

## 建築用銅管

## NJT銅管株式会社

型番	銅管外径 / 肉厚	長さ	製品単重 kg/m	入り数		価格 (円 / 本)
				本箱		
M-10A	(3/8)	12.70 × 0.64	4m	0.217	150本	2,810
M-15A	(1/2)	15.88 × 0.71	4m	0.302	200本	3,860
M-20A	(3/4)	22.22 × 0.81	4m	0.487	100本	6,300
M-25A	(1")	28.58 × 0.89	4m	0.692	100本	9,490
M-32A	(1 1/4)	34.92 × 1.07	4m	1.02	50本	13,860
M-40A	(1 1/2)	41.28 × 1.24	4m	1.39	50本	18,860
M-50A	(2")	53.98 × 1.47	4m	2.17	25本	30,070
M-65A	(2 1/2)	66.68 × 1.65	4m	3.01	20本	45,340
M-80A	(3")	79.38 × 1.83	4m	3.99	10本	61,770
M-100A	(4")	104.78 × 2.41	4m	6.93	5本	116,650
M-125A	(5")	130.18 × 2.77	4m	9.91	5本	173,470
M-150A	(6")	155.58 × 3.10	4m	13.3	5本	240,040
L-8A	(3/8)	9.52 × 0.76	4m	0.187	250本	2,470
L-10A	(3/8)	12.70 × 0.89	4m	0.295	150本	3,830
L-15A	(1/2)	15.88 × 1.02	4m	0.426	200本	5,350
L-5/8	(3/4)	19.05 × 1.07	4m	0.54	150本	6,780
L-20A	(3/4)	22.22 × 1.14	4m	0.675	100本	8,600
L-25A	(1")	28.58 × 1.27	4m	0.974	100本	13,150
L-32A	(1 1/4)	34.92 × 1.40	4m	1.32	50本	17,910
L-40A	(1 1/2)	41.28 × 1.52	4m	1.7	50本	23,120
L-50A	(2")	53.98 × 1.78	4m	2.61	25本	35,810
L-65A	(2 1/2)	66.68 × 2.03	4m	3.69	20本	54,080
L-80A	(3")	79.38 × 2.29	4m	4.96	10本	74,080
L-100A	(4")	104.78 × 2.79	4m	7.99	5本	134,490
L-125A	(5")	130.18 × 3.18	4m	11.3	5本	192,910
L-150A	(6")	155.58 × 3.56	4m	15.2	5本	274,330

## 水道用銅管 (JWWA H101)

日本水道協会規格合致品

型番	銅管外径 / 肉厚	長さ	製品単重 kg/m	入り数		価格 (円 / 本)
				本箱		
MW-10A	(3/8)	12.70 × 0.64	4m	0.217	150本	2,850
MW-15A	(1/2)	15.88 × 0.71	4m	0.302	200本	3,920
MW-20A	(3/4)	22.22 × 0.81	4m	0.487	100本	6,390
MW-25A	(1")	28.58 × 0.89	4m	0.692	100本	9,650
MW-32A	(1 1/4)	34.92 × 1.07	4m	1.02	50本	14,100
MW-40A	(1 1/2)	41.28 × 1.24	4m	1.39	50本	19,180
MW-50A	(2")	53.98 × 1.47	4m	2.17	25本	30,560
LW-8A	(3/8)	9.52 × 0.76	4m	0.187	250本	2,480
LW-10A	(3/8)	12.70 × 0.89	4m	0.295	150本	3,880
LW-15A	(1/2)	15.88 × 1.02	4m	0.426	200本	5,440
LW-20A	(3/4)	22.22 × 1.14	4m	0.675	100本	8,780
LW-25A	(1")	28.58 × 1.27	4m	0.974	100本	13,330
LW-32A	(1 1/4)	34.92 × 1.40	4m	1.32	50本	18,220
LW-40A	(1 1/2)	41.28 × 1.52	4m	1.7	50本	23,460
LW-50A	(2")	53.98 × 1.78	4m	2.61	25本	36,380

