

# 材料商品カタログ

## 目次

銅	掲載ページ	アルミ	掲載ページ
銅板	1	アルミ板	53～59
銅条	2	アルミコイル	60
銅線（黄銅線）	3	カラーアルミ	61
銅管	4～6	アルミ線	62
軟銅管	7～8	アルミ丸管	63～65
銅管継手	9	アルミ角管	66～67
銅丸棒	10	アルミ丸棒	68～69
銅四角棒	11	アルミ平角棒	70～71
銅帯	12～13	アルミ四角棒	72
		アルミチャンネル	73
		アルミアングル	74～76
<b>銅合金</b>		<b>ステンレス</b>	
黄銅板	14	ステンレス板	77～79
黄銅線	15	ステンレスコイル	80
黄銅管	16～18	カラーステンレス	81
黄銅角管	19～20	配管用ステンレス管	82
黄銅丸棒	21	SUS304化粧管	83～84
黄銅六角棒	22	ステンレス角管	85～86
黄銅四角棒	23	ステンレス大型肉厚角パイプ	87～88
黄銅平角棒	24～26	ステンレスアングル	89～95
黄銅アングル	27	ステンレスチャンネル	96～97
カドミフリー黄銅棒	28～29	ステンレスFB	98～105
リン青銅板	30	ステンレス六角棒	106
リン青銅丸棒	31	ステンレス四角棒	107
BC-6	32～35	ステンレス丸棒	108～110
BC-3	36～38	SUS304エルボ	111
PBC-2	39～41	化粧パイプ用ジョイント管	112
LBC-3	42～44	SUS304キャップ	113
ALBC-3	45～47		
ABB	48～49	<b>チタン</b>	114
電極用ベリリウム銅	50		
電極用クローム銅	51～52	<b>鉛</b>	115



記載の内容は平成23年10月1日現在のものです。

在庫品については欠品になる場合もありますので、ご了承願います。

内容については予告なく変更する場合がありますので、ご了承願います。

# 銅板 (CuP)

JIS H3100 C1220P リン脱酸銅(DCuP) C1100P タフピッチ銅(TCuP) C1020P 無酸素銅(OFCuP)

● 在庫品 1枚の質量(kg/枚)

板厚 mm	品 種	寸 法 mm					
		365x1200	365x1212	455x1212	606x1212	1000x2000	1250x2500
0.1	タフピッチ	● 0.39					
0.15	"	● 0.59					
0.2	リン脱酸		● 0.80				
0.25	"		● 1.00				
0.3	"		● 1.20	● 1.49			
0.35	"		● 1.39	● 1.74	● 2.29		
0.4	"		● 1.59	● 1.99	● 2.62	● 7.2	
0.5	"		● 1.99	● 2.48		● 9.0	
0.6	無酸素 リン脱酸	● 2.37				● 10.8	
0.7	"	● 2.76					
0.8	"	● 3.15				● 14.4	
1.0	"	● 3.94				● 18.0	28.1
1.2	"	● 4.73				● 21.6	33.8
1.5	"	● 5.91				● 27.0	42.2
2.0	"	● 7.88				● 36.0	56.3
2.5	無酸素 タフピッチ	● 9.86				● 45.0	
3.0	"	● 11.8				● 54.0	84.4
4.0	"	● 15.8				● 72.0	112.5
5.0	"	● 19.7				● 90.0	140.5
6.0	"	● 23.7				● 108.0	168.8
7.0	タフピッチ						
8.0	"	● 31.5				● 144.0	
10.0	"	● 39.4				● 180.0	
12.0	"	● 47.3				● 216.0	
15.0	"	● 59.1				● 270.0	
20.0	"	● 78.8				● 360.0	
25.0	"	● 98.6				● 450.0	
30.0	"	● 118.3					
40.0	"	● 157.7					
50.0	"	● 197.1					

1250x2500はすべてタフピッチとなります。表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。

# 銅 条(DCUR)

JIS H3100 C1220R リン脱酸銅

● 在庫品

寸 法 mm		小コイル		大コイル	長さ1尺の 質量 (kg/尺)	長さ1mの 質量 (kg/m)
幅	板厚	長さ m	制定質量 kg			
182	0.30		●		0.149	0.491
	0.35		●		0.174	0.573
	0.40		●		0.199	0.655
227	0.30		●		0.186	0.613
	0.35		●		0.217	0.715
	0.40		●		0.248	0.817
303	0.30	60	● 48.6	●	0.248	0.817
	0.35	50	● 47.3	●	0.289	0.954
	0.40	45	● 48.6	●	0.331	1.091
305	0.30		●	●	0.250	0.823
	0.35		●	●	0.291	0.960
	0.40		●	●	0.332	1.098
365	0.30	50	● 48.8		0.299	0.986
	0.35	40	● 45.6	●	0.348	1.150
	0.40	35	● 45.6	●	0.398	1.314
	0.50		●		0.498	1.643
455	0.25		●		0.310	1.024
	0.30	40	● 48.7	●	0.372	1.229
	0.35	35	● 49.7	●	0.434	1.433
	0.40	30	● 48.8	●	0.496	1.638
	0.50		●	●	0.620	2.048
500	0.30		●		0.409	1.350
	0.35		●		0.477	1.575
	0.40		●		0.545	1.800
606	0.30	30	● 48.7		0.496	1.636
	0.35	25	● 47.4	●	0.578	1.909
	0.40	20	● 43.4	●	0.661	2.182
	0.50		●	●	0.826	2.727
1000	☀ 0.30	20	●	●	0.818	2.700
	☀ 0.35	20	●	●	0.954	3.150
	☀ 0.40	20	●	●	1.091	3.600
	☀ 0.50	15	●	●	1.364	4.500

制定質量以外の商品は実質量となります。

☀は輸入材でJIS規格相当品となります

# 銅線・黄銅線(CuW)

JIS H3260 C1100W 銅線 C2700W黄銅線

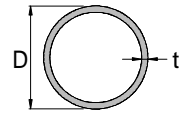
● 在庫品

線径 mm	近似線番	軟銅線	硬銅線	黄銅線 1/4H	1000mの質量 kg		10kgの長さ m	
					銅線	黄銅線	銅線	黄銅線
8.0	0				452.6	427.0	22.1	23.4
7.0	2				346.2	327.0	28.9	30.6
6.0	4				254.3	240.2	39.3	41.6
5.0	6				176.6	166.8	56.6	59.9
4.5	7				143.1	135.1	69.9	74.0
4.0	8				113.0	106.8	88.5	93.7
3.2	10				72.34	68.32	138	146
3.0	11				63.58	60.05	157	167
2.6	12				47.75	45.10	209	222
2.3	13				37.37	35.29	268	283
2.0	14	●			28.26	26.69	354	375
1.8	15				22.89	21.61	437	463
1.6	16	●			18.08	17.08	553	585
1.4	17	●			13.84	13.07	723	765
1.2	18	●			10.17	9.60	983	1,042
1.0	19	●			7.06	6.67	1,416	1,499
0.9	20	●			5.72	5.40	1,748	1,852
0.8	21				4.52	4.27	2,212	2,342
0.7	22				3.46	3.26	2,890	3,067
0.6	23				2.54	2.40	3,937	4,167
0.55	24				2.14	2.02	4,673	4,951
0.5	25				1.76	1.66	5,682	6,024
0.45	26				1.43	1.35	6,993	7,407
0.4	27				1.13	1.07	8,850	9,346
0.35	28				0.87	0.82	11,494	12,195
0.3	30				0.64	0.60	15,625	16,667
0.25	31				0.44	0.42	22,727	23,810
0.2	33				0.28	0.27	35,714	37,037
0.1	36				0.07	0.07	142,857	142,857

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。

# 銅 管 (DCuT) 1

JIS H3300 C1220T



切断品も対応 (別途ご相談)

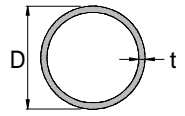
調質: H・1/2H (表記なしはH)

寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)		
外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ			
1.6	0.3	2,000	0.02	8.0	1.2	5,000	1.14	12.7	3.0	5,000	4.07		
2.0	0.4	"			1.5	"			1.37	1.0		"	1.82
2.5	0.4	"			2.0	"			1.68	1.2		"	2.15
3.0	0.5	2,500	0.09	9.0	1.0	"	1.12	14.0	1.5	"	2.63		
	0.8	5,000			1.5	"			1.58	2.0		"	3.36
3.2	0.5	2,500	0.10	9.5	0.6	"	0.75		3.0	"		4.62	
3.5	0.5	"	0.11		0.8	1/2H "	0.97	15.0	1.0	"	1.96		
4.0	0.5	4,000	0.20		1.0	1/2H "	1.19		1.2	"	2.32		
	0.8	5,000	0.36		1.2	1/2H "	1.39		1.5	"	2.84		
	1.0	"	0.42		1.5	1/2H "	1.68		1.8	1/2H "	3.33		
4.5	0.5	2,500	0.14		2.0	"	2.10		2.0	"	3.64		
4.8	0.8	5,000	0.45	10.0	0.5	"	0.67		3.0	"	5.04		
5.0	0.5	"	0.32		0.8	"	1.03	15.9	0.8	1/2H "	1.69		
	0.8	"	0.47		1.0	"	1.26		1.0	1/2H "	2.09		
	1.0	"	0.56		1.2	"	1.48		1.2	1/2H "	2.47		
6.0	0.5	"	0.39		1.5	"	1.79		1.5	"	3.02		
	0.8	"	0.58		2.0	"	2.24		2.0	"	3.89		
	1.0	"	0.70	11.0	1.0	"	1.40		3.0	"	5.42		
	1.2	"	0.81		1.5	"	2.00	16.0	2.0	"	3.92		
1.5	"	0.95	2.0	"	2.52	2.5	"		4.73				
2.0	"	1.12	12.0	0.8	"	1.25	4.0	"	6.72				
6.35	0.8	"		0.62	1.0	"	1.54	17.0	2.0	"	4.20		
	1.0	"		0.75	1.2	"	1.81		18.0	1.0	"	2.38	
	1.2	1/2H "		0.87	1.5	"	2.21			1.2	"	2.82	
	1.5	"		1.02	2.0	"	2.80			1.5	"	3.47	
	2.0	"	1.22	3.0	"	3.78	2.0			"	4.48		
7.0	1.0	"	0.84	12.7	0.8	1/2H "	1.33	19.0		3.0	"	6.30	
	1.5	"	1.16		1.0	1/2H "	1.64		1.5	"	3.68		
8.0	0.5	"	0.53		1.2	"	1.93	2.0	"	4.76			
	0.8	"	0.81		1.5	"	2.35	3.0	"	6.72			
	1.0	"	0.98	2.0	"	3.00	4.0	"	8.40				

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 銅 管 (DCuT) 2

JIS H3300 C1220T



切断品も対応 (別途ご相談)

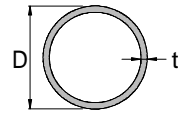
調質: H・1/2H (表記なしはH)

寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	
外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ		
19.05	0.8	5,000 <i>1/2H</i>	2.05	25.0	5.0	5,000	14.00	31.8	2.5	5,000	10.26	
	1.0	<i>1/2H</i> "	2.53		0.8	<i>1/2H</i> "	2.76		3.0	"	12.10	
	1.2	<i>1/2H</i> "	3.00		1.0	<i>1/2H</i> "	3.42		4.0	"	15.57	
20.0	1.0	"	2.66		1.2	"	4.07		5.0	"	18.76	
	1.2	"	3.16		25.4	1.5	"	5.02	34.0	2.0	"	8.96
	1.5	"	3.89			2.0	"	6.55		3.0	"	13.02
	1.8	<i>1/2H</i> "	4.59			2.5	"	8.02	35.0	1.5	"	7.04
	2.0	"	5.04			3.0	"	9.41		2.0	"	9.24
	2.5	"	6.13			5.0	"	14.28		2.5	"	11.38
	3.0	"	7.14			27.0	3.0	"		10.08	3.0	"
	4.0	"	8.96	28.0	1.0		"	3.78		4.0	"	17.36
	5.0	"	10.50		1.5		"	5.57		5.0	"	21.00
22.0	1.0	"	2.94		2.0	"	7.28	38.0		1.0	"	5.18
	1.5	"	4.31		3.0	"	10.50		1.2	"	6.18	
	2.0	"	5.60	28.6	1.0	"	3.86		1.5	"	7.67	
	2.5	"	6.83		1.2	"	4.60		2.0	"	10.08	
	3.0	"	7.98		1.5	"	5.69		2.5	"	12.43	
	3.5	"	9.07		2.0	"	7.45		3.0	"	14.70	
	4.0	"	10.08	3.0	"	10.75	4.0		"	19.04		
	5.0	"	11.90	30.0	1.0	<i>1/2H</i> "	4.06		5.0	"	23.10	
22.2	0.8	"	2.40		1.5	"	5.99	40.0	1.5	"	8.09	
	1.0	<i>1/2H</i> "	2.97		2.0	"	7.84		2.0	"	10.64	
24.0	2.0	"	6.16	2.5	"	9.63	2.5		"	13.13		
	25.0	1.0	"	3.36	3.0	"	11.34		3.0	"	15.54	
1.2		"	4.00	4.0	"	14.56	4.0		"	20.16		
1.5		"	4.94	5.0	"	17.50	5.0	"	24.50			
1.8		<i>1/2H</i> "	5.85	31.8	0.8	"	3.47	41.3	1.2	"	6.74	
2.0		"	6.44		1.0	"	4.31		1.5	"	8.36	
2.5		"	7.88		1.2	"	5.14		2.0	"	11.00	
3.0		"	9.24		1.5	"	6.36		3.0	"	16.09	
4.0	"	11.76	2.0		"	8.34	42.7	3.0	"	16.67		

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 銅 管 (DCuT) 3

JIS H3300 C1220T



切断品も対応 (別途ご相談)

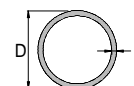
調質: H・1/2H (表記なしはH)

寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)
外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ	
44.5	1.0	5,000	6.09	63.5	2.5	5,000	21.35				
	1.2	"	7.27		3.0	"	25.41				
	1.5	"	9.03		4.0	"	33.32				
	2.0	"	11.90		5.0	"	40.95				
	3.0	"	17.43	65.0	3.0	"	26.04				
45.0	2.0	"	12.04	66.68	1.5	"	13.69				
	2.5	"	14.88	66.80	2.0	"	18.14				
	5.0	"	28.00	70.0	2.0	"	19.04				
48.0	3.0	"	18.90		3.0	"	28.14				
48.6	3.0	"	19.15		5.0	"	45.50				
50.0	1.5	"	10.19	76.2	1.5	"	15.69				
	2.0	"	13.44		2.0	"	20.78				
	3.0	"	19.74		3.0	"	30.74				
	5.0	"	31.50		4.0	"	40.43				
50.8	1.2	"	8.33	80.0	5.0	"	49.84				
	1.5	"	10.35		3.0	"	32.34				
	2.0	"	13.66	82.5	5.0	"	52.50				
	2.5	"	16.91		3.0	"	33.39				
	3.0	"	20.08	88.9	5.0	"	54.25				
	4.0	"	26.21		2.0	"	24.33				
	5.0	"	32.06		3.0	"	36.08				
55.0	2.0	"	14.84	101.6	5.0	"	58.73				
	2.5	"	18.38		2.0	"	27.89				
	3.0	"	21.84		3.0	"	41.41				
	5.0	"	35.00		5.0	"	67.62				
60.0	1.5	"	12.29	110.0	5.0	"	73.50				
	2.0	"	16.24	114.3	3.0	"	46.75				
	3.0	"	23.94	120.0	5.0	"	80.50				
	5.0	"	38.50	130.0	5.0	"	87.50				
63.5	1.5	"	13.02	140.0	5.0	"	94.50				
	2.0	"	17.22	150.0	5.0	"	101.50				

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 軟銅管(DCuT-Oコイル) 1

JIS H3300 C1220T-O



調質:O

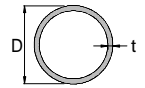
寸法 (mm x mm)		定尺長さ m	寸法 (mm x mm)		定尺長さ m	寸法 (mm x mm)		定尺長さ m	
外径 D	肉厚 t		外径 D	肉厚 t		外径 D	肉厚 t		
3.0	0.5	10	6.35	0.8	10	10.0	1.0	5	
	0.5	100		0.8	20		1.0	10	
3.2	0.5	10		0.8	50		1.0	20	
4.0	0.5	10		1.0	10		1.0	30	
	0.5	20		1.0	20		1.0	50	
	0.8	10		1.0	50		1.0	100	
	0.8	20		8.0	0.8		10	1.2	10
	1.0	10			0.8		20	1.2	20
	1.0	20			1.0		5	1.2	30
4.8	0.8	10			1.0		10	1.2	100
	0.8	20	1.0		20	1.5	10		
5.0	0.8	10	1.0		30	1.5	20		
	0.8	20	1.0	50	1.5	30			
	1.0	10	1.0	100	1.5	100			
	1.0	20	1.2	10	2.0	10			
6.0	0.6	10	1.2	20	2.0	20			
	0.8	10	1.5	10	2.0	30			
	0.8	20	1.5	20	12.0	0.8	10		
	0.8	100	2.0	10		0.8	20		
	1.0	5	2.0	20		1.0	5		
	1.0	10	9.5	0.8		10	1.0	10	
	1.0	20		0.8		20	1.0	20	
	1.0	30		0.8		50	1.0	50	
	1.0	50		1.0		10	1.0	100	
	1.0	100		1.0		20	1.2	10	
	1.2	10		1.0		100	1.2	20	
	1.2	20	10.0	1.2		10	1.2	30	
	1.2	30		1.2	20	1.5	10		
	1.5	10		0.8	10	1.5	20		
	1.5	20		0.8	20	1.5	30		

表示している規格は標準在庫品です。



# 軟銅管(DCuT-Oコイル) 2

JIS H3300 C1220T-O



調質:O

寸法 (mm x mm)		定尺長さ m	寸法 (mm x mm)		定尺長さ m	寸法 (mm x mm)		定尺長さ m
外径 D	肉厚 t		外径 D	肉厚 t		外径 D	肉厚 t	
12.0	2.0	20	15.9	1.20	20			
	2.0	30		1.50	10			
12.7	0.8	10		16.0	1.50	20		
	0.8	20	2.00		20			
	1.0	10	19.0	0.80	10			
	1.00	20		0.80	20			
	1.00	50		1.00	10			
	1.20	10		1.00	20			
	1.20	20		1.20	10			
	1.50	10		1.20	20			
	1.50	20		1.50	10			
	1.50	30		1.50	20			
14.0	1.00	10	22.2	1.00	10			
	1.00	20		1.00	20			
15.0	1.00	5						
	1.00	10						
	1.00	20						
	1.20	10						
	1.20	20						
	1.50	10						
	1.50	20						
	2.00	10						
	2.00	20						
	2.00	30						
15.9	0.80	10						
	0.80	20						
	1.00	10						
	1.00	20						
	1.00	50						
	1.20	10						

表示している規格は標準在庫品です。

# 銅管継手

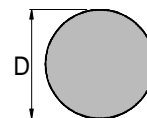
JIS H3401

● 在庫品

呼径	品名 外径	ソケット	レジューサー	ティーズ	90° エルボ	45° エルボ	オスアダ プター-A	メスアダ プター-A	ユニオン	キャップ	水栓 エルボ	絶縁 ユニオン
1/8	6.35	●		●								
1/4	9.53	●		●								
異型		●	●	●								
3/8	12.70	●		●	●	●	●	●	●	●		
異型		●	●	●								
1/2	15.88	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
異型		●	●	●	●		●	●				
5/8	19.05	●		●	●	●			●	●		
異型		●	●	●								
3/4	22.20	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
異型		●	●	●	●		●	●			●	
7/8	25.40	●		●	●	●				●		
異型		●	●	●								
1"	28.58	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
異型		●	●	●	●							
1 1/8	31.80	●		●	●	●				●		
異型		●	●	●								
1 1/4	34.93	●		●	●	●	●	●	●	●		●
異型		●	●	●	●							
1 3/8	38.10	●	●	●	●	●				●		
異型		●	●	●								
1 1/2	41.28	●		●	●	●	●	●	●	●		●
異型		●	●	●								
1 7/8	50.80	●		●	●	●				●		
異型		●	●	●								
2"	53.98	●		●	●	●	●	●	●	●		●
異型		●	●	●								
2 1/2	66.68	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
3"	79.38	●	●	●	●	●	●		●	●		
3 1/2	92.08											
4"	104.78	●	●	●	●	●	●		●	●		

# 銅丸棒(TCuB)

JIS H3250 C1100B



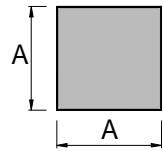
切断品も対応(別途ご相談)

寸法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸法 mm		1本の質量 (kg/本)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
3	2,000	0.13	28	4,000	21.9
4	"	0.22	30	"	25.2
5	"	0.35	32	"	28.7
6	"	0.50	35	"	34.3
7	"	0.68	36	"	36.3
8	"	0.90	38	"	40.4
9	"	1.13	40	"	44.8
10	"	1.40	42	"	49.4
5	4,000	0.70	45	"	56.7
6	"	1.00	48	"	64.5
7	"	1.37	50	"	70.0
8	"	1.80	55	"	84.7
9	"	2.27	60	"	100.8
10	"	2.80	65	"	118.3
11	"	3.40	70	"	137.2
12	"	4.00	75	"	157.5
13	"	4.70	80	"	179.2
14	"	5.50	85	"	202.3
15	"	6.30	90	"	226.8
16	"	7.20	95	"	252.7
17	"	8.10	100	"	280.0
18	"	9.10	105	"	308.7
19	"	10.1	110	"	338.8
20	"	11.2	120	"	403.2
21	"	12.3	130	"	473.2
22	"	13.6	150	乱尺	(158kg/m)
23	"	14.8	180	乱尺	(227kg/m)
24	"	16.1			
25	"	17.5			
26	"	18.9			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 銅四角棒(TCuB)

