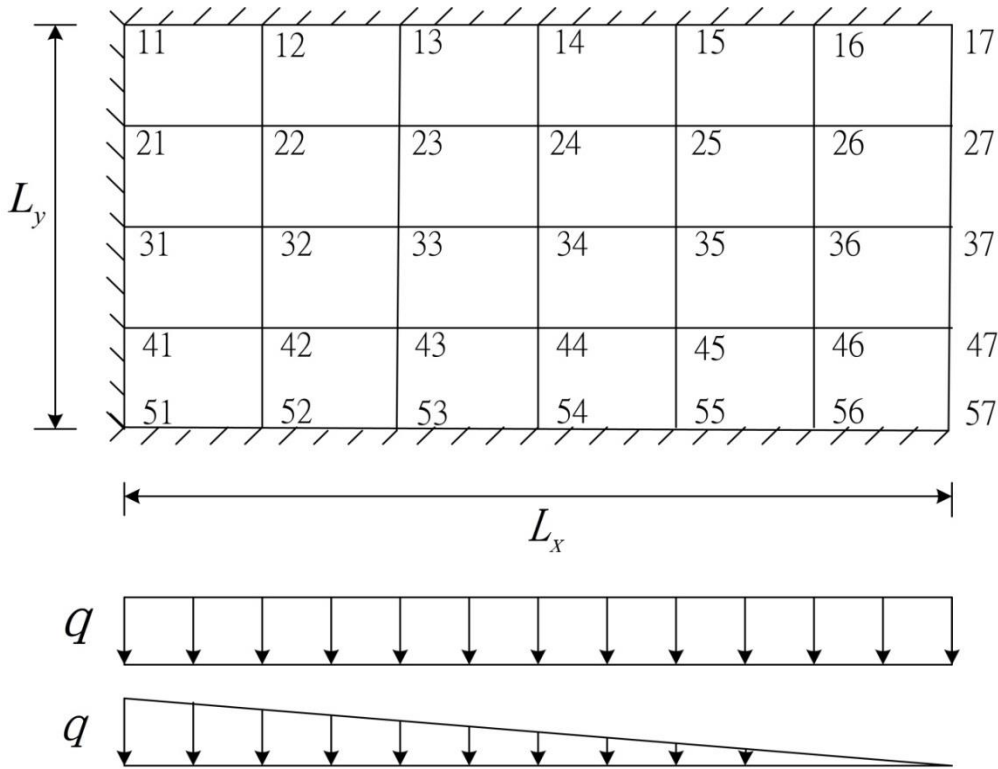


3邊固定1邊自由版x方向6等分y方向4等分彎矩係數表



$\lambda \leq 1$ 時

$$M_x = X * q * L_x^2$$

$$M_y = Y * q * L_x^2$$

$\lambda > 1$ 時

$$M_x = X * q * L_y^2$$

$$M_y = Y * q * L_y^2$$

λ : 邊長比= L_x/L_y

X : 計算點的x方向(水平方向)彎矩係數(查表)

Y : 計算點的y方向(垂直方向)彎矩係數(查表)

L_x : x方向(水平方向)寬

L_y : y方向(垂直方向)寬

M_x : 計算點的x方向彎矩(用於水平方向的配筋) ($\text{kN} \cdot \text{m}/\text{m}$)

M_y : 計算點的y方向彎矩(用於垂直方向的配筋) ($\text{kN} \cdot \text{m}/\text{m}$)

q : 載重強度(kN/m^2), 三角形分佈時q為最大載重

彎矩對X軸呈對稱, $\lambda > 5$ 時取 $\lambda = 5$

3邊固定1邊自由版x方向6等分y方向4等分彎矩係數表(1/7)

