

## 板厚公差

	SPCC		SPHC		SGCC	SGHC	SECC		SEHC	
	3×6	4×8	3×6	4×8	3×6,4×8		3×6	4×8	3×6	4×8
0.4										
0.5	$\pm 0.05$				$\pm 0.06$		$\pm 0.05$	$\pm 0.05$		
0.6	$\pm 0.06$	$\pm 0.06$			$\pm 0.07$		$\pm 0.06$	$\pm 0.06$		
0.8	$\pm 0.06$	$\pm 0.07$					$\pm 0.06$	$\pm 0.07$		
1.0	$\pm 0.07$	$\pm 0.08$			$\pm 0.08$		$\pm 0.07$	$\pm 0.08$		
1.2										
1.6	$\pm 0.11$	$\pm 0.12$	$\pm 0.16$	$\pm 0.17$	$\pm 0.12$		$\pm 0.11$	$\pm 0.12$	$\pm 0.16$	$\pm 0.17$
2.0	$\pm 0.13$	$\pm 0.14$	$\pm 0.17$	$\pm 0.19$	$\pm 0.14$	$\pm 0.18$	$\pm 0.13$	$\pm 0.14$	$\pm 0.17$	$\pm 0.19$
2.3										
2.6	$\pm 0.15$	$\pm 0.16$	$\pm 0.19$	$\pm 0.21$						
2.9										
3.2	$\pm 0.17$	$\pm 0.19$	$\pm 0.21$	$\pm 0.23$	$\pm 0.18$	$\pm 0.22$	$\pm 0.17$	$\pm 0.19$	$\pm 0.21$	$\pm 0.23$
4.5				$\pm 0.24$	$\pm 0.26$					
6.0				$\pm 0.29$	$\pm 0.30$					

	A5052
	1000×2000,1250×2500
0.3	
0.5	$\pm 0.06$
0.6	
0.8	
1.0	$\pm 0.08$
1.2	
1.5	$\pm 0.10$
1.6	
2.0	
2.5	$\pm 0.13$
3.0	
4.0	$\pm 0.20$

	SUS304
	1000×2000,1219×2438
0.3	
0.4	$\pm 0.05$
0.5	
0.6	$\pm 0.07$
0.8	$\pm 0.09$
1.0	
1.2	$\pm 0.10$
1.5	$\pm 0.12$
1.6	$\pm 0.15$
2.0	$\pm 0.17$
2.5	$\pm 0.22$
3.0	
4.0	$\pm 0.35$
5.0	$\pm 0.40$

### 《参照》

SPCC : JISG3141 冷間圧延鋼板及び鋼帯

SPHC : JISG3131 熱間圧延鋼板及び鋼帯

SGCC,SGHC : JISG3302 溶融亜鉛めつき鋼板及び鋼帯

SECC,SEHC : JISG3313 電気亜鉛めつき鋼板及び鋼帯

A5052 : JISH4000 アルミニウム及びアルミニウム合金の板及び条

SUS304 : JISG4305 冷間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