JIS H3250 C1100B



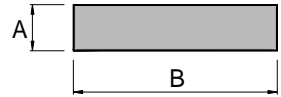
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
辺 A	定尺長さ		辺 A	定尺長さ	
8	4,000	2.3			
10	"	3.6			
12	"	5.1			
15	"	8.0			
20	"	14.2			
25	"	22.3			
30	"	32.0			
35	"	43.6			
40	"	57.0			
45	"	72.1			
50	"	89.0			
55	"	108.9			
60	"	128.2			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 銅 帯 (CuBB) 1

JIS H3140 C1100BB-1/2H



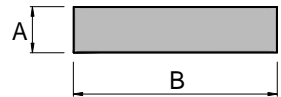
切断品も対応 (別途ご相談)

寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ	
2	10	5,000	0.9	4	50	5,000	9.0	6	60	5,000	16.2
	12	"	1.1		60	"	10.8		65	"	17.6
	15	"	1.4	5	12	"	2.7		75	"	20.3
	20	"	1.8		15	"	3.4		80	"	21.6
	25	"	2.3		18	"	4.1		100	"	27.0
	30	"	2.7		20	"	4.5		125	"	33.8
3	10	"	1.4		22	"	5.0	150	"	40.5	
	12	"	1.6		25	"	5.6	200	"	54.0	
	14	"	1.9	30	"	6.8	8	15	"	5.4	
	15	"	2.0	32	"	7.2		20	"	7.2	
	16	"	2.2	35	"	7.9		25	"	9.0	
	18	"	2.4	40	"	9.0		28	"	10.1	
	20	"	2.7	45	"	10.1		30	"	10.8	
	25	"	3.4	50	"	11.3		35	"	12.6	
	30	"	4.1	60	"	13.5		40	"	14.4	
	32	"	4.3	75	"	16.9		50	"	18.0	
	35	"	4.7	100	"	22.5		60	"	21.6	
	40	"	5.4	125	"	28.1		65	"	23.4	
	50	"	6.8	6	12	"		3.2	75	"	27.0
	75	"	10.1		15	"		4.1	80	"	28.8
4	10	"	1.8		18	"		4.9	100	"	36.0
	12	"	2.2		20	"		5.4	125	"	45.0
	15	"	2.7		25	"	6.8	150	"	54.0	
	18	"	3.2		30	"	8.1	200	"	72.0	
	20	"	3.6	32	"	8.6	10	20	"	9.0	
	25	"	4.5	35	"	9.5		25	"	11.3	
	30	"	5.4	38	"	10.3		30	"	13.5	
	35	"	6.3	40	"	10.8		35	"	15.8	
	40	"	7.2	50	"	13.5		40	"	18.0	

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 銅 帯 (CuBB) 2

JIS H3140 C1100BB-1/2H



切断品も対応 (別途ご相談)

寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ	
10	50	5,000	22.5	20	30	5,000	27.0				
	60	"	27.0		40	"	36.0				
	75	"	33.8		50	"	45.0				
	80	"	36.0		75	"	67.5				
	100	"	45.0		100	"	90.0				
	125	"	56.3		125	"	112.5				
	150	"	67.5		150	"	135.0				
	200	"	90.0		200	"	180.0				
12	20	"	10.8	25	250	"	225.0				
	30	"	16.2		30	"	33.8				
	40	"	21.6		40	"	45.0				
	50	"	27.0		50	"	56.3				
	60	"	32.4		75	"	84.4				
	75	"	40.5		80	"	90.0				
	100	"	54.0		100	"	112.5				
	125	"	67.5		30	100	4,000	108.0			
	150	"	81.0								
	200	"	108.0								
15	20	"	13.5								
	25	"	16.9								
	30	"	20.3								
	40	"	27.0								
	50	"	33.8								
	75	"	50.7								
	100	"	67.5								
	125	"	84.4								
	150	"	101.3								
	200	"	135.0								
	250	"	168.8								

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅板(BsP)

JIS H3100 C2801P-1/4H・F

● 在庫品  
1枚の質量(kg/枚)

板厚 mm	寸法 mm			板厚 mm	寸法 mm		
	365x1200	1000x2000	1250x2500		365x1200	1000x2000	1250x2500
0.1	● 0.38 2種			12.0	● 45.0	● 204.0	
0.15	● 0.56 2種			15.0	● 56.3	● 255.0	
0.2	● 0.75			20.0	● 75.0	● 340.0	
0.25	● 0.9			25.0	● 93.8		
0.3	● 1.1			30.0	● 112.5		
0.4	● 1.5			35.0	● 131.3 F		
0.5	● 1.9			40.0	● 150.0 F		
0.6	● 2.3	● 10.2		50.0	● 187.5 F		
0.7	● 2.6						
0.8	● 3.0	● 13.6					
1.0	● 3.8	● 17.0	● 26.6				
1.2	● 4.5	● 20.4	● 31.9				
1.4	● 5.3						
1.5	● 5.6	● 25.5	● 39.8				
1.6	● 6.0	● 27.2					
1.8	● 6.8						
2.0	● 7.5	● 34.0	● 53.1				
2.3	● 8.6						
2.5	● 9.4	● 42.5					
2.6	● 9.8						
3.0	● 11.2	● 51.0	● 79.7				
3.2	● 12.0	● 54.4					
3.5	● 13.1						
4.0	● 15.0	● 68.0	● 106.3				
4.5	● 16.9						
5.0	● 18.8	● 85.0	● 132.8				
6.0	● 22.5	● 102.0					
8.0	● 30.0	● 136.0					
10.0	● 37.5	● 170.0					

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。 F: 製造したままのもの

# 銅線・黄銅線(CuW)

JIS H3260 C1100W 銅線 C2700W黄銅線

● 在庫品

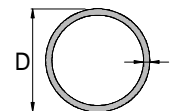
線径 mm	近似線番	軟銅線	硬銅線	黄銅線 1/4H	1000mの質量 kg		10kgの長さ m	
					銅線	黄銅線	銅線	黄銅線
8.0	0				452.6	427.0	22.1	23.4
7.0	2				346.2	327.0	28.9	30.6
6.0	4				254.3	240.2	39.3	41.6
5.0	6				176.6	166.8	56.6	59.9
4.5	7				143.1	135.1	69.9	74.0
4.0	8				113.0	106.8	88.5	93.7
3.2	10				72.34	68.32	138	146
3.0	11				63.58	60.05	157	167
2.6	12				47.75	45.10	209	222
2.3	13				37.37	35.29	268	283
2.0	14	●			28.26	26.69	354	375
1.8	15				22.89	21.61	437	463
1.6	16	●			18.08	17.08	553	585
1.4	17	●			13.84	13.07	723	765
1.2	18	●			10.17	9.60	983	1,042
1.0	19	●			7.06	6.67	1,416	1,499
0.9	20	●			5.72	5.40	1,748	1,852
0.8	21				4.52	4.27	2,212	2,342
0.7	22				3.46	3.26	2,890	3,067
0.6	23				2.54	2.40	3,937	4,167
0.55	24				2.14	2.02	4,673	4,951
0.5	25				1.76	1.66	5,682	6,024
0.45	26				1.43	1.35	6,993	7,407
0.4	27				1.13	1.07	8,850	9,346
0.35	28				0.87	0.82	11,494	12,195
0.3	30				0.64	0.60	15,625	16,667
0.25	31				0.44	0.42	22,727	23,810
0.2	33				0.28	0.27	35,714	37,037
0.1	36				0.07	0.07	142,857	142,857

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。



# 黄銅管(BsT) 1

JIS H3300 C2700T



切断品も対応(別途ご相談)

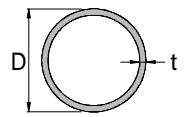
調質:H

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)
外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ	
1.6	0.3	2,000	0.02	9.0	0.8	5,000	0.88	13.0	1.0	5,000	1.61
2.0	0.35	"	0.03		1.0	"	1.07		2.0	"	2.95
2.5	0.4	"	0.05		9.53	1.5	"	1.51	14.0	0.8	"
3.0	0.5	2,500	0.08	0.5		"	0.61	1.0		"	1.74
3.2	0.5	"	0.09	0.8		"	0.94	1.5		"	2.51
3.5	0.5	"	0.10	1.0		"	1.14	2.0		"	3.22
4.0	0.5	"	0.12	1.2		"	1.34	15.0	3.0	"	4.42
	0.8	"	0.17	1.5		"	1.61		1.0	"	1.88
4.5	0.5	"	0.13	10.0	0.5	"	0.64		1.2	"	2.22
5.0	0.5	"	0.15		0.8	"	0.99	1.5	"	2.71	
	0.8	5,000	0.45		1.0	"	1.21	2.0	"	3.48	
	1.0	"	0.54		1.2	"	1.42	15.9	0.5	"	1.03
5.5	0.5	2,500	0.17		1.5	"	1.71		0.8	"	1.62
6.0	0.5	5,000	0.37	11.0	2.0	"	2.14		1.0	"	2.00
	0.8	"	0.56		0.5	"	0.70		1.2	"	2.36
	1.0	"	0.67		0.8	"	1.09		1.5	"	2.89
	1.2	"	0.77		1.0	"	1.34	2.0	"	3.73	
	1.5	"	0.90		1.5	"	1.91	3.0	"	5.19	
6.4	0.5	"	0.40	12.0	2.0	"	2.41	16.0	1.5	"	2.72
	0.8	"	0.60		0.5	"	0.77		2.0	"	3.75
	1.0	"	0.72		0.8	"	1.20	17.0	2.0	"	4.02
7.0	0.5	"	0.44		1.0	"	1.47	18.0	1.0	"	2.28
	0.8	"	0.60		1.2	"	1.74		1.5	"	3.32
	1.0	"	0.80		1.5	"	2.11		2.0	"	4.29
8.0	0.5	"	0.50	12.7	2.0	"	2.68	19.0	3.0	"	6.03
	0.8	"	0.77		0.5	"	0.82		0.5	"	1.24
	1.0	"	0.94		0.8	"	1.28		0.8	"	1.95
	1.2	"	1.09		1.0	"	1.57		1.0	"	2.41
	1.5	"	1.31		1.2	"	1.85		1.2	"	2.86
	2.0	"	1.61		1.5	"	2.25		1.5	"	3.52
9.0	0.5	"	0.57	2.0	"	2.87	2.0	"	4.56		

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅管(BsT) 2

JIS H3300 C2700T



切断品も対応(別途ご相談)

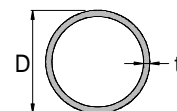
調質:H

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)
外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ	
19.0	3.0	5,000	6.43	27.0	1.0	5,000	3.49	32.0	2.0	5,000	8.04
20.0	1.0	"	2.55		3.5	"	11.20		34.0	1.5	"
	1.5	"	3.72	27.2	1.5	"	5.17	2.0		"	8.58
	2.0	"	4.82		3.0	"	9.73	3.0		"	12.46
	3.0	"	6.83	28.0	0.8	"	2.92	35.0	1.0	"	4.56
21.7	2.5	"	6.43		1.0	"	3.62		1.2	"	5.44
22.0	0.5	"	1.44		1.5	"	5.33		1.5	"	6.73
	0.8	"	2.27		2.0	"	6.97		2.0	"	8.84
	1.0	"	2.81		3.0	"	10.05		2.5	"	10.89
	1.2	"	3.34		4.0	"	12.86		3.0	"	12.86
	1.5	"	4.12		28.58	1.0	"		3.70	4.0	"
	2.0	"	5.36	1.5		"	5.44	5.0	"	20.10	
	3.0	"	7.64	2.0		"	7.12	36.0	1.5	"	6.93
4.0	"	9.65	3.0	"		10.28	3.0		"	13.27	
22.2	1.0	"	2.84	5.0	"	15.80	38.0	0.8	"	3.99	
24.0	2.0	"	5.90	30.0	1.0	"		3.89	1.0	"	4.96
25.0	1.0	"	3.22		1.5	"		5.73	1.2	"	5.92
	1.2	"	3.83		2.0	"		7.50	1.5	"	7.34
	1.5	"	4.73		2.5	"		9.22	2.0	"	9.65
	2.0	"	6.16		3.0	"		10.85	3.0	"	14.07
	2.5	"	7.54		4.0	"	13.94	5.0	"	22.11	
	3.0	"	8.84		5.0	"	16.75	40.0	1.0	"	5.23
25.4	0.5	"	1.67	31.8	0.8	"	3.32		1.5	"	7.74
	0.8	"	2.64		1.0	"	4.13		2.0	"	10.18
	1.0	"	3.27		1.2	"	4.92		3.0	"	14.87
	1.2	"	3.89		1.5	"	6.09		4.0	"	19.30
	1.5	"	4.80		2.0	"	7.99		5.0	"	23.45
	2.0	"	6.27		3.0	"	11.58		41.3	1.5	"
	2.5	"	7.67		4.0	"	14.90	3.0		"	15.40
	3.0	"	9.00		5.0	"	17.96	42.0	1.0	"	5.49
	5.0	"	13.67		32.0	1.5	"		6.13	2.0	"

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅管(BsT) 3

JIS H3300 C2700T



切断品も対応(別途ご相談)

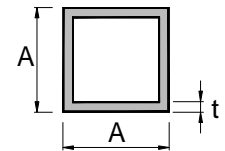
調質:H

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	
外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ		外径 D	肉厚 t	定尺長さ		
42.0	4.0	5,000	20.37	60.0	1.0	5,000	7.91	88.9	4.0	5,000	45.51	
42.7	1.5	"	8.28		1.5	"	11.76		5.0	"	56.21	
	2.0	"	10.91		2.0	"	15.54	95.0	3.0	"	36.98	
	3.0	"	15.96		3.0	"	22.91		5.0	"	60.30	
44.5	1.0	"	5.83		4.0	"	30.02	101.6	1.5	"	21.44	
	1.5	"	8.64		5.0	"	36.85		2.0	"	26.69	
	2.0	"	11.39		63.5	1.2	"		10.02	3.0	"	39.64
	3.0	"	16.68			1.5	"		12.46	4.0	"	52.31
	5.0	"	26.47			2.0	"		16.48	5.0	"	64.72
45.0	5.0	"	26.80			3.0	"		24.32	6.0	"	76.86
46.0	3.0	"	17.29	4.0		"	31.89		108.0	3.0	"	42.21
48.0	1.5	"	9.35	5.0	"	39.20	110.0		5.0	"	70.35	
	5.0	"	28.81	65.0	3.0	"	24.92		114.3	3.0	"	44.74
48.6	1.5	"	9.47		5.0	"	40.20			5.0	"	73.23
	2.0	"	12.49	70.0	2.0	"	18.22	120.0	3.0	"	47.03	
	3.0	"	18.33		3.0	"	26.93		5.0	"	77.05	
50.0	1.5	"	9.75		5.0	"	43.55	127.0	3.0	"	49.85	
	2.0	"	12.86	75.0	3.0	"	28.94		5.0	"	81.74	
	3.0	"	18.89		5.0	"	46.90	130.0	5.0	"	83.75	
	4.0	"	24.66		1.5	"	15.02	135.0	5.0	"	87.10	
	5.0	"	30.15	2.0	"	19.89	140.0	5.0	"	90.45		
50.8	1.0	"	6.67	76.2	3.0	"	29.43	150.0	3.0	"	59.09	
	1.2	"	7.98		4.0	"	38.70		5.0	"	97.15	
	1.5	"	9.91		5.0	"	47.70	152.4	5.0	"	98.76	
	2.0	"	13.08	80.0	3.0	"	30.95	160.0	5.0	"	103.85	
	3.0	"	19.22		5.0	"	50.25	165.0	5.0	"	107.20	
	4.0	"	25.08	82.5	3.0	"	31.96	180.0	5.0	"	117.25	
	5.0	"	30.69		5.0	"	51.93	200.0	5.0	"	130.65	
55.0	3.0	"	20.90	88.9	1.5	"	17.57					
	5.0	"	33.50		2.0	"	23.29					
57.0	3.0	"	21.71		3.0	"	34.54					

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅四角管(BsT四角管)

JIS H3300 C2700T相当品



切断品も対応(別途ご相談)

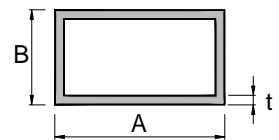
調質:H

寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)
辺 A	肉厚 t	定尺長さ		辺 A	肉厚 t	定尺長さ	
6	1.0	4,000	0.7	32	1.2	5,000	6.2
8	1.0	"	1.0		1.5	"	7.7
9	1.0	5,000	1.4	35	1.5	"	9.0
	1.2	"	1.6	38	1.5	"	9.8
9.5	1.0	"	1.5	40	1.5	"	10.0
	1.2	"	1.7	50	1.5	"	12.9
12	1.0	"	1.8	60	1.5	"	15.4
	1.5	"	2.7	75	2.0	"	24.6
12.7	1.0	"	2.0	100	3.0	"	49.2
	1.2	"	2.4				
	1.5	"	3.0				
15	1.5	"	3.4				
15.9	1.0	"	2.6				
	1.2	"	3.0				
	1.5	"	3.8				
19	1.0	"	2.8				
	1.5	"	4.5				
20	1.5	"	4.7				
22	1.0	"	3.6				
	1.2	"	4.8				
	1.5	"	5.6				
25	1.5	"	6.0				
25.4	1.0	"	4.2				
	1.2	"	4.6				
	1.5	"	6.2				
28	1.2	"	5.3				
	1.5	"	6.4				
30	1.2	"	5.9				
	1.5	"	7.3				

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅平角管(BsT平角管)

JIS H3300 C2700T相当品



切断品も対応(別途ご相談)

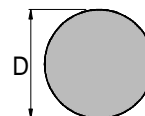
調質:H

寸 法 mm				1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm				1本の 質量 (kg/本)
辺 A	辺 B	肉厚 t	定尺長さ		辺 A	辺 B	肉厚 t	定尺長さ	
15	10	1.0	5,000	2.0	20	12	0.7	4,000	1.4
	10	1.2	"	2.4	24	15	0.8	"	2.0
20	10	1.2	"	2.8	30	20	0.9	"	3.0
22	10	1.2	"	3.1					
	12	1.2	"	3.3					
24	15	1.2	"	3.8					
25	12	1.2	"	3.6					
	12	1.5	"	4.4					
30	10	1.2	"	3.8					
	15	1.5	"	5.4					
	20	1.2	"	4.9					
	20	1.5	"	6.1					
40	16	1.0	"	4.6					
	16	1.5	"	6.8					
	20	1.5	"	7.4					
	25	1.5	"	8.6					
50	20	1.5	"	8.7					
	25	1.5	"	9.2					
	30	1.5	"	10.0					
60	30	1.5	"	12.0					
80	40	2.0	"	20.6					
100	50	2.0	"	25.9					

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅丸棒(BsBM)

JIS H3250 C3604B 快削黄銅丸棒



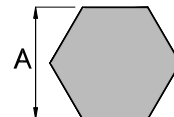
切断品も対応(別途ご相談)

寸法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸法 mm		1本の質量 (kg/本)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
5	2,000	0.3	34	4,000	30.6	115	乱尺	
6	"	0.5	35	"	32.4	120	乱尺	
8	"	0.9	36	"	34.3	130	乱尺	
9	"	1.1	38	"	38.3	140	乱尺	
10	"	1.3	40	"	42.4	150	乱尺	
10	4,000	2.6	41	"	45.0	160	乱尺	
11	"	3.2	42	"	46.7			
12	"	3.8	44	"	51.2			
13	"	4.5	45	"	53.6			
14	"	5.2	46	"	56.0			
15	"	6.0	48	"	61.0			
16	"	6.8	50	"	66.2			
17	"	7.7	51	"	69.7			
18	"	8.6	52	"	72.4			
19	"	9.6	54	"	78.1			
20	"	10.6	55	"	80.1			
21	"	11.7	58	"	90.0			
22	"	12.8	60	"	96.0			
23	"	14.0	62	"	103.0			
24	"	15.3	65	"	113.0			
25	"	16.6	70	"	131.0			
26	"	17.9	75	"	151.0			
27	"	19.3	80	"	171.0			
28	"	20.8	85	"	193.0			
29	"	22.3	90	乱尺				
30	"	23.8	95	乱尺				
31	"	25.5	100	乱尺				
32	"	27.1	105	乱尺				
33	"	29.0	110	乱尺				

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅六角棒(BsBM)

JIS H3250 C3604B 快削黄銅六角棒

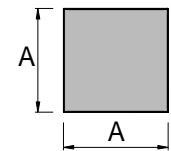


寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
対辺 A	定尺長さ		対辺 A	定尺長さ	
10	4,000	2.9	50	4,000	73.0
12	"	4.2	54	"	86.0
13	"	5.0	55	"	89.0
14	"	5.8	58	"	99.0
15	"	6.6	60	"	106.0
16	"	7.5	65	"	124.0
17	"	8.5	70	"	144.0
18	"	9.5			
19	"	10.6			
20	"	11.7			
21	"	12.9			
22	"	14.2			
23	"	15.5			
24	"	16.9			
25	"	18.3			
26	"	19.8			
27	"	21.3			
28	"	22.9			
29	"	24.6			
30	"	26.3			
32	"	30.0			
34	"	33.8			
35	"	35.8			
36	"	37.9			
38	"	42.2			
40	"	46.8			
41	"	49.5			
45	"	59.2			
46	"	61.9			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅四角棒(BsBM)