λ	載重	彎矩係數	座標	1	2	3	4	5	6	7
0.3	矩形	X	3	-0.3819	-0.2308	-0.1193	-0.0434	0.0002	0.0143	0
			4	-0.2656	-0.1504	-0.0723	-0.0230	0.0035	0.0108	0
			5	0	-0.0031	-0.0128	-0.0249	-0.0379	-0.0533	0
		Y	3	-0.0636	-0.0347	-0.0061	0.0204	0.0436	0.0625	0.0762
			4	-0.0443	-0.0206	0.0024	0.0226	0.0391	0.0519	0.0614
			5	0	-0.0186	-0.0770	-0.1495	-0.2277	-0.3196	-0.4201
	三角形	X	3	-0.1353	-0.0654	-0.0219	0.0009	0.0086	0.0067	0
			4	-0.1021	-0.0427	-0.0095	0.0053	0.0082	0.0049	0
			5	0	-0.0023	-0.0061	-0.0092	-0.0116	-0.0141	0
		Y	3	-0.0225	-0.0098	0.0002	0.0078	0.0134	0.0175	0.0207
			4	-0.0170	-0.0056	0.0032	0.0091	0.0127	0.0148	0.0164
			5	0	-0.0137	-0.0366	-0.0554	-0.0697	-0.0845	-0.0981
0.4	矩形	X	3	-0.2840	-0.1497	-0.0596	-0.0051	0.0207	0.0220	0
			4	-0.1819	-0.0908	-0.0342	-0.0024	0.0111	0.0113	0
			5	0	-0.0033	-0.0127	-0.0236	-0.0346	-0.0468	0
		Y	3	-0.0473	-0.0188	0.0112	0.0397	0.0645	0.0848	0.1004
			4	-0.0303	-0.0109	0.0074	0.0229	0.0353	0.0448	0.0523
			5	0	-0.0195	-0.0761	-0.1419	-0.2078	-0.2811	-0.3553
	三角形	X	3	-0.1084	-0.0431	-0.0058	0.0109	0.0136	0.0084	0
			4	-0.0770	-0.0257	0.0002	0.0094	0.0090	0.0044	0
			5	0	-0.0023	-0.0061	-0.0089	-0.0107	-0.0124	0
		Y	3	-0.0181	-0.0054	0.0052	0.0135	0.0196	0.0239	0.0274
			4	-0.0128	-0.0025	0.0051	0.0096	0.0117	0.0126	0.0133
			5	0	-0.0140	-0.0364	-0.0533	-0.0644	-0.0743	-0.0810
0.5	矩形	X	3	-0.2053	-0.0916	-0.0229	0.0136	0.0269	0.0220	0
			4	-0.1269	-0.0538	-0.0124	0.0075	0.0131	0.0098	0
			5	0	-0.0034	-0.0122	-0.0216	-0.0301	-0.0389	0
		Y	3	-0.0342	-0.0079	0.0203	0.0465	0.0688	0.0866	0.1005
			4	-0.0212	-0.0051	0.0093	0.0207	0.0293	0.0356	0.0410
			5	0	-0.0205	-0.0733	-0.1294	-0.1806	-0.2334	-0.2818
	三角形	X	3	-0.0858	-0.0267	-0.004	0.0151	0.0144	0.0078	0
			4	-0.0594	-0.0149	0.0051	0.0106	0.0084	0.0035	0
			5	0	-0.0024	-0.0059	-0.0083	-0.0095	-0.0102	0
		Y	3	-0.0143	-0.0021	0.0082	0.0160	0.0212	0.0246	0.0273
			4	-0.0099	-0.0006	0.0059	0.0091	0.1000	0.0097	0.0098
			5	0	-0.0143	-0.0356	-0.0499	-0.0570	-0.0615	-0.0613

3邊固定1邊自由版x方向6等分y方向4等分彎矩係數表(2/7)

