

山内金属 商品カタログ



銅

銅合金

アルミニウム

ステンレス

チタン

鉛

注意事項

本商品カタログは山内金属の主要な取扱商品の規格表です。

記載の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となり、異なる場合があります。

記載のない商品につきましては営業部までお問合せ下さい。

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。

記載の内容は 2022 年 12 月現在のものです。

営業品目掲載目次

銅・銅合金・アルミ・ステンレス・チタン・鉛

銅	掲載項	アルミ	掲載項
銅板 (CuP)	1~2	アルミ板	51~55
銅条 (CuR)	3	アルミコイル	56
銅管 (CuT)	4~6	カラーアルミ	57
軟銅管 (CuT-0)	7~8	アルミ丸管	58~59
銅丸棒 (CuB)	9	アルミ四角管	60
銅四角棒 (CuB)	10	アルミ平角管	61
銅帯 (CuBB)	11~12	アルミ丸棒	62~63
銅線・黄銅線 (CuW・BsW)	13	アルミ四角棒	64
		アルミ平角棒	65~66
		アルミチャンネル	67
		アルミアングル	68~70
銅合金			
黄銅板 (BsP)	14		
黄銅管 (BsT)	15~17	ステンレス	
黄銅四角管 (BsT四角管)	18	ステンレス板 (SUS304)	71
黄銅平角管 (BsT平角管)	19	ステンレス板 (SUS430)	72
黄銅丸棒 (BsBM)	20	SUS304コイル	73
黄銅六角棒 (BsBM)	21	カラーステンレス	74
黄銅四角棒 (BsBM)	22	SUS304配管パイプ	75
黄銅平角棒 (BsBM)	23~25	SUS304化粧管	76~77
黄銅アングル (BsBM)	26	SUS304角パイプ (四角管)	78
カドミフリー黄銅棒 (BsBM)	27~28	SUS304角パイプ (平角管)	79
リン青銅板 (PBP)	29	ステンレスアングル	80~84
リン青銅丸棒 (PBB・PBPBB)	30	ステンレスチャンネル	85
青銅鋳物 (BC-6)	31~34	ステンレス四角棒	86
青銅鋳物 (BC-3)	35~37	SUS304FB	87~92
リン青銅鋳物 (PBC-2)	38~40	ステンレス六角棒	93
鉛青銅鋳物 (LBC-3)	41~43	ステンレス丸棒	94~96
アルミニウム青銅鋳物 (ALBC-3)	44~46		
アルミニウム青銅 (ABB)	47~48	チタン	97
電極用クローム銅 (CRCU)	49~50	鉛	98

銅板(CuP)1

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

1枚の質量(kg/枚)

板厚 mm	寸法 mm											
	365x1200		365x1212		455x1212		606x1212		1000x2000		1250x2500	
	材質	1枚の質量	材質	1枚の質量	材質	1枚の質量	材質	1枚の質量	材質	1枚の質量	材質	1枚の質量
0.1	T	0.4										
0.15	T	0.6										
0.2	D/T	0.8	D	0.8								
0.25	D/T	1.0	D	1.0								
0.3	D/T/OF	1.2	D	1.2	D	1.5						
0.35	D	1.4	D	1.4	D	1.75	D	2.4				
0.4	D/T/OF	1.6	D	1.6	D	2.0	D	2.7	☆D	7.2		
0.5	D/T/OF	2.0	D	2.0	D	2.5			☆D	9.0		
0.6	D/T/OF	2.4							☆D/T/OF	10.8		
0.7	D/T/OF	2.8										
0.8	D/T/OF	3.2							T	14.4		
1.0	D/T/OF	4.0							T	18.0	T	28.1
1.2	D/T/OF	4.8							T	21.6	T	33.8
1.4	T	5.6										
1.5	D/T/OF	6.0							T	27.0	T	42.2
1.6	D/T/OF	6.4							T	28.8		
1.8	T	7.2										
2.0	D/T/OF	8.0							T	36.0	T	56.3
2.3	T	9.2							T	41.4		
2.5	T/OF	10.0							T	45.0		
2.6	T	10.4										
3.0	D/T/OF	12.0							T/OF	54.0	T	84.4
3.2	T/OF	12.8							T	57.6		
3.5	T	14.0										
4.0	D/T/OF	16.0							T/OF	72.0	T	112.5
4.5	T	18.0										
5.0	T/OF	20.0							T/OF	90.0	T	140.5
6.0	T/OF	24.0							T/OF	108.0		
8.0	T/OF	32.0							T/OF	144.0		

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

☆は輸入材です

銅 条(DCUR)

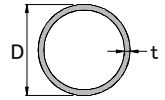
C1220R リン脱酸銅

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		約50kg		0.250	0.823
	0.35		約50kg	○	0.291	0.960
	0.40		約50kg	○	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		約50kg		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		約50kg	○	0.620	2.048
500	0.30				0.409	1.350
	0.35		約50kg		0.477	1.575
	0.40		約50kg		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		約50kg		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計測重量となります。☼は輸入材です

銅 管 (DCuT) 1

C1220T



切断品も対応(別途ご相談)

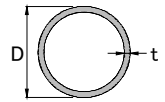
調質:H又は1/2H

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	14.0	12.7	3.0	5,000	4.07
2.0	0.35	"	0.04		1.5	"	1.37		1.0	"	"	1.82
2.5	0.4	"	0.05		2.0	"	1.68		1.2	"	"	2.15
3.0	0.5	2,500	0.09	9.0	1.0	"	1.12	1.5	"	"	2.63	
	0.8	5,000	0.25		1.5	"	1.58	2.0	"	"	3.36	
3.2	0.5	2,500	0.10	9.5	0.6	"	0.75	15.0	3.0	"	"	4.62
3.5	0.5	"	0.11		0.8	"	0.97		1.0	"	"	1.96
4.0	0.5	4,000	0.20		1.0	"	1.19		1.2	"	"	2.32
	0.8	5,000	0.36		1.2	"	1.39		1.5	"	"	2.84
	1.0	"	0.42		1.5	"	1.68		1.8	"	"	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	15.88 (15.9)	3.0	"	"	5.04
5.0	0.5	"	0.32		0.8	"	1.03		0.8	"	"	1.69
	0.8	"	0.47		1.0	"	1.26		1.0	"	"	2.09
	1.0	"	0.56		1.2	"	1.48		1.2	"	"	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	1.0	"	"	2.10
	1.5	"	0.95		2.0	"	2.52		1.2	"	"	2.48
2.0	"	1.12	0.8	"	1.25	1.5	"		"	3.04		
6.35	0.8	"	0.62	12.0	1.0	"	1.54		2.0	"	"	3.92
	1.0	"	0.75		1.2	"	1.81		2.5	"	"	4.73
	1.2	"	0.87		1.5	"	2.21	4.0	"	"	6.72	
	1.5	"	1.02		2.0	"	2.80	17.0	2.0	"	"	4.20
	2.0	"	1.22		3.0	"	3.78		1.0	"	"	2.38
7.0	1.0	"	0.84	12.7	0.8	"	1.33		18.0	1.2	"	"
	1.5	"	1.16		1.0	"	1.64	1.5		"	"	3.47
8.0	0.5	"	0.53		1.2	"	1.93	2.0		"	"	4.48
	0.8	"	0.81		1.5	"	2.35	3.0		"	"	6.30
	1.0	"	0.98		2.0	"	3.00	19.0		1.5	"	3.68

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

銅 管 (DCuT) 2

C1220T



切断品も対応(別途ご相談)