JIS H3250 C3604B 快削黄銅四角棒



切断品も対応(別途ご相談)

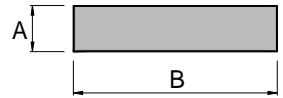
寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
辺 A	定尺長さ		辺 A	定尺長さ	
10	4,000	3.4			
12	"	4.9			
13	"	5.7			
14	"	6.6			
15	"	7.6			
16	"	8.7			
17	"	9.8			
18	"	11.0			
19	"	12.2			
20	"	13.5			
22	"	16.4			
25	"	21.1			
26	"	22.7			
30	"	30.4			
32	"	34.6			
35	"	41.3			
38	"	49.1			
40	"	54.0			
45	"	68.3			
50	"	84.3			
55	"	102.0			
60	"	121.4			
65	"	143.7			
70	"	166.6			
75	3,500	167.3			
80	3,000	163.2			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。



# 黄銅平角棒 (BsBM) 1

JIS H3250 C3604B相当品



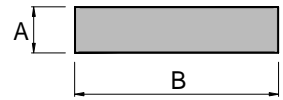
切断品も対応 (別途ご相談)

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ	
3	6	4,000	0.61	4	25	4,000	3.40	5	45	4,000	7.65
	8	"	0.82		30	"	4.08		50	"	8.50
	9	"	0.92		32	"	4.35		60	"	10.20
	10	"	1.02		35	"	4.76	6	8	"	1.63
	12	"	1.22		40	"	5.44		9	"	1.84
	15	"	1.53		50	"	6.80		10	"	2.04
	16	"	1.63	4.5	6	"	0.92		12	"	2.45
	18	"	1.84		9	"	1.38		13	"	2.65
	19	"	1.94		10	"	1.53		14	"	2.86
	20	"	2.04		12	"	1.84		15	"	3.06
	22	"	2.24		15	"	2.30		16	"	3.26
	25	"	2.55		18	"	2.75		18	"	3.67
	30	"	3.06		20	"	3.06		19	"	3.88
	32	"	3.26		25	"	3.83		20	"	4.08
	35	"	3.57		30	"	4.59		22	"	4.49
	38	"	3.88		35	"	5.36	25	"	5.10	
	40	"	4.08		38	"	5.81	30	"	6.12	
	45	"	4.59		50	"	7.65	32	"	6.53	
50	"	5.10	5	10	"	1.70	35	"	7.14		
4	6	"		0.82	12	"	2.04	38	"	7.75	
	7	"		0.95	15	"	2.55	40	"	8.16	
	8	"		1.09	16	"	2.72	45	"	9.18	
	9	"		1.22	19	"	3.23	50	"	10.20	
	10	"		1.36	20	"	3.40	60	"	12.24	
	12	"		1.63	25	"	4.25	65	"	13.26	
	15	"		2.04	30	"	5.10	75	"	15.30	
	16	"		2.18	32	"	5.44	100	"	20.40	
	18	"		2.45	35	"	5.95	7	12	"	2.86
	20	"		2.72	40	"	6.80		13	"	3.09

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅平角棒 (BsBM) 2

JIS H3250 C3604B相当品



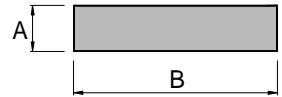
切断品も対応 (別途ご相談)

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ	
7	20	4,000	4.76	10	15	4,000	5.10	12	50	4,000	20.40
8	10	"	2.72		16	"	5.44		60	"	24.48
	12	"	3.26		18	"	6.12		80	"	32.64
	15	"	4.08		20	"	6.80		100	"	40.80
	16	"	4.35		22	"	7.48	13	25	"	11.05
	18	"	4.90		25	"	8.50	14	20	"	9.52
	20	"	5.44		30	"	10.20	15	20	"	10.20
	22	"	5.98		35	"	11.90		22	"	11.22
	25	"	6.80		40	"	13.60		25	"	12.75
	30	"	8.16		45	"	15.30		30	"	15.30
	35	"	9.52		50	"	17.00		35	"	17.85
	38	"	10.34		55	"	18.70		40	"	20.40
	40	"	10.88		60	"	20.40		45	"	22.95
	50	"	13.60		65	"	22.10		50	"	25.50
	60	"	16.32		75	"	25.50		55	"	28.05
75	"	20.40	80		"	27.20	60		"	30.60	
100	"	27.20	100		"	34.00	65	"	33.15		
9	12	"	3.67		12	14	"	5.71	16	80	"
	15	"	4.59	15		"	6.12	100		"	51.00
	18	"	5.51	16		"	6.53	18		"	9.79
	20	"	6.12	18		"	7.34	20		"	10.88
	25	"	7.65	20		"	8.16	25	"	13.60	
	30	"	9.18	22		"	8.98	30	"	16.32	
	32	"	9.79	25		"	10.20	40	"	21.76	
	35	"	10.71	30		"	12.24	50	"	27.20	
	38	"	11.63	35		"	14.28	17	25	"	14.45
	40	"	12.24	38		"	15.50	18	20	"	12.24
	50	"	15.30	40		"	16.32	20	25	"	17.00
10	12	"	4.08	45	"	18.36	30		"	20.40	

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅平角棒 (BsBM) 3

JIS H3250 C3604B相当品



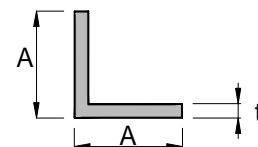
切断品も対応(別途ご相談)

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ	
20	35	4,000	23.80								
	40	"	27.20								
	45	"	30.60								
	50	"	34.00								
	55	"	37.40								
	60	"	40.80								
	65	"	44.20								
	75	"	51.00								
	100	"	68.00								
22	40	"	29.92								
25	30	"	25.50								
	35	"	29.75								
	40	"	34.00								
	45	"	38.25								
	50	"	42.50								
	55	"	46.75								
	60	"	51.00								
	75	"	63.75								
30	35	"	35.70								
	40	"	40.80								
	45	"	45.90								
	50	"	51.00								
	55	"	56.10								
	60	"	61.20								
	65	"	66.30								
	75	"	76.50								
35	40	"	47.60								
	50	"	59.50								
	60	"	71.40								

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# 黄銅アンゲル(BsBM)

JIS H3250 C3604相当品

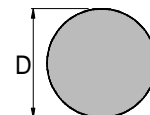


寸 法 mm			1本の質量(kg/本)
辺 A	厚さ t	定尺長さ	
9	3.0	4,000	1.53
9.5	1.2	"	0.73
12	3.0	"	2.14
15	1.2	"	1.21
	1.5	"	1.45
	2.0	"	1.90
	3.0	"	2.75
16	3.0	"	2.96
19	1.2	"	1.50
20	2.0	"	2.58
	3.0	"	3.77
25	2.0	"	3.26
	3.0	"	4.79
	5.0	"	7.70
30	2.0	"	3.94
	3.0	"	5.81
	4.0	"	7.60
	5.0	"	9.35
38	3.0	"	7.45
40	3.0	"	7.90
	4.0	"	10.34
50	3.0	"	9.90
	4.0	"	13.00
	5.0	"	16.15

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# カドミフリー黄銅棒(BsBM)

JIS H3250 C3604B 快削黄銅丸棒



切断品も対応(別途ご相談)

カドミウム50ppm以下

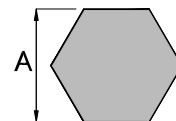
寸法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸法 mm		1本の質量 (kg/本)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
10	4,000	2.6			
12	"	3.8			
14	"	5.2			
15	"	6.0			
16	"	6.8			
18	"	8.6			
19	"	9.6			
20	"	10.6			
21	"	11.7			
22	"	12.8			
24	"	15.3			
25	"	16.6			
26	"	17.9			
28	"	20.8			
30	"	23.8			
32	"	27.1			
34	"	30.6			
35	"	32.4			
36	"	34.3			
38	"	38.3			
40	"	42.4			
42	"	46.7			
45	"	53.6			
46	"	56.0			
48	"	61.0			
50	"	66.2			
54	"	77.5			
55	"	80.1			
60	"	96.0			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# カドミフリー黄銅六角棒(BsBM)

JIS H3250 C3604B 快削黄銅棒

カドミウム50ppm以下

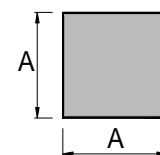


寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
対辺 A	定尺長さ		対辺 A	定尺長さ	
14	4,000	5.8			
17	"	8.5			
19	"	10.6			
21	"	12.9			
22	"	14.2			
24	"	16.9			
26	"	19.8			
27	"	21.3			
32	"	30.0			
41	"	49.5			
50	"	73.0			

# カドミフリー黄銅4角棒(BsBM)

JIS H3250 C3604B 快削黄銅棒

カドミウム50ppm以下



切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
辺 A	定尺長さ		辺 A	定尺長さ	
30	4,000	30.4			
40	"	54.0			
50	"	84.3			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# りん青銅板(PBP)

JIS H3110 C5191P C5210P

定尺寸法 180mmX1200mm

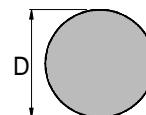
● 在庫品

板厚 mm	材 質				1枚の質量 (kg/枚)
	JIS C5191P PBP2-1/2H	JIS C5191P PBP2-H	JIS C5210P PBSP-H	JIS C5210P PBS-EH	
0.10	●	●	●		0.192
0.15	●		●	●	0.288
0.20	●	●	●		0.384
0.25		●	●		0.480
0.30	●	●	●	●	0.576
0.35			●	●	0.672
0.40	●	●	●	●	0.768
0.50	●	●	●	●	0.960
0.60	●	●	●		1.152
0.70	●	●	●		1.344
0.80	●	●	●		1.536
1.00	●	●	●		1.921
1.20	●	●	●		2.304
1.50	●	●	●		2.880
1.60	●		●		3.072
2.00	●	●	●		3.840
2.30		●			4.417
2.50	●				4.801
3.00	●	●			5.761
4.00	●	●			7.681
5.00		●			9.601
6.00		●			11.521

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実重量となります。

# りん青銅丸棒(PBB・PbPBB)

JIS H3270 ● C5191 普通棒 在庫品 ■ C5441 快削棒 在庫品



切断品も対応(別途ご相談)

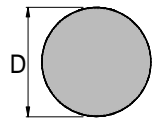
寸法 mm		材質		1本の質量 (kg/本)	寸法 mm		材質		1本の質量 (kg/本)
直径 D	定尺長さ	C5191	C5441		直径 D	定尺長さ	C5191	C5441	
2	2,000		■	0.058	36	2,000	●		18.72
3	"	●	■	0.130	38	"	●	■	20.86
4	"	●	■	0.231	40	"	●	■	23.11
5	"	●	■	0.361	42	"	●	■	25.48
6	"	●	■	0.520	45	"	●	■	29.25
7	"	●	■	0.708	50	"	●		36.11
8	"	●	■	0.924	55	"	●		43.69
9	"		■	1.17	60	"	●		52.00
10	"	●	■	1.44	65	"	●		61.03
11	"	●	■	1.75	70	"	●		70.78
12	"	●	■	2.08	75	"	●		81.25
13	"	●	■	2.44	80	"	●		92.44
14	"	●	■	2.83	85	"	●		104.36
15	"	●	■	3.25	90	"	●		117.00
16	"	●	■	3.70	95	"	●		130.36
17	"		■	4.17	100	"	●		144.44
18	"	●	■	4.68	110	"	●		174.77
19	"	●	■	5.21	120	"	●		207.99
20	"	●	■	5.78	130	"	●		244.10
21	"		■	6.37	140	"	●		283.10
22	"	●	■	6.99	150	"	●		324.99
23	"		■	7.64	160	"	●		369.77
24	"	●	■	8.32					
25	"	●	■	9.03					
26	"	●	■	9.76					
28	"	●	■	11.32					
30	"	●	■	13.00					
32	"	●	■	14.79					
35	"	●	■	17.69					

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。



# 青銅鑄物棒(BC-6CB)

JIS H5111 CAC406CB



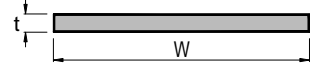
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)	寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
20	3,050	3.3	200	3,050	297.2
25	"	5.0	210	2,050	331.2
30	"	7.0	220	"	362.9
35	"	9.5	230	"	396.0
40	"	12.3	240	1,250	434.5
45	"	15.5	250	"	469.7
50	"	19.1	260	"	508.7
55	"	23.2	270	"	547.9
60	"	27.4	280	"	588.6
65	"	32.1	290	"	630.8
70	"	37.0	300	"	676.7
75	"	42.4			
80	"	48.3			
85	"	54.4			
90	"	60.8			
95	"	68.0			
100	"	75.2			
105	"	82.8			
110	"	90.6			
115	"	98.9			
120	"	107.5			
125	"	117.4			
130	"	126.8			
135	"	138.1			
140	"	147.6			
145	"	158.7			
150	"	168.9			
160	"	191.7			
170	"	216.7			
180	"	241.6			
190	"	269.5			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# 青銅鑄物板(BC-6CP)

JIS H5111 CAC406CP



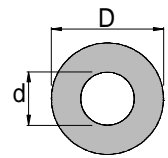
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1枚の質量 (Kg/枚)	1mの質量 (kg/m)
板厚 t	幅 W	定尺長さ		
10	215	3,050	65.6	21.8
12	"	"	77.6	25.8
17	"	"	107.4	35.7
22	"	"	137.3	45.6
27	"	"	167.1	55.5
32	"	"	196.9	65.4
37	"	"	226.8	75.3
42	"	"	256.6	85.3
47	"	"	286.5	95.2
52	"	"	316.3	105.1
57	"	"	346.1	115.0
62	"	"	376.0	124.9
72	"			144.8
82	"			164.6
92	"			184.4
102	"			204.2
112	"			224.1
122	"			243.9
132	"			263.7
142	"			283.6
152	"			303.4
162	"			323.2
172	"			343.0
182	"			362.9
192	"			382.7
202	"			402.5
215	"	2,050	869.2	428.3

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# 青銅鑄物管(BC-6CT) 1

JIS H5111 CAC406CT



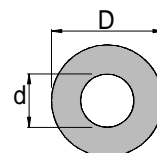
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1mの質量 (kg/m)	寸 法 mm			1mの質量 (kg/m)	
外径 D	内径 d	定尺長さ		外径 D	内径 d	定尺長さ		
30	15	3,050	5.8	65	55	3,050	12.0	
	20	"	4.6	70	35	"	29.0	
35	15	"	8.2		40	"	26.4	
	20	"	7.0		45	"	23.7	
	25	"	5.6		50	"	20.6	
40	20	"	9.8		55	"	17.0	
	25	"	8.3		75	30	"	37.1
	30	"	6.5	35		"	34.4	
45	20	"	13.1	40		"	31.8	
	25	"	11.6	45		"	29.1	
	30	"	9.7	50		"	25.8	
	35	"	7.6	55		"	22.3	
50	20	"	16.6	80		40	"	37.7
	25	"	15.1			45	"	35.0
	30	"	13.3		50	"	31.8	
	35	"	11.0		55	"	28.1	
	40	"	8.6		60	"	24.1	
55	25	"	19.2		85	40	"	43.8
	30	"	17.4	45		"	41.2	
	35	"	15.2	50		"	37.8	
	40	"	12.6	55		"	34.2	
60	30	"	21.7	90		40	"	50.2
	35	"	19.4		45	"	47.6	
	40	"	16.8		50	"	44.3	
	45	"	14.1		55	"	41.1	
	50	"	11.0		60	"	36.6	
65	30	"	26.3		70	"	27.5	
	35	"	24.0		95	45	"	54.7
	40	"	21.5	65		"	39.5	
	45	"	18.9	100	40	"	64.6	
	50	"	15.6		50	"	58.6	

表記の重量はテーブル重量です。実際の重量と異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質重量にプラスとなります。

# 青銅鑄物管(BC-6CT) 2

JIS H5111 CAC406CT



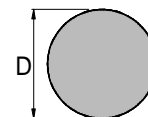
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1mの質量 (kg/m)	寸 法 mm			1mの質量 (kg/m)
外径 D	内径 d	定尺長さ		外径 D	内径 d	定尺長さ	
100	60	3,050	51.0	160	80	3,050	148.2
	70	"	42.0		100	"	124.0
	75	"	37.1		120	"	93.6
105	65	"	54.2		130	"	76.0
	70	"	49.5	170	80	"	176.4
110	60	"	66.4		100	"	149.7
	70	"	57.4		120	"	119.0
	85	"	41.8		140	"	81.2
	90	"	35.7	180	100	"	175.4
115	65	"	70.3		120	"	144.7
120	50	"	90.9		140	"	106.9
	60	"	83.3		160	"	68.4
	80	"	64.0	190	100	"	202.5
	90	"	52.6		120	"	171.8
	100	"	39.2	200	100	"	229.5
125	65	"	88.8		140	"	164.0
	75	"	80.1		160	"	121.1
130	60	"	104.0	210	100	"	261.7
	80	"	83.2		140	"	195.0
	100	"	58.5	220	120	"	262.7
135	80	"	95.4	230	130	"	279.8
140	70	"	115.0		175	"	183.6
	90	"	93.2	240	140	"	295.4
	100	"	79.3	250	150	"	309.2
	110	"	65.2	260	160	2,050	328.0
145	75	"	121.4	270	150	"	388.7
	95	"	97.8	280	170	"	384.0
150	80	"	126.0	290	180	"	401.0
	100	"	101.2	300	180	1,250	448.4
	120	"	70.4		220	2,050	338.4
	130	"	53.6				

表記の重量はテーブル重量です。実際の重量と異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質重量にプラスとなります。

# 青銅鑄物棒(BC-3C B)

JIS H5111 CAC403CB



切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)	寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
14	3,050	1.5	230	2,050	396.0
16	"	1.9	240	1,250	434.5
17	"	2.1	250	"	470.8
20	"	3.4	260	"	508.7
25	"	5.1	270	"	547.9
30	"	7.2	280	"	588.6
35	"	9.6	300	"	678.9
40	"	12.5			
45	"	15.7			
50	"	19.3			
55	"	23.4			
60	"	27.7			
65	"	32.4			
70	"	37.4			
75	"	42.7			
80	"	48.7			
85	"	54.8			
90	"	61.2			
100	"	75.7			
110	"	91.1			
120	"	108.0			
130	"	127.3			
140	"	148.2			
150	"	169.6			
160	"	192.4			
170	"	216.7			
180	"	242.4			
190	"	269.5			
200	"	298.1			
210	2,050	331.2			
220	"	362.9			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。  
300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# 青銅鑄物板(BC-3C P)

JIS H5111 CAC403CP



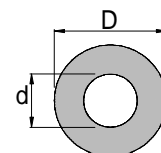
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1枚の質量 (Kg/枚)	1mの質量 (kg/m)
板厚 t	幅 W	定尺長さ		
10	215	3,050	65.6	21.8
12	"	"	77.6	25.8
17	"	"	107.4	35.7
22	"	"	137.3	45.6
27	"	"	167.1	55.5
32	"	"	196.9	65.4
37	"	"	226.8	75.3
42	"	"	256.6	85.3
47	"	"	286.5	95.2
52	"	"	316.3	105.1
57	"	"		115.0
62	"	"		124.9
72	"	"		144.8
82	"	2,050	334.0	164.6
92	"	"		184.4
102	"	"		204.2
112	"	"		224.1
122	"	"		243.9
132	"	"		263.7
142	"	"		283.6
152	"	"		303.4
162	"	"		323.2
172	"	"		343.0
182	"	"		362.9
192	"	"		382.7
202	"	"		402.5
215	"	2,050	869.2	428.3

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。  
300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実費にプラスとなります

# 青銅鑄物管(BC-3CT)

JIS H5111 CAC403CT



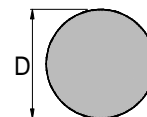
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1 mの質量 (kg/m)	寸 法 mm			1 mの質量 (kg/m)
外径 D	内径 d	定尺長さ		外径 D	内径 d	定尺長さ	
35	15	3,050	8.4	120	90	3,050	53.0
40	20	"	10.1	130	80	"	84.7
45	20	"	13.4		100	"	59.6
50	25	"	15.5	140	70	"	116.4
55	25	"	19.6		100	"	81.2
	35	"	15.6		110	"	66.6
60	30	"	22.1	150	80	"	127.5
	40	"	17.3		100	"	102.6
65	30	"	26.7	160	100	"	125.4
	35	"	24.5		110	"	110.8
70	35	"	29.5		120	"	94.8
	45	"	24.1	170	80	"	174.6
75	40	"	32.3		120	"	119.0
	50	"	26.1	180	100	"	175.4
80	40	"	38.4		120	"	144.7
	45	"	35.5	190	120	"	171.8
	50	"	32.2		140	"	135.4
85	50	"	38.3	200	100	"	231.0
	55	"	34.7		140	"	164.0
90	40	"	50.9	210	100	"	263.3
	50	"	44.8	220	120	"	264.3
	60	"	37.2	230	130	"	279.8
	70	"	28.4	240	140	"	295.4
100	50	"	59.4	250	150	"	310.9
	60	"	51.9	260	150	2,050	349.9
	70	"	42.9	270	140	"	409.1
	75	"	37.8	280	150	"	429.1
110	60	"	67.3	300	180	1,250	455.4
	70	"	58.3		200	2,050	397.8
120	60	"	84.3				
	80	"	64.8				

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# りん青銅鑄物棒(PBC-2CB)

JIS H5113 CAC502CB



切断品も対応(別途ご相談)

