## ステンレス鋼(マルテンサイト系)

丸棒:サイズ単位(mm)

	ヘ年四(11111)		
鋼種 サイズ	SUS403	SUS420J2	SUS440C
10	•		
13	•	•	
16	•	•	
18	0	0	
19	0	0	0
20	0 0 0	0	0
22	0	0	0
24		0	
25	0	0	0
26	0		0
28	0	00	0
30	0	0	0
32	0	0	0 0 0
34	$\frac{1}{1}$	) C	${}$
35	0	0	
36		) (	0
38	00000000000000	0000000000	)
40	0	0	000
42	0		0
44	0		)
45	0	0	
46	0	0	0
48	0	0	0
50	0	0 0	
			0
55	0	0	0
60	0	0	0
65	0	0	0
70		0	0
75	0	0	0
80	O	O	O
85	O	O	O
90	0	0	0
95	0	0	0
100	0	0	0
105		_	_
110	0	0	0
115	_	_	_
120	0	0	0
125			
130	0	0	0
135			
140	0	0	0
145			
150	0	0	0
(注)	 ●:酸洗肌	O·ピーリング	 、ターニング

<b>鋼種</b>	SUS403	SUS420J2	SUS440C
160	0	0	0
170	0	0	0
180	0	0	0
190	0	0	
200	0	0	0
210	0	0	
220	0	0	
230	0	0	
240	0	0	
250	0	0	
260	0	0	
270	0	0	
280	0 0 0	0	
290	0	0	
300	0	0	
310	0		
320	0		
330			
340			
350	0	0	
360			
370			
380			
390			
400	0		
410			
420			
430			
440			
443			
450	0		
460			
465			
470			
480			
485			

(注) ●:酸洗肌 〇:ピーリング、ターニング

〈仕様〉 すべてA品(焼鈍)

### ステンレス鋼(オーステナイト系①)

丸棒:サイズ単位(mm)

鋼種	丸棒:ザイス単位(mm)				
サイズ	SUS304	SUS303	SUS316		
10					
13			•		
16	0	0	0		
18	0	0	0		
19	0	0			
20	0	0	0		
22	0	0	0		
24	0	0	0		
25	0	0	0		
26	0 0 0	0	0 0 0 0 0 0		
28	0	0	0		
30		0	0		
32	$\frac{\circ}{\circ}$		0		
34	$\frac{\circ}{\circ}$		0		
35	0		0		
36	0 0 0 0 0 0 0	00000000	0 0 0 0 0 0		
38	$\frac{\circ}{\circ}$		0		
40	0	0	0		
42	0	0	0		
44	0	0	0		
45		0	0		
46	0	0	0		
48	0 0 0 0 0 0	0000	0 0 0 0 0 0		
50	0	0	0		
55	0	0	0		
60	0	0	0		
65	0	0	0		
70	0	0	0		
75	0	0	0		
80	${}$	0	) (		
85	${}$	0	) C		
90	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{0}$	) C		
95	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{0}$	) C		
100	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{1}$	) C		
105	0				
110	0	0	0		
115	0				
120	0	Ο	0		
125	0				
130	0	0	0		
135	0				
140	0	0	0		
145			) C		
150	$\frac{1}{1}$	$\cap$	) (		
(注)	 ● · 酸洗即	<u> </u>	ターニング		

鋼種	011000	0110000	0110010
サイズ	SUS304	SUS303	SUS316
160	0	0	0
170	0	0	0
180	0	0	0
190	0	0	0
200	0	0	0
210	0	0	0
220	0	0	0
230	0	0	0
240	0	0	0
250	0 0 0	0	0
260	_	0	0
270	0	0	0
280	0	0	0
290	0	0	0
300	0	0	0
310	0		
320	0		0
330	0 0 0 0		
340	0		
350			
360	0		
370	0		
380	0		
390	0		
400	0		
410			
420	0		
430			
440 450			
460			
470			
470			
400			

(注) ●:酸洗肌 ○:ピーリング、ターニング

〈仕様〉 すべてST品(固溶化熱処理)

## ステンレス鋼(オーステナイト系②)

丸棒 : サイズ単位(mm)