λ	載重	彎矩係數	座標	1	2	3	4	5	6	7
0.75	矩形	X	3	-0.0990	-0.0258	0.0080	0.0197	0.0198	0.0132	0
			4	-0.0602	-0.0154	0.0049	0.0103	0.0088	0.0048	0
			5	0	-0.0035	-0.0101	-0.0156	-0.0195	-0.0227	0
		Y	3	-0.0165	0.0032	0.0236	0.0406	0.0531	0.0619	0.0688
			4	-0.0100	0.0090	0.0093	0.0144	0.0173	0.0189	0.0205
			5	0	-0.0209	-0.0606	-0.0939	-0.1172	-0.1361	-0.1477
	三角形	X	3	-0.0519	-0.0067	0.0110	0.0137	0.0095	0.0038	0
			4	-0.0348	-0.0030	0.0075	0.0080	0.0048	0.0013	0
			5	0	-0.0024	-0.0053	-0.0066	-0.0065	-0.0058	0
		Y	3	-0.0087	0.0020	0.0105	0.0155	0.0173	0.0174	0.0175
			4	-0.0058	0.0016	0.0059	0.0070	0.0061	0.0047	0.0037
			5	0	-0.0143	-0.0317	-0.0394	-0.0389	-0.0347	-0.0260
1	矩形	X	3	-0.0565	-0.0063	0.0106	0.0133	0.0110	0.0069	0
			4	-0.0343	-0.0034	0.0058	0.0064	0.0044	0.0020	0
			5	0	-0.0032	-0.0080	-0.0111	-0.0127	-0.0137	0
		Y	3	-0.0094	0.0059	0.0203	0.0304	0.0364	0.0398	0.0428
			4	-0.0057	0.0023	0.0075	0.0098	0.0105	0.0108	0.0111
			5	0	-0.0195	-0.0478	-0.0665	-0.0763	-0.0822	-0.0838
	三角形	X	3	-0.0350	-0.0001	0.0097	0.0089	0.0049	0.0013	0
			4	-0.0229	0.0006	0.0058	0.0047	0.0022	0.0002	0
			5	0	-0.0023	-0.0045	-0.0050	-0.0044	-0.0033	0
		Y	3	-0.0058	0.0035	0.0103	0.0129	0.0124	0.0106	0.0094
			4	-0.0038	0.0021	0.0049	0.0049	0.0038	0.0024	0.0013
			5	0	-0.0137	-0.0270	-0.0300	-0.0261	-0.0196	-0.0108
1.25	矩形	X	3	-0.0567	0	0.0133	0.0128	0.0096	0.0061	0
			4	-0.0344	0.0003	0.0069	0.0056	0.0033	0.0014	0
			5	0	-0.0046	-0.0098	-0.0125	-0.0135	-0.0139	0
		Y	3	-0.0095	0.0098	0.0261	0.0354	0.0395	0.0413	0.0435
			4	-0.0057	0.0039	0.0090	0.0106	0.0107	0.0106	0.0107
			5	0	-0.0273	-0.0587	-0.0749	-0.0810	-0.0835	-0.0833
	三角形	X	3	-0.0391	0.0035	0.0112	0.0083	0.0038	0.0005	0
			4	-0.0251	0.0026	0.0063	0.0041	0.0014	-0.0002	0
			5	0	-0.0033	-0.0059	-0.0059	-0.0047	-0.0030	0
		Y	3	-0.0065	0.0064	0.0146	0.0162	0.0137	0.0101	0.0079
			4	-0.0042	0.0033	0.0060	0.0054	0.0038	0.0021	0.0008
			5	0	-0.0199	-0.0352	-0.0356	-0.0279	-0.0183	-0.0078

3邊固定1邊自由版x方向6等分y方向4等分彎矩係數表(3/7)