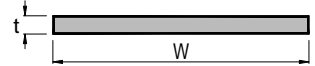
寸法 mm		1mの質量 (kg/m)	寸法 mm		1mの質量 (kg/m)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
14	3,050	1.5	230	2,050	396.0
17	"	2.2	240	1,250	434.5
20	"	3.3	250	"	470.8
25	"	5.0	270	"	547.9
30	"	7.0	280	"	588.6
35	"	9.5	300	"	678.9
40	"	12.3			
45	"	15.5			
50	"	19.1			
55	"	23.2			
60	"	27.4			
65	"	32.1			
70	"	37.0			
75	"	42.7			
80	"	48.3			
85	"	54.4			
90	"	60.8			
95	"	68.5			
100	"	75.2			
110	"	90.6			
120	"	107.5			
130	"	126.8			
140	"	147.6			
150	"	169.6			
160	"	191.7			
170	"	216.7			
180	"	242.4			
190	"	269.5			
200	"	298.1			
210	2,050	331.2			
220	"	362.9			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。  
300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。



# リン青銅鑄物板(PBC-2CP)

JIS H5113 CAC502CP



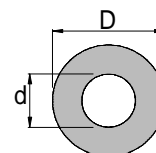
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1枚の質量 (Kg/枚)	1mの質量 (kg/m)
板厚 t	幅 W	定尺長さ		
10	215	3,050	65.6	21.8
12	"	"	77.6	25.8
17	"	"	107.4	35.7
22	"	"	137.3	45.6
27	"	"	167.1	55.5
32	"	"	196.9	65.4
37	"	"	226.8	75.3
42	"	"	256.6	85.3
47	"	"	286.5	95.2
52	"			105.1
57	"			115.0
62	"			124.9
72	"			144.8
82	"	2,050	334.0	164.6
92	"			184.4
102	"			204.2
112	"			224.1
122	"			243.9
132	"			263.7
142	"			283.6
152	"			303.4
162	"			323.2
172	"			343.0
182	"			362.9
192	"			382.7
202	"			402.5
215	"	2,050	869.2	428.3

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実費にプラスとなります。

# りん青銅鑄物管(PBC-2CT)

JIS H5113 CAC502CT



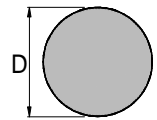
切断品も対応(別途ご相談)

寸法 mm			1mの質量 (kg/m)	寸法 mm			1mの質量 (kg/m)
外径 D	内径 d	定尺長さ		外径 D	内径 d	定尺長さ	
30	15	3,050	5.8	120	80	3,050	64.8
	20	"	4.6		90	"	53.0
35	15	"	8.4	130	80	"	86.2
	20	"	7.0		90	"	74.5
	25	"	5.8	140	70	"	115.0
40	20	"	9.8	150	80	"	127.5
	30	"	6.8		100	"	102.6
45	20	"	13.1	160	80	"	148.7
	30	"	9.8	170	100	"	149.7
	35	"	7.9	180	80	"	200.2
50	20	"	16.6		120	"	144.7
	25	"	15.5	190	120	"	171.8
	30	"	13.3	200	100	"	231.0
	40	"	8.4		120	"	200.4
55	20	"	21.1	140	"	164.0	
	25	"	19.2	210	150	"	176.2
	30	"	17.8	220	100	"	294.8
60	30	"	21.7	230	130	"	279.8
	40	"	17.3	240	140	"	295.4
65	35	"	24.5	250	150	"	310.9
70	35	"	29.0	270	170	2,050	343.7
	45	"	24.1	280	150	"	429.1
75	50	"	26.1	300	180	1,250	455.4
80	40	"	37.7				
	60	"	24.9				
90	40	"	50.2				
	60	"	37.4				
95	65	"	40.3				
100	50	"	58.6				
110	70	"	57.4				
120	60	"	83.3				

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# 鉛青銅鑄物棒(LBC-3CB)

JIS H5115 CAC603CB



切断品も対応(別途ご相談)

寸法 mm		1mの質量 (kg/m)	寸法 mm		1mの質量 (kg/m)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
14	3,050	1.6			
17	"	2.3			
20	"	3.5			
25	"	5.2			
30	"	7.3			
35	"	9.8			
40	"	12.7			
45	"	16.1			
50	"	19.7			
55	"	24.0			
60	"	28.3			
65	"	33.1			
70	"	38.2			
75	"	43.7			
80	"	49.8			
90	"	62.6			
100	"	77.4			
110	"	93.2			
120	"	110.5			
130	"	130.2			
140	"	151.6			
150	"	173.4			
160	"	196.8			
170	"	221.5			
180	"	247.8			
190	"	275.6			
200	"	304.8			
220	2,050	371.0			
250	1,250	481.4			
280	"	601.8			
300	"	694.1			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# 鉛青銅鑄物板(LBC-3CP)

JIS H5115 CAC603CP



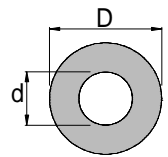
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1枚の質量 (Kg/枚)	1mの質量 (kg/m)
板厚 t	幅 W	定尺長さ		
10	215			22.1
12	"	3,050	78.4	26.1
17	"			36.1
22	"	3,050	138.8	46.1
27	"			56.1
32	"	3,050	199.1	66.2
37	"			76.2
42	"	3,050	259.5	86.2
47	"			96.2
52	"			106.3
57	"			116.3
62	"			126.3
72	"			146.4
82	"	2,050	337.7	166.4
92	"			186.5
102	"			206.5
112	"			226.6
122	"			246.6
132	"			266.7
142	"			286.7
152	"			306.8
162	"			326.8
172	"			346.8
182	"			366.9
192	"			386.9
202	"			407.0
215	"	2,050	878.9	433.1

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# 鉛青銅鑄物管(LBC-3CT)

JIS H5115 CAC603CT



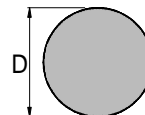
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1 mの質量 (kg/m)	寸 法 mm			1 mの質量 (kg/m)
外径 D	内径 d	定尺長さ		外径 D	内径 d	定尺長さ	
30	15	3,050	6.1	190	120	3,050	175.7
35	20	"	7.5	200	140	"	167.7
40	20	"	10.4	220	120	"	270.2
45	30	"	10.3	250	150	"	317.9
50	30	"	14.0	280	150	2,050	438.7
55	30	"	18.2	300	180	1,250	465.7
60	25	"	24.4				
	30	"	22.6				
	40	"	17.7				
65	30	"	27.3				
70	35	"	30.2				
	45	"	24.6				
75	35	"	35.7				
	50	"	26.7				
80	40	"	39.4				
	45	"	36.5				
	60	"	25.4				
90	50	"	46.0				
	60	"	38.3				
100	60	"	53.0				
	75	"	38.7				
110	60	"	68.8				
	70	"	59.6				
120	60	"	86.1				
	80	"	66.3				
130	80	"	86.6				
140	70	"	119.0				
150	80	"	130.4				
160	100	"	128.2				
170	100	"	153.0				
180	120	"	147.9				

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。  
300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実費にプラスとなります。

# アルミニウム青銅鑄物棒(ALBC-3CB)

JIS H5114 CAC703CB



切断品も対応(別途ご相談)

F:鍛造品

寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)	寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
20	3,050	3.3	250	1,250	411.2
25	"	4.9	260	"	443.9
30	"	6.8	F 260	1,280	453.6
35	"	9.0	270	1,250	477.8
40	"	11.5	F 280	1,000	515.1
45	"	14.3	F 300	"	569.8
50	"	17.4			
55	"	20.9			
60	"	24.6			
65	"	28.6			
70	"	33.0			
75	"	37.7			
80	"	43.2			
85	"	48.5			
90	"	54.7			
95	"	60.7			
100	"	67.0			
110	"	80.4			
120	"	95.2			
130	"	111.1			
140	"	130.1			
150	"	148.7			
160	"	170.5			
170	"	191.6			
180	"	214.0			
190	"	237.7			
200	"	262.5			
210	2,050	290.0			
220	"	317.5			
F 230	1,640	357.2			
F 240	1,530	387.9			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実費にプラスとなります。

# アルミニウム青銅鋳物板(ALBC-3CP)

JIS H5114 CAC703CP



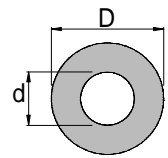
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm			1枚の質量 (Kg/枚)	1mの質量 (kg/m)
板厚 t	幅 W	定尺長さ		
10	215	3,050	58.4	19.4
12	"	"	69.0	22.9
17	"	"	95.5	31.7
22	"	"	122.0	40.5
27	"	"	148.5	49.4
32	"	"	175.1	58.2
37	"	"	201.6	67.0
42	"	"	228.1	75.8
47	"	"	254.6	84.6
52	"			93.4
57	"			102.2
62	"			111.0
72	"			128.7
82	"			146.3
92	"			163.9
102	"			181.5
112	"			199.2
122	"			216.8
132	"			234.4
142	"			252.0
152	"			269.7
162	"			287.3
172	"			304.9
182	"			322.5
192	"			340.2
202	"			357.8
300	300			739.3

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実費にプラスとなります。

# アルミニウム青銅鋳物管(ALBC-3CT)

JIS H5114 CAC703CT



切断品も対応(別途ご相談)

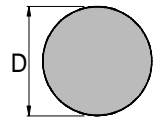
寸 法 mm			1 mの質量 (kg/m)	寸 法 mm			1 mの質量 (kg/m)
外径 D	内径 d	定尺長さ		外径 D	内径 d	定尺長さ	
40	25	3,050	8.6	180	140	3,050	103.0
45	20	"	12.6	190	100	"	183.0
50	35	"	11.3		120	"	157.3
55	30	"	16.5	200	100	"	207.9
65	30	"	24.3		140	"	151.5
	45	"	18.0	210	120	"	208.3
70	35	"	26.9	220	140	"	204.1
	45	"	22.4	260	160	2,050	292.4
75	40	"	29.4	270	150	"	344.6
	50	"	24.3				
80	40	"	35.2				
85	40	"	40.5				
	55	"	32.4				
90	50	"	41.6				
	60	"	35.3				
100	40	"	58.9				
	60	"	47.6				
110	60	"	61.0				
	70	"	53.5				
	90	"	34.7				
120	60	"	75.8				
	100	"	38.1				
130	70	"	84.2				
	100	"	54.1				
140	90	"	85.4				
150	90	"	104.0				
	100	"	92.8				
160	80	"	136.6				
	100	"	115.8				
170	100	"	137.0				
180	120	"	133.7				

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。



# アルミニウム青銅棒(ABB2・1) 1

JIS H3250 C6191B C6161B



切断品も対応(別途ご相談)

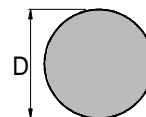
\*: ABB1 F: 鍛造品

寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)	寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
*3	1,000	0.054	46	2,050	13.3
*4	"	0.096	48	"	14.5
*5	"	0.15	50	"	15.8
*6	2,000	0.23	55	"	19.0
*7	"	0.31	60	"	22.6
*8	"	0.41	65	"	26.5
*10	"	0.63	70	"	30.7
*12	"	0.91	75	"	35.3
*13	"	1.07	80	"	40.1
*14	"	1.24	85	"	45.2
*15	"	1.42	F 90	"	52.6
*16	"	1.62	F 95	"	58.5
16	2,050	1.7	F 100	"	64.7
18	"	2.1	F 105	"	71.2
20	"	2.6	F 110	"	78.0
22	"	3.1	F 115	"	85.1
23	"	3.4	F 120	"	94.1
24	"	3.7	F 130	"	110.0
25	"	4.0	F 135	"	118.4
26	"	4.3	F 140	"	127.1
28	"	5.0	F 150	"	146.5
30	"	5.7	F 160	"	165.2
32	"	6.5	F 170	"	186.0
34	"	7.3	F 180	"	208.2
35	"	7.8	F 190	"	231.5
36	"	8.2	F 200	"	256.2
37	"	8.7	F 205	"	268.9
38	"	9.1	F 210	"	282.0
40	"	10.1	F 220	"	309.1
42	"	11.1	F 230	"	337.5
45	"	12.8	F 240	"	371.6

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。  
300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# アルミニウム青銅棒(ABB2・1) 2

JIS H3250 C6191B C6161B



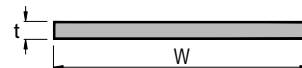
切断品も対応(別途ご相談)

F:鍛造品

寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)	寸 法 mm		1mの質量 (kg/m)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
F 250	2,050	401.0			
F 260	1,050	437.2			
F 270	〃	471.0			
F 280	〃	506.0			
F 290	〃	542.2			
F 300	〃	583.5			
F 310	〃	622.5			

# アルミニウム青銅板(ABP2)

JIS H3250 C6191P



切断品も対応(別途ご相談)

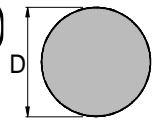
F:鍛造品

寸 法 mm			1枚の質量 (Kg/枚)
板厚 t	幅 W	定尺長さ	
F 15	300	1,000	42.2
F 20	〃	〃	54.6
F 25	〃	〃	67.0
F 30	〃	〃	79.4
F 35	〃	〃	91.8
F 40	〃	〃	104.2
F 45	〃	〃	116.6
F 50	〃	〃	129.0

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実費にプラスとなります。

# 電極用ベリリウム50合金銅棒(BECUB-50A)

JIS Z3234



切断品も対応(別途ご相談)

F:鍛造品

寸 法 mm		1本の質量 (Kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (Kg/本)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
3.2	1,000	0.072	30	1,000	6.5
5	"	0.177	32	"	7.4
6	"	0.254	35	"	8.8
8	"	0.45	F 40	"	12.1
10	"	0.71	F 45	"	15.2
12	"	1.02	F 50	"	18.7
13	"	1.2	F 55	"	22.6
14	"	1.4	F 60	"	27.7
16	"	1.8	F 65	"	32.3
18	"	2.3	F 70	"	37.4
20	"	2.9	F 75	"	42.7
22	"	3.5	F 80	"	48.5
25	"	4.5	F 85	"	54.5
26	"	4.9	F 90	"	61.0
28	"	5.6	F 100	"	75.0

# 電極用ベリリウム50合金銅板(BECUP-50A)

JIS Z3234



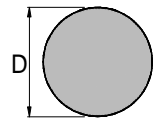
F:鍛造品

寸 法 mm			1枚の質量 (Kg/本)
板厚 t	幅 W	定尺長さ	
F 15	300	1,000	46.7
F 20	"	"	60.4
F 25	"	"	74.1
F 30	"	"	87.8
F 35	"	"	101.6
F 40	"	"	115.3
F 45	"	"	129.0
F 50	"	"	145.5
F 55	"	"	159.2
F 60	"	"	172.9

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。  
300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# 電極用クローム銅棒(CRCUB)

JIS Z3234



切断品も対応(別途ご相談)

F:鍛造品

寸法 mm		1本の質量 (Kg/本)	寸法 mm		1本の質量 (Kg/本)
直径 D	定尺長さ		直径 D	定尺長さ	
3	1,000	0.064	75	1,000	40.5
4	"	0.113	80	"	46.1
5	"	0.177	85	"	52.1
6	"	0.25	90	"	58.4
7	"	0.35	100	"	72.1
8	"	0.45	F 105	"	82.5
9	"	0.57	F 110	"	90.4
10	"	0.7	F 115	"	98.6
12	"	1.0	F 120	"	107.3
13	"	1.2	F 125	"	116.2
14	"	1.4	F 130	"	125.6
15	"	1.6	F 135	"	135.3
16	"	1.8	F 140	"	145.3
18	"	2.3	F 145	"	155.7
19	"	2.6	F 150	"	168.7
20	"	2.9	F 155	"	179.9
22	"	3.5	F 160	"	191.5
25	"	4.5	F 165	"	203.4
26	"	4.9	F 170	"	228.3
28	"	5.6	F 180	"	254.7
30	"	6.5	F 190	"	282.5
32	"	7.4	F 200	"	311.8
35	"	8.8			
38	"	10.4			
40	"	11.5			
45	"	14.6			
50	"	18.0			
55	"	21.8			
60	"	25.9			
65	"	30.4			
70	"	35.3			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# 電極用クローム銅板(CRCUP)

JIS Z3234



切断品も対応(別途ご相談)

F: 鍛造品

寸 法 mm			1枚の質量 (Kg/枚)
板厚 t	幅 W	定尺長さ	
1.0	200	1,000	1.8
1.5	"	"	2.7
2.0	"	"	3.6
3.0	"	"	5.4
4.0	300	"	10.8
5.0	"	"	13.5
6.0	"	"	16.2
8.0	"	"	21.6
10.0	"	"	27.0
12.0	"	"	32.4
15.0	"	"	40.5
F 15	400	"	62.7
F 20	"	"	81.2
F 25	"	"	99.6
F 30	"	"	118.1
F 35	"	"	136.5
F 40	"	"	155.0
F 45	"	"	173.4
F 50	"	"	195.6
F 55	"	"	214.0
F 60	"	"	232.5
F 65	"	"	250.9
F 70	"	"	269.4
F 80	"	"	306.3
F 90	"	"	343.2
F 100	"	"	380.1
F 110	320	"	325.4
F 120	"	"	354.2

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の実質量となります。重量を表示している規格は標準在庫品です。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスを実質にプラスとなります。

# アルミ定尺板1(A1050P)

JIS H4000 A1050P H24 / H112

● 生地在庫品 ■ B2アルマイト在庫品

板厚 mm	寸 法 mm					
	1000 x 2000			1250 x 2500		
	生地	B2アルマイト	1枚の質量 (kg/枚)	生地	B2アルマイト	1枚の質量 (kg/枚)
0.3	●		1.64			
0.4	●		2.18			
0.5	●		2.72			
0.6	●		3.26			
0.8	●	■	4.35	●		6.75
1.0	●	■	5.44	●	■	8.44
1.2	●	■	6.53	●		10.13
1.5						
2.0						
2.5	●		13.60	●		21.20
3.0						
3.2						
3.5						
4.0	●		21.80			
4.5						
5.0	●		27.20			
6.0	● (H112)		32.60			
8.0						
10.0						
12.0						
15.0						
20.0						
25.0						
30.0						

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品とは異なる場合があります。在庫サイズには一部輸入品も含まれます。(JIS規格相当品)

# アルミ板定尺板2(A1100P)

JIS H4000 A1100P H14

● 生地在庫品    ■ B2アルマイト在庫品

板厚 mm	寸 法 mm								
	1000 x 2000			1000 x 3000			1250 x 2500		
	生地	B2アルマイト	1枚の質量 (kg/枚)	生地	B2アルマイト	1枚の質量 (kg/枚)	生地	B2アルマイト	1枚の質量 (kg/枚)
1.0									
1.2									
1.5	●	■	8.13	●	■	12.2	●	■	12.7
2.0	●	■	10.84	●	■	16.3	●	■	16.9
2.5									
3.0	●	■	16.25				●	■	25.4
4.0									

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品とは異なる場合があります。在庫サイズには一部輸入品も含まれます。(JIS規格相当品)

# アルミ板定尺板3(A1100P)

JIS H4000 A1100P H14

● 生地在庫品

板厚 mm	寸 法 mm					
	1250 x 3050		1250 x 4000		1525 x 3050	
	生地	1枚の質量(kg/枚)	生地	1枚の質量(kg/枚)	生地	1枚の質量(kg/枚)
1.0						
1.2						
1.5	●	15.5			●	18.9
2.0	●	20.7	●	27.1	●	25.2
2.5						
3.0						
4.0						

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品とは異なる場合があります。在庫サイズには一部輸入品も含まれます。(JIS規格相当品)



# アルミ定尺板4 (A5052P)

JIS H4000 A5052P

● H32又は34在庫 ▲ H112在庫

板厚 mm						
	1000 x 2000			1250 x 2500		
	H32/H34	H112	1枚の質量 (kg/枚)	H32/H34	H112	1枚の質量 (kg/枚)
0.5	●		2.70			
0.8	●		4.29			
1.0	●		5.40	●		8.38
1.2	●		6.43	●		10.05
1.5	●		8.04	●		12.56
2.0	●		10.72	●		16.75
2.5	●		13.40	●		20.94
3.0	●		16.08	●		25.13
4.0		▲	21.44			
5.0		▲	26.08		▲	41.88
6.0		▲	32.16		▲	50.25
8.0		▲	42.88		▲	67.00
10.0		▲	53.60		▲	83.75
12.0		▲	64.32		▲	100.50
15.0		▲	80.40		▲	125.63
16.0		▲	85.76			134.00
18.0			96.48			150.75
20.0		▲	107.20		▲	167.50
22.0		▲	117.42			184.30
25.0		▲	134.00		▲	209.40
30.0		▲	160.80		▲	251.30
35.0		▲	187.60			
40.0		▲	214.40			
45.0		▲	241.20			
50.0		▲	268.00			
55.0		▲	294.80			
60.0		▲	321.60			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品とは異なる場合があります。在庫サイズには一部輸入品も含まれます。(JIS規格相当品)

