.0000	0.0000
20	0.0000	0.0000	0.0000 20	0.0000	0.0000	0.0000
21	0.0000	0.0000	0.0000 21	0.0000	0.0000	0.0000
22 23	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 22 0. 0000 23	0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
$\frac{23}{24}$	0.0000	0.0000	0.0000 23	0. 0000 0. 0000	0. 0000	0.0000
25 25	0.0000	0.0000	0.0000 24	0.0000	0.0000	0.0000
26 26	0.0000	0.0000	0.0000 25	0.0000	0.0000	0.0000
20 27	0.0000	0.0000	0.0000 20	0.0000	0.0000	0.0000
28	0.0000	0.0000	0.0000 21	0.0000	0.0000	0.0000
29	0.0000	0.0000	0.0000 20	0.0000	0.0000	0.0000
30	0.0000	0.0000	0.0000 30	0. 0000	0.0000	0.0000
31	0.0000	0.0000	0.0000 31	0. 0000	0.0000	0.0000
32	0.0000	0.0000	0.0000 32	0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000	0.0000 33	0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.0000 34	0.0000	0.0000	0.0000
35	0.0000	0.0000	0.0000 35	0.0000	0.0000	0.0000
36	0.0000	0.0000	0.0000 36	0.0000	0.0000	0.0000
37	0.0000	0.0000	0.0000 37	0.0000	0.0000	0.0000
38	0.0000	0.0000	0.0000 38	0.0000	0.0000	0.0000
39	0.0000	0.0000	0.0000 39	0.0000	0.0000	0.0000
40	0.0000	0.0000	0.0000 40	0.0000	0.0000	0.0000
41	0.0000	0.0000	0.0000 41	0. 0000	0.0000	0.0000
42	0.0000	0.0000	0.0000 42	0.0000	0.0000	0.0000
43	0.0000	0.0000	0.0000 43	0.0000	0.0000	0.0000
44 45	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 44 0. 0000 45	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
46	0.0000	0.0000	0.0000 45	0.0000	0. 0000	0.0000
47	0.0000	0.0000	0.0000 47	0.0000	0.0000	0.0000
48	0.0000	0.0000	0.0000 47	0.0000	0.0000	0.0000
49	0.0000	0.0000	0.0000 49	0. 0000	0.0000	0.0000
50	0.0000	0.0000	0.0000 50	0. 0000	0.0000	0.0000
51	0.0000	0.0000	0.0000 51	0. 0000	0.0000	0.0000
52	0.0000	0.0000	0.0000 52	0. 0000	0.0000	0.0000
53	0.0000	0.0000	0.0000 53	0. 0000	0.0000	0.0000
54	0.0000	0.0000	0.0000 54	0.0000	0.0000	0.0000
55	0.0000	0.0000	0.0000 55	0.0000	0.0000	0.0000
56	0.0000	0.0000	0.0000 56	0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000	0.0000 57	0.0000	0.0000	0.0000
58	0.0000	0.0000	0.0000 58	0.0000	0.0000	0.0000
59	0.0000	0.0000	0.0000 59	0.0000	0.0000	0.0000
60	0.0000	0.0000	0.0000 60	0.0000	0.0000	0.0000
61	0.0000	0.0000	0.0000 61	0.0000	0.0000	0.0000
62	0.0000	0.0000	0.0000 62	0.0000	0.0000	0.0000

節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
63	0.0000	0.0000		000 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000		000 64	0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000		000 65	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000		000 66	0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000		000 67	0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.00	000 68	0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000		000 69	0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000		000 70	0.0000	0.0000	0.0000
71	0.0000	0.0000		000 71	0.0000	0.0000	0.0000
72	0.0000	0.0000		000 72	0.0000	0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000		000 73	0.0000	0.0000	0.0000
74	0.0000	0.0000		00074	0.0000	0.0000	0.0000
75	0.0000	0.0000		000 75	0.0000	0.0000	0.0000
76	0.0000	0.0000		000 76	0.0000	0.0000	0.0000
77	0.0000	0.0000		000 77	0.0000	0.0000	0.0000
78	0.0000	0.0000		000 78	0.0000	0.0000	0.0000
79	0.0000	0.0000		000 79	0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000		00 80	0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000		000 81	0.0000	0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000		000 82	0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000		000 83	0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000		000 84	0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000		000 85	0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000		000 86	0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000		000 87	0.0000	0.0000	0.0000
88	0.0000	0.0000		000 88	0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000		000 89	0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000		000 90	0. 0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000		000 91	0. 0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000		000 92	0.0000	0.0000	0.0000
93	0.0000	0.0000		000 93	0.0000	0.0000	0.0000
94	0.0000	0.0000		000 94	0.0000	0.0000	0.0000
95 06	0.0000	0.0000		000 95	0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
96 07	0.0000	0.0000		000 96	0.0000		0. 0000 0. 0000
97	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000)00 97)00 98	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000
98 99	0.0000	0.0000		000 98	0. 0000	0.0000	0. 0000
100	0.0000	0. 0000		000100	0. 0000	0.0000	0. 0000
100	0.0000	0.0000		00100	0. 0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000		000101	0. 0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000		000102	0. 0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000		00103	0. 0000	0.0000	0.0000
105	0.0000	0.0000		00104	0. 0000	0.0000	0. 0000
106	0.0000	0.0000		00106	0. 0000	0.0000	0.0000
107	0.0000	0.0000		00100	0.0000	0.0000	0.0000
108	0.0000	0.0000		000107	0.0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000		00100	0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000		000100	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000		000110	0.0000	0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000		000111	0. 0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0.0000		000112	0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000		000113	0. 0000	0.0000	0. 0000
115	0.0000	0.0000		000111	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000		000116	0.0000	0.0000	0. 0000
117	0.0000	0.0000		000110	0.0000	0.0000	0.0000
118	0.0000	0.0000		000117	0. 0000	0.0000	0. 0000
119	0.0000	0.0000	0.00		0. 0000	0.0000	0. 0000

rヤ暦ソス・ス・ス・スラ重 節点 No	・ス・ス・ス・ス・ X方向の 移動量 (mm)	スレ会ソス Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
2 3	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 00 0. 00		0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
i i	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
4 5	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
6 7	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 00 0. 00		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
8	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
9	0.0000	0.0000	0.00	00 9	0.0000	0.0000	0.0000
10	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 10 00 11	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
11 12	0. 0000	0.0000		00 11	0.0000	0. 0000	0.0000
13	0.0000	0.0000	0.00	00 13	0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000		00 14	0.0000	0.0000	0.0000
15 16	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 15 00 16	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
17	0.0000	0.0000		00 17	0.0000	0.0000	0.0000
18	0.0000	0.0000		00 18	0.0000	0.0000	0.0000
19 20	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 19 00 20	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
21	0.0000	0.0000		00 21	0.0000	0.0000	0.0000
22	0.0000	0.0000		00 22	0.0000	0.0000	0.0000
23 24	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 23 00 24	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
25	0.0000	0.0000		00 25	0.0000	0.0000	0.0000
26	0.0000	0.0000		00 26	0.0000	0.0000	0.0000
27 28	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 27 00 28	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
29	0.0000	0.0000		00 28	0.0000	0.0000	0.0000
30	0.0000	0.0000		00 30	0.0000	0.0000	0.0000
31 32	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 31 00 32	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
33	0.0000	0.0000		00 32	0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.00	00 34	0.0000	0.0000	0.0000
35 36	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 35 00 36	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
37	0.0000	0.0000		00 30	0.0000	0. 0000	0.0000
38	0.0000	0.0000		00 38	0.0000	0.0000	0.0000
39 40	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 39 00 40	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
40	0.0000	0.0000		00 40	0.0000	0.0000	0.0000
42	0.0000	0.0000	0.00	00 42	0.0000	0.0000	0.0000
43 44	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 43 00 44	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
45	0.0000	0.0000		$00\ 44$ $00\ 45$	0.0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000	0.00	00 46	0.0000	0.0000	0.0000
47	0.0000	0.0000		00 47 00 48	0.0000	0.0000	0.0000
48 49	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 48 00 49	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
50	0.0000	0.0000	0.00	00 50	0.0000	0.0000	0.0000
51	0.0000	0.0000		00 51	0.0000	0.0000	0.0000
52 53	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 52 00 53	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
54	0.0000	0.0000	0.00	00 54	0.0000	0.0000	0.0000
55 56	0.0000	0.0000		00 55	0.0000	0.0000	0.0000
56 57	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 56 00 57	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
58	0.0000	0.0000		00 58	0.0000	0.0000	0.0000
59 60	0.0000	0.0000		00 59	0.0000	0.0000	0.0000
60 61	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 60 00 61	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
62	0.0000	0.0000		00 62	0.0000	0.0000	0.0000

Rヤ暦ソス・ス・ス・スラ重 節点 No	・ス・ス・ス・ス・ス・ X方向の 移動量 (mm)	スレ会ソス Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
71 72	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
73	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0. 0000	0.0000
74	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
75	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
76	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
77	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0. 0000	0.0000
78	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
79	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
87	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
88 89	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0. 0000	0. 0000
90	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0. 0000	0.0000
93	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
94	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
95	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
97	0.0000	0.0000	0.000	97	0.0000	0.0000	0.0000
98	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
102 103	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
103	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0. 0000	0. 0000
105	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
106	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0. 0000	0.0000
107	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0. 0000	0.0000
108	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0.000	0110	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
115	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
117 118	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
118	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0. 0000	0. 0000
119	0.0000	0.0000	0.000	1113	0.0000	0.0000	0.0000

Case.9・ス・ス・スラ重	(· z · z)						
節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量	節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
	(mm)	(mm)	(mmrad)		(mm)	(mm)	(mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.000	00 1	0.0000	0.0000	0.0000
2	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
3	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
4 5	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000
6	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.000	00 7	0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
9 10	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
11	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
12	0.0000	0.0000	0.000	00 12	0.0000	0.0000	0.0000
13	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
14 15	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
16	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
17	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
18	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
19	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
20 21	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
22	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
23	0.0000	0.0000	0.000	00 23	0.0000	0.0000	0.0000
24	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
25 26	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
27 27	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
28	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
29	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
30	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
31 32	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000
33	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.000	00 34	0.0000	0.0000	0.0000
35	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
36 37	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
38	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
39	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
40	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
$\begin{array}{c} 41 \\ 42 \end{array}$	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
43	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000	0.000	00 44	0.0000	0.0000	0.0000
45	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
47 48	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0.0000	0.0000
49	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
50	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
51	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
52 53	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
54	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
55	0.0000	0.0000	0.000	00 55	0.0000	0.0000	0.0000
56 57	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
57 58	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 000 0. 000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
59	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
60	0.0000	0.0000	0.000	00 60	0.0000	0.0000	0.0000
61	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
62	0.0000	0.0000	0.000	JU 02	0.0000	0.0000	0.0000

Case. 9・ス・ス・スラ重 節点	(・ス・ス) X方向の	Y方向の		節点	X方向の	Y方向の	
No	移動量 (mm)	移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	No	移動量 (mm)	移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.00	00 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000		00 64	0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.00	00 65	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.00	00 66	0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000		00 67	0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.00	00 68	0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.00	00 69	0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.00	00 70	0.0000	0.0000	0.0000
71	0.0000	0.0000		00 71	0.0000	0.0000	0.0000
72	0.0000	0.0000		00 72	0.0000	0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000		00 73	0.0000	0.0000	0.0000
74	0.0000	0.0000		00 74	0.0000	0.0000	0.0000
75 76	0.0000	0.0000		00 75	0.0000	0.0000	0.0000
76 77	0.0000	0.0000		00 76	0.0000	0.0000	0.0000
77 78	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 77 00 78	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
78 79	0.0000	0.0000		00 78	0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000		00 80	0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000		00 81	0.0000	0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000		00 82	0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000		00 83	0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000		00 84	0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000		00 85	0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.00	00 86	0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000		00 87	0.0000	0.0000	0.0000
88	0.0000	0.0000		00 88	0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000		00 89	0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000		00 90	0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000		00 91	0.0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000		00 92	0.0000	0.0000	0.0000
93	0.0000	0.0000		00 93	0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
94 95	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 94 00 95	0. 0000 0. 0000	0. 0000	0. 0000
96	0.0000	0.0000		00 95	0.0000	0.0000	0.0000
97	0.0000	0.0000		00 97	0.0000	0.0000	0.0000
98	0.0000	0.0000		00 98	0.0000	0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000		00 99	0.0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000		00100	0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0.00	00101	0.0000	0.0000	0.0000
102	0.0000	0.0000		00102	0.0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000		00103	0.0000	0.0000	0.0000
104	0.0000	0.0000		00104	0.0000	0.0000	0.0000
105	0.0000	0.0000		00105	0.0000	0.0000	0.0000
106	0.0000	0.0000		00106	0.0000	0.0000	0.0000
107	0.0000	0.0000		00107	0.0000	0.0000	0.0000
108 109	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00108 00109	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
110	0.0000	0.0000		00109	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000		00110	0.0000	0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000		00111	0.0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0.0000		00112	0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000		00114	0.0000	0.0000	0.0000
115	0.0000	0.0000		00115	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.00	00116	0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0.0000		00117	0.0000	0.0000	0.0000
118	0.0000	0.0000		00118	0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.00	00119	0.0000	0.0000	0.0000

