0×	1.00	0.02	-0.18	-0.07	0.36	-0.03	0.26	0.24	1.00	1.00	0.02	0.26	0.24	-0.04	-0.02	0.21	-0.04	-0.21	-0.03	-0.36
× T	0.02	1.00	-0.33	-0.11	0.18	-0.75	0.29	0.30	0.02	0.02	1.00	0.29	0.30	-0.15	-0.14	0.42	-0.08	-0.16	0.10	-0.29
x2	-0.18	-0.33	1.00	-0.18	-0.37	0.38	-0.32	-0.33	-0.18	-0.18	-0.33	-0.32	-0.33	0.19	0.17	-0.34	-0.08	0.28	-0.11	0.47
×3	-0.07	-0.11	-0.18	1.00	-0.08	0.11	-0.07	-0.09	-0.07	-0.07	-0.11	-0.07	-0.09	0.03	0.05	-0.09	0.46	0.07	0.02	0.14
* 4	0.36	0.18	-0.37	-0.08	1.00	-0.27	0.38	0.37	0.36	0.36	0.18	0.38	0.37	-0.27	-0.23	0.36	-0.09	-0.38	0.13	-0.65
×5	-0.03	-0.75	0.38	0.11	-0.27	1.00	-0.31	-0.32	-0.03	-0.03	-0.75	-0.31	-0.32	0.19	0.19	-0.41	0.09	0.21	-0.13	0.40
9x	0.26	0.29	-0.32	-0.07	0.38	-0.31	1.00	0.75	0.26	0.26	0.29	1.00	0.75	-0.54	-0.45	0.88	-0.13	-0.27	0.30	-0.45
/×	0.24	0.30	-0.33	-0.09	0.37	-0.32	0.75	1.00	0.24	0.24	0.30	0.75	1.00	-0.46	-0.54	0.72	-0.12	-0.26	0.33	-0.45
8×	1.00	0.02	-0.18	-0.07	0.36	-0.03	0.26	0.24	1.00	1.00	0.02	0.26	0.24	-0.04	-0.02	0.21	-0.04	-0.21	-0.03	-0.36
6×	1.00	0.02	-0.18	-0.07	0.36	-0.03	0.26	0.24	1.00	1.00	0.02	0.26	0.24	-0.04	-0.02	0.21	-0.04	-0.21	-0.03	-0.36
x10	0.02	1.00	-0.33	-0.11	0.18	-0.75	0.29	0.30	0.02	0.02	1.00	0.29	0.30	-0.15	-0.14	0.42	-0.08	-0.16	0.10	-0.29
x11	0.26	0.29	-0.32	-0.07	0.38	-0.31	1.00	0.75	0.26	0.26	0.29	1.00	0.75	-0.54	-0.45	0.88	-0.13	-0.27	0.30	-0.45
x12	0.24	0.30	-0.33	-0.09	0.37	-0.32	0.75	1.00	0.24	0.24	0.30	0.75	1.00	-0.46	-0.54	0.72	-0.12	-0.26	0.33	-0.45
x13	-0.04	-0.15	0.19	0.03	-0.27	0.19	-0.54	-0.46	-0.04	-0.04	-0.15	-0.54	-0.46	1.00	0.78	-0.54	0.23	0.23	-0.40	0.41
×14	-0.02	-0.14	0.17	0.05	-0.23	0.19	-0.45	-0.54	-0.02	-0.02	-0.14	-0.45	-0.54	0.78	1.00	-0.45	0.22	0.18	-0.42	0.34
x15	0.21	0.42	-0.34	-0.09	0.36	-0.41	0.88	0.72	0.21	0.21	0.42	0.88	0.72	-0.54	-0.45	1.00	-0.13	-0.26	0.30	-0.45
x16	-0.04	-0.08	-0.08	0.46	-0.09	0.09	-0.13	-0.12	-0.04	-0.04	-0.08	-0.13	-0.12	0.23	0.22	-0.13	1.00	0.03	-0.06	0.13
t.	-0.21	-0.16	0.28	0.07	-0.38	0.21	-0.27	-0.26	-0.21	-0.21	-0.16	-0.27	-0.26	0.23	0.18	-0.26	0.03	1.00	-0.07	0.59
>	-0.03	0.10	-0.11	0.02	0.13	-0.13	0.30	0.33	-0.03	-0.03	0.10	0.30	0.33	-0.40	-0.42	0.30	-0.06	-0.07	1.00	-0.18
a	-0.36	-0.29	0.47	0.14	-0.65	0.40	-0.45	-0.45	-0.36	-0.36	-0.29	-0.45	-0.45	0.41	0.34	-0.45	0.13	0.59	-0.18	1.00
	x0	x1	x2	х3	x4	x5	х6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	t	у	е

0.8 0.6 0.4 0.2 0.0 -0.4

-0.6

1.0