## 水道用銅管 (JBMA T203)

日本銅協会技術標準合致品

型番	銅管外径 / 肉厚	長さ	製品単重 kg/m	入り数		価格 (円 / 本)
				本箱		
10WH	10	12 × 0.85	4m	0.266	150本	2,060
13WH	13	15 × 0.85	4m	0.338	200本	2,560
20WH	20	23 × 1.0	4m	0.618	100本	4,700
25WH	25	28 × 1.0	4m	0.758	100本	6,100
30WH	30	33 × 1.25	4m	1.12	50本	9,100
40WH	40	43 × 1.5	4m	1.75	50本	14,200
50WH	50	53 × 1.65	4m	2.38	25本	19,540

## 建築配管用 STC 銅管

型番	銅管外径 / 肉厚	長さ	製品単重 kg/m	入り数		価格 (円 / 本)	
				ケース	本箱		
STCM-15A	(1/2)	15.88 × 0.71	4m	0.302	30本	200本	9,000
STCM-20A	(3/4)	22.22 × 0.81	4m	0.487	16本	100本	13,100
STCM-25A	(1")	28.58 × 0.89	4m	0.692	9本	100本	18,700
STCM-32A	(1 1/4)	34.92 × 1.07	4m	1.02	5本	50本	29,000
STCM-40A	(1 1/2)	41.28 × 1.24	4m	1.39	4本	50本	37,400
STCM-50A	(2")	53.98 × 1.47	4m	2.17	2本	25本	68,200
STCM-65A	(2 1/2)	66.68 × 1.65	4m	3.01	1本	20本	121,300
STCM-80A	(3")	79.38 × 1.83	4m	3.99	1本	10本	220,300

# 建築用継手

日本産業規格 (JIS H 3401)

日本銅センター規格品ほか

JIS H 3401 (銅および銅合金の管継手) は T・エルボのみの規格となっております。

その他の品種は銅センター規格品を使用しなければ規格品での配管とはなりません。

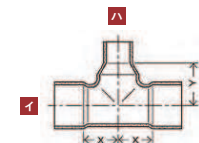
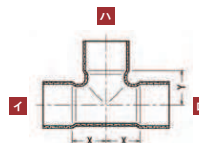
## 建築用継手

T	ねじ付きユニオン
90° エルボ	絶縁ユニオン
45° エルボ	青銅絶縁ユニオン
ソケット	コア入絶縁ユニオン
フィッティングレジュース	耳付水栓エルボ
キャップ	座付水栓エルボ
おねじ付きアダプタ	給水栓用エルボ
めねじ付きアダプタ	絶縁セットフランジ
青銅アダプタ	NCフランジ
ユニオン	

インチ・ミリ早見表

呼び径 A	呼び径 B	標準外径 P	呼び径		細包単位 (個)		設計価格 (円/個)
			イ・ロ・ハ	X	Y	小箱	
8	1/4	9.52	10	10	200	1200	370
10	3/8	12.70	12	12	100	600	290
15	1/2	15.88	13	13	60	360	450
-	5/8	19.05	15	15	30	180	550
20	3/4	22.22	18	18	20	120	1,120
25	1	28.58	22	22	10	60	1,590
32	1 1/4	34.92	27	27	5	30	3,000
40	1 1/2	41.28	32	32	12	24	3,320
50	2	53.98	37	37	10	20	6,910
65	2 1/2	66.68	48	48	5	10	19,200
80	3	79.38	56	56	1	8	22,440
100	4	104.78	76	76	1	4	59,060
125	5	130.18	80	80	1	4	80,000
150	6	155.58	130	98	1	2	130,000

T RoHS



異径 T

コード	呼び径		X	Y	細包単位 (個)		設計価格 (円/個)
	イ・ロ	ハ			小箱	大箱	
0100200	1/4	10	10	200	1200	370	
0100300	3/8	12	12	100	600	290	
0100410	1/2	13	13	60	360	450	
0100500	5/8	15	15	30	180	550	
0100620	3/4	18	18	20	120	1,120	
0101000	1	22	22	10	60	1,590	
0101200	1.1/4	27	27	5	30	3,000	
0101400	1.1/2	32	32	12	24	3,320	
0102000	2	37	37	10	20	6,910	
0102400	2.1/2	48	48	5	10	19,200	
0103000	3	56	56	1	8	22,440	
0104000	4	76	76	1	4	59,060	
★ 0105000	5	80	80	1	4	80,000	
★ 0106000	6	130	98	1	2	130,000	