	ク年位(IIIII)		
鋼種 サイズ	SUS304L	SUS316L	SUS304N2
10			
13			
16			0
18			_
19	0	0	
20		0	
22	0	) C	
24			
25	0	0	
26		)	
28	0	0	0
30		0	
32		O	0
34			
35		0	
36	0	0 0 0	
38		0	
40	0	0	0
42		0	
44			
45	0	0	0
46		0	
48			
50	0	0	0
55	0	0	0
60	0	0	0
65	0	0	0
70	0	0	0
75	0	0	
80	0	0	
85		) C	0
90	0	0	0
95			
100	0	0	0
105		)	
110		<u> </u>	
115		)	
120	0	0	
		U	
125		^	
130	0	O	0
135		-	
140	0	0	
145		_	_
150	0	0	0
(注)	〇:ピーリング	、ターニング	

(注)	$\bigcirc \cdot \vdash^2 - \vdash$	いが	ターニング	٢
( <b>/</b> T /	( )	1 2 7	·*—— /·/	

鋼種 サイズ	SUS304L	SUS316L	SUS304N2
160	0	0	
170		0	
180	0	0	
190		0	
200	0	0	
210		0	
220		0	
230		0	
240		0	
250		0	
260		0	
270			
280			
290			
300			
310			
320			
330			
340			
350			
360			
370			
380			
390			
400			
410			
420			
430			
440			
450			
460 470			
480			
400			
	<u> </u>		

〈仕様〉 すべてST品(固溶化熱処理)

### ステンレス鋼(析出硬化系)

丸棒:サイズ単位(mm)

K.	ス年四(IIIIII) I
鋼種	SUS630
サイズ	
10 13	•
16	0
18	0
19	0
20	0
22	0
24	<u> </u>
25	0
26	0
28	0
30	0
32	0 0 0
34	0
35	_
36	0
38	0
40	0
42	0
44	
45	0
46	0
48	
50	0
55	0
60	0
65	0
70	0
75	0
80	0
85	0
90	0
95	0
100	O
105	
110	O
115 120	
125	0
130	0
135	
140	0
145	
150	0
(注)	L ⊖:酸洗肌 ○:ピーリング、ターニング

<b></b> 鋼種	SUS630
サイズ	303030
160	0
170	0
180	0
190	0
200	0
210	0
220	0
230	0 0 0
240	_
250	0
260	
270	
280	
290	
300	0
310	
320	
330	
340	
350	0
360	
370 380	
390	
400	
410	
420	
430	
440	
450	
460	
470	
480	

(注) ●:酸洗肌 〇:ピーリング、ターニング

〈仕様〉 すべてST品(固溶化熱処理)

# ステンレス鋼(ビレット・鍛造用)

丸棒:サイズ単位(mm)

	ヘギ四(Ⅲ)			
鋼種 サイズ	SUS304	SUS304L	SUS316	SUS316L
10				
13				
16				
18				
19				
20				
22				
24				
25	0			
26			0	
28	0		0	
30			0	
32	0			
34	0		0	
35				
36	0		0	
38	0 0 0		0	
40	0		0	
42	0			0
44				
45				
46	0			
48				
50	0		0	0
55	0		0	0
60	0 0 0		0	0
65	0			
70	0		0	0
75	0		0	
80	0		0	0
85			0	
90	0		0 0	0
95			0	_
100	0	0	0	0
105				
110	0			0
115				
120	0		0	
125				
130	0		0	0
135				
140	0			
145				
150	0	0	0	0
(注)	O:ピーリ:	ング、ターニ	- ` <i>, J</i> i	•

(注)	$\bigcirc \cdot \vdash \cap \vdash$	トノゲ	ターニング

鋼種	SUS304	SUS304L	SUS316	SUS316L
サイズ		000012		0000102
160				
170				
180				
190				
200	0	0	0	0
210				
220				
230				
240		_		_
250	0	0	0	0
260				
270				
280				
290				
300	0	0	0	0
310				
320				
330				
340				
350	0	0	0	0
360				
370				
380				
390				
400	0	0	0	0
410				
420				
430				
440				
450	0		0	
460				
470				
480				
		1		

〈仕様〉 すべてR品(圧延のままas-rolled)