

# 品質・特性

## 各部材の断面性能表

※単位重量、断面積は異物商品で測定、他数値は真四角形状による計算値

SP20・40	SP25・40	SP40・40	SP45・40	SP50・40	SP65・45

SP75 × 45	SP90 × 45	SP100 × 45

品名寸法 tm/m	単位重量 kg/m	断面積 cm <sup>2</sup>	断面二次モーメント		断面係数		断面二次半径		重心 CXcm
			IXcm <sup>4</sup>	IYcm <sup>4</sup>	ZXcm <sup>3</sup>	ZYcm <sup>3</sup>	iXcm	iYcm	
SP 20 × 40 × 0.45	0.478	0.594	1.15	0.40	0.58	0.40	1.47	0.86	1/2H
SP 25 × 40 × 0.45	0.515	0.639	1.33	0.65	0.66	0.52	1.52	1.06	1/2H
SP 40 × 40 × 0.4	0.54	0.688	1.66	1.66	0.83	0.83	1.62	1.62	1/2H
SP 45 × 40 × 0.4	0.64	0.819	2.03	2.43	1.02	1.08	1.64	1.79	1/2H
SP 50 × 40 × 0.45	0.698	0.864	2.21	3.10	1.10	1.24	1.66	1.97	1/2H
SP 65 × 45 × 0.45	0.844	1.044	3.55	6.19	1.58	1.91	1.90	2.51	1/2H
SP 75 × 45 × 0.45	0.917	1.134	3.99	8.68	1.77	2.31	1.93	2.85	1/2H
SP 90 × 45 × 0.45	1.026	1.269	4.66	13.42	2.07	2.98	1.97	3.34	1/2H
SP 100 × 45 × 0.45	1.099	1.359	5.11	17.33	2.27	3.47	1.98	3.66	1/2H