

鋼材の引張強さ TENSILE STRENGTH OF STEEL	単位 UNIT	40	2	4
		30	2	3
		10	1	1.5
		3	0.5	1
		2150		7
		1600	4	5
		800	3	4
		400	2	3
		200	1.5	2
		100	1	1.5
鋼材のGRADE				
引張強さ (MPa) (引張強さ (kgf/cm <sup>2</sup> ))				
20M	8	14	24	
15M	7	12	21	
12M	6	10	18	
8M	5	8	14	
4M	4	6	11	
2M	3	4	8	
1M	2	3	6	
315	1	2	4	
120	1	2	3	
30	1	1	1	
		A	B	
鋼材の溶接 WELDING				
20M		6.0	8.0	
15M		5.0	7.0	
12M		3.0	5.0	
8M		2.0	4.0	
4M	0.8	2.0	4.0	
2M	0.5	1.2	3.0	
1M	0.3	0.8	2.0	
315	0.2	0.5	1.2	
120	0.15	0.3	0.8	
30	0.1	0.2	0.5	
3-6	0.05	0.1	0.2	
		A	B	
加工公差 PROCESSING (mm)				
鋼材の引張強さ 鋼材の引張強さ (MPa)				
GENERAL TOLERANCE				