# アルミ定尺板5 (A5052Pアルハイス・アルジェイド)

JIS H4000 A5052P

● アルハイス在庫品    ■ アルジェイド在庫品

板厚 mm	寸 法 mm					
	1000 x 2000			1250 x 2500		
	アルハイス	アルジェイド	1枚の質量 (kg/枚)	アルハイス	アルジェイド	1枚の質量 (kg/枚)
3.0						
3.2						
3.5						
4.0	●	■	21.44	●	■	33.50
4.5						
5.0	●	■	26.80	●	■	41.88
6.0	●	■	32.16	●	■	50.25
8.0	●	■	42.88	●	■	67.00
10.0	●	■	53.60	●	■	83.75
12.0	●	■	64.32	●	■	100.50
15.0	●	■	80.40	●	■	125.63
16.0	●	■	85.76	●	■	134.00
18.0	●	■	96.48	●	■	150.75
20.0	●	■	107.20	●	■	167.50
22.0	●	■	117.42	●	■	184.30
25.0	●	■	134.00	●	■	209.40
30.0	●	■	160.80	●	■	251.30
35.0	●	■	187.60			
40.0	●	■	214.40			
45.0		■	241.20			
50.0		■	268.00			
55.0		■	294.80			
60.0		■	321.60			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品とは異なる場合があります。

# アルミ定尺板6(A2017P-T3)

JIS H4000 A2017P

● A2017在庫品

板厚 mm	寸 法 mm	
	1000 x 2000	
	生地	1枚の質量(kg/枚)
0.8	●	4.48
1.0	●	5.60
1.2		
1.5	●	8.4
2.0	●	11.2
2.5		
3.0	●	16.8
3.2		
3.5		
4.0	●	22.4
4.5		
5.0	●	28.0
6.0	●	33.5
8.0	●	44.8
10.0	●	56.0
12.0	●	67.2
15.0	●	84.0
16.0		
18.0		
20.0	●	112.0
22.0		
25.0	●	140.0
30.0	●	168.0
35.0		

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品とは異なる場合があります。

# アルミ定尺板7(縞板)

縞板(輸入品) A5052P相当

■ 縞板在庫品

板厚 mm	寸 法 mm	
	1250 x 2500	
	縞 板(5本線)	1枚の質量(kg/枚)
2.5	■	23.9
3.0	■	27.5
3.2		
3.5	■	30.7
4.0		
4.5	■	40.8
5.0		
6.0	■	52.8
8.0		

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品とは異なる場合があります。

# アルミコイル

JIS H4000 A1050P H24

● 在庫品

寸 法 mm	1本の質量 (kg/本)	M当りの質量 (kg/m)
0.3 x 1000 x 小コイル	● 50.0	0.813
0.4 x 1000 x 小コイル	● 50.0	1.084
0.5 x 1000 x 小コイル	● 50.0	1.355
0.6 x 1000 x 小コイル	● 50.0	1.626
0.8 x 1000 x 小コイル		2.017

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# カラーアルミコイル

JIS H4001

● 在庫品

板厚 mm		0.40	0.50	0.60	0.80
幅 mm		914	914	914	914
m当りの質量 (kg/m)		1.03	1.28	1.53	2.03
シルバー	FW1005	●	●	●	●
ブロンズ	FW401	●		●	
ホワイト	FW114			●	
クリーム	FW301			●	
インディブラック				●	
ネオマットグリーン				●	
クリアーブロンズ				●	
ステンカラー				●	

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# アルミ線(園芸用)

JIS H4040

線 径 mm	1m当りの質量(g/1m)	1kg当りの長さ(m/1kg)
1.0	2.12	470
1.2	3.07	320
1.5	4.78	200
2.0	8.52	110
2.5	13.30	75
3.0	19.16	50
3.5	26.08	38
4.0	34.06	29
4.5	43.10	23
5.0	53.21	18
5.5	64.38	15
6.0	76.62	13
6.5	84.48	11

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

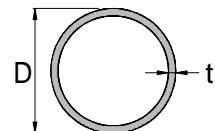
# アルミ丸管(引抜丸管)A1070TD・A5052TD

JIS H4080

定尺 4,000mm

● A1070TD 在庫品

★ A5052TD在庫品

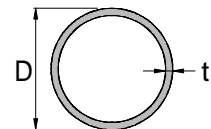


外径 D mm	肉 厚 t mm								
	0.8	1.0	1.4	1.5	2.0	3.0	4.0	5.0	その他
6		●							
8	●	●	★						
10		●	★	●					
12		● ★			●				
12.7		●							
14		●			●				
15		●	★						
16		●		●	● ★	★			
17		●							
18		●		●					
19		● ★		●	● ★	●			
20		●	★	●	● ★	★			
22		●		●	● ★	★			
25		●		●	● ★	● ★			★ t = 1.6
28					● ★	★			★ t = 1.6
30		●	★		● ★	● ★			
32					● ★	● ★			
35					● ★	● ★			
38					● ★	● ★	★	★	★ t = 3.75
40		●			● ★	● ★	● ★	★	
42					●				
43				●					
45					● ★	● ★		● ★	
50				●	● ★	● ★	● ★	● ★	
55								★	★ t = 8.0
60					★	● ★	● ★	● ★	
65						● ★		● ★	
70						● ★		● ★	
75						● ★		● ★	
80						● ★	★	● ★	
85								●	
90						●	★	● ★	
100						● ★	●	● ★	
110						●		● ★	
120						●	★	● ★	
130						● ★		● ★	
140								★	
150						●		● ★	
165								●	



# アルミ丸管(押出丸管)

JIS H4080



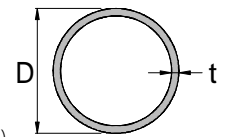
定尺 4,000mm

○ A6063TE-T5 在庫品

★ A5052TE-H112在庫品

外径 D mm	肉 厚 t mm					
	1.0	1.5	2.0	3.0	4.0	5.0
10	○					
11	○					
12	○		○			
13	○					
14	○					
15	○					
16	○	○				
18	○					
19	○	○				
20	○	○	○			
22	○	○	○			
25	○	○	○	○★		
28	○	○	○	○		
30	○	○	○	○★		
32		○	○	○		
35		○	○	○★		
38		○	○	○		
40		○	○	○★		
45		○	○	○		
50		○	○	○		○★
55			○	○		
60			○	○		○
65			○	○		
70				○		
75				○		
80				○		
90				○		○
100				○		○
110				○		○
120				○		○
130						○
140						
150						○

# アルミ丸管質量表



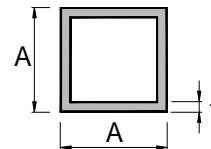
(A1070)1m当りの重量(kg/m)

外径 D mm	肉 厚 t mm								
	0.8	1.0	1.4	1.5	2.0	3.0	4.0	5.0	7.0
6	0.035	0.043							
8	0.049	0.060	0.079						
10	0.063	0.077	0.103	0.109					
11		0.085							
12	0.076	0.094	0.127	0.134	0.171				
12.7	0.081	0.099	0.134	0.142	0.182				
13		0.102							
14	0.090	0.111	0.150	0.159	0.205				
15	0.097	0.119	0.163	0.172	0.221				
16		0.128	0.174	0.186	0.239	0.332			
17		0.136	0.186	0.198	0.255	0.357			
18		0.145	0.198	0.211	0.272	0.383			
19		0.153	0.209	0.223	0.289	0.408			
20		0.169	0.223	0.238	0.308	0.433			
22		0.179	0.245	0.262	0.342	0.485			
25		0.205	0.281	0.301	0.393	0.561			t = 1.6 0.320
28		0.230	0.317	0.338	0.444	0.638			t = 1.6 0.361
30		0.248	0.342	0.363	0.479	0.692	0.884	1.063	
32		0.264	0.364	0.389	0.513	0.743	0.952	1.188	
35		0.289	0.402	0.427	0.564	0.820	1.054	1.275	
38		0.315	0.436	0.465	0.615	0.898	1.156	1.403	t = 3.75 1.098
40		0.333	0.459	0.491	0.649	0.949	1.224	1.487	
42				0.516	0.680	0.994	1.292	1.573	
43				0.529	0.697	1.020	1.326	1.615	
45				0.555	0.735	1.077	1.394	1.700	
50				0.618	0.820	1.205	1.572	1.912	2.599
55					0.901	1.326	1.734	2.125	t = 8 3.215
60					0.991	1.461	1.914	2.337	3.154
65					1.077	1.590	2.086	2.565	3.471
70					1.156	1.718	2.244	2.762	3.749
75					1.248	1.846	2.414	2.975	4.046
80					1.326	1.975	2.598	3.187	4.344
85					1.411	2.091	2.754	3.400	4.668
90					1.496	2.230	2.939	3.612	4.939
100					1.666	2.486	3.246	4.037	5.534
110						2.743	3.604	4.462	6.129
120						3.000	3.944	4.887	6.724
130						3.256	4.284	5.341	7.319
140							4.624	5.738	7.914
150						3.769	4.964	6.195	8.509
165								6.622	9.401

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# アルミ四角管(63角パイプ)

JIS H4100 A6063-T5

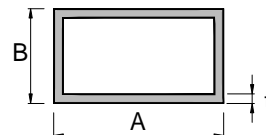


寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)
辺 A	肉厚 t	定尺長さ		辺 A	肉厚 t	定尺長さ	
9	1.2	5,000	0.510				
10	1.0	"	0.485				
12	1.2	"	0.705				
15	1.2	"	0.900				
	1.5	"	1.095				
19	1.5	"	1.420				
20	1.5	"	1.500				
	2.0	"	1.945				
	2.5	"	2.365				
25	1.5	"	1.905				
	2.0	"	2.495				
	2.5	"	3.040				
25.4	1.4	"	1.815				
30	1.5	"	2.310				
	2.0	"	3.025				
	3.0	"	4.375				
40	2.0	"	4.105				
	2.5	"	5.065				
	3.0	"	5.995				
50	2.0	"	5.185				
	2.5	"	6.415				
	3.0	"	7.615				
60	2.0	"	6.265				
	2.5	"	7.760				
70	2.0	"	7.345				
80	2.0	"	8.425				
100	3.0	"	15.715				

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# アルミ平角管(63平角パイプ)

JIS H4100 A6063-T5

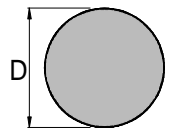


寸 法 mm				1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm				1本の 質量 (kg/本)
辺 A	辺 B	肉厚 t	定尺長さ		辺 A	辺 B	肉厚 t	定尺長さ	
20	10	1.2	5,000	0.895	70	50	2.0	5,000	6.265
	15	1.5	"	1.295	80	40	2.0	"	6.265
25	15	1.5	"	1.505		40	2.5	"	7.765
	15	2.0	"	1.945		40	3.0	"	9.235
30	15	1.5	"	1.705	100	30	2.5	"	8.440
	15	2.0	"	2.225		50	1.8	"	7.140
	20	1.5	"	1.905		50	2.0	"	7.885
	20	2.0	"	2.485		50	2.5	"	9.790
	20	2.5	"	3.040		50	3.0	"	11.665
	25	3.0	"	3.970		80	2.7	"	12.760
40	20	1.5	"	2.310	110	40	2.0	"	7.915
	20	2.0	"	3.035	120	60	2.8	"	13.190
	20	2.5	"	3.715	150	50	2.5	"	13.165
	20	3.0	"	4.375		50	3.0	"	15.715
	30	1.5	"	2.780					
	30	2.0	"	3.565					
	30	3.0	"	5.185					
50	25	1.5	"	2.925					
	25	2.0	"	3.835					
	30	2.0	"	4.105					
60	25	2.0	"	4.375					
	30	1.5	"	3.535					
	30	2.0	"	4.650					
	30	2.5	"	5.740					
	40	2.0	"	5.185					
	40	2.5	"	6.415					
	40	3.0	"	7.615					
70	30	2.0	"	5.185					
	30	3.0	"	7.615					

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# アルミ丸棒(1)

JIS H4040



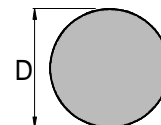
● 在庫品

直径 D mm	材 質						定尺長さ mm	A1070 1mの質量 (Kg/m)
	A1070 (1S)	A2017-T4 (17S)	A5052 (52S)	A5056 (56S)	A6061 T6 (61S)	C6PT8 (A2011) (11S相当)		
3	●		●				2,000	0.019
4	●		●				"	0.034
5	●	●	●			●	"	0.053
6	●	●	●			●	"	0.076
7	●	●	●			●	"	0.104
8	●	●	●	● <sub>L=4000</sub>		●	"	0.136
9	●	●	●			●	"	0.175
10	●	●	●	●	●	● <sub>L=2000</sub>	4,000	0.212
11	●	●	●			● <sub>L=2000</sub>	"	0.257
12	●	●	●	●		● <sub>L=2000</sub>	"	0.307
13	●	●	●	●			"	0.359
14	●	●	●	●		● <sub>L=2000</sub>	"	0.417
15	●	●	●	●		● <sub>L=2000</sub>	"	0.478
16	●	●	●	●	●	● <sub>L=2000</sub>	"	0.549
17	●	●	●	●			"	0.615
18	●	●	●	●			"	0.690
19	●	●	●	●	●		"	0.768
20	●	●	●	●	●		"	0.852
21		●					"	0.939
22	●	●	●	●			"	1.030
23		●					"	1.126
24		●					"	1.226
25	●	●	●	●	●		"	1.330
26	●	●	●	●			"	1.438
28	●	●	●	●			"	1.669
30	●	●	●	●	●		"	1.916
32	●	●	●	●	●		"	2.180
33		●					"	2.371
34		●					"	2.461
35	●	●	●	●	●		"	2.608
36	●	●	●	●			"	2.800
38	●	●	●	●			"	3.104
40	●	●	●	●	●		"	3.406
42	●	●	●	●	●		"	3.754
45	●	●	●	●	●		"	4.310
46		●					"	4.501
48		●	●	●	●		"	4.901
50	●	●	●	●	●		"	5.321

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# アルミ丸棒(2)

JIS H4040



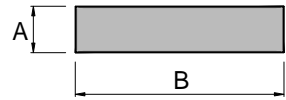
● 在庫品

直径 D mm	材 質						定尺長さ mm	A1070 1mの質量 (Kg/m)
	A1070 (1S)	A2017-T4 (17S)	A5052 (52S)	A5056 (56S)	A6061 T6 (61S)	C6PT8 (A2011) (11S相当)		
52		●					4,000	5.753
55	●	●	●	●	●		"	6.438
60	●	●	●	●	●		"	7.719
65	●	●	●	●	●		"	9.056
70	●	●L=4000	●	●	●		2,000	10.506
75	●	●L=4000	●	●	●		"	12.061
80	●	●L=4000	●	●	●		"	13.722
85	●	●L=4000	●	●	●		"	15.377
90	●	●L=4000	●	●	●		"	17.241
95	●	●L=4000	●	●	●		"	19.205
100	●	●L=4000	●	●	●		"	21.284
105		●					"	23.550
110	●	●	●	●	●		"	25.754
115		●					"	28.013
120	●	●	●	●	●		"	30.649
130	●	●	●	●	●		"	35.963
140	●	●	●	●	●		"	41.650
150	●	●	●	●	●		"	47.800
160	●	●	●	●	●		"	54.900
170		●	●	●	●		"	61.480
180		●	●	●	●		"	69.000
190		●	●	●	●		"	76.800
200		●	●	●	●		"	85.200
210		●		●	●		"	93.820
220		●		●	●		"	103.00
230		●		●	●		"	112.60
240		●		●	●		"	122.60
250		●		●	●		"	133.00
260		●		●	●		"	143.80
270		●		●	●		"	156.70
280		●		●	●		"	166.90
290		●		●			"	178.70
300		●		●	●		"	191.60
310		●		●			"	204.50
320		●		●			"	217.90
330		●		●			"	231.70
340		●		●			"	246.00
350		●		●			"	260.70

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# アルミ平角棒(63平角棒) 1

JIS H4100 A6063-T5



寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		
2	10	4,000	0.216	5	4	70	4,000	3.024	8	20	4,000	1.728
	12	"	0.260		10	"	0.540	25		"	2.160	
	15	"	0.324		15	"	0.812	30		"	2.592	
	20	"	0.432		20	"	1.084	32		"	2.772	
	25	"	0.540		25	"	1.352	35		"	3.024	
	30	"	0.648		30	"	1.620	40		"	3.456	
	35	"	0.756		35	"	1.892	50		"	4.320	
	40	"	0.864		40	"	2.160	60		"	5.184	
	50	"	1.080		50	"	2.700	75		"	6.480	
3	10	"	0.324	6	60	"	3.240	10	100	"	8.640	
	12	"	0.388		70	"	3.780		9	20	"	1.944
	15	"	0.488		75	"	4.052			60	"	5.832
	16	"	0.520		100	"	5.400		10	15	"	1.620
	20	"	0.648		10	"	0.648			20	"	2.168
	25	"	0.812		12	"	0.776			25	"	2.700
	30	"	0.972		15	"	0.976			30	"	3.240
	35	"	1.136		20	"	1.296			35	"	3.780
	40	"	1.296		25	"	1.620			40	"	4.320
	50	"	1.620		30	"	1.944			45	"	4.860
	60	"	1.944		32	"	2.076			50	"	5.420
70	"	2.268	35	"	2.268	60	"	6.480				
4	10	"	0.432	8	40	"	2.592	12	70	"	7.560	
	12	"	0.520		45	"	2.916		75	"	8.132	
	15	"	0.648		50	"	3.240		80	"	8.640	
	20	"	0.868		60	"	3.888		100	"	10.840	
	25	"	1.080		65	"	4.212		120	"	12.960	
	30	"	1.300		75	"	4.860		125	"	13.500	
	40	"	1.728		100	"	6.480		150	"	16.200	
	50	"	2.160		15	"	1.296		20	"	2.592	

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# アルミ平角棒 (63平角棒) 2

JIS H4100 A6063-T5



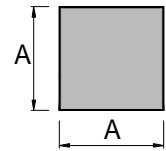
寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ	
12	25	4,000	3.240	25	30	4,000	8,100				
	30	"	3.888		35	"	9.452				
	40	"	5.180		40	"	10.800				
	50	"	6.504		50	"	13.500				
	60	"	7.776		60	"	16.200				
	75	"	9.720		80	"	21.600				
	100	"	12.960		100	"	27.000				
	120	"	15.552		40	"	12.960				
13	40	"	5.636	30	50	"	16.200				
15	20	"	3.252		60	"	19.440				
	25	"	4.052		65	"	21.060				
	30	"	4.860		75	"	24.300				
	40	"	6.480		100	"	32.400				
	50	"	8.100	35	40	"	15.120				
	60	"	9.720		50	"	18.900				
	75	"	12.148		60	"	22.680				
	100	"	16.200		85	"	32.132				
	150	"	24.300		100	2,500	23.625				
20	25	"	5.400	40	50	4,000	21.600				
	30	"	6.504		60	"	25.920				
	35	"	7.560		75	"	32.400				
	40	"	8.672		100	2,500	27.000				
	50	"	10.800								
	60	"	12.960								
	65	"	14.040								
	70	"	15.120								
	80	"	17.280								
	100	"	21.680								
	150	"	32.400								

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。



# アルミ四角棒(63角棒)

JIS H4100 A6063-T5



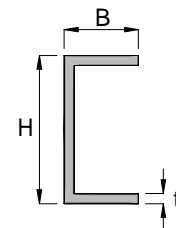
寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
辺 A	定尺長さ		辺 A	定尺長さ	
5	4,000	0.272			
6	"	0.388			
7	"	0.524			
8	"	0.692			
9	"	0.876			
10	"	1.080			
12	"	1.556			
13	"	1.824			
14	"	2.116			
15	"	2.432			
16	"	2.764			
18	"	3.512			
19	"	3.900			
20	"	4.336			
22	"	5.220			
25	"	6.776			
30	"	9.720			
32	"	11.060			
35	"	13.232			
38	"	15.596			
40	"	17.344			
42	"	19.052			
45	"	21.872			
50	"	27.000			
55	"	32.672			
60	"	38.880			

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# アルミチャンネル(63チャンネル)

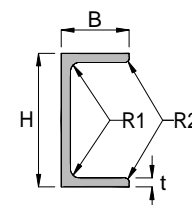
JIS H4100 A6063-T5

## Rナシチャンネル



寸 法 mm				1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm				1本の 質量 (kg/本)
縦 H	横 B	肉厚 t	定尺長さ		縦 H	横 B	肉厚 t	定尺長さ	
10	10	1.0	5,000	0.380	60	30	3.0	5,000	4.615
	10	1.6	"	0.580	75	40	3.2	"	6.425
15	15	1.5	"	0.860	80	40	4.0	"	8.210
	15	2.0	"	1.105	75	50	5.0	"	11.140
18	10	2.0	"	0.920	100	50	5.0	"	12.825
20	20	2.0	"	1.515	125	65	6.0	"	19.685
22	12	2.0	"	1.130					
25	15	2.0	"	1.375					
	25	2.0	"	1.915					
30	15	2.0	"	1.510					
	30	2.4	"	2.765					
35	20	2.4	"	2.275					
40	20	3.0	"	2.995					
50	25	3.0	"	3.805					

## R付きチャンネル

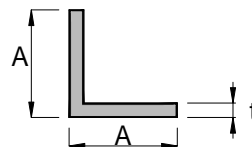


寸 法 mm				1本の 質量 (kg/本)	R1	R2
縦 H	横 B	肉厚 t	定尺長さ			
75	40	6.0	5,000	11.585	5.0	5.0
100	50	5.0	"	12.745	3.0	5.0
125	65	6.0	"	19.845	6.0	3.0
150	75	8.0	"	30.76	8.0	7.0

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# アルミ等辺アングル Rナシ (63アングル)

