

SK・SKS3・SKD11ゲージ板・SKH51・SKS2(スキンパス)・SK5焼入れ(リボンシュート他)  
SK・SKD11・SKD61・SKS31・SKH51(9)・ステンレスのロット(研磨品)他

	板厚	幅	長さ	厚み 公差		板厚	幅	長さ	厚み 公差
SK4 (WI-9)	0.05	× 100	× コイル		SK(YG4→3)	10.0	205 ×	2000	±0.15
SK4	0.1	× 102	× コイル		SK(YG4→3)	10.0	× 305 ×	2000	±0.15
SK	0.1	× 300	× 1000		SK(YG4→3)	12.0	205 ×	2000	±0.15
SK4	0.15	× 102	× コイル		SK(YG4→3)	12.0	× 305 ×	2000	±0.15
SK5 (WI-8)	0.2	× 102	× コイル		SK(YG4→3)	13.0	205 ×	2000	±0.15
SK	0.2	× 300	× 1000		SK(YG4→3)	13.0	× 305 ×	2000	±0.15
SK4	0.25	× 102	× コイル		SK(YG4→3)	15.0	× 305 ×	2000	±0.15
SK5	0.3	× 308 (300)	× 1000		SK5ミカキ	0.5	× 1 M ×	2 M	
SK5	0.4	× 300	× 1000		SK5ミカキ	0.6	× 1 M ×	2 M	
SK5	0.5	× 300	× 2000		SK5ミカキ	0.8	× 1 M ×	2 M	
SK5	0.6	× 300	× 2000		SK5ミカキ	0.9	× 1 M ×	2 M	
SK5	0.7	× 300	× 2000		SK5ミカキ	1.0	× 1 M ×	2 M	
SK5	0.8	× 300	× 2000		SK5ミカキ	1.2	× 1 M ×	2 M	
SK5	0.9	× 400	× 2000		SK5ミカキ	1.4	× 1 M ×	2 M	
SK5	1.0	× 300	× 2000		SK5ミカキ	1.5	× 1 M ×	2 M	
SK5	1.2	× 300	× 2000		SK5ミカキ	1.6	× 1 M ×	2 M	
SK5	1.4	× 300	× 2000		SK5ミカキ	1.8	× 1 M ×	2 M	
SK5	1.5	× 300	× 2000		SK5ミカキ	2.0	× 1 M ×	2 M	
SK(YG4→3)	1.6	× 205	× 2000		SK5ミカキ	2.3	× 1 M ×	2 M	
SK5	1.6	× 300	× 2000		SK5ミカキ	3.0	× 1 M ×	2 M	
SK5	1.8	× 300	× 2000		SK5ミカキ	3.2	× 1 M ×	2 M	
SK (YG3)	2.0	× 205	× 2000	±0.08	SK5 酸洗	3.5	× 1 M ×	2 M	
SK5	2.0	× 300	× 2000	±0.08	SK5 酸洗	4.0	× 1 M ×	2 M	
SK(YG4→3)	2.3	× 205	× 2000	±0.08	SK5 酸洗	4.5	× 1 M ×	2 M	
SK5	2.3	× 300	× 2000	±0.08	SK5 酸洗	5.0	× 1 M ×	2 M	
SK5	2.4	× 400	× 2000	±0.08	SK5 酸洗	5.5	× 1 M ×	2 M	
SK5	2.5	× 300	× 2000	±0.08	SK5 酸洗	6.0	× 1 M ×	2 M	
SK5	2.5	× 400	× 2000	±0.08	SK5 酸洗	7.0	× 1 M ×	2 M	
SK(YG4→3)	3.0	× 205	× 2000	±0.08					
SK5	3.0	× 305 300	× 2000	±0.08	SKH51・SKS2(スキンパス=冷間圧延後表面仕上げ・光沢あり) 長さ約2m				
SK5	3.0	× 400	× 2000	±0.08	厚み	0.6・0.7・0.8・0.9・1.0・1.2・1.3・1.5・1.6・1.8・2.0・			
SK(YG4→3)	3.2	× 205 305	× 2000	±0.08		2.2・2.3・2.5・2.8・3.0・3.3・3.5・4.0・4.5・5.0・5.5・6.0			
SK5	3.2	× 400	× 2000	±0.08	巾	上記 600mmと 7.0×550巾 8.0×550巾 10.0×305巾			
SK5	3.5	× 400	× 2000	±0.08	SK5焼入れ(リボンシュート他)品はその都度確認をお願いします				