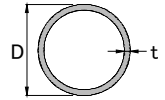
調質:H又は1/2H

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	2.0	5,000	4.76	25.0	1.8	5,000	5.85	31.8	0.8	5,000	3.47	
	3.0	"	6.72		2.0	"	6.44		1.0	"	4.31	
	4.0	"	8.40		2.5	"	7.88		1.2	"	5.14	
19.05	0.8	"	2.05		3.0	"	9.24		1.5	"	6.36	
	1.0	"	2.53		4.0	"	11.76		2.0	"	8.34	
	1.2	"	3.00		5.0	"	14.00		2.5	"	10.26	
20.0	1.0	"	2.66	25.4	0.8	"	2.76		34.0	3.0	"	12.10
	1.2	"	3.16		1.0	"	3.42			4.0	"	15.57
	1.5	"	3.89		1.2	"	4.07			5.0	"	18.76
	1.8	"	4.59		1.5	"	5.02	2.0		"	8.96	
	2.0	"	5.04		2.0	"	6.55			3.0	"	13.02
	2.5	"	6.13		2.5	"	8.02	35.0		1.5	"	7.04
	3.0	"	7.14		3.0	"	9.41		2.0	"	9.24	
	4.0	"	8.96		5.0	"	14.28		2.5	"	11.38	
	5.0	"	10.50	27.0	3.0	"	10.08	3.0	"	13.44		
22.0	1.0	"	2.94	28.0	1.0	"	3.78	38.0	4.0	"	17.36	
	1.5	"	4.31		1.5	"	5.57		5.0	"	21.00	
	2.0	"	5.60		2.0	"	7.28		1.5	"	7.67	
	2.5	"	6.83		3.0	"	10.50	2.0		"	10.08	
	3.0	"	7.98	28.6	1.0	"	3.86	3.0	"	14.70		
	3.5	"	9.07		1.2	"	4.60	5.0	"	23.10		
	4.0	"	10.08		1.5	"	5.69	38.1	1.0	"	5.18	
	5.0	"	11.90		2.0	"	7.45		1.2	"	6.18	
22.22 (22.2)	0.8	"	2.40	3.0	"	10.75	40.0	1.5	"	8.09		
	1.0	"	2.97	30.0	1.0	"		4.06	2.0	"	10.64	
	1.2	"	3.52		1.5	"		5.99	2.5	"	13.13	
	1.5	"	4.34		2.0	"		7.84	3.0	"	15.54	
24.0	2.0	"	6.16		2.5	"		9.63	4.0	"	20.16	
25.0	1.0	"	3.36		3.0	"		11.34	5.0	"	24.50	
	1.2	"	4.00		4.0	"	14.56	41.3	1.2	"	6.74	
	1.5	"	4.94	5.0	"	17.50	1.5		"	8.36		

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

銅 管 (DCuT) 3

C1220T



切断品も対応(別途ご相談)

調質:H又は1/2H

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		
41.3	2.0	5,000	11.00	63.5	1.5	5,000	13.02	130.0	5.0	5,000	87.50	
	3.0	"	16.09		2.0	"	17.22	140.0	5.0	"	94.50	
42.7	3.0	"	16.67		2.5	"	21.35	150.0	5.0	"	101.50	
44.5	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			1.65	"	15.00				
	5.0	"	28.00			2.0	"	18.14				
48.0	3.0	"	18.90	70.0	2.0	"	19.04					
48.6	3.0	"	19.15		3.0	"	28.14					
50.0	1.5	"	10.19		5.0	"	45.50					
	2.0	"	13.44	76.2	1.5	"	15.69					
	3.0	"	19.74		2.0	"	20.78					
	5.0	"	31.50		3.0	"	30.74					
50.8	1.2	"	8.33		4.0	"	40.43					
	1.5	"	10.35	5.0	"	49.84						
	2.0	"	13.66	80.0	3.0	"	32.34					
	2.5	"	16.91		5.0	"	52.50					
	3.0	"	20.08	82.5	3.0	"	33.39					
	4.0	"	26.21		5.0	"	54.25					
	5.0	"	32.06		88.9	2.0	"	24.33				
55.0	2.0	"	14.84	3.0		"	36.08					
	2.5	"	18.38	5.0		"	58.73					
	3.0	"	21.84	101.6		2.0	"	27.89				
	5.0	"	35.00		3.0	"	41.41					
60.0	1.5	"	12.29		5.0	"	67.62					
	2.0	"	16.24	110.0	5.0	"	73.50					
	3.0	"	23.94	114.3	3.0	"	46.75					
	5.0	"	38.50	120.0	5.0	"	80.50					

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

軟銅管(DCuT-Oコイル) 1

C1220T-O

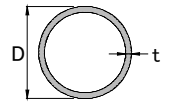


調質:O

寸法 (mm x mm)		定尺長さ	寸法 (mm x mm)		定尺長さ	寸法 (mm x mm)		定尺長さ	
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		8.0	1.0		50	1.2	10
	0.8	20			0.8		10	1.2	20
	1.0	10			0.8		20	1.2	30
	1.0	20			1.0		5	1.5	10
4.8	0.8	10			1.0		10	1.5	20
	0.8	20	1.0		20	1.5	30		
5.0	0.8	10	1.0	30	2.0	10			
	0.8	20	1.0	50	2.0	20			
	1.0	10	1.0	100	2.0	30			
	1.0	20	1.2	10	12.0	0.8	10		
6.0	0.6	10	1.2	20		0.8	20		
	0.8	10	1.5	10		1.0	10		
	0.8	20	1.5	20		1.0	20		
	0.8	100	2.0	10		1.0	50		
	1.0	5	2.0	20		1.2	10		
	1.0	10	9.53	0.8		10	1.2	20	
	1.0	20		0.8		20	1.2	30	
	1.0	30		0.8		50	1.5	10	
	1.0	50		1.0		10	1.5	20	
	1.0	100		1.0	20	1.5	30		
	1.2	10		1.0	100	2.0	20		
	1.2	20		1.2	10	2.0	30		
	1.2	30		1.2	20	12.7	0.8	10	
	1.5	10	10.0	0.8	10		0.8	20	
1.5	20	0.8		20	1.0		10		

軟銅管(DCuT-Oコイル) 2

C1220T-O

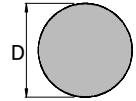


調質:O

寸法 (mm x mm)		定尺長さ	寸法 (mm x mm)		定尺長さ	寸法 (mm x mm)		定尺長さ
外径 D	肉厚 t		外径 D	肉厚 t		外径 D	肉厚 t	
12.7	1.0	20	19.05	0.8	20			
	1.0	50		1.0	10			
	1.2	10		1.0	20			
	1.2	20		1.2	10			
	1.5	10		1.2	20			
	1.5	20		1.5	10			
	1.5	30		1.5	20			
14.0	1.0	10	22.22	1.0	10			
	1.0	20		1.0	20			
15.0	1.0	10						
	1.0	20						
	1.2	10						
	1.2	20						
	1.5	10						
	1.5	20						
	1.5	30						
	2.0	10						
	2.0	20						
	2.0	30						
15.88 (15.9)	0.8	10						
	0.8	20						
	1.0	10						
	1.0	20						
	1.0	50						
	1.2	10						
	1.2	20						
	1.5	10						
	1.5	20						
16.0	2.0	20						
19.05	0.8	10						

銅丸棒(TCuB)

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	乱尺	
16	"	7.20	95	"	
17	"	8.10	100	"	
18	"	9.10	105	"	
19	"	10.1	110	"	
20	"	11.2	120	"	
21	"	12.3	130	"	
22	"	13.6	150	"	
23	"	14.8	180	"	
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計測重量となります。

銅 帯 (CuBB) 1

C1100BB



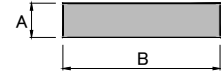
切断品も対応(別途ご相談)

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	45	"		16.2		
	35	"	4.7	100	"	22.5	50	"		18.0		
	40	"	5.4	125	"	28.1	60	"		21.6		
	50	"	6.8	6	12	"	3.2	65		"	23.4	
	75	"	10.1		15	"	4.1	75		"	27.0	
4	10	"	1.8		18	"	4.9	80		"	28.8	
	12	"	2.2		20	"	5.4	100		"	36.0	
	15	"	2.7		25	"	6.8	125	"	45.0		
	18	"	3.2		30	"	8.1	150	"	54.0		
	20	"	3.6		32	"	8.6	200	"	72.0		
	25	"	4.5		35	"	9.5	10	20	"	9.0	
	30	"	5.4	38	"	10.3	25		"	11.3		
	35	"	6.3	40	"	10.8	30		"	13.5		
	40	"	7.2	50	"	13.5	35		"	15.8		

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

銅 帯 (CuBB) 2

C1100BB



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	40	5,000	18.0	15	125	5,000	84.4				
	50	"	22.5		150	"	101.3				
	60	"	27.0		200	"	135.0				
	65	"	29.3		250	"	168.8				
	75	"	33.8	20	30	"	27.0				
	80	"	36.0		40	"	36.0				
	100	"	45.0		50	"	45.0				
	125	"	56.3		60	"	54.0				
	150	"	67.5		65	"	58.8				
	200	"	90.0		75	"	67.5				
12	20	"	10.8		100	"	90.0				
	25	"	13.5		125	"	112.5				
	30	"	16.2		150	"	135.0				
	40	"	21.6		200	"	180.0				
	50	"	27.0	25	30	"	33.8				
	60	"	32.4		40	"	45.0				
	75	"	40.5		50	"	56.3				
	100	"	54.0		75	"	84.4				
	125	"	67.5		80	"	90.0				
	150	"	81.0		100	"	112.5				
200	"	108.0	30		50	"	67.5				
15	20	"			13.5	100	4,000	108.0			
	25	"	16.9								
	30	"	20.3								
	40	"	27.0								
	50	"	33.8								
	60	"	40.5								
	75	"	50.7								
	100	"	67.5								