JIS H4100 A6063-T5

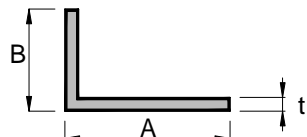


寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)
辺 A	厚さ t	定尺長さ		辺 A	厚さ t	定尺長さ	
9	1.0	4,000	0.184	40	2.0	4,000	1.684
10	1.0	"	0.204		3.0	"	2.496
	1.2	"	0.244		4.0	"	3.284
12	1.2	"	0.296		5.0	"	4.052
15	1.0	"	0.312		6.0	"	4.796
	1.2	"	0.372		50	1.5	"
	1.5	"	0.464	3.0		"	3.144
	2.0	"	0.604	4.0		"	4.148
3.0	"	0.872	5.0	"		5.132	
19	1.0	"	0.400	6.0	"	6.092	
	1.5	"	0.592	60	5.0	"	6.212
20	1.5	"	0.624		6.0	"	7.388
	2.0	"	0.820	65	6.0	"	8.036
	3.0	"	1.199	70	4.0	"	5.876
25	1.0	"	0.528	75	9.0	"	13.704
	1.2	"	0.636	100	10.0	"	20.520
	1.5	"	0.784				
	2.0	"	1.036				
	3.0	"	1.524				
	4.0	"	1.988				
30	1.0	"	0.636				
	1.2	"	0.764				
	1.5	"	0.948				
	2.0	"	1.256				
	3.0	"	1.848				
	4.0	"	2.420				
	5.0	"	2.980				
35	3.0	"	2.172				
	4.0	"	2.852				

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# アルミ不等辺アングル Rナシ (63アングル)

JIS H4100 A6063-T5



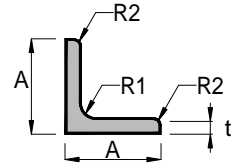
寸 法 mm				1本の質量 (kg/本)
辺 A	辺 B	厚さ t	定尺長さ	
15	10	2.0	4,000	0.496
20	10	1.5	"	0.464
	15	1.5	"	0.542
	15	2.0	"	0.712
25	10	1.5	"	0.544
	15	1.5	"	0.624
	15	2.0	"	0.820
	15	3.0	"	1.200
30	10	1.5	"	0.624
	15	1.5	"	0.704
	15	2.0	"	0.928
	15	3.0	"	1.360
	20	2.0	"	1.036
	20	3.0	"	1.524
40	10	1.5	"	0.788
	20	2.0	"	1.252
	20	3.0	"	1.848
	30	3.0	"	2.172
50	25	3.0	"	2.332
	35	4.0	"	3.500
60	40	5.0	"	5.132
	50	5.0	"	5.672
75	50	5.0	"	6.480

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# アルミアングル R付き (63アングル)

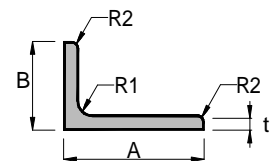
JIS H4100 A6063-T5

## 等辺アングル



寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)	R1	R2
辺 A	厚さ t	定尺長さ			
30	3.0	4,000	1.864	4.0	2.0
40	3.0	"	2.524	4.5	2.0
	4.0	"	3.300	4.5	2.5
	5.0	"	4.056	4.5	3.0
	6.0	"	4.836	6.0	3.0
50	5.0	"	5.240	6.5	3.0
	6.0	"	6.096	6.5	4.5
60	6.0	"	7.484	8.5	4.0
65	6.0	"	8.128	8.5	4.0
	8.0	"	10.616	8.0	4.0
75	6.0	"	9.456	6.0	3.0
	9.0	"	13.804	8.5	4.0
100	10.0	"	20.640	8.5	4.0

## 不等辺アングル



寸 法 mm				1本の質量 (kg/本)	R1	R2
辺 A	辺 B	厚さ t	定尺長さ			
75	50	5.0	4,000	6.508	5.0	2.5
100	70	4.0	"	7.256	5.0	-
125	75	12.0	"	24.532	12.0	6.0

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# SUS304板 (2B,片研#400研磨)

JIS G4305 SUS304

●在庫品  
1枚の質量(Kg/枚)

板厚 mm	寸 法 mm			
	1000 x 2000	1000 x 3000	1219 x 2438	1524 x 3048
0.3	● 4.76			
0.4	● 6.34			
0.5	● 7.93		● 11.8	
0.6	● 9.52	● 14.3	● 14.1	
0.7	11.1		16.5	
0.8	● 12.7	● 19.0	● 18.9	
1.0	● 15.9	● 23.8	● 23.6	36.8
1.2	● 19.0	● 28.5	● 28.3	● 44.2
1.5	● 23.8	● 35.7	● 35.4	● 55.3
2.0	● 31.7	● 47.6	● 47.1	● 73.7
2.5	● 39.6	● 59.5	● 58.9	92.1
3.0	● 47.6	● 71.4	● 70.7	● 111.0
4.0	● 63.4		● 94.3	● 147.0
5.0	● 79.3		● 118.0	● 184.0
6.0	● 95.2		● 141.0	● 221.0

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# SUS304板 (HL研磨)

JIS G4305 SUS304

● 在庫品  
1枚の質量(Kg/枚)

板厚 mm	寸 法 mm				
	1000 x 2000	1000 x 3000	1219 x 2438	1219 x 3048	1219 x 4000
0.3					
0.4	● 6.34				
0.5	● 7.93				
0.6	● 9.52	● 14.3	● 14.1		
0.7	11.1		16.5		
0.8	● 12.7	● 19.0	● 18.9	23.6	
1.0	● 15.9	● 23.8	● 23.6	29.5	38.7
1.2	● 19.0	● 28.5	● 28.3	35.4	46.4
1.5	● 23.8	● 35.7	● 35.4	44.2	58.0
2.0	● 31.7	● 47.6	● 47.1	58.9	77.3
2.5	39.6	59.5	58.9	73.7	
3.0	● 47.6	71.4	● 70.7	88.4	

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# SUS430板 (BA,2B)

JIS G4305 SUS430

● 在庫品  
1枚の質量(Kg/枚)

板厚 mm	寸 法 mm	
	1000 x 2000	1219 x 2438
0.3	● 4.62	
0.4	● 6.16	
0.5	● 7.70	
0.6	● 9.24	
0.7	10.8	
0.8	● 12.3	● 18.3
1.0	● 15.4	● 22.9
1.2	● 18.5	● 27.5
1.5	● 23.1	● 34.3
2.0	● 30.8	● 45.8
2.5	38.5	57.2
3.0	● 46.2	● 68.6

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります



# SUS304コイル

JIS G3320 SUS304

●在庫品

板厚 mm	寸法		表面		
	幅 mm	長さ m	#400研磨	HL研磨	2B
0.25	1,000	20	●		●
0.3	1,000	20	●		●
0.35	1,000	20	●	●	●
0.4	1,000	20	●	●	●
0.5	1,000	15	●	●	●

# カラーステンレス・銅パーソフテン

JIS G3320 SUS304ナスコート

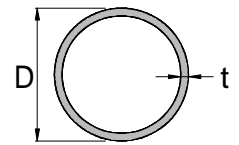
表面塗装:シリコン変成ポリエステル樹脂2度塗り2度焼き付け 厚さ20 $\mu$

● 在庫品

板厚 mm		0.30				0.35			0.4		0.5	0.6
幅 mm		365	455	914	910	455	914	910	455	914	914	914
長さ m			50	20		50	20		50	20		
重量 (kg/本)			55.0	44.0		64.0	51.0		72.5	58.0		
ML01 艶消しブラック	遮熱 塗装	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
MN01 艶消しブラウン	遮熱 塗装		●	●		●	●		●	●		●
MZ01 艶消しグレー	遮熱 塗装					●	●			●		●
MG02 艶消し緑青	遮熱 塗装		●	●		●	●		●	●		
MG01 艶消しグリーン	遮熱 塗装		●	●		●	●					
PM20 銅パーブラウン	遮熱 塗装		●	●		●	●					
PV19 キャメルブラウン	遮熱 塗装					●	●					
PZ45 メタリックグレー			●	●		●	●		●	●		
PZ01 シルバー		●	●	●		●	●		●	●	●	
PV01 クリーム				●			●			●		
PW01 ホワイト				●			●			●		
銅パーソフテン	銅メッキ ステンレ ス			●						●		
				46kg/本						60kg/本		

# SUS304配管パイプ

JIS G3459 SUS304TP-A



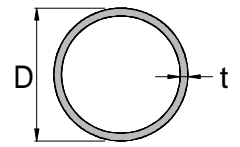
1本の質量(kg/本)

外径 D mm	呼び径		肉 厚 t mm 定尺4,000mm(一部6,000mmあり)										
	A	B	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	5.2	5.5	6.0	6.5
10.5	6	1/8	1.34	1.69									
13.8	8	1/4	1.84	2.35		3.23							
17.3	10	3/8	2.36	3.05	3.69	4.28							
21.7	15	1/2	3.02	3.92	4.80	5.60							
27.2	20	3/4	3.84	5.04	6.16	7.24							
34.0	25	1	4.84	6.36	7.84	9.28	10.6	12.0					
42.7	32	1 1/4	6.16	8.12	10.00	11.9	13.7	15.4					
48.6	40	1 1/2	7.04	9.28		13.6	15.7	17.8					
60.5	50	2	8.80	11.60		17.2	19.9	22.5	27.6		30.2		
76.3	65	2 1/2		14.80		21.9	25.4	28.8	35.5	36.8		42.0	
89.1	80	3		17.40		25.7		33.9	42.0		46.0	49.6	
101.6	90	3 1/2		19.80		29.5		38.9	48.0			57.2	
114.3	100	4		22.40		33.3		44.0	54.4			64.8	
139.8	125	5		27.50		40.8	47.6	54.0	67.2			80.0	
165.2	150	6				48.4	56.4	64.4	80.0			95.2	
216.3	200	8				63.6		84.8	105.0			126.0	136.0
267.4	250	10				79.2	92.0	105.0	131.0			156.0	169.0
318.5	300	12				94.4		125.0	156.0			187.0	202.0
355.6	350	14						140.0	175.0			209.0	
406.4	400	16						161.0	201.0			240.0	
457.2	450	18						181.0	226.0			270.0	

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# SUS304化粧管(# 400、HL) 4M

定尺4,000mm



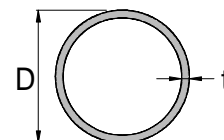
● # 400在庫品

■ HL在庫品

外径 D mm	肉 厚 t mm						
	0.8	1.0	1.2	1.5	2.0	3.0	4.0
5.0	●	●					
6.0	●	●					
7.0	●	●					
8.0	●	● ■					
9.0	●	●					
10.0	●	● ■					
12.0	●	● ■					
13.0	●	● ■	● ■	● ■			
13.8			● ■	● ■			
14.0	●	●					
15.0	●	●					
16.0	●	● ■	● ■	● ■	● ■		
17.3				● ■	● ■		
19.0	●	● ■	● ■	● ■	● ■		
21.7		●	● ■	● ■	● ■	● ■	
22.0	●	● ■	● ■	● ■	● ■		
25.0	●	● ■	● ■	● ■	● ■	● ■	
25.4			●	● ■	● ■		
27.2		● ■	● ■	● ■	● ■	● ■	
32.0		● ■	● ■	● ■	● ■	● ■	
34.0		●	● ■	● ■	● ■	● ■	
38.0		●	● ■	● ■	● ■	● ■	
42.7			● ■	● ■	● ■	● ■	
45.0				● ■	● ■		
48.6			● ■	● ■	● ■	● ■	
50.0		●	● ■	● ■	● ■	● ■	
60.5				● ■	● ■	● ■	
76.3				● ■	● ■	● ■	
89.1				● ■	● ■	● ■	
101.6				● ■	● ■	● ■	
114.3					● ■	● ■	
139.8					● ■	● ■	
165.2						● ■	● ■
216.3						● ■	

# SUS304化粧管(# 400、HL) 5M,6M

定尺5,000mm ,6000mm



●在庫品

外径 D mm	長さ mm	肉 厚 t mm			
		1.5	2.0	3.0	4.0
13.0	5,000	●			
	6,000	●			
16.0	5,000	●			
	6,000	●			
17.3	5,000	●	●		
	6,000	●	●		
19.0	5,000	●	●		
	6,000	●	●		
21.7	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
22.0	5,000	●			
	6,000	●			
25.0	5,000	●	●		
	6,000	●	●		
27.2	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
32.0	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
34.0	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
38.0	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
42.7	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
48.6	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
50.0	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
60.5	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
76.3	5,000	●	●	●	
	6,000	●	●	●	
89.1	5,000				
	6,000		●	●	
101.6	5,000				
	6,000		●	●	
114.3	5,000				
	6,000		●	●	
139.8	5,000				
	6,000		●	●	
165.2	5,000				
	6,000			●	●
216.3	5,000				
	6,000			●	

# SUS304角パイプ(四角管)

SUS304 未研磨・HL研磨・#400研磨・準鏡面研磨

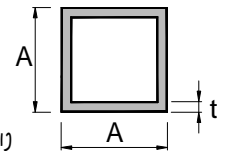
**D** 未研磨

**H** HL

**F** #400

**M** 準鏡面

**6** :長さ6000mmあり



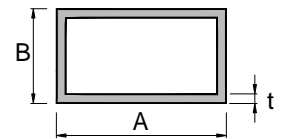
寸 法 mm		肉 厚 t mm				
辺 A	定尺長さ	1.0	1.2	1.5	2.0	3.0
7	4,000	D H F				
9	3,000・4,000	D H F				
10	4,000	D H F	D H F			
12	"	D H F	D H F M			
13	"	D H F	D H F			
14	"	D H F	D H F	D H F		
16	5,000	D H F	D H F	D6 H6 F6		
19	"	D H F	D H F	D6 H6 F6	D H F	
20	"		D H F	D6 H6 F		
21	"	D H F	D H F	D H F		
22	"	D H F	D H F	D H F M		
24	"	D H F	D H F	D H F M		
25	"		D6 H6 F	D6 H6 F6		
25.4	"		D H F	D H F M		
28.6	"	D H F	D H F	D H F M		
30	"		D6 H6 F	D6 H6 F6 M	D H F	
32	"		D H F	D6 H6 F6 M	D H F	
35	"		D H F	D H F M		
38.5	"		D H F	D H F M	D H F	
40	"			D6 H6 F6	D6 H6 F6	
41	"		D H F	D6 H6 F6 M	D H F	
46	"			D H F M	D H F	
50	"			D6 H6 F6 M	D6 H6 F6 M	D6 H6 F6
60	"			D6 H6 F6	D6 H6 F6 M	D H F
75	"				D6 H6 F6 M	D6 H6 F
100	"				D6 H6 F6 M	D H F

D H F M の表示は標準在庫品です

# SUS304角パイプ(平角管)

SUS304 未研磨・HL研磨・#400研磨・準鏡面研磨

**D** 未研磨    **H** HL    **F** #400    **M** 準鏡面    **6** :長さ6000mmあり

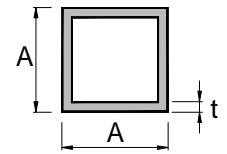


寸 法 mm			肉 厚 t mm				
辺 A	辺 B	定尺長さ	1.0	1.2	1.5	2.0	3.0
19	10	4,000	D H F	D H F M			
22	12	5,000	D H F	D H F	D H F		
24	14	"	D H F	D H F	D H F M	D H F	
25	12	"		D H F	D H F		
30	20	"		D H F	D6 H6 F6 M		
	25	"		D H F	D H F		
32	16	"	D H F	D H F	D6 H6 F6 M		
40	18	"	D H F	D H F	D H F M		
	20	"		D H F	D6 H6 F6 M	D H F	
	25	"		D H F	D6 H6 F6 M	D H F	
50	20	"		D H	D H F	D H F	
	25	"			D6 H6 F6	D H F	
	30	"			D6 H6 F6 M	D H F	
51	26	"		D H F	D6 H6 F6 M	D H F	
60	25	"			D H F	D H F	
	30	"			D6 H6 F6	D6 H6 F6	
	40	"			D H F	D H F	D H F
61	32	"			D6 H6 F6 M	D H F	
65	18	"		D H F	D H F M		
70	25	"			D H F	D H F	
	30	"			D H F	D H F	
75	45	"			D6 H6 F6	D6 H6 F6 M	D H F
80	40	"			D6 H6 F6	D6 H6 F6 M	D H F
90	30	"			D6 H6 F6	D H F M	D H F
	50	"				D H F	D H F
100	40	"				D H F	D H F
	50	"				D6 H6 F6 M	D6 H6 F6
120	60	"				D H F	D H F
125	75	"				D H F	D H F
150	50	"				D H F M	D H F

D H F M の表示は標準在庫品です

# SUS304大型厚肉角パイプ

SUS304 (四角管未研磨)



1mの質量(kg/m)

寸 法 mm		肉 厚 t mm					
辺 A	定尺長さ	3.0	4.0	5.0	6.0	9.0	12.0
40	6,000	3.34	4.24				
50	"	4.29	5.51	6.63			
60	"	5.24	6.78	8.21			
75	"	6.67	8.68	10.6			
80	"	7.14	9.32				
90	"	8.10	10.6				
100	"	9.05	11.9	14.6	17.2	24.4	
110	"	10.0	13.1				
120	"	11.0	14.4	17.7	21.0		
125	"	11.4	15.0	18.5	21.9	31.5	
150	"	13.8	18.2	22.5	26.7	38.7	49.7
175	"	16.2	21.4	26.5	31.4	45.7	59.2
200	"	18.6	24.5	30.4	36.2	52.9	68.7
250	"		30.9	38.4	45.7	67.2	87.7
300	"		37.2	46.3	55.2	81.4	107.0

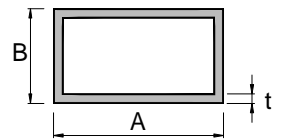
表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。



# SUS304大型厚肉角パイプ

SUS304(平角管未研磨)

1mの質量(kg/m)

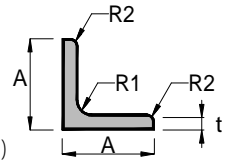


寸 法 mm			肉 厚 t mm					
辺 A	辺 B	定尺長さ	3.0	4.0	5.0	6.0	9.0	12.0
60	30	6,000	3.81	4.88				
75	45	"	5.24	6.78				
80	40	"	5.24	6.78				
90	50	"	6.19	8.05				
100	40	"	6.19	8.05				
	50	"	6.67	8.68	10.6	12.4		
125	75	"	9.05	11.9	14.6	17.2		
150	75	"	10.2	13.4	16.5	19.5		
	100	"	11.4	15.0	18.5	21.9	31.5	
200	75	"	12.6	16.6	20.5	24.4		
	100	"	13.8	18.2	22.5	26.7	38.7	49.7
	150	"	16.2	21.4	26.5	31.4	45.7	59.2
250	150	"	18.7	24.5	30.4	36.2	52.9	68.7
300	200	"		30.9	38.4	45.7	67.2	87.7

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# ステンレス等辺アングル(304・316・316L・430) 1

JIS G4317 SUS304/316/316L/430(熱間圧延品)



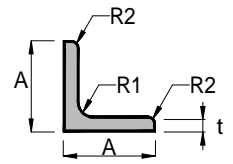
■ 全面HL、外2面 #400研磨もあり    
 ● 外2面 #400研磨もあり    
 ▲ 全面HL研磨もあり    
 1本の質量(Kg/本)

寸法 mm		304			316・316L		430
辺 A	厚さ t	定尺長さ mm			定尺長さ mm		定尺長さ mm
		4,000	5,000	6,000	4,000	6,000	4,000
20	3	<span style="color: yellow;">■</span> 3.58			3.60		<span style="color: blue;">●</span> 3.47
25	3	<span style="color: yellow;">■</span> 4.52			4.56		<span style="color: blue;">●</span> 4.40
30	2						<span style="color: blue;">●</span> 3.62
	3	<span style="color: yellow;">■</span> 5.48	6.85	<span style="color: yellow;">■</span> 8.22		8.28	<span style="color: blue;">●</span> 5.32
	4			10.6			
	5			13.1			
	6			15.2			
35	3			9.66			
	4	8.40		12.6			
	6			18.2			
40	2						<span style="color: blue;">●</span> 4.88
	3	<span style="color: yellow;">■</span> 7.40	9.25	<span style="color: yellow;">■</span> 11.1		11.2	<span style="color: blue;">●</span> 7.20
	4	<span style="color: yellow;">■</span> 9.64		<span style="color: yellow;">■</span> 14.5			
	5	<span style="color: red;">▲</span> 11.9	14.9	<span style="color: yellow;">■</span> 17.9		18.0	
	6	14.0		<span style="color: red;">▲</span> 21.0			
45	4			16.6			
	5			20.5			
50	3	<span style="color: red;">▲</span> 9.48		<span style="color: red;">▲</span> 14.2			
	4	<span style="color: red;">▲</span> 12.4	15.4	<span style="color: yellow;">■</span> 18.5		18.7	
	5	<span style="color: red;">▲</span> 15.2	19.0	<span style="color: yellow;">■</span> 22.9		23.0	
	6	<span style="color: red;">▲</span> 17.9	22.4	<span style="color: yellow;">■</span> 26.9		27.0	
	8			34.7			
	9	25.8		<span style="color: red;">▲</span> 38.6			
60	5			27.6			
	6			<span style="color: yellow;">■</span> 32.6			
	9			47.2			
65	5			30.3			
	6	<span style="color: red;">▲</span> 23.9	29.8	<span style="color: yellow;">■</span> 35.8		36.1	
	8			46.4			
	9			51.8			

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# ステンレス等辺アングル(304・316・316L・430) 2

JIS G4317 SUS304/316/316L/430(熱間圧延品)



■ 全面HL、外2面#400研磨もあり

▲ 全面HL研磨もあり

1本の質量(Kg/本)