変位量データ

Case. 10・ス・ス・スラ重 節点	i (・ス・ス) X方向の	Y方向の		節点	X方向の	Y方向の	
No	移動量 (mm)	移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	No	移動量 (mm)	移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.000	00 1	0.0000	0.0000	0.0000
2	0.0000	0.0000	0.000	00 2	0.0000	0.0000	0.0000
3	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
4	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
5	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
6	0.0000	0.0000	0.000		0. 0000	0.0000	0.0000
<i>(</i>	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
8 9	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 000 0. 000		0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
10	0.0000	0.0000		00 10	0.0000	0.0000	0.0000
11	0.0000	0.0000	0. 000		0. 0000	0.0000	0.0000
12	0.0000	0.0000		00 12	0.0000	0.0000	0. 0000
13	0.0000	0.0000		00 13	0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000		00 14	0.0000	0.0000	0.0000
15	0.0000	0.0000		00 15	0.0000	0.0000	0.0000
16	0.0000	0.0000		00 16	0.0000	0.0000	0.0000
17	0.0000	0.0000		00 17	0.0000	0.0000	0.0000
18 19	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00 18 00 19	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
20	0. 0000	0.0000		00 19	0.0000	0.0000	0.0000
20	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
22	0.0000	0.0000		00 21	0. 0000	0.0000	0.0000
23	0.0000	0.0000		00 23	0. 0000	0.0000	0.0000
$\overline{24}$	0.0000	0.0000		00 24	0.0000	0.0000	0.0000
25	0.0000	0.0000		00 25	0.0000	0.0000	0.0000
26	0.0000	0.0000		00 26	0.0000	0.0000	0.0000
27	0.0000	0.0000	0.000		0.0000	0.0000	0.0000
28	0.0000	0.0000		00 28	0.0000	0.0000	0.0000
29	0.0000	0.0000		00 29	0.0000	0.0000	0.0000
30 31	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0.000	00 30	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
32	0.0000	0.0000		00 31	0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000		00 32	0. 0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000		00 34	0. 0000	0.0000	0. 0000
35	0.0000	0.0000		00 35	0.0000	0.0000	0.0000
36	0.0000	0.0000		00 36	0.0000	0.0000	0.0000
37	0.0000	0.0000		00 37	0.0000	0.0000	0.0000
38	0.0000	0.0000		00 38	0.0000	0.0000	0.0000
39	0.0000	0.0000		00 39	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
40 41	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00 40 00 41	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
42	0.0000	0.0000		00 41	0.0000	0.0000	0.0000
43	0.0000	0.0000		00 42	0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000		00 44	0.0000	0.0000	0.0000
45	0.0000	0.0000		00 45	0.0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000		00 46	0.0000	0.0000	0.0000
47	0.0000	0.0000		00 47	0.0000	0.0000	0.0000
48	0.0000	0.0000		00 48	0.0000	0.0000	0.0000
49 50	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00 49 00 50	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
51	0.0000	0.0000		00 50	0.0000	0.0000	0.0000
52	0.0000	0.0000		00 52	0.0000	0.0000	0.0000
53	0.0000	0.0000		00 53	0. 0000	0.0000	0.0000
54	0.0000	0.0000	0.000	00 54	0.0000	0.0000	0.0000
55	0.0000	0.0000		00 55	0.0000	0.0000	0.0000
56	0.0000	0.0000		00 56	0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000		00 57	0. 0000	0.0000	0.0000
58 50	0.0000	0.0000		00 58	0.0000	0.0000	0.0000
59 60	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00 59 00 60	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
60 61	0.0000	0.0000		00 60 00 61	0.0000	0.0000	0.0000
62	0.0000	0.0000		00 61	0. 0000	0.0000	0.0000
02	0.0000	0.000	5. 00	~ ~ <i>01</i>	0.0000	0.0000	0.0000

Case. 10・ス・ス・スラ <u>テ</u>	新 (・ス・ス)						
節点 No	X X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量	節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
NO	(mm)	(mm)	(mmrad)	NO	(mm)	(mm)	(mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.00	000 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000	0.00	000 64	0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000		000 65	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000		000 66	0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000		000 67	0.0000	0.0000	0.0000
68 69	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 68 000 69	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
70	0.0000	0.0000		00 70	0.0000	0.0000	0.0000
71	0.0000	0.0000		000 71	0.0000	0.0000	0.0000
$7\overline{2}$	0.0000	0.0000		000 72	0.0000	0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000		000 73	0.0000	0.0000	0.0000
74	0.0000	0.0000		000 74	0.0000	0.0000	0.0000
75 76	0.0000	0.0000		000 75	0.0000	0.0000	0.0000
76 77	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 76 000 77	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
78	0.0000	0.0000		000 77	0. 0000	0. 0000	0.0000
79	0.0000	0.0000		000 78	0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000		000 80	0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000		000 81	0.0000	0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000		000 82	0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000		000 83	0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000		000 84	0.0000	0.0000	0.0000
85 96	0.0000	0.0000		000 85	0.0000	0.0000	0.0000
86 87	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 86 000 87	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
88	0.0000	0.0000		000 87	0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000		000 89	0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000		000 90	0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000		000 91	0.0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000		000 92	0.0000	0.0000	0.0000
93	0.0000	0.0000		000 93	0.0000	0.0000	0.0000
94	0.0000	0.0000		000 94	0.0000	0.0000	0.0000
95 96	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 95 000 96	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
90 97	0.0000	0.0000		000 90	0.0000	0.0000	0.0000
98	0.0000	0.0000		000 98	0.0000	0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000		000 99	0.0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000		000100	0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000		000101	0.0000	0.0000	0.0000
102	0.0000	0.0000		000102	0.0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000		00103	0.0000	0.0000	0.0000
104 105	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000104 000105	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
106	0.0000	0.0000		00105	0.0000	0.0000	0.0000
107	0.0000	0.0000		00107	0.0000	0.0000	0.0000
108	0.0000	0.0000		000108	0.0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000		000109	0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000		000110	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000		000111	0.0000	0.0000	0.0000
112 113	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000112 000113	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
113 114	0.0000	0.0000		00113	0. 0000	0. 0000	0.0000
115	0.0000	0.0000		00114	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000		000116	0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0.0000		000117	0.0000	0.0000	0.0000
118	0.0000	0.0000	0.00	000118	0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.00	000119	0.0000	0.0000	0.0000

e. 11・ス・スヤ包ソス・ス・ス ・ス・ス・ス・ス

	ス・ス・ス・ス・						
節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.0000) 1	0.0000	0.0000	0.0000
$\overset{1}{2}$	0.0000	0.0000	0. 0000		0. 0000	0.0000	0.0000
$\bar{3}$	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
4	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
5	0.0000	0.0000	0.0000	5	0.0000	0.0000	0.0000
6	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
9	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
10	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
11	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
12 13	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
14	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
15	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0. 0000
16	0.0000	0.0000	0. 0000		0. 0000	0. 0000	0.0000
17	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
18	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
19	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
20	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
21	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
22	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0.0000
23	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0.0000
24	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
25 26	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
20 27	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
28	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0. 0000
29	0.0000	0.0000	0. 0000		0. 0000	0. 0000	0.0000
30	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
31	0.0000	0.0000	0.0000	31	0.0000	0.0000	0.0000
32	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
35	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
36 37	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
3 <i>1</i> 38	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000		0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
39	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
40	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0. 0000
41	0.0000	0.0000	0. 0000		0. 0000	0.0000	0.0000
42	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
43	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
45	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
47	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
48 49	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
50	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
51	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0.0000
52	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
53	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
54	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
55	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
56	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
58 50	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
59 60	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
60 61	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
62	0.0000	0. 0000	0. 0000		0. 0000	0.0000	0. 0000
02	0.0000	0.0000	0.0000	. 02	0.0000	0.0000	0.0000

e.11・ス・スヤ包ソス・ス・ス ・ス・ス・ス・ス

包/人・人・			<i>አ</i> .∕- ⊢	• 4440	v++ 0	
節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	節点 回転量 No (mmrad)	、 X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.0000 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000	0.0000 64	0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.0000 65	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.0000 66	0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000	0.0000 67	0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.0000 68	0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.0000 69	0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.0000 70	0.0000	0.0000	0.0000
71	0.0000	0. 0000	0.0000 71	0.0000	0.0000	0.0000
$7\overline{2}$	0.0000	0.0000	0.0000 72	0.0000	0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000	0.0000 73	0.0000	0.0000	0.0000
74	0.0000	0.0000	0.0000 74	0.0000	0.0000	0.0000
75	0.0000	0.0000	0.0000 75	0.0000	0.0000	0.0000
76	0.0000	0.0000	0.0000 76	0.0000	0.0000	0.0000
77	0.0000	0.0000	0.0000 77	0.0000	0.0000	0.0000
78	0.0000	0.0000	0.0000 78	0.0000	0.0000	0.0000
79	0.0000	0.0000	0.0000 79	0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0.0000 80	0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000	0.0000 81	0.0000	0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000	0.0000 82	0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000	0.0000 83	0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000	0.0000 84	0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.0000 85	0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.0000 86	0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000	0.0000 87	0.0000	0.0000	0.0000
88 89	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 88 0. 0000 89	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
90	0.0000	0.0000	0.0000 89	0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000	0.0000 91	0.0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000	0.0000 92	0.0000	0.0000	0.0000
93	0.0000	0.0000	0.0000 93	0.0000	0.0000	0.0000
94	0.0000	0.0000	0.0000 94	0.0000	0.0000	0.0000
95	0.0000	0.0000	0.0000 95	0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0.0000	0.0000 96	0.0000	0.0000	0.0000
97	0.0000	0.0000	0.0000 97	0.0000	0.0000	0.0000
98	0.0000	0.0000	0.0000 98	0.0000	0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000	0.0000 99	0.0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0.0000100	0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0. 0000101	0.0000	0.0000	0.0000
102	0.0000	0.0000	0.0000102	0.0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000	0.0000103	0.0000	0.0000	0.0000
104	0.0000	0.0000	0.0000104	0.0000	0.0000	0.0000
105	0.0000	0.0000	0.0000105	0.0000	0.0000	0.0000
106 107	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000106 0. 0000107	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
107	0.0000	0.0000	0. 0000107	0.0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0.0000108	0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0. 0000103	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0. 0000111	0.0000	0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000	0. 0000111	0.0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0. 0000	0. 0000113	0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000	0.0000114	0.0000	0.0000	0.0000
115	0.0000	0.0000	0.0000115	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.0000116	0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0.0000	0.0000117	0.0000	0.0000	0.0000
118	0.0000	0.0000	0.0000118	0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.0000119	0.0000	0.0000	0.0000

e. 12・ス・スヤ包ソス・ス・ス ・ス・ス・ス・ス

	ス・ス・ス・ス・						
節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.0000) 1	0.0000	0.0000	0.0000
$\overset{1}{2}$	0.0000	0.0000	0. 0000		0. 0000	0.0000	0.0000
$\bar{3}$	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
4	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
5	0.0000	0.0000	0.0000	5	0.0000	0.0000	0.0000
6	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
9	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
10	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
11	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
12 13	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
14	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
15	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0. 0000
16	0.0000	0.0000	0. 0000		0. 0000	0. 0000	0.0000
17	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
18	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
19	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
20	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
21	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
22	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0.0000
23	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0.0000
24	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
25 26	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
20 27	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
28	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0. 0000
29	0.0000	0.0000	0. 0000		0. 0000	0. 0000	0.0000
30	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
31	0.0000	0.0000	0.0000	31	0.0000	0.0000	0.0000
32	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
35	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
36 37	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
3 <i>1</i> 38	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000		0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
39	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
40	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0. 0000
41	0.0000	0.0000	0. 0000		0. 0000	0.0000	0.0000
42	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
43	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
45	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
47	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
48 49	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
50	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0. 0000
51	0.0000	0.0000	0.0000		0. 0000	0.0000	0.0000
52	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0.0000	0.0000
53	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
54	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
55	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
56	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
58 50	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
59 60	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
60 61	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
62	0.0000	0. 0000	0. 0000		0. 0000	0.0000	0. 0000
02	0.0000	0.0000	0.0000	. 02	0.0000	0.0000	0.0000