λ	載重	彎矩係數	座標	1	2	3	4	5	6	7
1.50	矩形	X	3	-0.0568	0.0048	0.0139	0.0113	0.0083	0.0058	0
			4	-0.0344	0.0029	0.0068	0.0045	0.0025	0.0011	0
			5	0	-0.0058	-0.0112	-0.0133	-0.0138	-0.0139	0
		Y	3	-0.0095	0.0136	0.0307	0.0384	0.0409	0.0416	0.0434
			4	-0.0057	0.0530	0.0100	0.0108	0.0106	0.0104	0.0105
			5	0	-0.0350	-0.0669	-0.0797	-0.0829	-0.0835	-0.0834
	三角形	X	3	-0.0420	0.0065	0.0114	0.0071	0.0029	0.0001	0
			4	-0.0266	0.0420	0.0060	0.0031	0.0009	-0.0004	0
			5	0	-0.0044	-0.0070	-0.0065	-0.0047	-0.0028	0
		Y	3	-0.0070	0.0094	0.0183	0.0184	0.0142	0.0094	0.0065
			4	-0.0044	0.0045	0.0067	0.0056	0.0037	0.0019	0.0006
			5	0	-0.0263	-0.0419	-0.0390	-0.0284	-0.0168	-0.0060
1.75	矩形	X	3	-0.0568	0.0082	0.0135	0.0099	0.0075	0.0058	0
			4	-0.0344	0.0047	0.0062	0.0035	0.0020	0.0010	0
			5	0	-0.0070	-0.0122	-0.0137	-0.0139	-0.0139	0
		Y	3	-0.0095	0.0172	0.0342	0.0402	0.0414	0.0415	0.0433
			4	-0.0057	0.0065	0.0105	0.0108	0.0105	0.0104	0.0104
			5	0	-0.0421	-0.0730	-0.0823	-0.0836	-0.0833	-0.0840
	三角形	X	3	-0.0441	0.0098	0.0108	0.0059	0.0024	0.0001	0
			4	-0.0227	0.0053	0.0053	0.0023	0.0006	-0.0004	0
			5	0	-0.0054	-0.0078	-0.0068	-0.0047	-0.0026	0
		Y	3	-0.0074	0.0124	0.0212	0.0197	0.0142	0.0087	0.0055
			4	-0.0046	0.0054	0.0071	0.0055	0.0036	0.0018	0.0004
			5	0	-0.0324	-0.0470	-0.0410	-0.0283	-0.0155	-0.0049
2	矩形	X	3	-0.0568	0.0107	0.0125	0.0087	0.0071	0.0060	0
			4	-0.0344	0.0058	0.0054	0.0028	0.0018	0.0011	0
			5	0	-0.0081	-0.0129	-0.0139	-0.0140	-0.0139	0
		Y	3	-0.0095	0.0205	0.0367	0.0411	0.0416	0.0415	0.0432
			4	-0.0057	0.0076	0.0107	0.0107	0.0105	0.0103	0.0104
			5	0	-0.0487	-0.0773	-0.0836	-0.0838	-0.0833	-0.0846
	三角形	X	3	-0.0457	0.0105	0.0099	0.0050	0.0022	0.0002	0
			4	-0.0285	0.0060	0.0045	0.0017	0.0004	-0.0003	0
			5	0	-0.0064	-0.0085	-0.0070	-0.0047	-0.0024	0
		Y	3	-0.0076	0.0153	0.0234	0.0204	0.0142	0.0082	0.0047
			4	-0.0048	0.0063	0.0073	0.0055	0.0035	0.0017	0.0004
			5	0	-0.0382	-0.0508	-0.0420	-0.0280	-0.0145	-0.0041

3邊固定1邊自由版x方向6等分y方向4等分彎矩係數表(4/7)

λ	載重	彎矩係數	座標	1	2	3	4	5	6	7
2.25	矩形	X	3	-0.0567	0.0122	0.0144	0.0080	0.0070	0.0062	0
			4	-0.0343	0.0065	0.0046	0.0023	0.0017	0.0012	0
			5	0	-0.0091	-0.0134	-0.0140	-0.0140	-0.0139	0
		Y	3	-0.0095	0.0235	0.0386	0.0416	0.0416	0.0414	0.0432
			4	-0.0057	0.0084	0.0108	0.0106	0.0104	0.0103	0.0105
			5	0	-0.0546	-0.0802	-0.0842	-0.0839	-0.0834	-0.0852
	三角形	X	3	-0.0469	0.0117	0.0089	0.0043	0.0021	0.0003	0
			4	-0.0291	0.0064	0.0038	0.0013	0.0004	-0.0002	0
			5	0	-0.0072	-0.0089	-0.0071	-0.0046	-0.0023	0
		Y	3	-0.0078	0.0179	0.0250	0.0208	0.0141	0.0078	0.0042
			4	-0.0049	0.0070	0.0074	0.0054	0.0035	0.0017	0.0003
			5	0	-0.0434	-0.0534	-0.0424	-0.0277	-0.0137	-0.0034
2.5	矩形	X	3	-0.0567	0.0132	0.0104	0.0075	0.0069	0.0063	0
			4	-0.0342	0.0067	0.0039	0.0020	0.0017	0.0013	0
			5	0	-0.0100	-0.0137	-0.0141	-0.0140	-0.0139	0
		Y	3	-0.0094	0.0262	0.0398	0.0417	0.0416	0.0414	0.0432
			4	-0.0057	0.0090	0.0109	0.0106	0.0104	0.0103	0.0105
			5	0	-0.0598	-0.0822	-0.0844	-0.0840	-0.0837	-0.0858
	三角形	X	3	-0.0478	0.0123	0.0079	0.0039	0.0021	0.0005	0
			4	-0.0296	0.0065	0.0031	0.0011	0.0004	-0.0001	0
			5	0	-0.0080	-0.0092	-0.0071	-0.0046	-0.0022	0
		Y	3	-0.0080	0.0204	0.0262	0.0209	0.0140	0.0075	0.0038
			4	-0.0049	0.0075	0.0074	0.0053	0.0034	0.0017	0.0003
			5	0	-0.0482	-0.0553	-0.0426	-0.0275	-0.0131	-0.0027
2.75	矩形	X	3	-0.0566	0.0136	0.0096	0.0072	0.0069	0.0065	0
			4	-0.0341	0.0067	0.0033	0.0018	0.0016	0.0014	0
			5	0	-0.0107	-0.0139	-0.0141	-0.0140	-0.0140	0
		Y	3	-0.0094	0.0286	0.0407	0.0418	0.0416	0.0414	0.0432
			4	-0.0057	0.0096	0.0108	0.0105	0.0104	0.0103	0.0105
			5	0	-0.0644	-0.0836	-0.0845	-0.0841	-0.0840	-0.0863
	三角形	X	3	-0.0486	0.0126	0.0071	0.0037	0.0021	0.0006	0
			4	-0.0299	0.0064	0.0026	0.0009	0.0005	0	0
			5	0	-0.0087	-0.0094	-0.0071	-0.0046	-0.0021	0
		Y	3	-0.0081	0.0226	0.0269	0.0209	0.0139	0.0074	0.0034
			4	-0.0050	0.0080	0.0073	0.0053	0.0034	0.0017	0.0003
			5	0	-0.0524	-0.0566	-0.0427	-0.0273	-0.0126	-0.0021