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

銅 線・黄 銅 線 (CuW・BsW)

線径 mm	近似線番	軟銅線 乱目	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計測重量となります。

黄銅板(BsP)

C2801P-1/4H・F

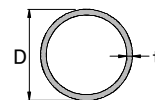
1枚の質量(kg/枚)

板厚 mm	寸法 mm			板厚 mm	寸法 mm		
	365×1200	1000×2000	1250×2500		365×1200	1000×2000	1250×2500
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計測重量となります。F:製造したままのもの

黄銅管(BsT) 1

C2700T



切断品も対応(別途ご相談)

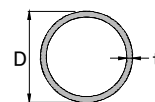
調質:H

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	3.0		"	4.42
	0.8	"	0.17	10.0		1.5	"	1.61	15.0	1.0	"
1.0	"	0.20	0.5		"	0.64	1.2	"		2.22	
4.5	0.5	"	0.13		0.8	"	0.99	1.5		"	2.71
5.0	0.5	"	0.15		1.0	"	1.21	2.0		"	3.48
	0.8	5,000	0.45		1.2	"	1.42	15.88 (15.9)	0.5	"	1.03
	1.0	"	0.54		1.5	"	1.71		0.8	"	1.62
5.5	0.5	2,500	0.17		2.0	"	2.14		1.0	"	2.00
6.0	0.5	5,000	0.37		11.0	0.5	"		0.70	1.2	"
	0.8	"	0.56	0.8		"	1.09		1.5	"	2.89
	1.0	"	0.67	1.0		"	1.34	2.0	"	3.73	
	1.2	"	0.77	1.5		"	1.91	3.0	"	5.19	
	1.5	"	0.90	2.0		"	2.41	16.0	1.5	"	2.72
6.35	0.5	"	0.40	12.0	0.5	"	0.77		2.0	"	3.75
	0.8	"	0.60		0.8	"	1.20	17.0	2.0	"	4.02
	1.0	"	0.72		1.0	"	1.47		18.0	1.0	"
7.0	0.5	"	0.44		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		2.0	"	2.68	3.0		"	6.03
	0.8	"	0.77	12.7	0.5	"	0.82	19.0		0.5	"
	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計測重量となります。

黄銅管(BsT) 2

C2700T



切断品も対応(別途ご相談)

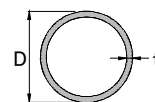
調質:H

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	25.4	5.0	5,000	13.67	32.0	1.5	5,000	6.13	
20.0	1.0	"	2.55	27.0	1.0	"	3.49		2.0	"	8.04	
	1.5	"	3.72		27.2	3.5	"	11.20	34.0	1.5	"	6.53
	2.0	"	4.82	1.5		"	5.17	2.0		"	8.58	
	3.0	"	6.83	3.0	"	9.73	3.0	"		12.46		
21.7	2.5	"	6.43	28.0	0.8	"	2.92	35.0	1.0	"	4.56	
22.0	0.5	"	1.44		1.0	"	3.62		1.2	"	5.44	
	0.8	"	2.27		1.5	"	5.33		1.5	"	6.73	
	1.0	"	2.81		2.0	"	6.97		2.0	"	8.84	
	1.2	"	3.34		3.0	"	10.05		2.5	"	10.89	
	1.5	"	4.12		4.0	"	12.86		3.0	"	12.86	
	2.0	"	5.36		28.58	1.0	"		3.70	4.0	"	16.62
	3.0	"	7.64			1.5	"		5.44	5.0	"	20.10
	4.0	"	9.65	2.0		"	7.12	36.0	1.5	"	6.93	
22.22	1.0	"	2.84	3.0		"	10.28		3.0	"	13.27	
24.0	2.0	"	5.90	5.0	"	15.80	38.0	1.0	"	4.96		
25.0	1.0	"	3.22	30.0	1.0	"		3.89	1.2	"	5.92	
	1.2	"	3.83		1.5	"		5.73	1.5	"	7.34	
	1.5	"	4.73		2.0	"		7.50	2.0	"	9.65	
	2.0	"	6.16		2.5	"		9.22	3.0	"	14.07	
	2.5	"	7.54		3.0	"		10.85	5.0	"	22.11	
	3.0	"	8.84		4.0	"		13.94	40.0	1.0	"	5.23
	5.0	"	13.50		5.0	"		16.75		1.5	"	7.74
25.4	0.5	"	1.67	31.8	0.8	"	3.32	2.0		"	10.18	
	0.8	"	2.64		1.0	"	4.13	3.0		"	14.87	
	1.0	"	3.27		1.2	"	4.92	4.0		"	19.30	
	1.2	"	3.89		1.5	"	6.09	5.0		"	23.45	
	1.5	"	4.80		2.0	"	7.99	41.3		1.5	"	8.00
	2.0	"	6.27		3.0	"	11.58			3.0	"	15.40
	2.5	"	7.67		4.0	"	14.90	42.0	1.0	"	5.49	
	3.0	"	9.00		5.0	"	17.96		2.0	"	10.72	

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

黄銅管(BsT) 3

C2700T



切断品も対応(別途ご相談)

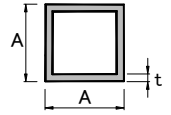
調質:H

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		3.0	〃	15.54	90.0	3.0	〃	34.90
	3.0	〃	15.96			〃	〃		22.91	5.0	〃
44.5	1.0	〃	5.83		4.0	〃	30.02	95.0	3.0	〃	36.98
	1.5	〃	8.64	5.0		〃	36.85		5.0	〃	60.30
	2.0	〃	11.39		63.5	1.2	〃	10.02	100.0	3.0	〃
	3.0	〃	16.68	1.5		〃	12.46	5.0		〃	63.50
5.0	〃	26.47	2.0	〃		16.48	101.6	1.5	〃	21.44	
45.0	5.0	〃		3.0		〃		24.32	2.0	〃	26.69
46.0	3.0	〃	17.29	4.0		〃		31.89	3.0	〃	39.64
48.0	1.5	〃	9.35		5.0	〃		39.20	4.0	〃	52.31
	5.0	〃	28.81	65.0		3.0		〃	24.92	5.0	〃
48.6	1.5	〃	9.47		5.0	〃	40.20	6.0	〃	76.86	
	2.0	〃	12.49	70.0		2.0	〃		18.22	108.0	3.0
3.0	〃	18.33	3.0		〃	26.93	110.0	5.0	〃	70.35	
50.0	1.5	〃			9.75	5.0	〃	43.55	114.3	3.0	〃
	2.0	〃	12.86	75.0	3.0		〃	28.94		5.0	〃
	3.0	〃	18.89		5.0	〃	46.90	120.0	3.0	〃	47.03
	4.0	〃	24.66	76.2		1.5	〃		15.02	5.0	〃
	5.0	〃	30.15		2.0	〃	19.89	127.0	5.0	〃	81.74
50.8	1.0	〃	6.67			3.0	〃	29.43	130.0	5.0	〃
	1.2	〃	7.98		4.0		〃	38.70	135.0	5.0	〃
	1.5	〃	9.91	5.0		〃	47.70	140.0	5.0	〃	90.45
	2.0	〃	13.08		80.0	3.0	〃	30.95	150.0	3.0	〃
	3.0	〃	19.22	5.0		〃	50.25	5.0		〃	97.15
	4.0	〃	25.08		82.5	3.0	〃	31.96	152.4	5.0	〃
	5.0	〃	30.69	5.0		〃	51.93	160.0	5.0	〃	103.85
55.0	3.0	〃	20.90		88.9	1.5	〃	17.57	165.0	5.0	〃
	5.0	〃	33.50	2.0		〃	23.29	180.0	5.0	〃	117.25
57.0	3.0	〃	21.71			3.0	〃	34.54	200.0	5.0	2,500

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

黄銅四角管(BsT四角管)

C2700T相当品



切断品も対応(別途ご相談)

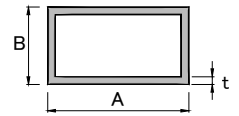
調質:H

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	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				
15.88 (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計測重量となります。

黄銅平角管(BsT平角管)

C2700T相当品



切断品も対応(別途ご相談)

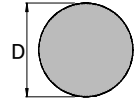
調質:H

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					
	10	1.2	"	2.4					
20	10	1.2	"	2.8					
	12	0.7	4,000	1.4					
22	10	1.2	5,000	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	3.0	"	37.0					

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

黄銅丸棒(BsBM)

C3604B 快削黄銅丸棒



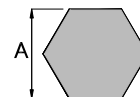
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。