e. 12・ス・スヤ包ソス・ス・ス ・ス・ス・ス・ス

でとりないない 節点 No	ス・ス・ス・ス・ク X方向の 移動量 (mm)	、 Y方向の 移動量 (mm)	節点 回転量 No (mmrad)	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.0000 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000	0.0000 64	0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.0000 65	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.0000 66	0.0000	0.0000	0.0000
67	0.0000	0.0000	0.0000 67	0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.0000 68	0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.0000 69	0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.0000 70	0.0000	0.0000	0.0000
71	0. 0000	0.0000	0.0000 71	0.0000	0.0000	0.0000
72	0.0000	0.0000	0.0000 72	0.0000	0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000	0.0000 73	0.0000	0.0000	0.0000
$\frac{74}{75}$	0.0000	0.0000	0.0000 74	0.0000	0.0000	0.0000
75 76	0.0000	0.0000	0.0000 75	0.0000	0.0000	0.0000
76 77	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 76 0.0000 77	0.0000 0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
78	0. 0000	0.0000	0.0000 77	0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
79	0.0000	0.0000	0.0000 78	0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0.0000 79	0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000	0.0000 80	0.0000	0.0000	0.0000
82	0. 0000	0.0000	0.0000 81	0.0000	0.0000	0.0000
83	0. 0000	0.0000	0.0000 83	0.0000	0.0000	0. 0000
84	0. 0000	0.0000	0.0000 84	0.0000	0.0000	0.0000
85	0. 0000	0.0000	0.0000 85	0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.0000 86	0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000	0.0000 87	0.0000	0.0000	0.0000
88	0.0000	0.0000	0.0000 88	0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000	0.0000 89	0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000	0.0000 90	0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000	0.0000 91	0.0000	0.0000	0.0000
92	0.0000	0.0000	0.0000 92	0.0000	0.0000	0.0000
93	0.0000	0.0000	0.0000 93	0.0000	0.0000	0.0000
94	0.0000	0.0000	0.0000 94	0.0000	0.0000	0.0000
95	0.0000	0.0000	0.0000 95	0.0000	0.0000	0.0000
96	0. 0000	0.0000	0.0000 96	0.0000	0.0000	0.0000
97	0. 0000	0.0000	0.0000 97	0.0000	0.0000	0.0000
98	0.0000	0.0000	0.0000 98	0.0000	0.0000	0.0000
99	0.0000	0.0000	0.0000 99	0.0000	0.0000	0.0000
100 101	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000100 0. 0000101	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
101	0.0000	0.0000	0. 0000101	0. 0000	0.0000	0.0000
102	0.0000	0.0000	0. 0000102	0.0000	0.0000	0.0000
104	0.0000	0.0000	0. 0000103	0.0000	0.0000	0.0000
105	0. 0000	0.0000	0. 0000101	0.0000	0.0000	0. 0000
106	0. 0000	0.0000	0. 0000106	0.0000	0.0000	0.0000
107	0. 0000	0.0000	0. 0000107	0.0000	0.0000	0.0000
108	0. 0000	0.0000	0. 0000108	0.0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000	0.0000109	0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0.0000110	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0.0000111	0.0000	0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000	0.0000112	0.0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0.0000	0.0000113	0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000	0.0000114	0.0000	0.0000	0.0000
115	0.0000	0.0000	0.0000115	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.0000116	0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0.0000	0.0000117	0.0000	0.0000	0.0000
118	0. 0000	0.0000	0.0000118	0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.0000119	0.0000	0.0000	0.0000

Case. 13	・スQ・スW 節点 No	・ スラ重 X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
	1	0.0000	0.0000	0.00	00 1	0.0000	0.0000	0.0000
	$\frac{1}{2}$	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	2 3	0. 0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	4	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	5	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	6	0.0000	0.0000	0.00	00 6	0.0000	0.0000	0.0000
	7	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	8	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	9	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	10	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 10 00 11	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	11 12	0. 0000	0.0000		00 11	0.0000	0. 0000	0.0000
	13	0.0000	0.0000		00 12	0.0000	0. 0000	0.0000
	14	0.0000	0.0000		00 13	0.0000	0. 0000	0.0000
	15	0. 0000	0.0000		00 15	0.0000	0.0000	0.0000
	16	0.0000	0.0000		00 16	0.0000	0.0000	0.0000
	17	0.0000	0.0000		00 17	0.0000	0.0000	0.0000
	18	0.0000	0.0000		00 18	0.0000	0.0000	0.0000
	19	0.0000	0.0000		00 19	0.0000	0.0000	0.0000
	20	0.0000	0.0000		00 20	0.0000	0.0000	0.0000
	21	0.0000	0.0000		00 21	0.0000	0.0000	0.0000
	22 23	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 22 00 23	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	$\frac{23}{24}$	0. 0000	0.0000		00 23	0.0000	0. 0000	0.0000
	25	0.0000	0.0000		00 25	0.0000	0.0000	0.0000
	26	0.0000	0.0000		00 26	0.0000	0.0000	0.0000
	$\overline{27}$	0.0000	0.0000		$00\ 27$	0.0000	0.0000	0.0000
	28	0.0000	0.0000		00 28	0.0000	0.0000	0.0000
	29	0.0000	0.0000		00 29	0.0000	0.0000	0.0000
	30	0.0000	0.0000		00 30	0.0000	0.0000	0.0000
	31	0. 0000	0.0000		00 31	0.0000	0.0000	0.0000
	32	0.0000	0.0000		00 32	0.0000	0.0000	0.0000
	33 34	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 33	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	3 4 35	0.0000	0.0000		00 34	0.0000	0. 0000	0.0000
	36	0.0000	0.0000		00 36	0.0000	0.0000	0.0000
	37	0. 0000	0.0000		00 37	0.0000	0.0000	0.0000
	38	0.0000	0.0000		00 38	0.0000	0.0000	0.0000
	39	0.0000	0.0000		00 39	0.0000	0.0000	0.0000
	40	0.0000	0.0000		00 40	0.0000	0.0000	0.0000
	41	0.0000	0.0000		00 41	0.0000	0.0000	0.0000
	42	0.0000	0.0000		00 42	0.0000	0.0000	0.0000
	43 44	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 43	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	45	0.0000	0.0000		00 44	0.0000	0.0000	0.0000
	46	0.0000	0.0000		00 46	0.0000	0.0000	0.0000
	47	0.0000	0.0000		00 47	0.0000	0.0000	0.0000
	48	0.0000	0.0000		00 48	0.0000	0.0000	0.0000
	49	0.0000	0.0000	0.00	00 49	0.0000	0.0000	0.0000
	50	0.0000	0.0000		00 50	0.0000	0.0000	0.0000
	51	0.0000	0.0000		00 51	0.0000	0.0000	0.0000
	52 52	0.0000	0.0000		00 52	0.0000	0.0000	0.0000
	53 54	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 53 00 54	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	54 55	0.0000	0.0000		00 54	0.0000	0. 0000	0.0000
	56	0.0000	0.0000		00 56	0.0000	0.0000	0.0000
	57	0.0000	0.0000		00 57	0.0000	0.0000	0.0000
	58	0.0000	0.0000		00 58	0.0000	0.0000	0.0000
	59	0.0000	0.0000	0.00	00 59	0.0000	0.0000	0.0000
	60	0.0000	0.0000		00 60	0.0000	0.0000	0.0000
	61	0.0000	0.0000		00 61	0.0000	0.0000	0.0000
	62	0.0000	0.0000	0.00	00 62	0.0000	0.0000	0.0000

Case. 13・スQ 節。 No	点 X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量	節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
	(mm)	(mm)	(mmrad)		(mm)	(mm)	(mmrad)
63	0.0000	0.0000	0.00	00 63	0.0000	0.0000	0.0000
64	0.0000	0.0000		00 64	0.0000	0.0000	0.0000
65		0.0000		00 65	0.0000	0.0000	0.0000
66		0.0000		00 66	0.0000	0.0000	0.0000
67		0.0000		00 67	0.0000	0.0000	0.0000
68		0.0000		00 68	0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
69 70		0. 0000 0. 0000		00 69 00 70	0.0000 0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
71		0.0000		00 70	0. 0000	0.0000	0.0000
72		0.0000		00 72	0.0000	0.0000	0.0000
73		0.0000		00 73	0.0000	0.0000	0.0000
74		0.0000	0.00	00 74	0.0000	0.0000	0.0000
75		0.0000		00 75	0.0000	0.0000	0.0000
76		0.0000		00 76	0.0000	0.0000	0.0000
77		0.0000		00 77	0.0000	0.0000	0.0000
78		0.0000		00 78	0.0000	0.0000	0.0000
79 80		0. 0000 0. 0000		00 79 00 80	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
81		0.0000		00 80	0. 0000	0.0000	0.0000
82		0.0000		00 82	0.0000	0.0000	0.0000
83		0.0000		00 83	0.0000	0.0000	0.0000
84		0.0000	0.00	00 84	0.0000	0.0000	0.0000
85		0.0000		00 85	0.0000	0.0000	0.0000
86		0.0000		00 86	0.0000	0.0000	0.0000
87		0.0000		00 87	0.0000	0.0000	0.0000
88		0.0000		00 88	0.0000	0.0000	0.0000
89 90		0. 0000 0. 0000		00 89 00 90	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
91		0.0000		00 90	0.0000	0.0000	0.0000
92		0.0000		00 92	0.0000	0.0000	0.0000
93		0.0000		00 93	0.0000	0.0000	0.0000
94		0.0000	0.00	00 94	0.0000	0.0000	0.0000
95		0.0000		00 95	0.0000	0.0000	0.0000
96		0.0000		00 96	0.0000	0.0000	0.0000
97		0.0000		00 97	0.0000	0.0000	0.0000
98 99		0. 0000 0. 0000		00 98 00 99	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
100		0.0000		00100	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
101		0.0000		00100	0.0000	0.0000	0.0000
102		0.0000		00101	0.0000	0.0000	0.0000
103		0.0000		00103	0.0000	0.0000	0.0000
104		0.0000	0.00	00104	0.0000	0.0000	0.0000
105		0.0000		00105	0.0000	0.0000	0.0000
106		0.0000		00106	0.0000	0.0000	0.0000
107		0.0000		00107	0.0000	0.0000	0.0000
108		0.0000		00108	0.0000	0.0000	0.0000
109 110		0. 0000 0. 0000		00109 00110	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
111		0. 0000		00110	0. 0000	0.0000	0.0000
112		0.0000		00111	0. 0000	0.0000	0.0000
113		0.0000		00113	0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000		00114	0.0000	0.0000	0.0000
115		0.0000		00115	0.0000	0.0000	0.0000
116		0.0000		00116	0.0000	0.0000	0.0000
117		0.0000		00117	0.0000	0.0000	0.0000
118		0.0000		00118	0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.00	00119	0.0000	0.0000	0.0000

λ F ・ λ ・ λ ・ λ ˆ ・	ス[・ス 節点 No	・ス・ス・ス ・ スナ X方向の 移動量 (mm)	定死・スラ重 Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
	1	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	2	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	3	0.0000	0.0000	0. 00 0. 00		0.0000	0.0000	0.0000
	4 5	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.00		0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	6	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	7	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	8	0.0000	0.0000	0.00	00 8	0.0000	0.0000	0.0000
	9	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	10	0.0000	0.0000		00 10	0.0000	0.0000	0.0000
	11 12	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.00	00 11 00 12	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	13	0.0000	0.0000		00 12	0.0000	0.0000	0.0000
	14	0. 0000	0.0000		00 14	0.0000	0.0000	0.0000
	15	0.0000	0.0000		00 15	0.0000	0.0000	0.0000
	16	0.0000	0.0000		00 16	0.0000	0.0000	0.0000
	17	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	18	0.0000	0.0000		00 18 00 19	0.0000	0.0000	0.0000
	19 20	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 19 00 20	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	21	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	22	0.0000	0.0000		00 22	0.0000	0.0000	0.0000
	23	0.0000	0.0000		00 23	0.0000	0.0000	0.0000
	24	0.0000	0.0000		00 24	0.0000	0.0000	0.0000
	25	0.0000	0.0000		00 25	0.0000	0.0000	0.0000
	26	0.0000	0.0000		00 26	0.0000	0.0000	0.0000
	27 28	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.00	00 27 00 28	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	29	0.0000	0.0000		00 28	0.0000	0.0000	0.0000
	30	0. 0000	0.0000		00 30	0.0000	0.0000	0.0000
	31	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	32	0.0000	0.0000		00 32	0.0000	0.0000	0.0000
	33	0.0000	0.0000		00 33	0.0000	0.0000	0.0000
	34 35	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 34 00 35	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	36	0.0000	0. 0000		00 35 00 36	0.0000	0.0000	0.0000
	37	0. 0000	0.0000		00 37	0.0000	0.0000	0.0000
	38	0.0000	0.0000		00 38	0.0000	0.0000	0.0000
	39	0.0000	0.0000		00 39	0.0000	0.0000	0.0000
	40	0. 0000	0.0000		00 40	0.0000	0.0000	0.0000
	41	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	42 43	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 42 00 43	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	44	0.0000	0.0000		00 43	0.0000	0.0000	0.0000
	45	0.0000	0.0000		00 45	0.0000	0.0000	0.0000
	46	0.0000	0.0000		00 46	0.0000	0.0000	0.0000
	47	0.0000	0.0000		00 47	0.0000	0.0000	0.0000
	48	0.0000	0.0000		00 48	0.0000	0.0000	0.0000
	49 50	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 49 00 50	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	51	0.0000	0.0000		00 50	0.0000	0.0000	0.0000
	52	0. 0000	0.0000		00 52	0.0000	0.0000	0.0000
	53	0.0000	0.0000		00 53	0.0000	0.0000	0.0000
	54	0.0000	0.0000		00 54	0.0000	0.0000	0.0000
	55 56	0.0000	0.0000		00 55	0.0000	0.0000	0.0000
	56 57	0.0000	0.0000		00 56	0.0000	0.0000	0.0000
	57 58	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000		00 57 00 58	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	59	0.0000	0.0000		00 58 00 59	0.0000	0.0000	0.0000
	60	0.0000	0.0000		00 60	0.0000	0.0000	0.0000
	61	0.0000	0.0000		00 61	0.0000	0.0000	0.0000
	62	0.0000	0.0000	0.00	00 62	0.0000	0.0000	0.0000
Ī								