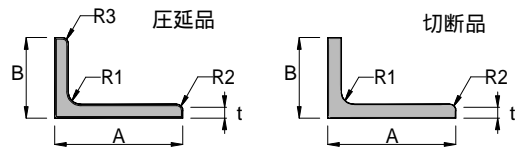
寸法 mm		304			316・316L		430
辺 A	厚さ t	定尺長さ mm			定尺長さ mm		定尺長さ mm
		4,000	5,000	6,000	4,000	6,000	4,000
65	10			57.1			
70	5			32.7			
	7			44.5			
75	5			35.0			
	6	▲ 27.7	34.6	■ 41.5		41.8	
	8			54.1			
	9	▲ 40.4		■ 60.6		60.6	
	12			78.6			
80	6			44.4			
	8			▲ 57.8			
	9			64.8			
	10			70.8			
90	6			50.2			
	8			66.0			
	9	49.2		▲ 73.8			
	10			81.0			
	12			96.0			
100	6	37.3	46.6	■ 55.9			
	8	48.8		▲ 73.2			
	9			82.2			
	10	▲ 60.4		■ 90.6		91.2	
	12			107.0			
125	9			103.0			
	12			136.0			
	15			167.0			
130	12			142.0			
150	9			125.0			
	12			165.0			
	15			203.0			

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# SUS304不等辺アングル

JIS G4317 SUS304

● 在庫品



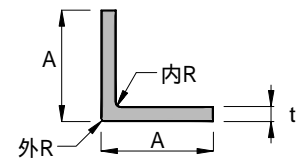
寸 法 mm				1本の質量 (kg/本)	圧延品	切断品
辺 A	辺 B	厚さ t	定尺長さ			
45	30	4	6,000	13.6		●
50	30	6	"	21.4		●
65	50	6	"	31.7		●
75	50	6	"	34.4	●	
	50	7	"	39.5	●	
	50	9	"	50.0		●
	65	6	"	38.8		●
90	75	9	"	67.2		●
100	75	6	"	48.8	●	
	75	7	"	56.7		●
	75	9	"	71.4	●	
125	75	6	"	55.9	●	
	75	9	"	82.2	●	
150	90	9	"	99.0	●	
	90	12	"	130.0	●	

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# SUS304コールドアングル(ピン角アングル)

SUS304

1本の質量(Kg/本)



寸 法 mm		定尺長さ mm		角 R mm	
辺 A	厚さ t	4,000	6,000	外 R	内 R
20	3	3.54		1.5以下	1.5以下
25	3	4.48		"	"
30	3	5.44	8.16	"	"
	5		13.1	2.0以下	"
	6		15.5	"	"
40	3	7.36	11.0	1.5以下	"
	4		14.5	"	"
	5	11.9	17.9	2.0以下	"
	6		21.2	"	"
50	3	9.24	13.9	1.5以下	"
	4		18.3	"	"
	5		22.6	2.0以下	"
	6		26.9	"	"
	9		39.0	"	"
60	6		32.6	"	"
65	6		35.5	"	"
75	6		41.2	"	"
	9		60.6	"	"

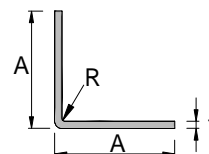
表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# SUS304・430フォーミングアングル

SUS304/430

● 外2面 # 400研磨品もあり

1本の質量(Kg/本)



寸 法 mm			材 質		表面仕上
辺 A	厚さ t	定尺長さ	304	430	
15	3	4,000	2.48		CG肌
20	2	"	2.37	2.30	"
	3	"	● 3.44	● 3.24	"
25	2	"		2.92	"
	3	"	● 4.40	● 4.24	"
30	2	"	● 3.64	● 3.54	"
	3	"	● 5.32	● 5.20	"
	3	6,000	7.98		"
40	2	4,000	● 4.92	● 4.76	"
	3	"	● 7.16	● 7.04	"
	3	6,000	10.9		"
	5	"	17.1		"
50	3	"	13.6		"
	4	"	17.8		"
	5	"	21.8		"
	6	"	25.7		"
60	6	"	31.4		"
65	6	"	34.3		"
75	5	"	33.7		"
	6	"	40.0		"

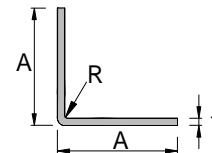
表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。CG肌: コイルグラインダー研磨



# SUS304フォーミングアングル(酸洗品)

SUS304

★ 受注生産品



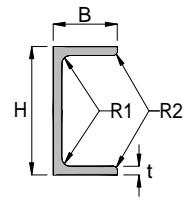
寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)	表面仕上	備考
辺 A	厚さ t	定尺長さ			
20	3	4,000	3.44	酸洗品	1種1.5tR
30	3	"	5.32	"	"
	3	6,000	7.98	"	2種1.2tR
40	2	4,000	4.92	"	2種0.7tR
	3	"	7.24	"	1種1.5tR
	3	6,000	10.9	"	2種1.2tR
50	3	"	13.6	"	2種1.2tR
	5	"	★ 21.8	"	1種1.5tR
	6	"	★ 25.7	"	"
60	6	"	★ 31.4	"	"
65	5	"	★ 29.0	"	"
	6	"	★ 34.3	"	"
70	6	"	★ 37.1	"	"
75	5	"	★ 33.7	"	"
	6	"	★ 40.0	"	"
80	6	"	★ 42.8	"	"

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。



# ステンレスチャンネル(304・316・316L)

SUS304(熱間圧延品・溶接品)316/316L(溶接品)



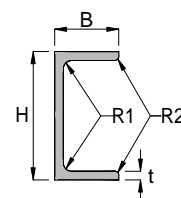
● 溶接品 ▲ 6M圧延品、4M溶接品 1本の質量(Kg/本)

寸法 mm			304		316・316L	R1	R2
縦 H	横 B	肉厚 t	定尺長さ mm		定尺長さ mm		
			4,000	6,000	6,000		
40	20	3.0		10.8		4.0	2.0
50	25	3.0		13.7		4.0	2.0
80	40	3.0		● 22.3		4.5	2.0
	40	5.0	24.0	35.9	36.1	4.5	3.0
100	50	3.0		● 28.5		6.5	2.0
	50	4.0	24.8	37.2	37.4	6.5	3.0
	50	5.0	30.6	45.9	46.2	6.5	3.0
	50	6.0	36.1	54.1	54.4	6.5	4.5
120	60	6.0		● 65.4		6.5	4.0
130	65	6.0	48.0	72.0	72.6	8.5	4.0
150	75	6.0	55.6	83.4	84.0	8.5	4.0
	75	9.0	81.2	122.0	122.0	8.5	6.0
200	100	6.0	● 74.8	● 112.0		10.0	5.0
	100	8.0	● 98.4	● 148.0		10.0	6.0
	100	10.0	▲ 121.0	▲ 182.0	▲ 183.0	10.0	7.0

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# SUS304ワイドチャンネル

SUS304(溶接品)

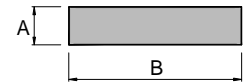


寸 法 mm				1本の質量 (kg/本)	R1	R2
縦 H	横 B	肉厚 t	定尺長さ			
220	65	6.0	6,000	97.8	8.5	4.0
230	65	6.0	”	100.0	8.5	4.0
250	75	6.0	”	112.0	10.0	5.0
	75	9.0	”	165.0	10.0	6.0
	90	9.0	”	178.0	10.0	6.0
	100	10.0	”	206.0	10.0	7.0
300	90	9.0	”	199.0	10.0	6.0
	90	10.0	”	220.0	10.0	7.0
	100	10.0	”	229.0	10.0	7.0

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# SUS304フラットバー 1

SUS304 FB HOT・COLD・HL・#400研磨

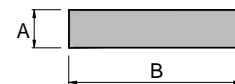


● 在庫品

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	
厚さA	幅 B	定尺長さ		熱間	スリット				熱間	スリット	厚さA		幅 B	定尺長さ				熱間
2	6	2,000	0.190			●			3	38	4,000	3.62	●	●	●	●	●	
	8	"	0.254			●				40	"	3.81	●	●	●	●	●	●
	9	"	0.286			●				42	"	4.00			●	●		
	10	"	0.318			●				45	"	4.28	●	●	●	●		
	10	3,000	0.477		●	●				48	"	4.56			●	●		
	10	4,000	0.636		●	●	●			50	"	4.76	●	●	●	●	●	●
	12	"	0.760			●				60	"	5.72	●	●	●	●	●	●
	15	"	0.952		●	●	●			65	"	6.20	●	●	●	●		
	20	"	1.27		●	●	●			75	"	7.12		●	●	●	●	●
	25	"	1.59		●	●	●			90	"	8.56			●			
	30	"	1.90		●	●	●			100	"	9.52		●	●	●	●	●
	32	"	2.03		●	●	●			110	"	10.5			●			
	35	"	2.22		●					120	"	11.4			●			
	38	"	2.41		●	●				125	"	11.9			●			
	40	"	2.54		●	●	●			130	"	12.4			●			
	45	"	2.86		●	●	●			140	"	13.3			●			
50	"	3.17		●	●	●		150	"	14.3			●					
3	5	3,000	0.357			●			4	9	"	1.14			●			
	6	4,000	0.568			●				10	"	1.27			●	●		
	7	"	0.668			●				11	"	1.40		●	●	●		
	8	"	0.760			●				12	"	1.52			●			
	9	"	0.856			●				13	"	1.65		●	●	●		
	10	"	0.952		●	●	●			15	"	1.90	●	●	●	●	●	
	12	"	1.14		●	●	●			16	"	2.03	●	●	●	●		
	13	"	1.24		●	●	●			17	"	2.16			●			
	15	"	1.43	●	●	●	●	●		19	"	2.41	●	●	●	●		
	16	"	1.52		●	●	●			20	"	2.54	●	●	●	●	●	
	19	"	1.81	●	●	●	●			22	"	2.79	●	●	●	●		
	20	"	1.90	●	●	●	●	●		25	"	3.17	●	●	●	●	●	
	22	"	2.09		●	●	●			30	"	3.81	●	●	●	●	●	
	25	"	2.38	●	●	●	●	●		32	"	4.08	●	●	●	●	●	
	30	"	2.86	●	●	●	●	●		35	"	4.44	●	●	●	●		
	32	"	3.04	●	●	●	●	●		38	"	4.84	●	●	●	●	●	
35	"	3.33	●	●	●	●		40	"	5.08	●	●	●	●	●			

# SUS304フラットバー 2

SUS304 FB HOT・COLD・HL・#400研磨

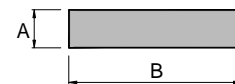


● 在庫品

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	
厚さA	幅 B	定尺長さ		熱間	スリット				熱間	スリット	厚さA		幅 B	定尺長さ				熱間
4	45	4,000	5.72	●	●	●	●		6	10	4,000	1.90			●	●		
	50	"	6.36	●	●	●	●	●		12	"	2.28			●	●		
	60	"	7.60	●	●	●	●	●		13	"	2.48			●	●		
	65	"	8.24	●	●	●	●	●		15	"	2.86	●	●	●	●	●	●
	75	"	9.52	●	●	●	●	●		16	"	3.04			●	●		
	90	"	11.4			●	●			18	"	3.42			●	●		
	100	"	12.7		●	●	●	●		19	"	3.62	●	●	●	●		
5	8	"	1.27			●			20	"	3.81	●	●	●	●	●	●	
	9	"	1.43			●			22	"	4.20	●	●	●	●			
	10	"	1.59			●	●		25	"	4.76	●	●	●	●	●	●	
	12	"	1.90			●	●		25	5,000	5.95	●						
	13	"	2.06			●	●		25	6,000	7.14	●						
	15	"	2.38	●	●	●	●	●	30	4,000	5.72	●	●	●	●	●	●	
	16	"	2.54			●	●		30	5,000	7.15	●						
	19	"	3.01	●	●	●	●		30	6,000	8.58	●			●			
	20	"	3.17	●	●	●	●	●	32	4,000	6.08	●	●	●	●	●	●	
	22	"	3.49	●	●	●	●		32	5,000	7.60	●						
	25	"	3.96	●	●	●	●	●	32	6,000	9.12	●						
	30	"	4.76	●	●	●	●	●	35	4,000	6.68	●	●	●	●			
	32	"	5.08	●	●	●	●	●	38	"	7.24	●	●	●	●	●	●	
	34	"	5.40			●	●		38	5,000	9.05	●						
	35	"	5.56	●	●	●	●		38	6,000	10.9	●			●			
	38	"	6.04	●	●	●	●	●	40	4,000	7.6	●	●	●	●	●	●	
	40	"	6.36	●	●	●	●	●	40	5,000	9.5	●						
	45	"	7.12	●	●				40	6,000	11.4	●			●			
	50	"	7.92	●	●	●	●	●	42	4,000	8.00			●	●			
	60	"	9.52	●	●	●	●	●	45	"	8.56	●	●	●	●	●	●	
	65	"	10.3	●	●	●	●	●	48	"	9.12	●	●	●	●			
75	"	11.9	●	●	●	●	●	50	"	9.52	●	●	●	●	●	●		
90	"	14.3	●	●	●	●		50	5,000	11.9	●							
100	"	15.8	●	●	●	●	●	50	6,000	14.3	●	●		●				
130	"	20.6			●			60	4,000	11.4	●	●	●	●	●	●		
150	"	23.8			●			65	"	12.4	●	●	●	●	●	●		
6	9	"	1.71			●			65	5,000	15.4	●						

# SUS304フラットバー 3

SUS304 FB HOT・COLD・HL・#400研磨

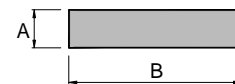


● 在庫品

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	
厚さA	幅 B	定尺長さ		熱間	スリット				熱間	スリット	厚さA		幅 B	定尺長さ				熱間
6	65	6,000	18.5	●			●		9	22	4,000	6.28	●		●	●		
	70	4,000	13.3	●	●	●	●			25	"	7.12	●		●	●	●	
	75	"	14.3	●	●	●	●	●		25	6,000	10.7			●			
	75	5,000	17.8	●						30	4,000	8.56	●		●	●	●	
	75	6,000	21.4	●			●			30	6,000	12.8			●			
	90	4,000	17.1	●	●	●	●			32	4,000	9.12	●		●	●	●	
	100	"	19.0	●	●	●	●	●		32	5,000	11.4	●					
	100	5,000	23.8	●						32	6,000	13.7	●		●			
	100	6,000	28.6	●			●			35	4,000	10.0	●		●	●		
	110	4,000	20.9		●	●	●			38	"	10.8	●		●	●	●	
	120	"	22.8		●	●	●			38	5,000	13.6	●					
	125	"	23.8		●	●	●			38	6,000	16.3	●		●			
	130	"	24.8		●	●	●			40	4,000	11.4	●		●	●	●	
	140	"	26.6		●	●	●			40	5,000	14.2	●					
	150	"	28.6		●	●	●			40	6,000	17.1	●		●			
7	20	"	4.44	●				45	4,000	12.8	●		●					
8	10	"	2.54			●	●		50	"	14.3	●		●	●	●		
	16	"	4.08	●		●	●		50	5,000	17.8	●						
	25	"	6.36	●					50	6,000	21.4	●		●				
	30	"	7.60	●					55	4,000	15.7	●						
	32	"	8.12	●		●	●	●	60	"	17.1	●		●	●	●		
	35	"	8.88	●					65	"	18.6	●		●	●	●		
	38	"	9.64	●		●	●		65	5,000	23.2	●						
	40	"	10.2	●					65	6,000	27.8	●		●				
	45	"	11.4	●					75	4,000	21.4	●		●	●	●		
	50	"	12.7	●		●	●		75	5,000	26.8	●						
	65	"	16.5	●					75	6,000	32.1	●		●				
9	13	"	3.71	●		●	●		90	4,000	25.7	●		●	●			
	15	"	4.28	●		●	●	●	90	5,000	32.1	●						
	16	"	4.56	●		●	●		90	6,000	38.5	●						
	19	"	5.44	●		●	●		100	4,000	28.6	●		●	●	●		
	20	"	5.72	●		●	●	●	100	5,000	35.7	●						
									100	6,000	42.8	●		●				
								125	4,000	35.7	●		●	●				

# SUS304フラットバー 4

SUS304 FB HOT・COLD・HL・#400研磨

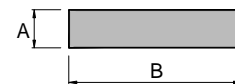


● 在庫品

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	
厚さA	幅 B	定尺長さ		熱間	スリット				熱間	スリット	厚さA		幅 B	定尺長さ				熱間
9	125	5,000	44.6	●					12	14	4,000	5.32			●			
	125	6,000	53.5	●						15	"	5.72	●					
	150	4,000	42.8	●		●	●			16	"	6.08			●	●		
	150	5,000	53.5	●						19	"	7.24	●		●	●		
	150	6,000	64.2	●						20	"	7.60	●		●	●	●	
	200	4,000	57.2	●		●	●			25	"	9.52	●		●	●	●	
	250	"	71.2	●		●	●			25	6,000	14.3			●			
	300	"	85.6	●		●				30	4,000	11.4	●		●	●	●	
10	15	"	4.76	●		●	●	●	30	6,000	17.1			●				
	19	"	6.04	●		●	●		32	4,000	12.2	●		●	●	●		
	20	"	6.36	●		●	●	●	32	6,000	18.3			●				
	25	"	7.92	●		●	●	●	35	4,000	13.3	●		●				
	30	"	9.52	●		●	●	●	38	"	14.5	●		●	●	●		
	32	"	10.2	●		●	●	●	38	5,000	18.1	●						
	35	"	11.1	●					38	6,000	21.7	●		●				
	38	"	12.0	●		●	●	●	40	4,000	15.2	●		●	●	●		
	40	"	12.7	●		●	●	●	40	6,000	22.9			●				
	45	"	14.3	●					45	4,000	17.1	●						
	50	"	15.8	●		●	●	●	50	"	19.0	●		●	●	●		
	50	5,000	19.8	●					50	5,000	23.8	●						
	50	6,000	23.8	●		●			50	6,000	28.6	●		●				
	60	4,000	19.0	●					65	4,000	24.8	●		●	●	●		
	65	"	20.6	●		●	●	●	65	5,000	31.0	●						
	65	6,000	30.9			●			65	6,000	37.1	●		●				
	75	4,000	23.8	●		●	●		70	4,000	26.6	●						
	75	6,000	35.7			●			75	"	28.6	●		●	●	●		
	100	4,000	31.7	●		●	●	●	75	5,000	35.7	●						
	100	5,000	39.6	●					75	6,000	42.8	●		●				
	100	6,000	47.6	●		●			90	4,000	34.2	●		●	●			
	125	4,000	39.6	●		●	●		100	"	38.1	●		●	●	●		
	150	"	47.6	●		●	●		100	5,000	47.6	●						
	200	"	63.6	●		●	●		100	6,000	57.1	●		●				
250	"	79.2	●		●	●		125	4,000	47.6	●		●	●				
300	"	95.2	●					125	5,000	59.5	●							

# SUS304フラットバー 5

SUS304 FB HOT・COLD・HL・#400研磨

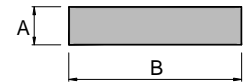


● 在庫品

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	
厚さA	幅 B	定尺長さ		熱間	スリット				熱間	スリット	厚さA		幅 B	定尺長さ				熱間
12	125	6,000	71.4	●					16	150	6,000	114.0	●					
	150	4,000	57.2	●		●	●			200	4,000	102.0	●		●	●		
	150	5,000	71.5	●						250	"	127.0	●		●	●		
	150	6,000	85.8	●						300	"	152.0	●		●			
	200	4,000	76.0	●		●	●			19	25	"	15.1	●		●	●	●
	250	"	95.2	●		●	●				30	"	18.1	●				
	300	"	114.0	●		●					32	"	19.3	●		●	●	●
16	19	"	9.64			●	●		35		"	21.1	●					
	20	"	10.2	●		●	●	●	38		"	22.9	●		●	●	●	
	25	"	12.7	●		●	●	●	40		"	24.1	●					
	30	"	15.2	●					45		"	27.1	●					
	32	"	16.2	●		●	●	●	50		"	30.1	●		●	●	●	
	35	"	17.8	●					50		5,000	37.6	●					
	38	"	19.3	●		●	●	●	50		6,000	45.2	●					
	40	"	20.3	●		●	●	●	55		4,000	33.1	●					
	45	"	22.8	●					65		"	39.2	●		●	●		
	50	"	25.4	●		●	●	●	65		5,000	48.9	●					
	50	5,000	31.7	●					65	6,000	58.7	●						
	50	6,000	38.0	●		●			75	4,000	45.2	●		●	●			
	65	4,000	33.0	●		●	●		90	"	54.4	●						
	65	5,000	41.2	●					100	"	60.4	●		●	●			
	65	6,000	49.5	●		●			100	5,000	75.5	●						
	75	4,000	38.1	●		●	●		100	6,000	90.6	●						
	75	5,000	47.6	●					125	4,000	75.2	●		●	●			
	75	6,000	57.1	●		●			150	"	90.4	●		●	●			
	90	4,000	45.6	●					200	"	120.0	●		●	●			
	100	"	50.8	●		●	●		250	"	151.0	●		●	●			
	100	5,000	63.5	●					300	"	181.0	●		●				
	100	6,000	76.2	●		●			20	70	"	44.4	●					
	125	4,000	63.6	●		●	●			22	25	"	17.4	●				
125	5,000	79.5	●					30			"	20.9	●					
125	6,000	95.4	●					32			"	22.3	●		●			
150	4,000	76.0	●		●	●		35			"	24.4	●					
150	5,000	95.0	●					38	"		26.5	●		●				