黄銅六角棒(BsBM)

C3604B 快削黄銅六角棒



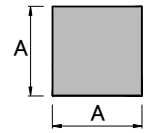
切断品も対応(別途ご相談)

寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
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計測重量となります。

黄銅四角棒(BsBM)

C3604B 快削黄銅四角棒



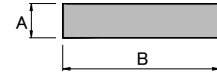
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。

黄銅平角棒 (BsBM) 1

C3604B相当品



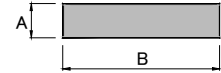
切断品も対応(別途ご相談)

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	"	1.64		4.5	9	"		1.38	12	"	2.45
	18	"	1.84			10	"		1.53	13	"	2.65
	19	"	1.94			12	"		1.84	14	"	2.86
	20	"	2.04	15		"	2.30		15	"	3.06	
	22	"	2.24	18		"	2.75		16	"	3.26	
	25	"	2.55	20		"	3.06		18	"	3.67	
	30	"	3.06	25		"	3.83	19	"	3.88		
	32	"	3.26	30		"	4.59	20	"	4.08		
	35	"	3.57	35		"	5.36	22	"	4.49		
	38	"	3.88	38	"	5.81	25	"	5.10			
	40	"	4.08	50	"	7.65	30	"	6.12			
	45	"	4.59	5	8	"	1.36	32	"	6.53		
50	"	5.10	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計測重量となります。

黄銅平角棒(BsBM) 2

C3604B相当品



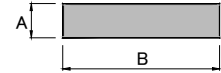
切断品も対応(別途ご相談)

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	12	4,000	4.08	12	50	4,000	20.40
	50	"	11.90		15	"	5.10		60	"	24.48
8	10	"	2.72		16	"	5.44		80	"	32.64
	12	"	3.26		18	"	6.12		100	"	40.80
	15	"	4.08		20	"	6.80	13	25	"	11.05
	16	"	4.35		22	"	7.48	14	20	"	9.52
	18	"	4.90		25	"	8.50	15	20	"	10.20
	20	"	5.44		30	"	10.20		25	"	12.75
	22	"	5.98		35	"	11.90		30	"	15.30
	25	"	6.80		40	"	13.60		35	"	17.85
	30	"	8.16		45	"	15.30		40	"	20.40
	35	"	9.52		50	"	17.00		45	"	22.95
	38	"	10.34	55	"	18.70	50		"	25.50	
	40	"	10.88	60	"	20.40	55		"	28.05	
	50	"	13.60	65	"	22.10	60		"	30.60	
	60	"	16.32	75	"	25.50	65		"	33.15	
75	"	20.40	80	"	27.20	80	"	40.80			
100	"	27.20	100	"	34.00	100	"	51.00			
9	12	"	3.67	12	14	"	5.71	16	18	"	9.79
	15	"	4.59		15	"	6.12		20	"	10.88
	18	"	5.51		16	"	6.53		25	"	13.60
	20	"	6.12		18	"	7.34		30	"	16.32
	25	"	7.65		20	"	8.16		40	"	21.76
	30	"	9.18		22	"	8.98		50	"	27.20
	32	"	9.79		25	"	10.20	17	25	"	14.45
	35	"	10.71		30	"	12.24	18	20	"	12.24
	38	"	11.63		35	"	14.28	20	25	"	17.00
	40	"	12.24		40	"	16.32		30	"	20.40
	50	"	15.30		45	"	18.36		35	"	23.80

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

黄銅平角棒 (BsBM) 3

C3604B相当品



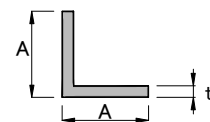
切断品も対応(別途ご相談)

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	40	4,000	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								
40	80	2,000	54.40								

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

黄銅アングル(BsBM)

C3604相当品

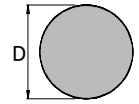


寸 法 mm			1本の質量(kg/本)
辺 A	厚さ t	定尺長さ	
9	3.0	4,000	1.53
9.5	1.2	〃	0.73
12	3.0	〃	2.14
15	1.2	〃	1.21
	1.5	〃	1.45
	2.0	〃	1.90
	3.0	〃	2.75
16	3.0	〃	2.96
19	1.2	〃	1.50
20	2.0	〃	2.58
	3.0	〃	3.77
25	2.0	〃	3.26
	3.0	〃	4.79
	5.0	〃	7.70
30	2.0	〃	3.94
	3.0	〃	5.81
	4.0	〃	7.60
	5.0	〃	9.35
38	3.0	〃	7.45
40	3.0	〃	7.90
	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計測重量となります。

カドミフリー黄銅棒(BsBM)

C3604B 快削黄銅丸棒



切断品も対応(別途ご相談)

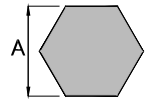
カドミウム50ppm以下

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計測重量となります。

カドミフリー黄銅六角棒(BsBM)

C3604B 快削黄銅棒



切断品も対応(別途ご相談)

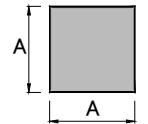
カドミウム50ppm以下

寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
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			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

カドミフリー黄銅4角棒(BsBM)

C3604B 快削黄銅棒



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)
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計測重量となります。

りん青銅板(PBP)

C5191P C5210P

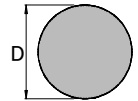
定尺寸法 180mmx1200mm

板厚 mm	材 質				1枚の質量 (kg/枚)
	PBP2-1/2H	PBP2-H	PBSP-H	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計測重量となります。

りん青銅丸棒(PBB・PBPBB)

○ C5191 普通棒 □ C5441 快削棒



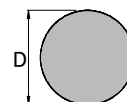
切断品も対応(別途ご相談)

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	35	2000	○	□	17.69
3	〃	○	□	0.130	36	〃	○		18.72
4	〃	○	□	0.231	38	〃	○	□	20.86
5	〃	○	□	0.361	40	〃	○	□	23.11
6	〃	○	□	0.520	42	〃	○	□	25.48
7	〃	○	□	0.708	45	〃	○	□	29.25
8	〃	○	□	0.924	50	〃	○		36.11
9	〃		□	1.17	55	〃	○		43.69
10	〃	○	□	1.44	60	〃	○		52.00
11	〃	○	□	1.75	65	〃	○		61.03
12	〃	○	□	2.08	70	〃	○		70.78
13	〃	○	□	2.44	75	〃	○		81.25
14	〃	○	□	2.83	80	〃	○		92.44
15	〃	○	□	3.25	85	〃	○		104.36
16	〃	○	□	3.70	90	〃	○		117.00
17	〃		□	4.17	95	〃	○		130.36
18	〃	○	□	4.68	100	乱尺	○		
19	〃	○	□	5.21	110	〃	○		
20	〃	○	□	5.78	120	〃	○		
21	〃		□	6.37	130	〃	○		
22	〃	○	□	6.99	140	〃	○		
23	〃		□	7.64	150	〃	○		
24	〃	○	□	8.32	160	〃	○		
25	〃	○	□	9.03					
26	〃	○	□	9.76					
28	〃	○	□	11.32					
30	〃	○	□	13.00					
32	〃	○	□	14.79					

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。

青銅鑄物棒(BC-6CB)

CAC406CB



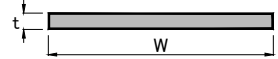
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

青銅鑄物板(BC-6CP)

CAC406CP



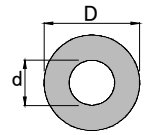
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

青銅鑄物管(BC-6CT) 1

CAC406CT



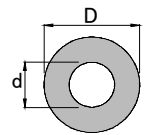
切断品も対応(別途ご相談)

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	〃
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	〃
	40	〃	21.5	65		〃	39.5
	45	〃	18.9	100	40	〃	64.6
	50	〃	15.6		50	〃	58.6

表記の質量はテーブル計算で、実際の商品は現物の計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

青銅鑄物管(BC-6CT) 2

CAC406CT



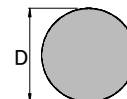
切断品も対応(別途ご相談)

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	"
110	60	"	66.4			100	"
	70	"	57.4	120		"	119.0
	85	"	41.8	140		"	81.2
115	65	"	70.3	180	100	"	175.4
120	50	"	90.9		120	"	144.7
	60	"	83.3		140	"	106.9
	80	"	64.0	160	"	68.4	
	90	"	52.6	190	100	"	202.5
100	"	39.2	120		"	171.8	
125	65	"	88.8	200	100	"	229.5
	75	"	80.1		140	"	164.0
130	60	"	104.0		160	"	121.1
	80	"	83.2	210	100	"	261.7
	100	"	58.5		140	"	195.0
135	80	"	95.4	220	120	"	262.7
140	70	"	115.0	230	130	"	279.8
	90	"	93.2		175	"	183.6
	100	"	79.3	240	140	"	295.4
	110	"	65.2	250	150	"	309.2
145	75	"	121.4	260	160	2,050	328.0
	95	"	97.8	270	150	"	388.7
150	80	"	126.0	280	170	"	384.0
	100	"	101.2	290	180	"	401.0
	120	"	70.4	300	180	1,250	448.4
	130	"	53.6		220	2,050	338.4