٦F

・ス・ス・ス^	・ス[・ス 節点 No	・ス・ス・ス ・ スナ; X方向の 移動量	定死・スラ重 Y方向の 移動量	回転量	節点 No	X方向の 移動量	Y方向 <i>の</i> 移動量	回転量
		(mm)	(mm)	(mmrad)		(mm)	(mm)	(mmrad)
	63	0.0000	0.0000	0.00	00 63	0.0000	0.0000	0.0000
	64	0.0000	0.0000		00 64	0.0000	0.0000	0.0000
	65	0.0000	0.0000	0.00	00 65	0.0000	0.0000	0.0000
	66	0.0000	0.0000		00 66	0.0000	0.0000	0.0000
	67	0.0000	0.0000		00 67	0.0000	0.0000	0.0000
	68	0.0000	0.0000		00 68	0.0000	0.0000	0.0000
	69	0.0000	0.0000		00 69	0.0000	0.0000	0.0000
	70 71	0.0000	0.0000		00 70	0.0000	0.0000	0.0000
	71 72	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00 71 00 72	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	73	0.0000	0.0000		00 72	0.0000	0.0000	0.0000
	74	0.0000	0. 0000		00 73	0.0000	0.0000	0.0000
	75	0.0000	0. 0000		00 75	0.0000	0.0000	0.0000
	76	0.0000	0.0000		00 76	0.0000	0.0000	0.0000
	77	0.0000	0.0000	0.00	00 77	0.0000	0.0000	0.0000
	78	0.0000	0.0000		00 78	0.0000	0.0000	0.0000
	79	0.0000	0.0000		00 79	0.0000	0.0000	0.0000
	80	0.0000	0.0000		00 80	0.0000	0.0000	0.0000
	81	0.0000	0.0000		00 81	0.0000	0.0000	0.0000
	82	0.0000	0.0000		00 82	0.0000	0.0000	0.0000
	83 84	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00 83 00 84	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	85	0.0000	0. 0000		00 85	0.0000	0.0000	0.0000
	86	0.0000	0.0000		00 86	0.0000	0.0000	0.0000
	87	0.0000	0. 0000		00 87	0.0000	0.0000	0.0000
	88	0.0000	0.0000		00 88	0.0000	0.0000	0.0000
	89	0.0000	0.0000		00 89	0.0000	0.0000	0.0000
	90	0.0000	0.0000	0.00	00 90	0.0000	0.0000	0.0000
	91	0.0000	0.0000		00 91	0.0000	0.0000	0.0000
	92	0.0000	0.0000		00 92	0.0000	0.0000	0.0000
	93	0.0000	0. 0000		00 93	0.0000	0.0000	0.0000
	94	0.0000	0.0000		00 94	0.0000	0.0000	0.0000
	95 96	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 95 00 96	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	90 97	0.0000	0.0000		00 90	0.0000	0.0000	0.0000
	98	0.0000	0.0000		00 98	0.0000	0.0000	0.0000
	99	0.0000	0. 0000		00 99	0.0000	0.0000	0.0000
	100	0.0000	0.0000		00100	0.0000	0.0000	0.0000
	101	0.0000	0.0000	0.00	00101	0.0000	0.0000	0.0000
	102	0.0000	0.0000		00102	0.0000	0.0000	0.0000
	103	0.0000	0.0000		00103	0.0000	0.0000	0.0000
	104	0.0000	0. 0000		00104	0.0000	0.0000	0.0000
	105	0.0000	0.0000		00105	0.0000	0.0000	0.0000
	106 107	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000		00106 00107	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	107	0.0000	0.0000		00107	0. 0000	0.0000	0.0000
	109	0.0000	0.0000		00100	0.0000	0.0000	0.0000
	110	0.0000	0. 0000		00110	0.0000	0.0000	0.0000
	111	0.0000	0.0000		00111	0.0000	0.0000	0.0000
	112	0.0000	0.0000		00112	0.0000	0.0000	0.0000
	113	0.0000	0.0000		00113	0.0000	0.0000	0.0000
	114	0.0000	0.0000		00114	0.0000	0.0000	0.0000
	115	0.0000	0.0000		00115	0.0000	0.0000	0.0000
	116	0.0000	0.0000		00116	0.0000	0.0000	0.0000
	117	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00117 00118	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	118 119	0.0000	0.0000		00118	0.0000	0.0000	0.0000
	110	0.0000	0.0000	0.00	00113	0.0000	0.0000	0.0000

ス

	及四里							
· ス・ス [^] ・ス[・ス・ス・ 節点 No	ス・ス ・スt・ス・ X方向の 移動量 (mm)	ス・ス・ス・スラ重 Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
	1	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	2	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	3	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	4	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	5	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	6	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	7	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	8	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
	9 10	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.00	00 9	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	11	0. 0000	0. 0000		00 10	0.0000	0.0000	0.0000
	12	0.0000	0.0000		00 11	0.0000	0.0000	0.0000
	13	0.0000	0.0000		00 12	0.0000	0.0000	0.0000
	14	0.0000	0.0000		00 14	0.0000	0.0000	0. 0000
	15	0.0000	0.0000		00 15	0.0000	0.0000	0. 0000
	16	0.0000	0.0000		00 16	0.0000	0.0000	0.0000
	17	0.0000	0.0000	0.00	00 17	0.0000	0.0000	0.0000
	18	0.0000	0.0000		00 18	0.0000	0.0000	0.0000
	19	0.0000	0.0000		00 19	0.0000	0.0000	0.0000
	20	0.0000	0.0000		00 20	0.0000	0.0000	0.0000
	21	0.0000	0.0000		00 21	0.0000	0.0000	0.0000
	22	0.0000	0.0000		00 22	0.0000	0.0000	0.0000
	23 24	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 23 00 24	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	2 4 25	0.0000	0.0000		00 24	0.0000	0.0000	0.0000
	26	0.0000	0.0000		00 26	0.0000	0.0000	0.0000
	27	0.0000	0.0000		00 27	0.0000	0.0000	0. 0000
	28	0.0000	0.0000		00 28	0.0000	0.0000	0. 0000
	29	0.0000	0.0000		00 29	0.0000	0.0000	0.0000
	30	0.0000	0.0000		00 30	0.0000	0.0000	0.0000
	31	0.0000	0.0000		00 31	0.0000	0.0000	0.0000
	32	0.0000	0.0000		00 32	0.0000	0.0000	0.0000
	33	0.0000	0.0000		00 33	0.0000	0.0000	0.0000
	34	0.0000	0.0000		00 34	0.0000	0.0000	0.0000
	35 36	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 35 00 36	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	36 37	0.0000	0.0000		00 30	0.0000	0.0000	0.0000
	38	0.0000	0.0000		00 37	0.0000	0.0000	0.0000
	39	0.0000	0.0000		00 39	0.0000	0.0000	0. 0000
	40	0.0000	0.0000		00 40	0.0000	0.0000	0.0000
	41	0.0000	0.0000		00 41	0.0000	0.0000	0.0000
	42	0.0000	0.0000		00 42	0.0000	0.0000	0.0000
	43	0.0000	0.0000		00 43	0.0000	0.0000	0.0000
	44	0.0000	0.0000		00 44	0.0000	0.0000	0.0000
	45 46	0.0000	0.0000		00 45	0.0000	0.0000	0.0000
	$\frac{46}{47}$	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 46 00 47	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	48	0.0000	0. 0000		00 47	0.0000	0.0000	0.0000
	49	0.0000	0.0000		00 49	0.0000	0.0000	0.0000
	50	0.0000	0.0000		00 50	0.0000	0.0000	0.0000
	51	0.0000	0.0000		00 51	0.0000	0.0000	0. 0000
	52	0.0000	0.0000		00 52	0.0000	0.0000	0.0000
	53	0.0000	0.0000	0.00	00 53	0.0000	0.0000	0.0000
	54	0.0000	0.0000		00 54	0.0000	0.0000	0.0000
	55	0.0000	0.0000		00 55	0.0000	0.0000	0.0000
	56	0.0000	0.0000		00 56	0.0000	0.0000	0.0000
	57	0.0000	0.0000		00 57	0.0000	0.0000	0.0000
	58 50	0.0000	0.0000		00 58	0.0000	0.0000	0.0000
	59 60	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		00 59 00 60	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	60 61	0.0000	0.0000		00 61	0.0000	0.0000	0.0000
	62	0.0000	0.0000		00 61	0.0000	0.0000	0.0000
	92	0.0000	0.0000	0.00	00 02	0.0000	0.0000	0.0000

63 64 65	0.0000		(mmrad)		(mm)	(mm)	(mmrad)
		0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
65	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
67	0. 0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
68	0. 0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
71 72	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
73	0.0000	0.0000	0. 0000		0.0000	0. 0000	0.0000
74	0.0000	0. 0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
75	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
76	0. 0000	0. 0000	0.0000		0.0000	0. 0000	0.0000
77	0. 0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
78	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
79	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000	0.0000	81	0.0000	0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000	0.0000	82	0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
87	0. 0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
88	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
92 93	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0.0000
93 94	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
9 4 95	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
97	0. 0000	0. 0000	0.0000		0.0000	0. 0000	0.0000
98	0. 0000	0.0000	0.0000		0.0000	0.0000	0.0000
99	0. 0000	0.0000	0.0000		0.0000	0. 0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0.00001		0.0000	0.0000	0.0000
102	0.0000	0.0000	0.00001	102	0.0000	0.0000	0.0000
103	0.0000	0.0000	0.00001	103	0.0000	0.0000	0.0000
104	0.0000	0.0000	0.00001	104	0.0000	0.0000	0.0000
105	0.0000	0.0000	0.00001		0.0000	0.0000	0.0000
106	0.0000	0.0000	0.00001		0.0000	0.0000	0.0000
107	0.0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
108	0. 0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
109	0. 0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
112 113	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 00001 0. 00001		0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
113	0.0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
116	0. 0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
117	0. 0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0.0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0. 0000	0. 00001		0.0000	0.0000	0.0000

62

0.0000

0.0000

0.0000 62

0.0000

0.0000

0.0000

F・ス・ス・ス^・ス「・ス・ス・ス・ス ・ス・スラ重(2・スN) 節点 節点 X方向の Y方向の X方向の Y方向の 移動量 回転量 回転量 移動量 No 移動量 移動量 No (mm) (mm) (mmrad) (mm) (mm) (mmrad) 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 1 0.0000 0.0000 0.0000 2 0.0000 2 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 3 3 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 4 0.0000 0.0000 0.0000 4 0.0000 0.0000 0.0000 5 0.0000 0.0000 5 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 6 0.0000 0.0000 0.0000 6 0.0000 0.0000 0.0000 7 0.0000 0.0000 0.0000 7 0.0000 0.0000 0.0000 8 0.0000 8 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 9 0.0000 0.0000 9 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 10 0.0000 0.0000 10 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 11 0.0000 0.0000 0.0000 11 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 12 12 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 13 0.0000 0.0000 0.0000 13 0.0000 0.0000 0.0000 14 0.0000 0.0000 0.0000 14 0.0000 0.0000 0.0000 15 0.0000 0.0000 0.0000 15 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 16 0.0000 0.0000 0.0000 16 0.0000 0.0000 0.0000 17 0.0000 0.0000 0.0000 17 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 18 0.0000 18 0.0000 0.0000 0.0000 19 0.0000 0.0000 0.0000 19 0.0000 0.0000 0.0000 20 0.0000 0.0000 0.0000 20 21 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 21 0.0000 0.0000 22 0.0000 0.0000 0.0000 22 0.0000 0.0000 0.0000 23 0.0000 0.0000 0.0000 23 0.0000 0.0000 0.0000 24 0.0000 0.0000 0.0000 24 0.0000 0.0000 0.0000 25 0.0000 25 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 26 0.0000 0.0000 0.0000 26 0.0000 0.0000 0.0000 27 0.0000 0.0000 0.0000 27 0.0000 0.0000 0.0000 28 0.0000 0.0000 0.0000 28 0.0000 0.0000 0.0000 29 0.0000 0.0000 29 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 30 0.0000 0.0000 0.0000 30 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 31 0.0000 0.0000 31 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 32 0.0000 0.0000 32 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 33 33 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 34 0.0000 0.0000 0.0000 34 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 35 0.0000 0.0000 35 0.0000 0.0000 0.0000 36 0.0000 0.0000 0.0000 36 0.0000 0.0000 0.0000 37 0.0000 0.0000 0.0000 37 0.0000 0.0000 0.0000 38 0.0000 0.0000 38 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 39 0.0000 0.0000 0.0000 39 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 40 0.0000 0.0000 0.0000 40 41 0.0000 0.0000 0.000041 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 42 0.0000 0.0000 0.0000 42 43 0.0000 0.0000 0.0000 43 0.0000 0.0000 0.0000 44 0.0000 0.0000 0.0000 44 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 45 0.0000 0.0000 0.0000 45 0.0000 0.0000 0.000046 0.0000 0.0000 0.0000 46 0.0000 0.0000 0.0000 47 0.0000 0.0000 0.0000 47 0.0000 0.0000 48 0.0000 0.0000 0.0000 48 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 49 0.0000 0.0000 0.0000 49 0.0000 50 0.0000 0.0000 50 0.0000 0.0000 0.0000 51 0.0000 0.0000 0.0000 51 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 52 52 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 53 0.0000 0.0000 0.0000 53 0.0000 0.0000 0.0000 54 0.0000 0.0000 0.0000 54 0.0000 0.0000 0.0000 55 0.0000 0.0000 0.0000 55 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 56 0.0000 0.0000 0.0000 56 57 0.0000 0.0000 0.0000 57 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 58 0.0000 0.0000 0.0000 58 0.0000 59 0.0000 0.0000 0.0000 59 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 60 0.0000 0.0000 0.0000 60 61 0.0000 0.0000 0.000061 0.0000 0.0000 0.0000

0.0000

119

0.0000

0.0000119

0.0000

0.0000

0.0000

F・ス・ス・ス^・ス「・ス・ス・ス・ス ・ス・スラ重(2・スN) 節点 節点 X方向の Y方向の X方向の Y方向の 移動量 回転量 回転量 移動量 移動量 移動量 No No (mm) (mm) (mmrad) (mm) (mm) (mmrad) 0.0000 63 0.0000 0.0000 63 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 64 0.0000 0.0000 64 0.0000 0.0000 0.0000 65 0.0000 0.000065 0.0000 66 0.0000 0.0000 0.000066 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000067 67 68 0.0000 0.0000 0.0000 68 0.0000 0.0000 0.0000 69 0.0000 0.0000 0.0000 69 0.0000 0.0000 0.0000 70 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 70 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000071 0.0000 0.0000 0.0000 71 72 0.0000 0.000072 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 73 0.0000 0.0000 0.0000 73 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 74 0.0000 74 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 75 0.0000 0.0000 0.0000 75 0.0000 0.0000 0.0000 76 0.0000 0.0000 0.0000 76 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 77 77 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 78 78 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 79 0.0000 0.0000 0.0000 79 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 80 0.0000 80 0.0000 0.0000 0.000081 0.0000 0.0000 0.0000 81 0.0000 0.0000 0.0000 82 0.0000 0.0000 0.0000 82 0.0000 0.0000 83 0.0000 0.0000 83 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000084 0.0000 0.0000 0.0000 84 85 0.0000 0.0000 0.000085 0.0000 0.0000 0.0000 86 0.0000 0.0000 0.0000 86 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 87 0.0000 0.000087 0.0000 0.0000 0.0000 88 0.0000 0.0000 0.0000 88 0.0000 0.0000 0.0000 89 0.0000 0.0000 0.000089 0.0000 0.0000 0.0000 90 0.0000 0.0000 0.0000 90 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 91 0.0000 0.0000 0.0000 91 0.0000 0.0000 0.0000 92 0.0000 0.0000 0.0000 92 0.0000 0.0000 93 0.0000 0.0000 93 0.0000 0.0000 0.0000 94 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 94 0.0000 0.0000 0.0000 95 95 0.0000 0.0000 0.0000 96 0.0000 0.0000 0.0000 96 0.0000 0.0000 0.0000 97 0.0000 0.0000 0.0000 97 0.0000 0.0000 0.0000 98 0.0000 0.0000 0.0000 98 0.0000 0.0000 0.0000 99 0.0000 0.0000 0.0000 99 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 100 0.0000 0.0000 0.0000100 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000101 0.0000 0.0000 0.0000 101 0.0000 0.0000 0.0000102 0.0000 0.0000 0.0000 102 103 0.0000 0.0000 0.0000103 0.0000 0.0000 0.0000 104 0.0000 0.0000 0.0000104 0.0000 0.0000 0.0000 105 0.0000 0.0000 0.0000105 0.0000 0.0000 0.0000 106 0.0000 0.0000 0.0000106 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000107 0.0000 0.0000 0.0000 107 108 0.0000 0.0000 0.0000108 0.0000 0.0000 0.0000 109 0.0000 0.0000 0.0000109 0.0000 0.0000 0.0000 110 0.0000 0.0000 0.0000110 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000111 0.0000 0.0000 0.0000 111 0.0000 0.0000 112 0.0000 0.0000112 0.0000 0.0000 113 0.0000 0.0000 0.0000113 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000114 0.0000 0.0000 0.0000 114 115 0.0000 0.0000 0.0000115 0.0000 0.0000 0.0000 116 0.0000 0.0000 0.0000116 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00001170.0000 0.0000 0.0000 117 0.0000 0.0000 0.0000118 0.0000 0.0000 0.0000 118

	変位量	量データ					
`• ス • ス • ス^	・ス[・ス・ 節点 No	ス・ス・ス ・ス・ X方向の 移動量 (mm)	スラ重(30・スN) Y方向の 移動量 (mm)	節点 回転量 No (mmrad)	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
	1	0.0000	0.0000	0.0000 1	0.0000	0.0000	0.0000
	2	0.0000	0.0000	0.0000 2	0.0000	0.0000	0.0000
	3	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	$ \begin{array}{ccc} 0.0000 & 3 \\ 0.0000 & 4 \end{array} $	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	4 5	0.0000	0.0000	0.0000 5	0.0000	0.0000	0.0000
	6	0.0000	0.0000	0.0000 6	0.0000	0.0000	0.0000
	7	0.0000	0.0000	0.0000 7	0.0000	0.0000	0.0000
	8	0.0000	0.0000	0.0000 8	0.0000	0.0000	0.0000
	9	0.0000	0.0000	0.0000 9	0.0000	0.0000	0.0000
	10	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 10 0. 0000 11	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000
	11 12	0.0000	0.0000	0. 0000 11	0.0000	0. 0000	0. 0000
	13	0.0000	0.0000	0.0000 12	0.0000	0.0000	0.0000
	14	0.0000	0.0000	0.0000 14	0.0000	0.0000	0.0000
	15	0.0000	0.0000	0.0000 15	0.0000	0.0000	0.0000
	16	0.0000	0.0000	0.0000 16	0.0000	0.0000	0.0000
	17	0.0000	0.0000	0.0000 17	0.0000	0.0000	0.0000
	18 19	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 18 0. 0000 19	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000
	20	0.0000	0.0000	0. 0000 19	0.0000	0.0000	0.0000
	$\frac{20}{21}$	0.0000	0.0000	0.0000 21	0.0000	0.0000	0.0000
	22	0.0000	0.0000	0.0000 22	0.0000	0.0000	0.0000
	23	0.0000	0.0000	0.0000 23	0.0000	0.0000	0.0000
	24	0.0000	0.0000	0.0000 24	0.0000	0.0000	0.0000
	25 26	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 25 0. 0000 26	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
	20 27	0.0000	0.0000	0. 0000 20	0.0000	0. 0000	0. 0000
	28	0.0000	0.0000	0.0000 28	0.0000	0.0000	0.0000
	29	0.0000	0.0000	0.0000 29	0.0000	0.0000	0.0000
	30	0.0000	0.0000	0.0000 30	0.0000	0.0000	0.0000
	31	0.0000	0.0000	0.0000 31	0.0000	0.0000	0.0000
	32 33	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 32 0. 0000 33	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000
	33 34	0.0000	0.0000	0.0000 33	0.0000	0.0000	0. 0000
	35	0.0000	0.0000	0.0000 35	0.0000	0.0000	0. 0000
	36	0.0000	0.0000	0.0000 36	0.0000	0.0000	0.0000
	37	0.0000	0.0000	0.0000 37	0.0000	0.0000	0.0000
	38	0.0000	0.0000	0.0000 38	0.0000	0.0000	0.0000
	39 40	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 39 0. 0000 40	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000
	40	0.0000	0.0000	0. 0000 40	0.0000	0.0000	0.0000
	42	0.0000	0.0000	0.0000 41	0.0000	0.0000	0.0000
	43	0.0000	0.0000	0.0000 43	0.0000	0.0000	0.0000
	44	0.0000	0.0000	0.0000 44	0.0000	0.0000	0.0000
	45	0.0000	0.0000	0.0000 45	0.0000	0.0000	0.0000
	46	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 46 0. 0000 47	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	47 48	0.0000	0.0000	0. 0000 47	0.0000	0.0000	0. 0000
	49	0.0000	0.0000	0.0000 49	0.0000	0.0000	0.0000
	50	0.0000	0.0000	0.0000 50	0.0000	0.0000	0.0000
	51	0.0000	0.0000	0.0000 51	0.0000	0.0000	0.0000
	52	0.0000	0.0000	0.0000 52	0.0000	0.0000	0.0000
	53 54	0.0000	0.0000	0.0000 53	0.0000	0.0000	0.0000
	54 55	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 54 0. 0000 55	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000
	56	0.0000	0.0000	0. 0000 56	0.0000	0.0000	0. 0000
	57	0.0000	0.0000	0.0000 57	0.0000	0.0000	0.0000
	58	0.0000	0.0000	0.0000 58	0.0000	0.0000	0.0000
	59	0.0000	0.0000	0.0000 59	0.0000	0.0000	0.0000
	60	0.0000	0.0000	0.0000 60	0.0000	0.0000	0.0000
	61 62	0.0000 0.0000	0.0000	0.0000 61	0.0000	0.0000	0.0000
	UΔ	0.0000	0.0000	0.0000 62	0.0000	0.0000	0.0000

0.0000

119

0.0000

『・ス・ス・ス^・ス「・ス・ス・ス・ス ・ス・スラ重(30・スN) 節点 節点 X方向の Y方向の X方向の Y方向の 回転量 移動量 回転量 移動量 移動量 移動量 No No (mm) (mm) (mmrad) (mm) (mm)(mmrad) 63 0.0000 0.0000 63 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 64 0.0000 0.0000 0.0000 64 0.0000 0.0000 0.0000 65 0.0000 0.000065 0.0000 66 0.0000 0.0000 0.000066 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 67 67 68 0.0000 0.0000 0.0000 68 0.0000 0.0000 0.0000 69 0.0000 0.0000 0.0000 69 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 70 0.0000 0.0000 70 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000071 0.0000 0.0000 0.0000 71 72 0.0000 0.000072 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 73 0.0000 0.0000 0.0000 73 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 74 0.0000 74 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 75 0.0000 0.0000 0.0000 75 0.0000 0.0000 0.0000 76 0.0000 0.0000 0.0000 76 0.0000 0.0000 0.0000 77 0.0000 0.0000 0.000077 0.0000 0.0000 0.0000 78 0.0000 0.0000 0.0000 78 0.0000 0.0000 0.0000 79 0.0000 0.0000 0.0000 79 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 80 80 0.0000 0.0000 0.000081 0.0000 0.0000 0.0000 81 0.0000 0.0000 0.0000 82 0.0000 0.0000 0.0000 82 0.0000 83 0.0000 0.0000 83 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000084 0.0000 0.0000 0.0000 84 85 0.0000 0.0000 0.000085 0.0000 0.0000 0.0000 86 0.0000 0.0000 0.0000 86 0.0000 0.0000 0.0000 87 0.0000 0.0000 0.000087 0.0000 0.0000 0.0000 88 0.0000 0.0000 0.000088 0.0000 0.0000 0.0000 89 0.0000 0.0000 0.000089 0.0000 0.0000 0.0000 90 0.0000 0.0000 0.0000 90 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 91 0.0000 0.0000 0.0000 91 0.0000 0.0000 0.0000 92 0.0000 0.0000 0.0000 92 0.0000 93 0.0000 0.0000 93 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 94 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 94 0.0000 0.0000 95 95 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 96 0.0000 0.0000 0.0000 96 0.0000 0.0000 0.0000 97 0.0000 0.0000 0.0000 97 0.0000 0.0000 0.0000 98 0.0000 0.0000 0.0000 98 0.0000 0.0000 0.0000 99 0.0000 0.0000 0.0000 99 0.0000 0.0000 0.0000 100 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000100 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000101 0.0000 0.0000 0.0000 101 0.0000 0.0000 0.0000102 0.0000 0.0000 0.0000 102 103 0.0000 0.0000 0.0000103 0.0000 0.0000 0.0000 104 0.0000 0.0000 0.0000104 0.0000 0.0000 0.0000 105 0.0000 0.0000 0.0000105 0.0000 0.0000 0.0000 106 0.0000 0.0000 0.0000106 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000107 0.0000 0.0000 0.0000 107 108 0.0000 0.0000 0.0000108 0.0000 0.0000 0.0000 109 0.0000 0.0000 0.0000109 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000110 0.0000 0.0000 0.0000 110 0.0000 0.0000 0.0000111 0.0000 0.0000 0.0000 111 0.0000 0.0000 112 0.0000 0.0000112 0.0000 0.0000 113 0.0000 0.0000 0.0000113 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000114 0.0000 0.0000 0.0000 114 115 0.0000 0.0000 0.0000115 0.0000 0.0000 0.0000 116 0.0000 0.0000 0.0000116 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00001170.0000 0.0000 0.0000 0.0000 117 0.0000 0.0000 0.0000118 0.0000 0.0000 0.0000 118