SK(YG4→3)	4.0	× 205 305	× 2000	±0.10	SKD11・SKS3(SGT)ゲージ板 長さ約 2m				
SK5	4.0	× 400	× 2000	±0.10	厚み	2・3・4・5・6・7・8・9・10 12厚は310巾のみ			
SK(YG4→3)	4.5	× 205 305	× 2000	±0.10	巾	155・205 310、SKS3(SGT)は全て305巾です。			
SK5	4.5	× 400	× 2000	±0.10	SKDR	1.0~20 <sup>φ</sup> 0.1ト <sup>レ</sup> 20.5~50 <sup>φ</sup> 0.5ト <sup>レ</sup> 2m 主			
SK(YG4→3)	5.0	× 205	× 2000	±0.10	SKD11DR	2.0~26 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup> 28・30・32・35・36・38・40 <sup>φ</sup> 2m 主			
SK(YG4→3)	5.0	× 305	× 2000	±0.10	SKD61DR	2.0~20 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup> 2m 主			
SK5	5.0	× 400	× 2000	±0.10	(SKS21DR)	(2.0~10 <sup>φ</sup> 0.5ト <sup>レ</sup> 11~25 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup> 28・30・32 <sup>φ</sup> 2m 主)			
SK(YG4→3)	5.5	× 205	× 2000	±0.10	SKS31DR	3.0~23 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup> 25 <sup>φ</sup> 26 <sup>φ</sup> 2m 主			
SK(YG4→3)	5.5	× 305	× 2000	±0.10	SKH51DR	0.8・1.0~10.5 <sup>φ</sup> 0.5ト <sup>レ</sup> 11~25 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup> 2m 主			
SK(YG4→3)	6.0	× 205	× 2000	±0.10	SKH51 プレハト <sup>ン</sup> DR	0.8・1.0~7 <sup>φ</sup> 0.5ト <sup>レ</sup> 8~13 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup> 2m 主			
SK(YG4→3)	6.0	× 305	× 2000	±0.10	YXR7DR	5~15 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup> 2m 主			
SK(YG4→3)	6.5	× 305	× 2000	±0.10	HAP10DR	3~8 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup>	HAP40DR	2~13 <sup>φ</sup> 1ト <sup>レ</sup> 2m 主	
SK(YG4→3)	7.0	× 205	× 2000	±0.10	304・303	センタレス(h7) 3~60 <sup>φ</sup> 2m以上			
SK(YG4→3)	7.0	× 305	× 2000	±0.10	DR公差	1.0~3 <sup>φ</sup> +0-0.009 ・ 3.1~6 <sup>φ</sup> +0-0.012			
SK(YG4→3)	8.0	× 205	× 2000	±0.10	7級(h7)	6.1~10 <sup>φ</sup> +0-0.015 ・ 10.1~18 <sup>φ</sup> +0-0.018			
SK(YG4→3)	8.0	× 305	× 2000	±0.10		18.1~30 <sup>φ</sup> +0-0.021 ・ 30.1~50 <sup>φ</sup> +0-0.025			
SK(YG4→3)	9.0	× 205	× 2000	±0.10		50<80 <sup>φ</sup> ≥ +0-0.030			
SK(YG4→3)	9.0	× 305	× 2000	±0.10	P=酸洗 PA=酸洗焼鈍(ナシ) YXR・HAP(日立)				