表記の質量はテーブル計算で、実際の商品は現物の計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

青銅鑄物棒(BC-3CB)

CAC403CB



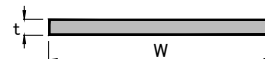
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

青銅鑄物板(BC-3CP)

CAC403CP



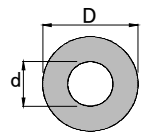
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

青銅鑄物管(BC-3CT)

CAC403CT



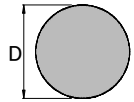
切断品も対応(別途ご相談)

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	
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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

りん青銅鑄物棒(PBC-2CB)

CAC502CB



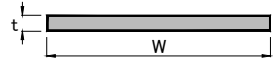
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

リン青銅鑄物板(PBC-2CP)

CAC502CP



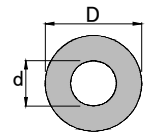
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

りん青銅鑄物管(PBC-2CT)

CAC502CT



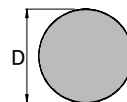
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

鉛青銅鑄物棒(LBC-3CB)

CAC603CB



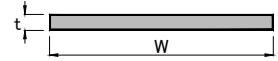
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

鉛青銅鑄物板(LBC-3CP)

CAC603CP



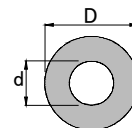
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

鉛青銅鑄物管(LBC-3CT)

CAC603CT



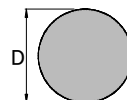
切断品も対応(別途ご相談)

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	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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

アルミニウム青銅鑄物棒(ALBC-3CB)

CAC703CB



切断品も対応(別途ご相談)

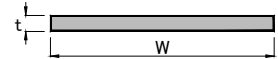
F:鍛造品

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			
F230	1,640	357.2			
F240	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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

アルミニウム青銅鋳物板(ALBC-3CP)

CAC703CP



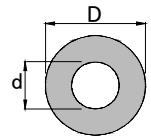
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

アルミニウム青銅鋳物管(ALBC-3CT)

CAC703CT



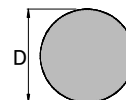
切断品も対応(別途ご相談)

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	
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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

アルミニウム青銅棒(ABB2・1) 1

C6191B C6161B



切断品も対応(別途ご相談)

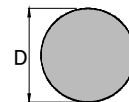
*:ABB1 F:鍛造品

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

アルミニウム青銅棒(ABB2・1) 2

C6191B C6161B



切断品も対応(別途ご相談)

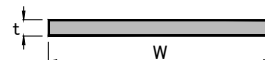
F:鍛造品

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			

表記の質量はテーブル計算です。実際の商品は現物の計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

アルミニウム青銅板(ABP2)

C6191P



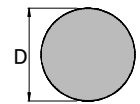
切断品も対応(別途ご相談)

F:鍛造品

板厚 t	寸 法 mm		1枚の質量 (Kg/枚)
	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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

電極用クローム銅棒(CRCUB)



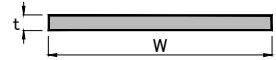
切断品も対応(別途ご相談)

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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

電極用クローム銅板(CRCUP)



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計測重量となります。300mm以下の長さ切断は、切断目減り分(5mm)のロスがプラスとなります。

アルミ板定尺板2(A1100P)

A1100P H14

○ 国内材 ▲ 輸入材 □ B2アルマイト

板厚 mm	寸 法 mm											
	1000 x 2000				1000 x 3000				1250 x 2500			
	国内材	輸入材	B2アルマイト	1枚の質量 (kg/枚)	国内材	輸入材	B2アルマイト	1枚の質量 (kg/枚)	国内材	輸入材	B2アルマイト	1枚の質量 (kg/枚)
1.5	○	▲	□	8.13	○		□	12.2	○	▲	□	12.7
2.0	○	▲	□	10.84	○	▲	□	16.3	○	▲	□	17.0
2.5									○			21.2
3.0	○	▲	□	16.25					○	▲	□	25.4

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。

アルミ板定尺板3(A1100P)

A1100P H14

○ 国内材 ▲ 輸入材

板厚 mm	寸 法 mm											
	1250 x 3050				1250 x 4000				1525 x 3050			
	国内材	輸入材		1枚の質量 (kg/枚)	国内材	輸入材		1枚の質量 (kg/枚)	国内材	輸入材		1枚の質量 (kg/枚)
1.5	○			15.5					○			18.9
2.0	○	▲		20.7		▲		27.10	○	▲		25.2
3.0									○			37.8

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4(A5052P・アルハイス・アルジェイド)

A5052P

○ H32又はH34

△ アルハイス

□ アルジェイド

板厚 mm	寸 法 mm					
	1000 × 2000		1250 × 2500			
	H32/H34	1枚の質量 (kg/枚)	H32/H34	アルハイス	アルジェイド	1枚の質量 (kg/枚)
0.5	○	2.68				
0.8	○	4.29				
1.0	○	5.36	○			8.38
1.2	○	6.43	○			10.06
1.5	○	8.04	○			12.56
2.0	○	10.72	○			16.75
2.5	○	13.40	○			20.94
3.0	○	16.08	○			25.14
4.0		21.50		△	□	33.50
5.0		27.00		△	□	42.00
6.0		32.20		△	□	50.30
8.0		43.00		△	□	67.40
10.0		54.00		△	□	84.10
12.0		64.80		△	□	100.90
15.0		81.00		△	□	126.20
16.0		86.00		△	□	134.70
18.0		97.00		△	□	151.50
20.0		108.00		△	□	168.20
22.0		119.00		△	□	185.00
25.0		135.00		△	□	210.20
30.0		162.00		△	□	252.40
35.0		189.00		△	□	
40.0		216.00		△	□	
45.0		243.00			□	
50.0		269.50			□	
55.0		297.00			□	
60.0		324.00				

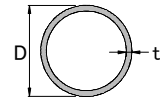
表記の質量はテーブル計算です。実際の商品とは異なる場合があります。

カラーアルミコイル

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)	1.00	1.25	1.50	2.00
シルバー	○	○	○	○
ブロンズ			○	
ホワイト			○	
クリーム			○	
Dブラック改			○	

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

アルミ丸管(引抜丸管)A1070TD・A5052TD



定尺 4,000mm

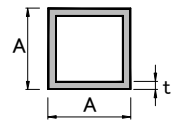
○ A1070TD

☆ A5052TD

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								○	

アルミ四角管(63角パイプ)

A6063-T5

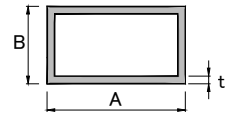


寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)
辺 A	肉厚 t	定尺長さ		辺 A	肉厚 t	定尺長さ	
9	1.2	5,000	0.510				
10	1.0	〃	0.485				
12	1.2	〃	0.705				
15	1.2	〃	0.900				
	1.5	〃	1.095				
19	1.5	〃	1.420				
20	1.5	〃	1.500				
	2.0	〃	1.945				
	2.5	〃	2.365				
25	1.5	〃	1.905				
	2.0	〃	2.495				
	2.5	〃	3.040				
30	1.5	〃	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				
	2.5	〃	10.465				
100	2.5	〃	13.165				
	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。

アルミ平角管(63平角パイプ)

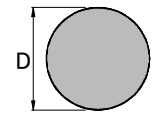
A6063-T5



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	30	2.0	5,000	5.185
	15	1.5	"	1.295		30	3.0	"	7.615
25	15	1.5	"	1.505		50	2.0	"	6.265
	15	2.0	"	1.945	80	40	2.0	"	6.265
30	15	1.5	"	1.705		40	2.5	"	7.765
	15	2.0	"	2.225		40	3.0	"	9.235
	20	1.5	"	1.905	100	30	2.5	"	8.440
	20	2.0	"	2.485		50	2.0	"	7.885
	20	2.5	"	3.040		50	2.5	"	9.790
	25	3.0	"	3.970		50	3.0	"	11.665
20	1.5	"	2.310	80		2.7	"	12.760	
40	20	2.0	"	3.035	110	40	2.0	"	7.915
	20	2.5	"	3.715	120	60	2.8	"	13.190
	20	3.0	"	4.375	150	50	2.5	"	13.165
	25	3.0	"	4.780		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					
	40	4.0	"	9.935					