規格: JIS ■ TF ■

★受注生産

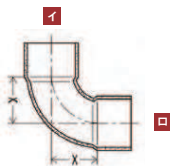
コード	呼び径		X	Y	細包単位 (個)		設計価格 (円/個)
	イ・ロ	ハ			小箱	大箱	
0100302	3/8	1/4	12	12	100	600	320
0100403	1/2	3/8	13	16	60	360	450
0100503	5/8	3/8	15	22	30	180	760
0100504	5/8	1/2	15	19	30	180	760
0100603	3/4	3/8	18	27	20	120	1,050
0100604	3/4	1/2	18	24	20	120	1,050
0100605	3/4	5/8	18	20	20	120	1,050
0101003	1	3/8	22	36	10	60	1,880
0101004	1	1/2	22	33	10	60	1,880
0101005	1	5/8	22	29	10	60	1,880
0101006	1	3/4	22	26	10	60	1,880
0101203	1.1/4	3/8	27	42	5	30	3,470
0101204	1.1/4	1/2	27	42	5	30	3,470
0101205	1.1/4	5/8	27	38	5	30	3,470
0101206	1.1/4	3/4	27	35	5	30	3,470
0101210	1.1/4	1	27	30	5	30	3,470
0101404	1.1/2	1/2	32	51	12	24	4,370
0101405	1.1/2	5/8	32	47	12	24	4,370
0101406	1.1/2	3/4	32	45	12	24	4,370
0101410	1.1/2	1	32	40	12	24	4,370
0101412	1.1/2	1.1/4	32	35	12	24	4,370
0102004	2	1/2	37	67	10	20	8,050
0102005	2	5/8	37	63	10	20	8,050
0102006	2	3/4	37	60	10	20	8,050
0102010	2	1	37	55	10	20	8,050
0102012	2	1.1/4	37	50	10	20	8,050
0102014	2	1.1/2	37	46	10	20	8,050
0102410	2.1/2	1	48	74	5	10	17,220
0102412	2.1/2	1.1/4	48	70	5	10	17,220
0102414	2.1/2	1.1/2	48	66	5	10	17,220
0102420	2.1/2	2	48	58	5	10	17,220
0103012	3	1.1/4	56	85	1	8	27,000
0103014	3	1.1/2	56	81	1	8	27,000
0103020	3	2	56	72	1	8	27,000
0103024	3	2.1/2	56	64	1	8	27,000
0104020	4	2	76	106	1	4	84,700
0104024	4	2.1/2	76	98	1	4	84,700
0104030	4	3	76	93	1	4	84,700
★ 0105030	5	3	80	106	1	4	156,000
★ 0105040	5	4	80	90	1	4	156,000
★ 0106040	6	4	130	98	1	2	200,000
★ 0106050	6	5	130	98	1	2	200,000

規格: JIS ■ TF ■

★受注生産

NJT銅管株式会社

# 90°エルボ RoHS

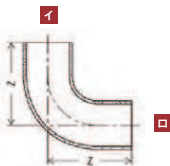


90°エルボA

コード	呼び径 イ・ロ	X	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
1000200	1/4	11	380	2280	160
1000300	3/8	14	180	1080	220
1000400	1/2	15	100	600	220
1000500	5/8	19	50	300	440
1000600	3/4	22	35	210	630
1001000	1	28	15	90	940
1001200	1.1/4	33	30	60	1,350
1001400	1.1/2	43	30	60	2,340
1002000	2	45	15	30	3,740
1002400	2.1/2	50	10	20	9,950
1003000	3	58	-	10	14,320
1004000	4	82	-	4	30,950
★ 1005000	5	114	1	4	120,000
★ 1006000	6	137	1	2	160,000

規格: JIS ■ TF ■

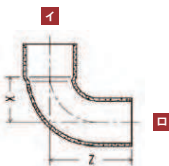
★受注生産



90°エルボC

コード	呼び径 イ・ロ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
1300200	1/4	20	380	2280	270
1300300	3/8	25	180	1080	270
1300400	1/2	28	100	600	270
1300500	5/8	36	50	300	450
1300600	3/4	40	35	210	630
1301000	1	50	15	90	1,400
1301200	1.1/4	57	30	60	1,800
1301400	1.1/2	71	30	60	3,500
1302000	2	79	15	30	4,400