# SUS304フラットバー 6

SUS304 FB HOT・COLD・HL・#400研磨



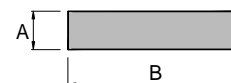
● 在庫品

寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	HOT		COLD	HL	#400	
厚さA	幅 B	定尺長さ		熱間	スリット				熱間	スリット	厚さA		幅 B	定尺長さ				熱間
22	40	4,000	27.9	●					30	250	4,000	238.0	●					
	45	"	31.4	●						300	"	286.0	●					
	50	"	34.9	●		●			35	50	"	55.60	●		●			
	65	"	45.2	●		●				65	"	72.00	●		●			
	75	"	52.4	●		●				75	"	83.20	●		●			
	90	"	62.8	●						100	"	111.0	●		●			
	100	"	69.6	●		●				125	"	139.0	●					
	125	"	87.2	●					150	"	166.0	●						
	150	"	105.0	●					40	50	"	63.60	●					
	200	"	140.0	●						65	"	82.40	●					
	250	"	174.0	●						75	"	95.20	●					
	300	"	209.0	●						100	"	127.0	●					
								125		"	158.0	●						
25	32	"	25.4	●		●			50	150	"	190.0	●					
	38	"	30.1	●		●				65	"	103.0	●					
	40	"	31.7	●						75	"	119.0	●					
	45	"	35.7	●						100	"	158.0	●					
	50	"	39.6	●		●				125	"	198.0	●					
	60	"	47.6	●					150	"	238.0	●						
	65	"	51.6	●		●			60	75	"	143.0	●					
	75	"	59.6	●		●				100	"	190.0	●					
	100	"	79.2	●		●				125	"	238.0	●					
	125	"	99.2	●		●				150	"	286.0	●					
	150	"	119.0	●		●			65	75	"	155.0	●					
	200	"	158.0	●		●			70	100	"	222.0	●					
250	"	198.0	●					125		"	278.0	●						
300	"	238.0	●					150		"	333.0	●						
30	50	"	47.6	●		●			80	100	"	254.0	●					
	55	"	52.4	●		●				125	"	317.0	●					
	65	"	62.0	●		●				150	"	381.0	●					
	75	"	71.2	●		●			90	125	"	357.0	●					
	100	"	95.2	●		●				150	"	428.0	●					
	125	"	119.0	●					100	125	"	396.0	●					
	150	"	143.0	●						150	"	476.0	●					
	200	"	190.0	●														



# SUS316,316Lフラットバー

SUS316・316L FB HOT



寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)
厚さ A	幅 B	定尺長さ		厚さ A	幅 B	定尺長さ	
3	20	4,000	1.92	9	90	4,000	25.8
	25	"	2.39		100	"	28.7
	30	"	2.87	10	50	"	16.0
	32	"	3.06		100	"	31.9
	38	"	3.64	12	25	"	9.6
	40	"	3.83		32	"	12.2
	50	"	4.80		38	"	14.6
4	25	"	3.19		50	"	19.2
	30	"	3.83		65	"	24.9
	40	"	5.12	75	"	28.7	
	50	"	6.40	100	"	38.3	
5	20	"	3.19	16	25	"	12.8
	25	"	3.99		32	"	16.4
	30	"	4.80		38	"	19.4
	32	"	5.12		50	"	25.5
	38	"	6.08		65	"	33.2
	40	"	6.40		75	"	38.3
	50	"	8.00		100	"	51.2
6	25	"	4.80	19	50	"	30.3
	30	"	5.76		65	"	39.4
	32	"	6.12		75	"	45.6
	38	"	7.28		100	"	60.8
	40	"	7.68				
	50	"	9.56				
	65	"	12.4				
	75	"	14.4				
	100	"	19.2				
9	25	"	7.2				
	30	"	8.6				
	32	"	9.2				
	38	"	10.9				
	50	"	14.4				
	65	"	18.7				
	75	"	21.6				

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# SUS303フラットバー

SUS303 FB HOT

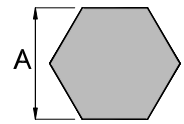


寸法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸法 mm			1本の質量 (kg/本)
厚さ A	幅 B	定尺長さ		厚さ A	幅 B	定尺長さ	
6	25	4,000	4.76	19	40	4,000	24.1
	30	"	5.72		50	"	30.1
	40	"	7.60		65	"	39.2
	50	"	9.52		75	"	45.2
	65	"	12.4		100	"	60.4
	75	"	14.3		150	"	90.4
	100	"	19.0		200	"	120.0
9	25	"	7.12	22	25	"	17.4
	30	"	8.56		30	"	20.9
	40	"	11.4		40	"	27.9
	50	"	14.3		50	"	34.9
	65	"	18.6		65	"	45.2
	75	"	21.4		75	"	52.4
	100	"	28.6		100	"	69.6
12	25	"	9.52	25	150	"	105.0
	30	"	11.4		200	"	140.0
	40	"	15.2		30	50	"
	50	"	19.0	65		"	51.6
	65	"	24.8	75		"	59.6
	75	"	28.6	100		"	79.2
	100	"	38.1	150		"	119.0
	150	"	57.2	200		"	158.0
	200	"	76.0	35	50	"	47.6
16	25	"	12.7		75	"	71.2
	30	"	15.2		100	"	95.2
	40	"	20.3		150	"	143.0
	50	"	25.4	200	"	190.0	
	65	"	33.0	40	50	"	55.6
	75	"	38.1		75	"	83.2
	100	"	50.8		100	"	111.0
	150	"	76.0	50	50	"	63.6
	200	"	102.0		75	"	95.2
19	25	"	15.1	50	100	"	127.0
	30	"	18.1		75	"	119.0

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

# ステンレス六角棒(冷間引抜)

JIS G4318 SUS304/SUS303



SUS304			SUS303		
寸法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸法 mm		1本の質量 (kg/本)
対辺 A	定尺長さ		対辺 A	定尺長さ	
5	2,000	0.344	5	2,100	0.361
6	"	0.494	6	"	0.519
7	"	0.674	7	"	0.708
8	4,000	1.76	8	4,100	1.80
9	"	2.22	9	"	2.28
10	"	2.75	10	"	2.82
11	"	3.32	11	"	3.41
12	"	3.97	12	"	4.05
13	"	4.64	13	"	4.76
14	"	5.40	14	"	5.54
17	"	7.92	17	"	8.12
19	"	9.92	19	"	10.20
21	"	12.10	21	"	12.40
22	"	13.3	23	"	14.9
23	"	14.5	24	"	16.2
24	"	15.8	26	"	19.0
26	"	18.6	27	"	20.5
27	"	20.0	29	"	23.7
29	"	23.1			
30	"	24.7			
32	"	28.1			
35	"	33.6			
36	"	35.6			
38	"	39.7			
41	"	46.0			
46	"	58.0			
50	"	68.8			

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。重量を表示している規格は標準在庫品です。

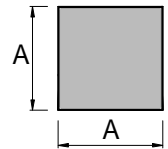
# ステンレス四角棒 (303・304・316・316L)

JIS G4303/G4318又は相当 SUS303/304/316/316L

△ 303在庫品

● 304在庫品

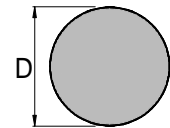
■ 316/316L在庫品



寸法 mm		1本の質量(kg/本)		表面			
辺 A	定尺長さ	303・304	316・316L	HOT	COLD	HL	# 400
3	2,000	0.142			●		
4	4,000	0.508			●		
5	"	0.792			●	●	
6	"	1.14			●	●	
7	"	1.56			●	●	
8	"	2.03			●	●	●
9	"	2.57			●	●	●
10	"	3.17		●	●	●	●
12	"	4.56		●	●	●	●
13	"	5.36		●	●	●	●
14	"	6.20		●	●	●	●
15	"	7.12		●	●	●	●
16	"	8.12		△ ●	●	●	●
19	"	11.4	11.5	△ ● ■	●	●	●
20	"	12.7	12.8	● ■	●	●	●
22	"	15.4	15.4	△ ● ■	●	●	
25	"	19.8	20.0	△ ● ■	●	●	●
26	"	21.4			●		
28	"	24.9		●	●	●	
30	"	28.6	28.7	△ ● ■	●	●	
32	"	32.5	32.7	△ ● ■	●	●	
35	"	38.9		△			
36	"	41.2	41.4	△ ● ■	●		
38	"	46.0	46.0	● ■	●	●	
40	"	50.8	51.2	△ ● ■	●		
42	"	56.0	56.4	● ■			
45	"	64.4	64.8	△ ● ■	●		
50	"	79.2	80.0	△ ● ■	●		
55	"	96.0		●	●		
60	"	114.0		△ ●	●		
65	"	134.0		△ ●	●		
70	"	156.0		●			
75	"	178.0		△ ●			
90	"	257.0		△ ●			
100	"	317.0		△ ●			

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# ステンレス丸棒 1



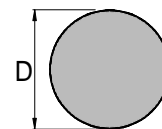
kg/m 上段 ピーリングを除く全て JIS G4303 G4318 SUS303/304/316  
下段 ピーリング

● 在庫品

直径 D mm	303 304 1mの質量 (kg/m)	磨き 丸棒	酸 洗	H L 丸棒	ピー リ ン グ					引 抜		セ ン タ レ ス				
					304	304	304	304	303	304	303	316	304	303	304	303
					2m/4m	4m	4m	ロング	ロング	2m	4m	2m	2m	ロング	ロング	2m
2	0.025							●						●		
2.5	0.039							●						●		
3	0.056	●						●		●				●	●	
3.5	0.076	●						●						●		
4	0.100	●						●	●	●	● <sub>0.100</sub>			●	●	
4.5	0.126													●		
5	0.156	●						●	●	●	● <sub>0.157</sub>			●	●	
6	0.224	●						●	●	●	● <sub>0.226</sub>			●	●	
7	0.305	●						●	●	●	● <sub>0.307</sub>			●	●	
8	0.399	●	●	●				●	●	●	● <sub>0.401</sub>			●	●	
	0.402					●										
9	0.504	●	●	●				●	●	●	● <sub>0.508</sub>			●	●	
	0.508					●										
10	0.623	●	●	●				●	●	●	● <sub>0.627</sub>			●	●	
	0.627					●										
11	0.754													●	●	
	0.754					●										
12	0.897		●	●				●	●		● <sub>0.902</sub>			●	●	
	0.908					●										
13	1.05		●	●				●	●			●	●	●	●	
	1.06					●	●									
14	1.22		●	●								●	●	●	●	
	1.23					●										
15	1.40		●	●								●	●	●	●	
	1.42					●										
16	1.59		●	●								●	●	●	●	
	1.61					●	●									
17	1.80											●		●	●	
	1.82					●										
18	2.02		●	●								●	●	●	●	
	2.03					●										
19	2.25		●	●								●	●	●	●	
	2.27					●	●									
20	2.49		●	●								●	●	●	●	
	2.51					●	●									

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。直棒316に記載の数字は重量(Kg/m)です。

# ステンレス丸棒 2



kg/m

上段 ピーリングを除く全て JIS G4303 G4318 SUS303/304/316

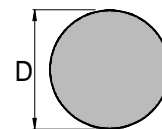
下段 ピーリング

● 在庫品

直径 D mm	303 304 1mの質量 (kg/m)	磨き丸棒	酸洗	H L丸棒	ピーリング		直棒				引抜		センターレス	
		304	304	304	304	303	304		303	316	304	303	304	303
		2m/4m	4m	4m	ロング	ロング	2m	4m	2m	2m	ロング	ロング	2m	2.1m
22	3.01		●	●							●	●	●	●
	3.04				●	●								
23	3.29												●	●
	3.33				●									
24	3.59												●	●
	3.61				●									
25	3.89		●	●							●	●	●	●
	3.92				●	●								
26	4.21												●	
	4.25				●									
28	4.88		●	●							●	●	●	●
	4.93				●	●								
30	5.61		●	●							●	●	●	●
	5.65				●	●								
32	6.38										●	●	●	●
	6.43				●	●								
34	7.25				●									
35	7.63										●	●	●	●
	7.68				●	●								
36	8.13				●	●								
38	8.99										●		●	●
	9.06				●	●								
40	9.97										●	●	●	●
	10.0				●	●								
42	11.0										●			
	11.1				●	●								
44	12.1				●									
45	12.6										●		●	
	12.7				●	●								
46	13.3				●	●								
48	14.3										●			
	14.4				●	●								
50	15.6										●	●	●	
	15.6				●	●								

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# ステンレス丸棒 3



kg/m 上段 ピーリングを除く全て JIS G4303 G4318 SUS303/304/316  
下段 ピーリング

● 在庫品

直径 D mm	303 304 1mの質量 (kg/m)	磨き丸棒	酸洗	H L丸棒	ピーリング		直棒				引抜		センターレス			
					304	304	304	304	303	304	303	316	304	303	304	303
					2m/4m	4m	4m	ロング	ロング	2m	4m	2m	2m	ロング	ロング	2m
55	18.8											●				
	18.9				●	●										
60	22.4											●				
	22.5				●	●										
65	26.3											●				
	26.4				●	●										
70	30.5															
	30.6				●	●										
75	35.2				●	●										
80	40.0				●	●										
85	45.3				●	●										
90	50.7				●	●										
95	56.5				●	●										
100	62.6				●	●										
105	69.0				●											
110	75.7				●											
115	82.7				●											
120	90.1				●											
125	97.7				●											
130	106.0				●											
135	114.0				●											
140	123.0				●											
150	141.0				●											
155	152.0				●											
160	161.0				●											
170	182.0				●											
180	204.0				●											
190	227.0				●											
200	252.0				●											
210	277.0				●											
220	304.0				●											
230	332.0				●											
240	362.0				●											
250	392.0				●											

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# SUS304エルボ

SUS304ロングエルボ

酸洗品/HL品/ #600研磨品

単位mm

O.D	t	R	O.D	t	R	形状
19.0	2.0	38.1	50.0	2.0	57.2	
21.7	2.0	38.1	60.5	2.0	76.2	
25.0	2.0	38.1	76.3	2.0	95.3	
27.2	2.0	38.1	89.1	2.0	114.3	
32.0	2.0	38.1	101.6	2.0	133.4	
34.0	2.0	38.1	114.3	2.0	152.4	
38.0	2.0	47.2	139.8	3.0	190.5	
42.7	2.0	47.6	165.2	3.0	228.6	
48.6	2.0	57.2				

SUS304ネック付エルボ

酸洗品/HL品/ #600研磨品

単位mm

O.D	t	R	S	A	O.D	t	R	S	A	形状
19.0	2.0	28.6	21.4	50	42.7	2.0	31.8	28.2	60	
21.7	2.0	28.6	21.4	50	48.6	2.0	38.1	21.9	60	
25.0	2.0	28.6	21.4	50	50.0	2.0	38.1	21.9	60	
27.2	2.0	28.6	21.4	50	60.5	2.0	50.8	29.2	80	
32.0	2.0	28.6	21.4	50	76.3	2.0	63.5	16.5	80	
34.0	2.0	38.1	21.9	60	89.1	2.0	76.2	13.8	90	
38.0	2.0	38.1	21.9	60						

SUS304シャープエルボ

酸洗品/HL品/ #600研磨品

単位mm

O.D	t	R1	R2	S1	S2	A	H1	H2	P	Q	形状
27.2	2.0	26.0	5.0	74	67.8	86.4	72.8	100	0.5	0.5	
32.0	2.0	28.0	7.0	62	51.0	74.0	58.0	90	0.5	0.5	
34.0	2.0	28.0	7.0	57	44.0	68.0	51.0	85	0.5	0.5	
38.0	2.0	32.0	8.0	53	39.0	66.0	47.0	85	0.5	0.5	
42.7	2.0	35.0	10.0	45	27.3	58.7	37.3	80	0.5	0.5	

SUS304角パイプ用エルボ

HL品

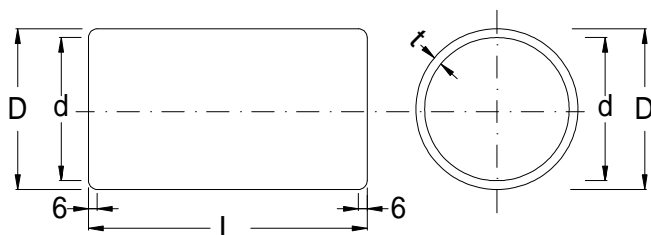
単位mm

サイズ	t	R	サイズ	t	R	形状
21 x 21	1.5	38.1	60 x 60	1.5	86.2	
35 x 35	1.5	48.1	60 x 40	1.5	76.2	
38.5 x 38.5	1.5	57.2	61 x 32	1.5	76.2	
41 x 41	1.5	57.2	65 x 18	1.5	76.2	
46 x 46	1.5	57.2	75 x 45	1.5	95.3	
50 x 50	1.5	57.2	80 x 40	1.5	95.3	



# 化粧パイプ用ジョイント管

SUS304HL仕上げ



単位mm

使用パイプ		ジョイント				使用パイプ		ジョイント			
外径 D	t	D	d	t	L	外径 D	t	D	d	t	L
19.0	1.5	15.7	14.2	1.5	80	48.6	1.5	45.6	44.1	1.5	80
21.7	1.5	18.4	16.9	1.5	80		2.0	44.6	43.1	1.5	80
	2.0	17.4	15.9	1.5	80		3.0	42.6	41.1	1.5	80
22.0	1.5	18.7	17.2	1.5	80	50.0	1.5	47.0	45.5	1.5	80
25.0	1.5	22.0	20.5	1.5	80		2.0	46.0	44.5	1.5	80
	2.0	21.0	19.5	1.5	80		3.0	44.0	42.5	1.5	80
27.2	1.5	24.2	22.7	1.5	80	60.5	1.5	57.5	56.0	1.5	100
	2.0	23.2	21.7	1.5	80		2.0	56.5	55.0	1.5	100
32.0	1.5	29.0	27.5	1.5	80		3.0	54.5	53.0	2.0	100
	2.0	28.0	26.5	1.5	80	76.3	1.5	73.0	71.5	2.0	120
	3.0	26.0	24.5	1.5	80		2.0	72.0	70.5	2.0	120
34.0	1.5	31.0	29.5	1.5	80		3.0	70.0	68.5	2.0	120
	2.0	30.0	28.5	1.5	80	89.1	1.5	85.8	84.3	2.0	120
	3.0	28.0	26.5	1.5	80		2.0	84.8	83.3	2.0	120
38.0	1.5	35.0	33.5	1.5	80		3.0	82.8	81.3	2.0	120
	2.0	34.0	32.5	1.5	80	101.6	2.0	97.3	95.8	2.0	120
	3.0	32.0	30.5	1.5	80		3.0	95.3	93.8	2.0	120
42.7	1.5	39.7	38.2	1.5	80	114.3	2.0	110.0	108.5	2.0	120
	2.0	38.7	37.2	1.5	80		3.0	108.0	106.5	2.0	120
		3.0	36.7	35.2	1.5	80	139.8	3.0	133.5	132.0	2.0

# SUS304キャップ

SUS304甲丸キャップ

未研磨品/HL品/ #600研磨品

単位mm

A	t	B	C	A	t	B	C	形状
19.0	1.5	10	4	48.6	1.5	22.5	9	
22.0	1.5	12	5.5	50.0	1.5	22.5	9	
25.0	1.5	13	6.5	60.5	2.0	26	10	
27.2	1.5	13	6.0	76.3	2.0	29	10	
32.0	1.5	16	8.0	89.1	2.0	32	12	
34.0	1.5	16	6.5	101.6	2.0	35	13	
38.0	1.5	20	9.5	114.3	2.0	38	13	
42.7	1.5	20	8.0					

SUS304浅型キャップ

未研磨品/HL品/ #600研磨品

単位mm

A	t	B	A	t	B	形状
25.0	1.5	4	50.0	1.5	8	
27.2	1.5	4.5	60.5	2.0	10	
32.0	1.5	5	76.3	2.0	12	
34.0	1.5	5.5	89.1	2.0	15	
38.0	1.5	6	101.6	2.5	16	
42.7	1.5	7	114.3	2.5	18	
48.6	1.5	8				

SUS304半球キャップ

未研磨品/HL品/ #600研磨品

単位mm

A	t	B	A	t	B	形状
25.0	1.5	12.5	76.3	2.0	38.1	
27.2	1.5	13.6	89.1	2.0	44.5	
32.0	1.5	16.0	101.6	2.5	50.8	
34.0	1.5	17.0	114.3	2.5	57.1	
38.0	1.5	19.0	139.8	3.0	69.9	
42.7	1.5	21.3	165.2	3.0	82.6	
48.6	1.5	24.3	216.3	3.0	108.1	
50.0	1.5	25.0				
60.5	2.0	30.2				

# チタン

JIS H 4600

板厚 mm	種別	幅 mm	長さ	質量
0.3	1種KS40S	455	コイル	0.62 kg/m
	"	914	"	1.24 kg/m
0.4	"	914	"	1.65 kg/m
1.0	2種KS50	1219	2438	13.4kg/枚

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります

# 鉛板(PbP)

JIS H 4301

● 在庫品  
1枚の質量(kg/枚)

板厚 mm	寸法 mm			1m <sup>2</sup> の質量 (kg/m <sup>2</sup> )
	1000 x 2000	1000 x 5000	2000 x 5000	
0.3				3.4
0.5	● 11.4			5.7
0.8	● 18.2			9.1
1.0	● 22.8			11.4
1.5	● 34.1	● 85.2		17.0
2.0	● 45.5	● 113.6		22.7
3.0	● 68.2			34.0
4.0				45.4
5.0				56.7
6.0				68.0
7.0				79.4
8.0				90.7
9.0				102.1
10.0				113.4
12.0				136.1
14.0				158.8
16.0				181.4

表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります