

D I S P L A C E M E N T S

NODE	W	BETA_X	BETA_Y
1	0.00000E+00	0.00000E+00	0.00000E+00
2	0.21348E-07	0.83680E-08	0.76908E-09
3	0.81883E-07	0.15238E-07	0.22491E-09
4	0.17267E-06	0.20285E-07	-0.18742E-08
5	0.28399E-06	0.22341E-07	-0.57413E-08
6	0.25545E-06	0.18586E-07	-0.38969E-08
7	0.16413E-06	0.17803E-07	-0.15528E-08
8	0.82044E-07	0.14474E-07	-0.10578E-09
9	0.23186E-07	0.85076E-08	0.11981E-09
10	0.00000E+00	0.00000E+00	0.00000E+00
11	0.00000E+00	0.00000E+00	0.00000E+00
12	0.23345E-07	0.85465E-08	0.82718E-24
13	0.81689E-07	0.14027E-07	0.00000E+00
14	0.15986E-06	0.16652E-07	-0.66174E-23
15	0.24493E-06	0.17056E-07	-0.26470E-22
16	0.25545E-06	0.18586E-07	0.38969E-08
17	0.16413E-06	0.17803E-07	0.15528E-08
18	0.82044E-07	0.14474E-07	0.10578E-09
19	0.23186E-07	0.85076E-08	-0.11981E-09
20	0.00000E+00	0.00000E+00	0.00000E+00
21	0.00000E+00	0.00000E+00	0.00000E+00
22	0.21348E-07	0.83680E-08	-0.76908E-09
23	0.81883E-07	0.15238E-07	-0.22491E-09
24	0.17267E-06	0.20285E-07	0.18742E-08
25	0.28399E-06	0.22341E-07	0.57413E-08