3邊固定1邊自由版x方向6等分y方向4等分彎矩係數表(5/7)

λ	載重	彎矩係數	座標	1	2	3	4	5	6	7
3	矩形	X	3	-0.0565	0.0137	0.0089	0.0070	0.0069	0.0066	0
			4	-0.0339	0.0065	0.0028	0.0017	0.0017	0.0015	0
			5	0	-0.0114	-0.0141	-0.0141	-0.0140	-0.0141	0
		Y	3	-0.0094	0.0308	0.0412	0.0418	0.0416	0.0414	0.0432
			4	-0.0057	0.0100	0.0108	0.0105	0.0104	0.0103	0.0105
			5	0	-0.0685	-0.0845	-0.0845	-0.0843	-0.0843	-0.0868
	三角形	X	3	-0.0492	0.0126	0.0064	0.0036	0.0021	0.0007	0
			4	-0.0301	0.0062	0.0021	0.0009	0.0005	-0.0001	0
			5	0	-0.0094	-0.0096	-0.0071	-0.0045	-0.0020	0
Y	3	-0.0082	0.0245	0.0274	0.0209	0.0139	0.0072	0.0031		
	4	-0.0050	0.0084	0.0073	0.0053	0.0034	0.0017	0.0003		
	5	0	-0.0561	-0.0576	-0.0428	-0.0272	-0.0121	-0.0015		
3.25	矩形	X	3	-0.0565	0.0136	0.0083	0.0070	0.0068	0.0067	0
			4	-0.0338	0.0062	0.0025	0.0017	0.0015	0.0015	0
			5	0	-0.0120	-0.0142	-0.0141	-0.0141	-0.0141	0
		Y	3	-0.0094	0.0326	0.0415	0.0418	0.0416	0.0414	0.0432
			4	-0.0056	0.0103	0.0107	0.0105	0.0104	0.0104	0.0105
			5	0	-0.0720	-0.0851	-0.0846	-0.0845	-0.0847	-0.0872
	三角形	X	3	-0.0496	0.0123	0.0059	0.0035	0.0022	0.0008	0
			4	-0.0302	0.0058	0.0018	0.0008	0.0005	0.0002	0
			5	0	-0.0099	-0.0097	-0.0071	-0.0045	-0.0019	0
Y	3	-0.0083	0.0263	0.0277	0.0209	0.0139	0.0071	0.0029		
	4	-0.0050	0.0086	0.0072	0.0052	0.0034	0.0017	0.0003		
	5	0	-0.0594	-0.0583	-0.0428	-0.0271	-0.0116	-0.0008		
3.5	矩形	X	3	-0.0564	0.0132	0.0079	0.0069	0.0068	0.0067	0
			4	-0.0335	0.0058	0.0022	0.0016	0.0015	0.0015	0
			5	0	-0.0125	-0.0143	-0.0141	-0.0141	-0.0142	0
		Y	3	-0.0094	0.0343	0.0417	0.0417	0.0416	0.0415	0.04321
			4	-0.0056	0.0105	0.0107	0.0104	0.0104	0.0104	0.0105
			5	0	-0.0750	-0.0855	-0.0846	-0.0847	-0.0851	-0.0877
	三角形	X	3	-0.0500	0.0119	0.0055	0.0035	0.0022	0.0009	0
			4	-0.0303	0.0054	0.0015	0.0008	0.0005	0.0003	0
			5	0	-0.0104	-0.0098	-0.0072	-0.0045	-0.0019	0
Y	3	-0.0083	0.0278	0.0279	0.0209	0.0139	0.0071	0.0027		
	4	-0.0050	0.0088	0.0072	0.0052	0.0034	0.0017	0.0003		
	5	0	-0.0622	-0.0658	-0.0429	-0.0269	-0.0112	-0.0002		

