



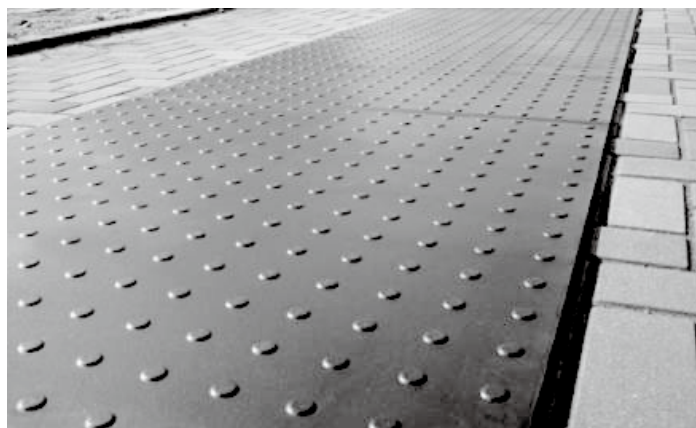
鋼矢板

断面性能 断面形状	型式	寸法			鋼矢板 1 枚当たり				壁幅 1m につき			
		有効幅 w(mm)	有効高さ h(mm)	厚さ t(mm)	断面積 cm ²	断面二次 モーメント cm ⁴	断面係数 cm ³	単位質量 kg/m	断面積 cm ³ /m	断面二次 モーメント cm ⁴ /m	断面係数 cm ³ /m	単位質量 kg/m ²
	※ SP-Ⅱ	400	100	10.5	61.18	1,240	152	48.0	153.0	8,740	874	120
	※ SP-Ⅲ	400	125	13.0	76.42	2,220	223	60.0	191.0	16,800	1,340	150
	※ SP-Ⅳ	400	170	15.5	96.99	4,670	362	76.1	242.5	38,600	2,270	190
	※ SP-Ⅴ _L	500	200	24.3	133.8	7,960	520	105	267.6	63,000	3,150	210
	SP-Ⅱ _w	600	130	10.3	78.70	2,110	203	61.8	131.2	13,000	1,000	103
	SP-Ⅲ _w	600	180	13.4	103.9	5,220	376	81.6	173.2	32,400	1,800	136
	SP-Ⅳ _w	600	210	18.0	135.3	8,630	539	106	225.5	56,700	2,700	177

H型鋼

断面性能 断面形状	シリーズ mm	寸法 mm					断面積 cm ²	単位 質量 kg/m	断面二次 モーメント cm ⁴		断面二次半径 cm		断面係数 cm ³	
		A	B	t1	t2	r			I _x	I _y	i _x	i _y	Z _x	Z _y
	150 × 150	150	150	7	10	8	39.65	31.1	1,620	563	6.40	3.77	216	75.1
	※ 200 × 200	200	200	8	12	13	63.53	49.9	4,720	1,600	8.62	5.02	472	160
	※ 250 × 250	250	250	9	14	13	91.43	71.8	10,700	3,650	10.8	6.32	860	292
	※ 300 × 300	300	300	10	15	13	118.5	93.0	20,200	6,750	13.1	7.55	1,350	450
	※ 350 × 350	350	350	12	19	13	171.9	135.0	39,800	13,600	15.2	8.89	2,280	776
	※ 400 × 400	400	400	13	21	22	218.7	172.0	66,600	22,400	17.5	10.1	3,330	1,120

ゴムマット



厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	質量 (kg)
15(-1, +3)	1,000(±15)	2,000(±20)	36