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(1)



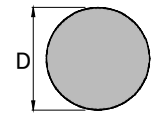
▲ L=2000

○ L=4000

直径 D mm	材 質							A1070 1mの質量 (Kg/m)
	A1070 (1S)	A2017-T4 (17S)	A5052 (52S)	A5056 (56S)	A6061-T6 (61S)	C6PT8 (A2011) (11S相当)	A6063-T5 (63S)	
3	▲		▲					0.019
4	▲		▲					0.034
5	▲	▲	▲			▲		0.053
6	▲	▲	▲			▲		0.076
7	▲	▲	▲			▲		0.104
8	▲	▲	▲	○		▲	○	0.136
9	▲	▲	▲			▲	○	0.175
10	○	○	○	○	○	▲	○	0.212
11	○	○	○			▲		0.257
12	○	○	○	○		▲	○	0.307
13	○	○	○	○			○	0.359
14	○	○	○	○		▲		0.417
15	○	○	○	○		▲	○	0.478
16	○	○	○	○	○	▲	○	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)



▲ L=2000

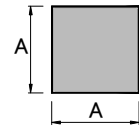
○ L=4000

直径 D mm	材 質							A1070 1mの質量 (Kg/m)
	A1070 (1S)	A2017-T4 (17S)	A5052 (52S)	A5056 (56S)	A6061-T6 (61S)	C6PT8 (A2011) (11S相当)	A6063-T5 (63S)	
52		○						5.753
55	○	○	○	○	○			6.438
60	○	○	○	○	○		○	7.719
65	○	○	○	○	○			9.056
70	▲	○	▲	▲	▲			10.506
75	▲	○	▲	▲	▲			12.061
80	▲	○	▲	▲	▲			13.722
85	▲	○	▲	▲	▲			15.377
90	▲	○	▲	▲	▲			17.241
95	▲	○	▲	▲	▲			19.205
100	▲	○	▲	▲	▲			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		▲		▲	▲			103.000
230		▲		▲	▲			112.600
240		▲		▲	▲			122.600
250		▲		▲	▲			133.000
260		▲		▲	▲			143.800
270		▲		▲	▲			156.700
280		▲		▲	▲			166.900
290		▲		▲				178.700
300		▲		▲	▲			191.600
310		▲		▲				204.500
320		▲		▲				217.900
330		▲		▲				231.700
340		▲		▲				246.000
350		▲		▲				260.700

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

アルミ四角棒 (63角棒)

A6063-T5

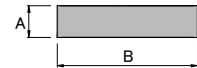


寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
辺 A	定尺長さ		辺 A	定尺長さ	
5	4,000	0.272			
6	"	0.388			
7	"	0.524			
8	"	0.692			
9	"	0.876			
10	"	1.080			
12	"	1.556			
13	"	1.824			
14	"	2.116			
15	"	2.432			
16	"	2.764			
18	"	3.512			
19	"	3.900			
20	"	4.336			
22	"	5.220			
25	"	6.776			
30	"	9.720			
32	"	11.060			
35	"	13.232			
38	"	15.596			
40	"	17.344			
45	"	21.872			
50	"	27.000			
55	"	32.672			
60	L=3000	29.160			

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

A6063-T5

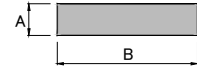


寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		
2	10	4,000	0.216	4	60	4,000	2.592	8	15	4,000	1.296	
	12	"	0.260		70	"	3.024		20	"	1.728	
	15	"	0.324		5	10	"		0.540	25	"	2.160
	20	"	0.432	15		"	0.812		30	"	2.592	
	25	"	0.540	20		"	1.084		32	"	2.772	
	30	"	0.648	25		"	1.352		35	"	3.024	
	35	"	0.756	30		"	1.620		40	"	3.456	
	40	"	0.864	35		"	1.892		50	"	4.320	
	50	"	1.080	40	"	2.160	60		"	5.184		
3	10	"	0.324	50	"	2.700	9	75	"	6.480		
	12	"	0.388	60	"	3.240		100	"	8.640		
	15	"	0.488	70	"	3.780		10	20	"	1.944	
	16	"	0.520	75	"	4.052			30	"	2.916	
	20	"	0.648	100	"	5.400			40	"	3.888	
	25	"	0.812	6	10	"			0.648	50	"	4.860
	30	"	0.972		12	"			0.776	60	"	5.832
	35	"	1.136		15	"			0.976	75	"	7.292
	40	"	1.296		20	"		1.296	100	"	9.720	
	50	"	1.620		25	"		1.620	15	"	1.620	
	60	"	1.944	30	"	1.944		20	"	2.168		
70	"	2.268	32	"	2.076	25	"	2.700				
4	10	"	0.432	35	"	2.268	10	30	"	3.240		
	12	"	0.520	40	"	2.592		35	"	3.780		
	15	"	0.648	45	"	2.916		40	"	4.320		
	20	"	0.868	50	"	3.240		45	"	4.860		
	25	"	1.080	60	"	3.888		50	"	5.420		
	30	"	1.300	65	"	4.212		60	"	6.480		
	40	"	1.728	75	"	4.860		70	"	7.560		
	50	"	2.160	100	"	6.480		75	"	8.132		

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) 2

A6063-T5



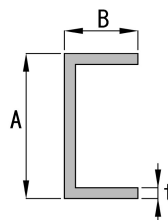
寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の 質量 (kg/本)
厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ		厚さA	幅 B	定尺長さ	
10	80	4,000	8.640	20	65	4,000	14.040				
	100	"	10.840		70	"	15.120				
	120	"	12.960		80	"	17.280				
	125	"	13.500		100	"	21.680				
	150	"	16.200		150	"	32.400				
12	20	"	2.592	25	30	"	8,100				
	25	"	3.240		35	"	9.452				
	30	"	3.888		40	"	10.800				
	40	"	5.180		50	"	13.500				
	50	"	6.504		60	"	16.200				
	60	"	7.776		80	"	21.600				
	75	"	9.720		100	"	27.000				
	100	"	12.960	30	40	"	12.960				
	120	"	15.552		50	"	16.200				
15	20	"	3.252	30	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								

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。

アルミチャンネル(63チャンネル)

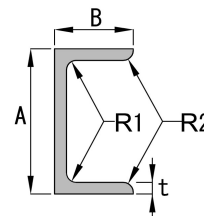
A6063-T5

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)
A	B	肉厚 t	定尺長さ		A	B	肉厚 t	定尺長さ	
10	10	1.6	5,000	0.580	50	25	3.0	5,000	3.805
15	15	1.5	"	0.860	60	30	3.0	"	4.615
	15	2.0	"	1.105	75	40	3.2	"	6.425
18	10	2.0	"	0.920		50	5.0	"	11.140
20	20	2.0	"	1.515	80	40	4.0	"	8.210
25	15	2.0	"	1.375	100	50	5.0	"	12.825
	25	2.0	"	1.915	125	65	6.0	"	19.685
30	15	2.0	"	1.510					
	25	3.0	"	2.995					
	30	2.4	"	2.765					
35	20	2.4	"	2.275					
40	20	2.0	"	2.050					
	20	3.0	"	2.995					
50	25	2.5	"	3.205					

R付きチャンネル

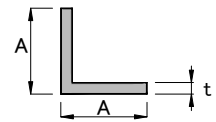


寸 法 mm				1本の質量 (kg/本)	R1	R2
A	B	肉厚 t	定尺長さ			
75	40	6.0	5,000	11.585	5.0	5.0
100	50	5.0	"	12.745	3.0	5.0
125	65	6.0	"	19.845	6.0	3.0
150	75	8.0	"	30.76	8.0	7.0

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。

アルミ等辺アングル Rナシ (63アングル)

A6063-T5

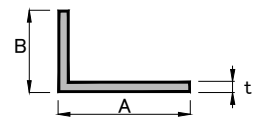


寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm			1本の質量 (kg/本)
辺 A	厚さ t	定尺長さ		辺 A	厚さ t	定尺長さ	
10	1.0	4,000	0.204	40	3.0	4,000	2.496
	1.2	"	0.244		4.0	"	3.284
12	1.2	"	0.296		5.0	"	4.052
15	1.0	"	0.312		6.0	"	4.796
	1.5	"	0.464	50	1.5	"	1.596
	2.0	"	0.604		3.0	"	3.144
	3.0	"	0.872		4.0	"	4.148
19	1.0	"	0.400		5.0	"	5.132
	1.5	"	0.592	6.0	"	6.092	
20	1.5	"	0.624	60	5.0	"	6.212
	2.0	"	0.820		6.0	"	7.388
	3.0	"	1.200	65	6.0	"	8.036
25	1.0	"	0.528		8.0	"	10.540
	1.2	"	0.636	70	4.0	"	5.876
	1.5	"	0.784	75	6.0	"	9.332
	2.0	"	1.036		9.0	"	13.704
	3.0	"	1.524	80	8.0	"	13.132
	4.0	"	1.988	100	10.0	"	20.520
	5.0	"	2.432				
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				
35	3.0	"	2.172				
	4.0	"	2.852				
40	2.0	"	1.684				