0.0000119

0.0000

0.0000

0.0000

·ス・ス・ス [^] ・ス[・ス 節点 No		スラ重(100・スN) Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.00	000 1	0.0000	0.0000	0.0000
2	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
3	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
4	0.0000	0.0000	0.00	000 4	0.0000	0.0000	0.0000
5	0.0000	0.0000	0.00	000 5	0.0000	0.0000	0.0000
6	0.0000	0.0000	0.00	000 6	0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.00	000 7	0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
9	0.0000	0.0000	0.00		0.0000	0.0000	0.0000
10	0.0000	0.0000		000 10	0.0000	0.0000	0.0000
11	0.0000	0.0000		000 11	0.0000	0.0000	0.0000
12	0.0000	0.0000		000 12	0.0000	0.0000	0.0000
13	0. 0000	0.0000		000 13	0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000		000 14	0.0000	0.0000	0.0000
15	0.0000	0.0000		000 15	0.0000	0.0000	0.0000
16	0.0000	0.0000		000 16	0.0000	0.0000	0.0000
17 18	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 17 000 18	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
19	0.0000	0.0000		000 18	0.0000	0.0000	0.0000
20	0.0000	0.0000		000 19	0.0000	0.0000	0.0000
21	0. 0000	0.0000		000 20	0.0000	0.0000	0.0000
22	0. 0000	0.0000		000 21	0.0000	0.0000	0.0000
23	0. 0000	0.0000		000 23	0.0000	0.0000	0.0000
24	0.0000	0.0000		000 24	0.0000	0.0000	0.0000
$\overline{25}$	0.0000	0.0000		000 25	0.0000	0.0000	0.0000
26	0.0000	0.0000		000 26	0.0000	0.0000	0.0000
27	0.0000	0.0000		000 27	0.0000	0.0000	0.0000
28	0.0000	0.0000	0.00	000 28	0.0000	0.0000	0.0000
29	0.0000	0.0000		000 29	0.0000	0.0000	0.0000
30	0.0000	0.0000		000 30	0.0000	0.0000	0.0000
31	0.0000	0.0000		000 31	0.0000	0.0000	0.0000
32	0. 0000	0.0000		000 32	0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000		000 33	0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000		000 34	0.0000	0.0000	0.0000
35 36	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 35 000 36	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
37	0.0000	0.0000		000 30	0.0000	0.0000	0.0000
38	0.0000	0.0000		000 37	0.0000	0.0000	0.0000
39	0. 0000	0.0000		000 39	0.0000	0.0000	0.0000
40	0. 0000	0.0000		000 40	0.0000	0.0000	0.0000
41	0.0000	0.0000		000 41	0.0000	0.0000	0.0000
42	0.0000	0.0000		000 42	0.0000	0.0000	0.0000
43	0.0000	0.0000	0.00	000 43	0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000		000 44	0.0000	0.0000	0.0000
45	0.0000	0.0000		000 45	0.0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000		000 46	0.0000	0.0000	0.0000
47	0.0000	0.0000		000 47	0.0000	0.0000	0.0000
48	0. 0000	0.0000		000 48	0.0000	0.0000	0.0000
49	0.0000	0.0000		000 49	0.0000	0.0000	0.0000
50	0.0000	0.0000		000 50	0.0000	0.0000	0.0000
51 52	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000		000 51 000 52	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
52 53	0.0000	0. 0000		000 52 000 53	0.0000	0. 0000	0.0000
53 54	0.0000	0.0000		000 53 000 54	0.0000	0.0000	0.0000
55	0.0000	0.0000		000 55	0.0000	0.0000	0.0000
56	0. 0000	0.0000		000 56	0.0000	0.0000	0.0000
57	0. 0000	0.0000		000 57	0.0000	0.0000	0.0000
58	0. 0000	0.0000		000 58	0.0000	0.0000	0.0000
59	0.0000	0.0000		000 59	0.0000	0.0000	0.0000
60	0.0000	0.0000		000 60	0.0000	0.0000	0.0000
61	0.0000	0.0000		000 61	0.0000	0.0000	0.0000
62	0.0000	0.0000	0.00	000 62	0.0000	0.0000	0.0000

ス・ス・ス^ -	・ス[・ス・ 節点 No	ス・ス・ス ・ス・ステ X方向の 移動量 (mm)	5重(100・スN) Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)	節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
	63	0.0000	0.0000	0.00	00 63	0.0000	0.0000	0.0000
	64	0.0000	0.0000		00 64	0.0000	0. 0000	0.0000
	65	0.0000	0.0000		00 65	0.0000	0.0000	0.0000
	66	0.0000	0.0000		00 66	0.0000	0.0000	0.0000
	67	0.0000	0.0000		00 67	0.0000	0.0000	0.0000
	68	0.0000	0.0000		00 68	0.0000	0.0000	0.0000
	69	0.0000	0.0000		00 69	0.0000	0.0000	0.0000
	70	0.0000	0.0000		00 70	0.0000	0. 0000	0.0000
	71	0.0000	0.0000		00 71	0.0000	0.0000	0.0000
	$7\overline{2}$	0.0000	0.0000		00 72	0.0000	0.0000	0.0000
	73	0.0000	0.0000		00 73	0.0000	0.0000	0.0000
	74	0.0000	0.0000		00 74	0.0000	0.0000	0.0000
	75	0.0000	0.0000		00 75	0.0000	0.0000	0.0000
	76	0.0000	0.0000		00 76	0.0000	0.0000	0.0000
	77	0.0000	0.0000	0.00	00 77	0.0000	0.0000	0.0000
	78	0.0000	0.0000	0.00	00 78	0.0000	0.0000	0.0000
	79	0.0000	0.0000	0.00	00 79	0.0000	0.0000	0.0000
	80	0.0000	0.0000		00 80	0.0000	0.0000	0.0000
	81	0.0000	0.0000		00 81	0.0000	0.0000	0.0000
	82	0.0000	0.0000		00 82	0.0000	0.0000	0.0000
	83	0.0000	0.0000		00 83	0.0000	0.0000	0.0000
	84	0.0000	0.0000		00 84	0.0000	0.0000	0.0000
	85	0.0000	0.0000		00 85	0.0000	0.0000	0.0000
	86	0.0000	0.0000		00 86	0.0000	0.0000	0.0000
	87	0.0000	0.0000		00 87	0.0000	0.0000	0.0000
	88	0.0000	0.0000		00 88	0.0000	0.0000	0.0000
	89	0.0000	0.0000		00 89	0.0000	0.0000	0.0000
	90	0.0000	0.0000		00 90	0.0000	0.0000	0.0000
	91 92	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00 91 00 92	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	93	0.0000	0.0000		00 92	0.0000	0.0000	0.0000
	94	0.0000	0.0000		00 94	0.0000	0. 0000	0.0000
	95	0.0000	0.0000		00 95	0.0000	0. 0000	0.0000
	96	0.0000	0.0000		00 96	0.0000	0.0000	0.0000
	97	0.0000	0.0000		00 97	0.0000	0.0000	0.0000
	98	0.0000	0.0000		00 98	0.0000	0.0000	0.0000
	99	0.0000	0.0000		00 99	0.0000	0.0000	0.0000
	100	0.0000	0.0000	0.00	00100	0.0000	0.0000	0.0000
	101	0.0000	0.0000		00101	0.0000	0.0000	0.0000
	102	0.0000	0.0000		00102	0.0000	0.0000	0.0000
	103	0.0000	0.0000		00103	0.0000	0.0000	0.0000
	104	0.0000	0.0000		00104	0.0000	0.0000	0.0000
	105	0.0000	0.0000		00105	0.0000	0.0000	0.0000
	106	0.0000	0.0000		00106	0.0000	0.0000	0.0000
	107	0.0000	0.0000		00107	0.0000	0.0000	0.0000
	108	0.0000	0.0000		00108	0.0000	0.0000	0.0000
	109	0.0000	0.0000		00109	0.0000	0.0000	0.0000
	110	0.0000	0.0000		00110	0.0000	0.0000	0.0000
	111 112	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000		00111 00112	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
	112	0.0000	0.0000		00112	0.0000	0.0000	0.0000
	113	0.0000	0.0000		00113	0.0000	0. 0000	0.0000
	115	0.0000	0.0000		00114	0.0000	0. 0000	0.0000
	116	0.0000	0.0000		00116	0.0000	0.0000	0.0000
	117	0.0000	0.0000		00117	0.0000	0.0000	0.0000
	118	0.0000	0.0000		00118	0.0000	0.0000	0.0000
	119	0.0000	0.0000		00119	0.0000	0.0000	0.0000

62

0.0000

0.0000

0.0000 62

ス・ス・ス・ス ・ス ・ス・ス・ス・ス 節点 X方向の 節点 Y方向の X方向の Y方向の 移動量 回転量 回転量 移動量 No 移動量 移動量 No (mm) (mm) (mmrad) (mm) (mm)(mmrad) 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 1 0.0000 0.0000 2 0.0000 2 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 3 3 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 4 0.0000 0.0000 0.0000 4 0.0000 0.0000 0.0000 5 0.0000 0.0000 5 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 6 7 0.0000 0.0000 0.0000 6 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 7 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 8 0.0000 8 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 9 0.0000 0.0000 0.0000 9 0.0000 0.0000 0.0000 10 0.0000 0.0000 10 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 11 0.0000 0.0000 0.0000 11 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 12 0.0000 12 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 13 0.0000 0.0000 0.0000 13 0.0000 0.0000 0.0000 14 0.0000 0.0000 0.0000 14 0.0000 0.0000 0.0000 15 0.0000 0.0000 0.0000 15 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 16 0.0000 0.0000 0.0000 16 0.0000 0.0000 0.0000 17 0.0000 0.0000 0.0000 17 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 18 0.0000 0.0000 18 19 0.0000 0.0000 0.0000 19 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 20 0.0000 0.0000 0.0000 20 21 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 21 0.0000 0.0000 22 0.0000 0.0000 0.0000 22 0.0000 0.0000 0.0000 23 0.0000 0.0000 0.0000 23 0.0000 0.0000 0.0000 24 0.0000 0.0000 0.0000 24 0.0000 0.0000 0.0000 25 0.0000 25 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 26 0.0000 0.0000 0.0000 26 0.0000 0.0000 0.0000 27 0.0000 0.0000 0.0000 27 0.0000 0.0000 0.0000 28 0.0000 0.0000 0.0000 28 0.0000 0.0000 0.0000 29 0.0000 0.0000 0.0000 29 0.0000 0.0000 0.0000 30 0.0000 0.0000 0.0000 30 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 31 0.0000 0.0000 31 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 32 0.0000 0.0000 32 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 33 33 0.0000 0.0000 0.0000 34 0.0000 0.0000 0.0000 34 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 35 0.0000 0.0000 35 0.0000 0.0000 0.0000 36 0.0000 0.0000 0.0000 36 0.0000 0.0000 0.0000 37 0.0000 0.0000 0.0000 37 0.0000 0.0000 0.0000 38 0.0000 0.0000 38 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 39 0.0000 0.0000 0.0000 39 0.0000 0.0000 0.0000 40 0.0000 0.0000 0.0000 40 0.0000 0.0000 0.0000 41 0.0000 0.0000 0.0000 41 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 42 0.0000 0.0000 0.0000 42 43 0.0000 0.0000 0.0000 43 0.0000 0.0000 0.0000 44 0.0000 0.0000 0.0000 44 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 45 0.0000 0.0000 0.0000 45 46 0.0000 0.0000 0.000046 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 47 0.0000 0.0000 0.0000 47 0.0000 0.0000 0.0000 48 0.0000 0.0000 0.0000 48 0.0000 0.0000 0.0000 49 0.0000 0.0000 0.0000 49 0.0000 0.0000 50 0.0000 0.0000 50 0.0000 0.0000 51 0.0000 0.0000 0.0000 51 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 52 52 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 53 0.0000 0.0000 0.0000 53 0.0000 0.0000 0.0000 54 0.0000 0.0000 0.0000 54 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 55 0.0000 0.0000 55 0.0000 0.0000 56 0.0000 0.0000 0.0000 56 0.0000 0.0000 0.0000 57 0.0000 0.0000 0.0000 57 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 58 0.0000 0.0000 0.0000 58 59 0.0000 0.0000 0.0000 59 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 60 0.0000 0.0000 0.0000 60 61 0.0000 0.0000 0.000061 0.0000 0.0000 0.0000