3邊固定1邊自由版x方向6等分y方向4等分彎矩係數表(6/7)

λ	載重	彎矩係數	座標	1	2	3	4	5	6	7
3.75	矩形	X	3	-0.0564	0.0127	0.0076	0.0069	0.0068	0.0068	0
			4	-0.0331	0.0053	0.0020	0.0016	0.0014	0.0014	0
			5	0	-0.0129	-0.0143	-0.0141	-0.0141	-0.0143	0
		Y	3	-0.0094	0.0356	0.0418	0.0417	0.0416	0.0415	0.0434
			4	-0.0055	0.0106	0.0106	0.0104	0.0104	0.0104	0.0104
			5	0	-0.0775	-0.0859	-0.0848	-0.0848	-0.0856	-0.0881
	三角形	X	3	-0.0505	0.0114	0.0052	0.0034	0.0022	0.0010	0
			4	-0.0302	0.0049	0.0013	0.0008	0.0005	0.0004	0
			5	0	-0.0108	-0.0099	-0.0072	-0.0045	-0.0018	0
		Y	3	-0.0084	0.0291	0.0280	0.0209	0.0138	0.0070	0.0025
			4	-0.0050	0.0089	0.0071	0.0052	0.0034	0.0017	0.0003
			5	0	-0.0647	-0.0593	-0.0431	-0.0268	-0.0107	-0.0005
4	矩形	X	3	-0.0568	0.0121	0.0075	0.0069	0.0067	0.0068	0
			4	-0.0324	0.0048	0.0019	0.0016	0.0014	0.0014	0
			5	0	-0.0133	-0.0144	-0.0142	-0.0142	-0.0143	0
		Y	3	-0.0095	0.0368	0.0419	0.0417	0.0417	0.0415	0.0433
			4	-0.0054	0.0107	0.0106	0.0104	0.0104	0.0104	0.0105
			5	0	-0.0797	-0.0862	-0.0850	-0.0850	-0.0860	-0.0886
	三角形	X	3	-0.0505	0.0108	0.0050	0.0034	0.0022	0.0011	0
			4	-0.0302	0.0044	0.0011	0.0007	0.0005	0.0005	0
			5	0	-0.0111	-0.0100	-0.0072	-0.0044	-0.0017	0
		Y	3	-0.0084	0.0302	0.0280	0.0209	0.0138	0.0069	0.0023
			4	-0.0050	0.0090	0.0071	0.0052	0.0034	0.0017	0.0003
			5	0	-0.0668	-0.0598	-0.0432	-0.0266	-0.0103	-0.0012
4.25	矩形	X	3	-0.0560	0.0115	0.0073	0.0069	0.0067	0.0068	0
			4	-0.0325	0.0044	0.0018	0.0015	0.0013	0.0013	0
			5	0	-0.0136	-0.0144	-0.0142	-0.0142	-0.0144	0
		Y	3	-0.0093	0.0378	0.0419	0.0417	0.0417	0.0416	0.0433
			4	-0.0054	0.0108	0.0106	0.0104	0.0104	0.0104	0.0105
			5	0	-0.0816	-0.0866	-0.0852	-0.0852	-0.0865	-0.0891
	三角形	X	3	-0.0507	0.0102	0.0049	0.0034	0.0021	0.0012	0
			4	-0.0301	0.0039	0.0010	0.0007	0.0005	0.0007	0
			5	0	-0.0114	-0.0100	-0.0072	-0.0044	-0.0016	0
		Y	3	-0.0085	0.0311	0.0280	0.0209	0.0138	0.0069	0.0022
			4	-0.0050	0.0090	0.0070	0.0052	0.0034	0.0017	0.0004
			5	0	-0.0687	-0.0603	-0.0434	-0.0265	-0.0098	-0.0018