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。

アルミ不等辺アングル Rナシ (63アングル)

A6063-T5



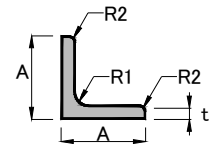
寸 法 mm				1本の質量 (kg/本)
辺 A	辺 B	厚さ t	定尺長さ	
15	10	1.5	4,000	0.380
	10	2.0	〃	0.496
20	10	1.5	〃	0.464
	15	1.5	〃	0.540
	15	2.0	〃	0.712
25	15	1.5	〃	0.624
	15	2.0	〃	0.820
	15	3.0	〃	1.200
	20	2.0	〃	0.928
30	10	1.5	〃	0.624
	15	1.5	〃	0.704
	15	2.0	〃	0.928
	15	3.0	〃	1.360
	20	2.0	〃	1.036
	20	3.0	〃	1.524
40	10	1.5	〃	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。

アルミアングル R付き (63アングル)

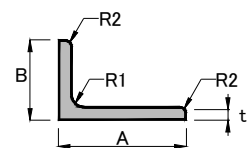
A6063-T5

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	
	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	
80	8.0	〃	13.228	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	-
	75	10.0	〃	17.936	10.0	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。

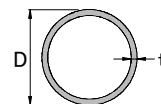
カラスステンレス(日本製鉄コルサム)

在庫は流動的です。その都度お問い合わせください

板厚 mm	0.30			0.35		0.4		0.5	0.6
幅 mm	365	455	917	455	917	455	917	917	917
重量 (kg/m)	0.87	1.10	2.20	1.28	2.55	1.46	2.91	3.65	4.40
艶消しブラック B0043									
艶消しブラウン B0053									
艶消しギングロ B0033									
艶消しロクショウ B0083									
ハンサムシルバーB0023									
艶消しグリーン B0073									
艶消しレンガ B0103									
ホワイシルバー A0121									
ホワイト A0091									

SUS304配管パイプ

SUS304TP-A



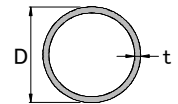
1本の質量(kg/本)

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



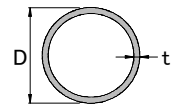
○ #400

■ HL

外径 D mm	肉 厚 t mm					
	0.8	1.0	1.2	1.5	2.0	3.0
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/6,000mm



○ #400

■ HL

外径 D mm	長さ mm	肉 厚 t mm		
		1.5	2.0	3.0
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)

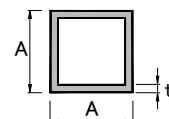
SUS304 未研磨/#400研磨/HL研磨

△ 未研磨

● #400

□ HL

6:長さ6000mmあり

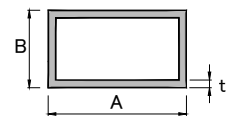


寸 法 mm		肉 厚 t mm				
辺 A	定尺長さ	1.0	1.2	1.5	2.0	3.0
7	4,000	● □				
9	3,000・4,000	△ ● □				
10	4,000	△ ● □	△ ● □			
12	"	△ ● □	△ ● □			
13	"	△ ● □	△ ● □			
14	"	△ ● □	△ ● □	△ ● □		
16	5,000	△ ● □	△ ● □	△6 ●6 □6		
19	"	△ ● □	△ ● □	△6 ●6 □6	△ ● □	
20	"		△ ● □	△6 ●6 □		
21	"	△ ● □	△ ● □	△ ● □		
22	"	△ ● □	△ ● □	△ ● □		
24	"	△ ● □	△ ● □	△ ● □		
25	"		△6 ●6 □	△6 ●6 □6		
25.4	"		△ ● □	△ ● □		
28.6	"	△ ● □	△ ● □	△ ● □		
30	"		△6 ●6 □	△6 ●6 □6	△ ● □	
32	"		△ ● □	△6 ●6 □6	△ ● □	
35	"		△ ● □	△ ● □		
38.5	"		△ ● □	△ ● □	△ ● □	
40	"			△6 ●6 □6	△6 ●6 □6	
41	"		△ ● □	△6 ●6 □6	△ ● □	
46	"			△ ● □	△ ● □	
50	"			△6 ●6 □6	△6 ●6 □6	△6 ●6 □6
60	"			△6 ●6 □6	△6 ●6 □6	△ ● □
75	"				△6 ●6 □6	△6 ●6 □
100	"				△6 ●6 □6	△ ● □

SUS304角パイプ(平角管)

SUS304 未研磨/#400研磨/HL研磨

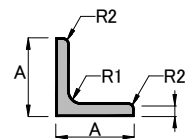
△ 未研磨 ● #400 □ HL **6** : 長さ6000mmあり



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	△ ● □	△ ● □			
22	12	5,000	△ ● □	△ ● □	△ ● □		
24	14	"	△ ● □	△ ● □	△ ● □	△ ● □	
25	12	"		△ ● □	△ ● □		
30	20	"		△ ● □	△6●6□6		
	25	"		△ ● □	△ ● □		
32	16	"	△ ● □	△ ● □	△6●6□6		
40	18	"	△ ● □	△ ● □	△ ● □		
	20	"		△ ● □	△6●6□6	△ ● □	
	25	"		△ ● □	△6●6□6	△ ● □	
50	20	"		△ □	△ ● □	△ ● □	
	25	"			△6●6□6	△ ● □	
	30	"			△6●6□6	△ ● □	
51	26	"		△ ● □	△6●6□6	△ ● □	
60	25	"			△ ● □	△ ● □	
	30	"			△6●6□6	△6●6□6	
	40	"			△ ● □	△ ● □	△ ● □
61	32	"			△6●6□6	△ ● □	
65	18	"		△ ● □	△ ● □		
70	25	"			△ ● □	△ ● □	
	30	"			△ ● □	△ ● □	
75	45	"			△6●6□6	△6●6□6	△ ● □
80	40	"			△6●6□6	△6●6□6	△ ● □
90	30	"			△6●6□6	△ ● □	△ ● □
	50	"				△ ● □	△ ● □
100	40	"				△ ● □	△ ● □
	50	"				△6●6□6	△6●6□6
120	60	"				△ ● □	△ ● □
125	75	"				△ ● □	△ ● □
150	50	"				△ ● □	△ ● □

ステンレス等辺アンクル(304/316/316L/430) 1

SUS304/316/316L/430(熱間圧延品)



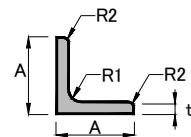
■ 全面HL、外2面#400研磨もあり ○ 外2面#400研磨もあり △ 全面HL研磨もあり 1本の質量(Kg/本)

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	■ 3.58			3.60		○ 3.47
25	3	■ 4.52			4.56		○ 4.40
30	2						○ 3.62
	3	■ 5.48	6.85	■ 8.22		8.28	○ 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						○ 4.88
	3	■ 7.40	9.25	■ 11.1		11.2	○ 7.20
	4	■ 9.64		■ 14.5			
	5	△ 11.9	14.9	■ 17.9		18.0	
	6	14.0		△ 21.0			
45	4			16.6			
	5			20.5			
50	3	△ 9.48		△ 14.2			
	4	△ 12.4	15.4	■ 18.5		18.7	
	5	△ 15.2	19.0	■ 22.9		23.0	
	6	△ 17.9	22.4	■ 26.9		27.0	
	8			34.7			
	9	25.8		△ 38.6			
60	5			27.6			
	6			■ 32.6			
65	5			30.3			
	6	△ 23.9	29.8	■ 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。

ステンレス等辺アングル(304/316/316L/430) 2

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
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	
80	6			44.4			
	8			△ 57.8			
	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			

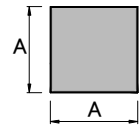
表記の質量はテーブル質量です。実際の商品とは異なる場合があります。

ステンレス四角棒(304/316/316L)