0.0000

0.0000

0.0000

ス・ス・ス・ス ・ス ・ス・ス・ス・ス 節点 X方向の 節点 Y方向の X方向の Y方向の 移動量 回転量 移動量 回転量 移動量 移動量 No No (mm) (mm) (mmrad) (mm) (mm)(mmrad) 0.0000 63 0.0000 0.0000 63 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 64 0.0000 0.0000 64 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 65 0.0000 0.000065 66 0.0000 0.0000 0.000066 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 67 0.0000 67 0.0000 68 0.0000 0.0000 0.0000 68 0.0000 0.0000 69 0.0000 0.0000 0.0000 69 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 70 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 70 0.0000 0.0000 0.0000 0.000071 0.0000 0.0000 0.0000 71 72 0.0000 0.000072 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 73 0.0000 0.0000 0.0000 73 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 74 0.0000 74 0.0000 0.0000 0.0000 75 0.0000 0.0000 0.0000 75 0.0000 0.0000 0.0000 76 0.0000 0.0000 0.0000 76 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 77 77 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 78 78 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 79 0.0000 0.0000 0.0000 79 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 80 0.0000 80 0.0000 0.0000 0.000081 0.0000 0.0000 0.0000 81 0.0000 0.0000 0.0000 82 0.0000 0.0000 0.0000 82 0.0000 0.0000 83 0.0000 0.0000 83 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000084 0.0000 0.0000 0.0000 84 0.0000 85 0.0000 0.000085 0.0000 0.0000 0.0000 86 0.0000 0.0000 0.0000 86 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000087 87 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 88 0.0000 0.0000 0.0000 88 0.0000 0.0000 0.0000 89 0.0000 0.0000 0.000089 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 90 0.0000 0.0000 0.0000 90 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 91 0.0000 0.0000 0.0000 91 0.0000 0.0000 0.0000 92 0.0000 0.0000 0.0000 92 0.0000 0.0000 93 0.0000 0.0000 93 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 94 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 94 0.0000 0.0000 0.0000 95 95 0.0000 0.0000 0.0000 96 0.0000 0.0000 0.0000 96 0.0000 0.0000 0.0000 97 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 97 0.0000 0.0000 98 0.0000 0.0000 0.0000 98 0.0000 0.0000 0.0000 99 0.0000 0.0000 0.0000 99 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 100 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000100 0.0000 0.0000 0.0000101 0.0000 0.0000 0.0000 101 102 0.0000 0.0000 0.0000102 0.0000 0.0000 0.0000 103 0.0000 0.0000 0.0000103 0.0000 0.0000 0.0000 104 0.0000 0.0000 0.0000104 0.0000 0.0000 0.0000 105 0.0000 0.0000 0.0000105 0.0000 0.0000 0.0000 106 0.0000 0.0000 0.0000106 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000107 0.0000 0.0000 0.0000 107 108 0.0000 0.0000 0.0000108 0.0000 0.0000 0.0000 109 0.0000 0.0000 0.0000109 0.0000 0.0000 0.0000 110 0.0000 0.0000 0.0000110 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000111 0.0000 0.0000 0.0000 111 0.0000 0.0000 0.0000 112 0.0000 0.0000112 0.0000 113 0.0000 0.0000 0.0000113 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000114 0.0000 0.0000 0.0000 114 115 0.0000 0.0000 0.0000115 0.0000 0.0000 0.0000 116 0.0000 0.0000 0.0000116 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00001170.0000 0.0000 0.0000 117 0.0000 0.0000 0.0000118 0.0000 0.0000 0.0000 118 0.0000 0.0000 0.0000119 0.0000 0.0000 0.0000 119

62

0.0000

0.0000

0.0000 62

ス・ス・ス・ス ・ス ・ス・ス・ス・ス 節点 X方向の 節点 Y方向の X方向の Y方向の 移動量 回転量 回転量 移動量 No 移動量 移動量 No (mm) (mm) (mmrad) (mm) (mm)(mmrad) 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 1 0.0000 0.0000 2 0.0000 2 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 3 3 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 4 0.0000 0.0000 0.0000 4 0.0000 0.0000 0.0000 5 0.0000 0.0000 5 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 6 7 0.0000 0.0000 0.0000 6 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 7 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 8 0.0000 8 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 9 0.0000 0.0000 0.0000 9 0.0000 0.0000 0.0000 10 0.0000 0.0000 10 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 11 0.0000 0.0000 0.0000 11 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 12 0.0000 12 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 13 0.0000 0.0000 0.0000 13 0.0000 0.0000 0.0000 14 0.0000 0.0000 0.0000 14 0.0000 0.0000 0.0000 15 0.0000 0.0000 0.0000 15 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 16 0.0000 0.0000 0.0000 16 0.0000 0.0000 0.0000 17 0.0000 0.0000 0.0000 17 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 18 0.0000 0.0000 18 19 0.0000 0.0000 0.0000 19 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 20 0.0000 0.0000 0.0000 20 21 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 21 0.0000 0.0000 22 0.0000 0.0000 0.0000 22 0.0000 0.0000 0.0000 23 0.0000 0.0000 0.0000 23 0.0000 0.0000 0.0000 24 0.0000 0.0000 0.0000 24 0.0000 0.0000 0.0000 25 0.0000 25 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 26 0.0000 0.0000 0.0000 26 0.0000 0.0000 0.0000 27 0.0000 0.0000 0.0000 27 0.0000 0.0000 0.0000 28 0.0000 0.0000 0.0000 28 0.0000 0.0000 0.0000 29 0.0000 0.0000 0.0000 29 0.0000 0.0000 0.0000 30 0.0000 0.0000 0.0000 30 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 31 0.0000 0.0000 31 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 32 0.0000 0.0000 32 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 33 33 0.0000 0.0000 0.0000 34 0.0000 0.0000 0.0000 34 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 35 0.0000 0.0000 35 0.0000 0.0000 0.0000 36 0.0000 0.0000 0.0000 36 0.0000 0.0000 0.0000 37 0.0000 0.0000 0.0000 37 0.0000 0.0000 0.0000 38 0.0000 0.0000 38 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 39 0.0000 0.0000 0.0000 39 0.0000 0.0000 0.0000 40 0.0000 0.0000 0.0000 40 0.0000 0.0000 0.0000 41 0.0000 0.0000 0.0000 41 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 42 0.0000 0.0000 0.0000 42 43 0.0000 0.0000 0.0000 43 0.0000 0.0000 0.0000 44 0.0000 0.0000 0.0000 44 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 45 0.0000 0.0000 0.0000 45 46 0.0000 0.0000 0.000046 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 47 0.0000 0.0000 0.0000 47 0.0000 0.0000 0.0000 48 0.0000 0.0000 0.0000 48 0.0000 0.0000 0.0000 49 0.0000 0.0000 0.0000 49 0.0000 0.0000 50 0.0000 0.0000 50 0.0000 0.0000 51 0.0000 0.0000 0.0000 51 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 52 52 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 53 0.0000 0.0000 0.0000 53 0.0000 0.0000 0.0000 54 0.0000 0.0000 0.0000 54 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 55 0.0000 0.0000 55 0.0000 0.0000 56 0.0000 0.0000 0.0000 56 0.0000 0.0000 0.0000 57 0.0000 0.0000 0.0000 57 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 58 0.0000 0.0000 0.0000 58 59 0.0000 0.0000 0.0000 59 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 60 0.0000 0.0000 0.0000 60 61 0.0000 0.0000 0.000061 0.0000 0.0000 0.0000

0.0000

0.0000

0.0000

ス・ス・ス・ス ・ス ・ス・ス・ス・ス 節点 X方向の 節点 Y方向の X方向の Y方向の 移動量 回転量 移動量 回転量 移動量 移動量 No No (mm) (mm) (mmrad) (mm) (mm)(mmrad) 0.0000 63 0.0000 0.0000 63 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 64 0.0000 0.0000 64 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 65 0.0000 0.000065 66 0.0000 0.0000 0.000066 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 67 0.000067 0.0000 68 0.0000 0.0000 0.0000 68 0.0000 0.0000 69 0.0000 0.0000 0.0000 69 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 70 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 70 0.0000 0.0000 0.0000 0.000071 0.0000 0.0000 0.0000 71 72 0.0000 0.000072 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 73 0.0000 0.0000 0.000073 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 74 0.0000 74 0.0000 0.0000 0.0000 75 0.0000 0.0000 0.0000 75 0.0000 0.0000 0.0000 76 0.0000 0.0000 0.0000 76 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 77 77 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 78 78 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 79 0.0000 0.0000 0.0000 79 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 80 0.0000 80 0.0000 0.0000 0.000081 0.0000 0.0000 0.0000 81 0.0000 0.0000 0.0000 82 0.0000 0.0000 0.0000 82 0.0000 0.0000 83 0.0000 0.0000 83 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000084 0.0000 0.0000 0.0000 84 0.0000 85 0.0000 0.000085 0.0000 0.0000 0.0000 86 0.0000 0.0000 0.0000 86 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000087 87 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 88 0.0000 0.0000 0.0000 88 0.0000 0.0000 0.0000 89 0.0000 0.0000 0.000089 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 90 0.0000 0.0000 0.0000 90 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 91 0.0000 0.0000 0.0000 91 0.0000 0.0000 0.0000 92 0.0000 0.0000 0.0000 92 0.0000 0.0000 93 0.0000 0.0000 93 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 94 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 94 0.0000 0.0000 0.0000 95 95 0.0000 0.0000 0.0000 96 0.0000 0.0000 0.0000 96 0.0000 0.0000 0.0000 97 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 97 0.0000 0.0000 98 0.0000 0.0000 0.0000 98 0.0000 0.0000 0.0000 99 0.0000 0.0000 0.0000 99 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 100 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000100 0.0000 0.0000 0.0000101 0.0000 0.0000 0.0000 101 102 0.0000 0.0000 0.0000102 0.0000 0.0000 0.0000 103 0.0000 0.0000 0.0000103 0.0000 0.0000 0.0000 104 0.0000 0.0000 0.0000104 0.0000 0.0000 0.0000 105 0.0000 0.0000 0.0000105 0.0000 0.0000 0.0000 106 0.0000 0.0000 0.0000106 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000107 0.0000 0.0000 0.0000 107 108 0.0000 0.0000 0.0000108 0.0000 0.0000 0.0000 109 0.0000 0.0000 0.0000109 0.0000 0.0000 0.0000 110 0.0000 0.0000 0.0000110 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000111 0.0000 0.0000 0.0000 111 0.0000 0.0000 0.0000 112 0.0000 0.0000112 0.0000 113 0.0000 0.0000 0.0000113 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000114 0.0000 0.0000 0.0000 114 115 0.0000 0.0000 0.0000115 0.0000 0.0000 0.0000 116 0.0000 0.0000 0.0000116 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00001170.0000 0.0000 0.0000 117 0.0000 0.0000 0.0000118 0.0000 0.0000 0.0000 118 0.0000 0.0000 0.0000119 0.0000 0.0000 0.0000 119

・ス^・ス[・ス・ス・ス・ス・ス・ス・スヤ包ソス・ス・ス ・ス・ス・ス・ス

		ス・ス・ス・ス・ス		- u-l	W-1-1-0	
節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	節点 回転量 No (mmrad)	系 X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.0000 1	0.0000	0.0000	0.0000
2	0.0000	0.0000	0.0000 2	0.0000	0.0000	0.0000
3	0.0000	0.0000	0.0000 3	0.0000	0.0000	0.0000
4 5	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 4 0. 0000 5	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
6	0.0000	0.0000	0.0000 6	0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.0000 7	0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.0000 8	0.0000	0.0000	0.0000
9	0. 0000	0.0000	0.0000 9	0.0000	0.0000	0.0000
10 11	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 10 0. 0000 11	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
12	0.0000	0.0000	0.0000 11	0.0000	0.0000	0.0000
13	0.0000	0.0000	0.0000 13	0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000	0.0000 14	0.0000	0.0000	0.0000
15	0.0000	0.0000	0.0000 15	0.0000	0.0000	0.0000
16 17	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 16 0. 0000 17	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
18	0. 0000	0. 0000	0.0000 17	0.0000	0.0000	0.0000
19	0.0000	0.0000	0.0000 19	0.0000	0.0000	0.0000
20	0.0000	0.0000	0.0000 20	0.0000	0.0000	0.0000
21	0. 0000	0.0000	0.0000 21	0.0000	0.0000	0.0000
22 23	0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 22 0. 0000 23	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
23 24	0. 0000 0. 0000	0. 0000	0.0000 23	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
25	0. 0000	0. 0000	0.0000 21	0.0000	0.0000	0.0000
26	0.0000	0.0000	0.0000 26	0.0000	0.0000	0.0000
27	0.0000	0.0000	0.0000 27	0.0000	0.0000	0.0000
28	0.0000	0.0000	0.0000 28	0.0000	0.0000	0.0000
29 30	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 29 0. 0000 30	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
31	0. 0000	0. 0000	0.0000 30	0.0000	0.0000	0.0000
32	0.0000	0.0000	0.0000 32	0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000	0.0000 33	0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.0000 34	0.0000	0.0000	0.0000
35 36	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 35 0. 0000 36	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
37	0.0000	0. 0000	0.0000 37	0.0000	0.0000	0.0000
38	0.0000	0.0000	0.0000 38	0.0000	0.0000	0.0000
39	0.0000	0.0000	0.0000 39	0.0000	0.0000	0.0000
40	0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 40	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
41 42	0. 0000 0. 0000	0.0000	0. 0000 41 0. 0000 42	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
43	0. 0000	0. 0000	0.0000 43	0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000	0.0000 44	0.0000	0.0000	0.0000
45	0. 0000	0. 0000	0.0000 45	0.0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000	0.0000 46	0.0000	0.0000	0.0000
47 48	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 47 0. 0000 48	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
49	0. 0000	0. 0000	0.0000 49	0.0000	0.0000	0.0000
50	0.0000	0.0000	0.0000 50	0.0000	0.0000	0.0000
51	0.0000	0.0000	0.0000 51	0.0000	0.0000	0.0000
52 52	0.0000	0.0000	0.0000 52	0.0000	0.0000	0.0000
53 54	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 53 0. 0000 54	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
55	0.0000	0.0000	0.0000 54	0.0000	0.0000	0.0000
56	0.0000	0.0000	0.0000 56	0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000	0.0000 57	0.0000	0.0000	0.0000
58 50	0.0000	0.0000	0.0000 58	0.0000	0.0000	0.0000
59 60	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 59 0. 0000 60	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
61	0.0000	0.0000	0.0000 60	0.0000	0.0000	0.0000
62	0.0000	0.0000	0.0000 62	0.0000	0.0000	0. 0000