3邊固定1邊自由版x方向6等分y方向4等分彎矩係數表(7/7)

λ	載重	彎矩係數	座標	1	2	3	4	5	6	7
4.5	矩形	X	3	-0.0560	0.0109	0.0072	0.0068	0.0066	0.0067	0
			4	-0.0322	0.0039	0.0017	0.0015	0.0013	0.0013	0
			5	0	-0.0139	-0.0415	-0.0142	-0.0142	-0.0145	0
		Y	3	-0.0093	0.0387	0.0419	0.0417	0.0417	0.0416	0.0435
			4	-0.0054	0.0108	0.0105	0.0104	0.0103	0.0104	0.0106
			5	0	-0.0832	-0.0869	-0.0854	-0.0854	-0.0869	-0.0896
	三角形	X	3	-0.0510	0.0096	0.0048	0.0034	0.0021	0.0012	0
			4	-0.0300	0.0034	0.0009	0.0006	0.0005	-0.0008	0
			5	0	-0.0117	-0.0101	-0.0073	-0.0044	-0.0016	0
		Y	3	-0.0085	0.0319	0.0280	0.0209	0.0138	0.0068	0.0021
			4	-0.0050	0.0090	0.0070	0.0052	0.0034	0.0017	0.0005
			5	0	-0.0703	-0.0608	-0.0436	-0.0263	-0.0093	0.0025
4.75	矩形	X	3	-0.0555	0.0103	0.0072	0.0068	0.0065	0.0067	0
			4	-0.0315	0.0034	0.0016	0.0014	0.0012	0.0012	0
			5	0	-0.0141	-0.0146	-0.0143	-0.0143	-0.0146	0
		Y	3	-0.0092	0.0394	0.0419	0.0417	0.0417	0.0417	0.0433
			4	-0.0052	0.0107	0.0105	0.0104	0.0103	0.0103	0.0104
			5	0	-0.0846	-0.0873	-0.0856	-0.0856	-0.0874	-0.0901
	三角形	X	3	-0.0508	0.0090	0.0047	0.0034	0.0021	0.0014	0
			4	-0.0296	0.0029	0.0007	0.0006	0.0006	0.0009	0
			5	0	-0.0120	-0.0102	-0.0073	-0.0044	-0.0015	0
		Y	3	-0.0085	0.0326	0.0281	0.0209	0.0138	0.0068	0.0020
			4	-0.0049	0.0090	0.0070	0.0052	0.0034	0.0018	0.0006
			5	0	-0.0717	-0.0613	-0.0438	-0.0261	-0.0088	0.0032
5	矩形	X	3	-0.0552	0.0097	0.0071	0.0068	0.0065	0.0066	0
			4	-0.0309	0.0030	0.0015	0.0014	0.0011	0.0011	0
			5	0	-0.0143	-0.0146	-0.0143	-0.0143	-0.0147	0
		Y	3	-0.0092	0.0399	0.0419	0.0417	0.0417	0.0417	0.0433
			4	-0.0052	0.0107	0.0105	0.0103	0.0103	0.0103	0.0103
			5	0	-0.0858	-0.0877	-0.0858	-0.0858	-0.0879	-0.0906
	三角形	X	3	-0.0508	0.0084	-0.0046	0.0033	0.0021	0.0015	0
			4	-0.0292	0.0025	0.0006	0.0006	0.0006	0.0010	0
			5	0	-0.0122	-0.0103	-0.0073	-0.0043	-0.0014	0
		Y	3	-0.0085	0.0331	0.0281	0.0209	0.0138	0.0068	0.0019
			4	-0.0049	0.0090	0.0069	0.0052	0.0034	0.0018	0.0007
			5	0	-0.0729	-0.0619	-0.0440	-0.0259	-0.0083	-0.0039

本表摘自「漁港の技術指針」日本全國漁港協會, 1999