SUS304/316/316L

○ 304

■ 316/316L

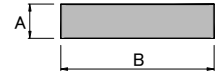


寸 法 mm		1本の質量(kg/本)		表 面			
辺 A	定尺長さ	304	316・316L	HOT	COLD	HL	#400
3	2,000	0.142			○		
4	4,000	0.508			○		
5	〃	0.792			○	○	
6	〃	1.14			○	○	
7	〃	1.56			○	○	
8	〃	2.03			○	○	○
9	〃	2.57			○	○	○
10	〃	3.17		○	○	○	○
12	〃	4.56		○	○	○	○
13	〃	5.36		○	○	○	○
14	〃	6.20		○	○	○	○
15	〃	7.12		○	○	○	○
16	〃	8.12		○	○	○	○
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	○ ■	○	○	
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

SUS304フラットバー 1

SUS304 FB HOT/ COLD/HL/#400研磨

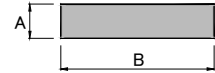


スリットの酸洗肌

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	スリット
2	6	2,000	0.190			○			3	38	4,000	3.62	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○		
	8	"	0.254			○				40	"	3.81	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○	○	
	9	"	0.286			○				42	"	4.00			○	○			
	10	"	0.318			○				45	"	4.28	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○		
	10	3,000	0.477							48	"	4.56			○	○			
	10	4,000	0.636		○	○	○			50	"	4.76	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○	○	○
	12	"	0.760			○				60	"	5.72	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○	○	○
	15	"	0.952		○	○	○			65	"	6.20	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○		
	20	"	1.27		○	○	○			75	"	7.12		○	○	○	○	○	○
	25	"	1.58		○	○	○			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	0.572			○				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	<input type="checkbox"/>	○	○	○			16	"	2.03	○	○	○	○	○		
	13	"	1.24		○	○	○			17	"	2.16			○				
	15	"	1.43	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○		19	"	2.41	○	○	○	○	○		
	16	"	1.52		○	○	○			20	"	2.54	○	○	○	○	○	○	
	19	"	1.81	<input type="checkbox"/>	○	○	○			22	"	2.79	○	○	○	○	○		
	20	"	1.90	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○		25	"	3.17	○	○	○	○	○	○	
	22	"	2.09		○	○	○			30	"	3.81	○	○	○	○	○	○	
	25	"	2.38	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○		32	"	4.08	○	○	○	○	○	○	
	30	"	2.86	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○		35	"	4.44	○	○	○	○	○		
32	"	3.04	<input type="checkbox"/>	○	○	○	○	38	"	4.84	○	○	○	○	○	○			
35	"	3.33	<input type="checkbox"/>	○	○	○		40	"	5.08	○	○	○	○	○	○			

SUS304フラットバー 2

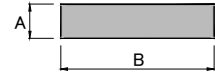
SUS304 FB HOT/ COLD/HL/#400研磨



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	スリット
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

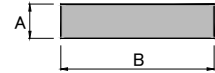
SUS304 FB HOT/ COLD/HL/#400研磨



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	75	"	19.0	○					90	4,000	25.7	○	○	○	○			
	100	"	25.4	○					90	5,000	32.1	○						
	13	"	3.71	○		○	○		90	6,000	38.5	○						
	15	"	4.28	○		○	○	○	100	4,000	28.6	○	○	○	○	○	○	
	16	"	4.56	○		○	○		100	5,000	35.7	○						
	19	"	5.44	○		○	○		100	6,000	42.8	○	○	○				
20	"	5.72	○	○	○	○	○	125	4,000	35.7	○		○	○				

SUS304フラットバー 4

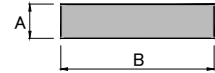
SUS304 FB HOT/ COLD/HL/#400研磨



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

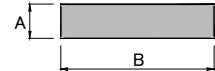
SUS304 FB HOT/ COLD/HL/#400研磨



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	○		○	○			25	"	15.1	○		○	○	○	
	250	"	95.2	○		○	○			30	"	18.1	○					
	300	"	114.0	○		○				32	"	19.3	○		○	○	○	
16	19	"	9.64			○	○		19	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

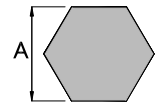
SUS304 FB HOT/ COLD/HL/#400研磨



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	○					
25	32	"	25.4	○		○				125	"	158.0	○					
	38	"	30.1	○		○				150	"	190.0	○					
	40	"	31.7	○					50	65	"	103.0	○					
	45	"	35.7	○				75		"	119.0	○						
	50	"	39.6	○		○				100	"	158.0	○					
	60	"	47.6	○						125	"	198.0	○					
	65	"	51.6	○		○				150	"	238.0	○					
	75	"	59.6	○		○				60	75	"	143.0	○				
	100	"	79.2	○		○			100		"	190.0	○					
	125	"	99.2	○		○			125		"	238.0	○					
	150	"	119.0	○		○			150		"	286.0	○					
	200	"	158.0	○		○			65		75	"	155.0	○				
250	"	198.0	○					70	100		"	222.0	○					
300	"	238.0	○						125	"	278.0	○						
30	50	"	47.6	○		○				150	"	333.0	○					
	55	"	52.4	○		○			80	100	"	254.0	○					
	65	"	62.0	○		○				125	"	317.0	○					
	75	"	71.2	○		○				150	"	381.0	○					
	100	"	95.2	○		○			90	125	"	357.0	○					
	125	"	119.0	○						150	"	428.0	○					
	150	"	143.0	○					100	125	"	396.0	○					
	200	"	190.0	○						150	"	476.0	○					

ステンレス六角棒(冷間引抜)

SUS304/SUS303

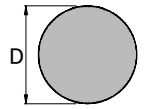


SUS304			SUS303		
寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)	寸 法 mm		1本の質量 (kg/本)
対辺 A	定尺長さ		対辺 A	定尺長さ	
5	2,000	0.344	5	2,100	0.361
6	〃	0.494	6	〃	0.519
7	〃	0.674	7	〃	0.708
8	4,000	1.76	8	4,100	1.80
9	〃	2.22	9	〃	2.28
10	〃	2.75	10	〃	2.82
11	〃	3.32	11	〃	3.41
12	〃	3.97	12	〃	4.05
13	〃	4.64	13	〃	4.76
14	〃	5.40	14	〃	5.54
17	〃	7.92	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。

ステンレス丸棒 1

SUS303/304/316

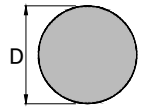


直径 D mm	303 304 1mの質量 (kg/m)	酸	H	ピー		直			引		セン		
		洗	L	リング	リング	棒			抜		タ		
		304	304	304	303	304	303	316	304	303	304	303	
		4m	4m	ロング	ロング	2m	4m	2m	2m	ロング	ロング	2m	2.1m
2	0.025					○						○	
2.5	0.039					○						○	
3	0.056					○		○				○	○
3.5	0.076					○						○	
4	0.100					○	○	○	○			○	○
4.5	0.126											○	
5	0.156					○	○	○	○			○	○
6	0.224					○	○	○	○			○	○
7	0.305					○	○	○	○			○	○
8	0.399	○	○			○	○	○	○			○	○
	0.402			○									
9	0.504	○	○			○	○	○	○			○	○
	0.508			○									
10	0.623	○	○			○	○	○	○			○	○
	0.627			○									
11	0.754											○	○
	0.754			○									
12	0.897	○	○			○	○		○			○	○
	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

ステンレス丸棒 2

SUS303/304/316

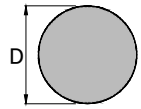


直径 D mm	303 304 1mの質量 (kg/m)	酸洗	H L 丸 棒	ピー リ ン グ		直 棒				引 抜		セ ン タ レ ス	
		304	304	304	303	304		303	316	304	303	304	303
		4m	4m	ロング	ロング	2m	4m	2m	2m	ロング	ロング	2m	2.1m
22	3.01	○	○							○	○	○	○
	3.04			○	○								
23	3.29											○	○
	3.33			○									
24	3.59											○	○
	3.61			○									
25	3.89	○	○							○	○	○	○
	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

SUS303/304/316



直径 D mm	303 304 1mの質量 (kg/m)	酸洗	H L 丸 棒	ピー リ ン グ		直 棒				引 抜		セ ン タ レ ス	
		304	304	304	303	304		303	316	304	303	304	303
		4m	4m	ロング	ロング	2m	4m	2m	2m	ロング	ロング	2m	2.1m
55	18.8									○			
	18.9			○	○								
60	22.4									○			
	22.5			○	○								
65	26.3									○			
	26.4			○	○								
70	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

 **山内金属株式会社**

<https://www.yamauchi-metal.co.jp>



本 社 〒578-0904 大阪府東大阪市吉原2丁目4番41号
TEL (072) 968-1200 (代) FAX (072) 968-1212

東日本営業所 〒339-0028 埼玉県さいたま市岩槻区美園東1丁目28番7号
TEL (048) 791-1127 FAX (048) 791-1128