・ス^・ス[・ス・ス・ス・ス・ス ・ス・スヤ包ソス・ス・ス ・ス・ス・ス・ス

	ス・ス・スヤ包ソス・			v+h	v+ha	
節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	節点回転量 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
NO	か到 (mm)	(mm)	四型 NO (mmrad)	1夕野)里 (mm)	(mm)	四野 (mmrad)
60						
63	0.0000	0.0000	0.0000 63	0.0000	0.0000	0.0000
64 65	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 64 0.0000 65	0.0000 0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
65 66	0. 0000	0.0000	0.0000 66	0. 0000	0.0000 0.0000	0.0000
67	0. 0000	0.0000	0.0000 67	0.0000	0.0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.0000 67	0.0000	0. 0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.0000 69	0.0000	0. 0000	0.0000
70	0.0000	0.0000	0.0000 70	0. 0000	0. 0000	0.0000
71	0.0000	0.0000	0.0000 70	0.0000	0. 0000	0.0000
72	0. 0000	0.0000	0.0000 72	0.0000	0. 0000	0.0000
73	0. 0000	0.0000	0.0000 73	0.0000	0. 0000	0.0000
74	0. 0000	0.0000	0.0000 74	0. 0000	0.0000	0.0000
75	0. 0000	0.0000	0.0000 75	0. 0000	0.0000	0.0000
76	0.0000	0.0000	0.0000 76	0.0000	0.0000	0.0000
77	0.0000	0.0000	0.0000 77	0.0000	0.0000	0.0000
78	0.0000	0.0000	0.0000 78	0.0000	0.0000	0.0000
79	0.0000	0.0000	0.0000 79	0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0.0000 80	0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000	0.0000 81	0.0000	0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000	0.0000 82	0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000	0.0000 83	0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000	0.0000 84	0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.0000 85	0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.0000 86	0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000	0.0000 87	0.0000	0.0000	0.0000
88	0.0000	0.0000	0.0000 88	0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000	0.0000 89	0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000	0.0000 90	0.0000	0.0000	0.0000
91	0.0000	0.0000	0.0000 91	0.0000	0.0000	0.0000
92	0. 0000	0.0000	0.0000 92	0.0000	0.0000	0.0000
93	0. 0000	0.0000	0.0000 93	0.0000	0. 0000	0.0000
94	0. 0000	0.0000	0.0000 94	0.0000	0. 0000	0.0000
95	0.0000	0.0000	0.0000 95	0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0.0000	0.0000 96	0.0000	0.0000	0.0000
97 98	0.0000	0.0000	0.0000 97 0.0000 98	0.0000	0.0000	0.0000
98 99	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 98	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
100	0. 0000	0.0000	0.0000 99	0. 0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0.000100	0. 0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0. 0000101	0.0000	0. 0000	0.0000
102	0.0000	0.0000	0. 0000102	0.0000	0. 0000	0.0000
104	0. 0000	0.0000	0. 0000103	0.0000	0. 0000	0.0000
105	0. 0000	0.0000	0. 0000101	0.0000	0. 0000	0.0000
106	0. 0000	0.0000	0. 0000106	0.0000	0.0000	0.0000
107	0. 0000	0.0000	0. 0000107	0.0000	0.0000	0.0000
108	0. 0000	0.0000	0.0000108	0. 0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000	0. 0000109	0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0.0000110	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0.0000111	0.0000	0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000	0.0000112	0.0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0.0000	0.0000113	0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000	0.0000114	0.0000	0.0000	0.0000
115	0.0000	0.0000	0.0000115	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.0000116	0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0.0000	0.0000117	0.0000	0.0000	0.0000
118	0.0000	0.0000	0.0000118	0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.0000119	0.0000	0.0000	0.0000

・ス^・ス[・ス・ス・ス・ス・ス・ス・スヤ包ソス・ス・ス ・ス・ス・ス・ス

		ス・ス・ス・ス・ス		- u-l	W-1-1-0	
節点 No	X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	節点 回転量 No (mmrad)	系 X方向の 移動量 (mm)	Y方向の 移動量 (mm)	回転量 (mmrad)
1	0.0000	0.0000	0.0000 1	0.0000	0.0000	0.0000
2	0.0000	0.0000	0.0000 2	0.0000	0.0000	0.0000
3	0.0000	0.0000	0.0000 3	0.0000	0.0000	0.0000
4 5	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 4 0. 0000 5	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
6	0.0000	0.0000	0.0000 6	0.0000	0.0000	0.0000
7	0.0000	0.0000	0.0000 7	0.0000	0.0000	0.0000
8	0.0000	0.0000	0.0000 8	0.0000	0.0000	0.0000
9	0. 0000	0. 0000	0.0000 9	0.0000	0.0000	0.0000
10 11	0.0000 0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 10 0. 0000 11	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
12	0.0000	0.0000	0.0000 11	0.0000	0.0000	0.0000
13	0.0000	0.0000	0.0000 13	0.0000	0.0000	0.0000
14	0.0000	0.0000	0.0000 14	0.0000	0.0000	0.0000
15	0.0000	0.0000	0.0000 15	0.0000	0.0000	0.0000
16 17	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 16 0. 0000 17	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
18	0. 0000	0. 0000	0.0000 17	0.0000	0.0000	0.0000
19	0.0000	0.0000	0.0000 19	0.0000	0.0000	0.0000
20	0.0000	0.0000	0.0000 20	0.0000	0.0000	0.0000
21	0. 0000	0. 0000	0.0000 21	0.0000	0.0000	0.0000
22 23	0.0000	0.0000 0.0000	0. 0000 22 0. 0000 23	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
23 24	0. 0000 0. 0000	0. 0000	0.0000 23	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
25	0. 0000	0. 0000	0.0000 21	0.0000	0.0000	0.0000
26	0.0000	0.0000	0.0000 26	0.0000	0.0000	0.0000
27	0.0000	0.0000	0.0000 27	0.0000	0.0000	0.0000
28	0.0000	0.0000	0.0000 28	0.0000	0.0000	0.0000
29 30	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 29 0. 0000 30	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
31	0. 0000	0. 0000	0.0000 30	0.0000	0.0000	0.0000
32	0.0000	0.0000	0.0000 32	0.0000	0.0000	0.0000
33	0.0000	0.0000	0.0000 33	0.0000	0.0000	0.0000
34	0.0000	0.0000	0.0000 34	0.0000	0.0000	0.0000
35 36	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 35 0. 0000 36	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
37	0.0000	0. 0000	0.0000 37	0.0000	0.0000	0.0000
38	0.0000	0.0000	0.0000 38	0.0000	0.0000	0.0000
39	0.0000	0.0000	0.0000 39	0.0000	0.0000	0.0000
40	0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 40	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0.0000
41 42	0. 0000 0. 0000	0.0000	0. 0000 41 0. 0000 42	0.0000	0.0000	0. 0000 0. 0000
43	0. 0000	0. 0000	0.0000 43	0.0000	0.0000	0.0000
44	0.0000	0.0000	0.0000 44	0.0000	0.0000	0.0000
45	0. 0000	0. 0000	0.0000 45	0.0000	0.0000	0.0000
46	0.0000	0.0000	0.0000 46	0.0000	0.0000	0.0000
47 48	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 47 0. 0000 48	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
49	0. 0000	0. 0000	0.0000 49	0.0000	0.0000	0.0000
50	0.0000	0.0000	0.0000 50	0.0000	0.0000	0.0000
51	0.0000	0.0000	0.0000 51	0.0000	0.0000	0.0000
52 52	0.0000	0.0000	0.0000 52	0.0000	0.0000	0.0000
53 54	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 53 0. 0000 54	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
55	0.0000	0.0000	0.0000 54	0.0000	0.0000	0.0000
56	0.0000	0.0000	0.0000 56	0.0000	0.0000	0.0000
57	0.0000	0.0000	0.0000 57	0.0000	0.0000	0.0000
58 50	0.0000	0.0000	0.0000 58	0.0000	0.0000	0.0000
59 60	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 59 0. 0000 60	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 0. 0000
61	0.0000	0.0000	0.0000 60	0.0000	0.0000	0.0000
62	0.0000	0.0000	0.0000 62	0.0000	0.0000	0.0000

・ス^・ス[・ス・ス・ス・ス・ス ・ス・スヤ包ソス・ス・ス ・ス・ス・ス・ス

	ス・ス・スヤ包ソス・			v+h	v+ha	
節点 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	節点回転量 No	X方向の 移動量	Y方向の 移動量	回転量
NO	イタ到重 (mm)	(mm)	(mmrad)	(mm)	(mm)	四粒 (mmrad)
CO						
63 64	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0. 0000 63 0. 0000 64	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
64 65	0.0000	0.0000	0.0000 64	0.0000	0.0000	0.0000
66	0.0000	0.0000	0.0000 66	0.0000	0. 0000	0.0000
67	0.0000	0.0000	0.0000 67	0.0000	0. 0000	0.0000
68	0.0000	0.0000	0.0000 67	0.0000	0. 0000	0.0000
69	0.0000	0.0000	0.0000 69	0. 0000	0. 0000	0.0000
70	0. 0000	0.0000	0.0000 70	0. 0000	0. 0000	0.0000
71	0. 0000	0.0000	0.0000 71	0.0000	0. 0000	0.0000
$7\overline{2}$	0. 0000	0.0000	0.0000 72	0. 0000	0.0000	0.0000
73	0.0000	0.0000	0.0000 73	0. 0000	0.0000	0.0000
74	0.0000	0.0000	0.0000 74	0.0000	0.0000	0.0000
75	0.0000	0.0000	0.0000 75	0.0000	0.0000	0.0000
76	0.0000	0.0000	0.0000 76	0.0000	0.0000	0.0000
77	0.0000	0.0000	0.0000 77	0.0000	0.0000	0.0000
78	0.0000	0.0000	0.0000 78	0.0000	0.0000	0.0000
79	0.0000	0.0000	0.0000 79	0.0000	0.0000	0.0000
80	0.0000	0.0000	0.0000 80	0.0000	0.0000	0.0000
81	0.0000	0.0000	0.0000 81	0.0000	0.0000	0.0000
82	0.0000	0.0000	0.0000 82	0.0000	0.0000	0.0000
83	0.0000	0.0000	0.0000 83	0.0000	0.0000	0.0000
84	0.0000	0.0000	0.0000 84	0.0000	0.0000	0.0000
85	0.0000	0.0000	0.0000 85	0.0000	0.0000	0.0000
86	0.0000	0.0000	0.0000 86	0.0000	0.0000	0.0000
87	0.0000	0.0000	0.0000 87	0.0000	0.0000	0.0000
88	0.0000	0.0000	0.0000 88	0.0000	0.0000	0.0000
89	0.0000	0.0000	0.0000 89	0.0000	0.0000	0.0000
90	0.0000	0.0000	0.0000 90	0.0000	0.0000	0.0000
91	0. 0000	0.0000	0.0000 91	0.0000	0.0000	0.0000
92	0. 0000	0.0000	0.0000 92	0.0000	0.0000	0.0000
93	0. 0000	0.0000	0.0000 93	0. 0000	0. 0000	0.0000
94	0. 0000	0.0000	0.0000 94	0.0000	0. 0000	0.0000
95	0.0000	0.0000	0.0000 95	0.0000	0.0000	0.0000
96	0.0000	0.0000	0.0000 96	0.0000	0.0000	0.0000
97 98	0.0000	0.0000	0.0000 97 0.0000 98	0.0000	0.0000	0.0000
98 99	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000	0.0000 98	0. 0000 0. 0000	0.0000 0.0000	0. 0000 0. 0000
100	0. 0000	0.0000	0.0000 99	0. 0000	0.0000	0.0000
100	0.0000	0.0000	0. 0000100	0.0000	0.0000	0.0000
101	0.0000	0.0000	0. 0000101	0.0000	0. 0000	0.0000
102	0.0000	0.0000	0. 0000102	0.0000	0. 0000	0.0000
104	0. 0000	0.0000	0. 0000103	0.0000	0. 0000	0.0000
105	0. 0000	0.0000	0. 0000101	0. 0000	0. 0000	0.0000
106	0. 0000	0.0000	0. 0000106	0. 0000	0.0000	0.0000
107	0. 0000	0.0000	0. 0000107	0. 0000	0.0000	0.0000
108	0. 0000	0.0000	0. 0000108	0. 0000	0.0000	0.0000
109	0.0000	0.0000	0. 0000109	0.0000	0.0000	0.0000
110	0.0000	0.0000	0.0000110	0.0000	0.0000	0.0000
111	0.0000	0.0000	0.0000111	0.0000	0.0000	0.0000
112	0.0000	0.0000	0.0000112	0.0000	0.0000	0.0000
113	0.0000	0.0000	0.0000113	0.0000	0.0000	0.0000
114	0.0000	0.0000	0.0000114	0.0000	0.0000	0.0000
115	0.0000	0.0000	0.0000115	0.0000	0.0000	0.0000
116	0.0000	0.0000	0.0000116	0.0000	0.0000	0.0000
117	0.0000	0.0000	0.0000117	0.0000	0.0000	0.0000
118	0.0000	0.0000	0.0000118	0.0000	0.0000	0.0000
119	0.0000	0.0000	0.0000119	0.0000	0.0000	0.0000