

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

銅板(CuP)2

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	
10.0	T/OF	40.0								T/OF	180.0		
12.0	T	48.0								T/OF	216.0		
15.0	T	60.0								T/OF	270.0		
16.0	T	64.0								T/OF	288.0		
18.0										T/OF	324.0		
20.0	T	80.0								T/OF	360.0		
25.0	T	100.0								T/OF	450.0		
30.0	T	120.0								OF	540.0		
35.0	T	140.0											
40.0	T	160.0											
45.0	T*	180.0											
50.0	T*	200.0											
60.0	T*	240.0											
80.0	T*	320.0											
100.0	T*	400.0											

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。*は旋盤仕上げ

銅 条(DCUR)

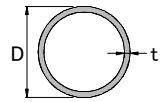
C1220R リン脱酸銅

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)

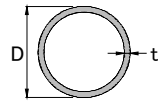
調質:H又は1/2H

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	14.0	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	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	"	"

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)

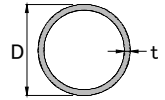
調質:H又は1/2H

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

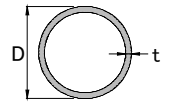


調質:O

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

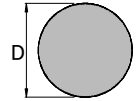


調質:O

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



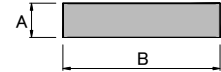
切断品も対応(別途ご相談)

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



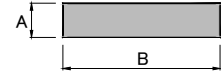
切断品も対応(別途ご相談)

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。