規格: JIS ■ TF ■



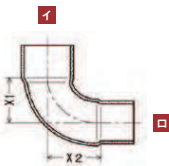
90°エルボB

コード	呼び径 イ・ロ	X	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
1200200	1/4	11	20	380	2280	170
1200300	3/8	14	25	180	1080	190
1200400	1/2	15	28	100	600	220
1200500	5/8	19	36	50	300	450
1200600	3/4	22	40	35	210	550
1201000	1	28	50	15	90	730
1201200	1.1/4	33	57	30	60	1,800
1201400	1.1/2	43	71	30	60	1,660
1202000	2	45	79	15	30	3,820
1202400	2.1/2	50	87	10	20	12,700
1203000	3	58	100	-	10	12,540

規格: JIS ■ TF ■

規格: JIS ■ TF ■

★受注生産

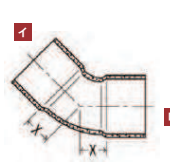


異径90°エルボA

コード	呼び径 イ・ロ	X1	X2	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
1000302	3/8×1/4	14	15	180	1080	330
1000402	1/2×1/4	15	19	100	600	360
1000403	1/2×3/8	15	18	100	600	360
1000503	5/8×3/8	19	26	50	300	450
1000504	5/8×1/2	19	23	50	300	450
1000603	3/4×3/8	22	28	35	210	810
1000604	3/4×1/2	22	26	35	210	810
1000605	3/4×5/8	22	23	35	210	810
1001004	1×1/2	28	40	15	90	1,560
1001005	1×5/8	28	35	15	90	1,560
1001006	1×3/4	28	33	15	90	1,560
1001204	1.1/4×1/2	33	49	30	60	1,960
1001206	1.1/4×3/4	33	40	30	60	1,960
1001210	1.1/4×1	33	36	30	60	1,960
1001410	1.1/2×1	43	49	30	60	4,970
1001412	1.1/2×1.1/4	43	45	30	60	4,970

規格: JIS ■ TF ■

# 45°エルボ RoHS

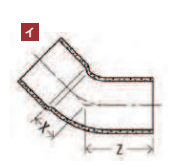


45°エルボA

コード	呼び径 イ・ロ	X	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
1400200	1/4	5	400	1600	450
1400300	3/8	6.5	200	1200	340
1400400	1/2	8	130	780	540
1400500	5/8	8	60	360	600
1400600	3/4	10	40	240	660
1401000	1	12	20	120	1,090
1401200	1.1/4	13	12	72	1,480
1401400	1.1/2	20	30	60	2,230
1402000	2	27	15	30	3,960
1402400	2.1/2	43	8	16	9,490
1403000	3	46	1	10	11,300
★ 1404000	4	57	1	4	33,260
★ 1405000	5	37	1	4	82,000
★ 1406000	6	70	1	2	120,000

規格: JIS ■ TF ■

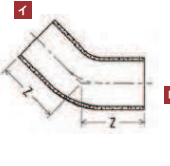
★受注生産



45°エルボB

コード	呼び径 イ・ロ	X	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
1500200	1/4	5.5	14.5	400	1600	460
1500300	3/8	6.5	16.5	200	1200	460
1500400	1/2	8	20	130	780	500
1500500	5/8	8	24	60	360	730
1500600	3/4	10	28	40	240	660
1501000	1	12	34	20	120	1,080
1501200	1.1/4	13	38	12	72	1,740
1501400	1.1/2	20	48	30	60	2,460
1502000	2	27	61	15	30	3,580
1502400	2.1/2	43	81	8	16	12,000
1503000	3	46	89	1	10	18,000

規格: JIS ■ TF ■



45°エルボC

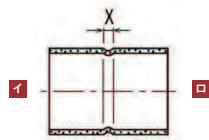
コード	呼び径 イ・ロ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
1600200	1/4	14.5	400	1600	370
1600400	1/2	20	130	780	440
1600500	5/8	24	60	360	550
1600600	3/4	28	40	240	840
1601000	1	34	20	120	1,200
1601200	1.1/4	38	12	72	1,800
1601400	1.1/2	48	30	60	2,900
1602000	2	61	15	30	4,500

規格: JIS ■

▲注意

Aタイプは両端ともめす。Bタイプは片端がめす片端がおす。Cタイプは両端ともおすです。

# ソケット RoHS

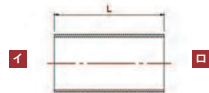


ソケット

コード	呼び径 イ・ロ	X	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
2000200	1/4	1	300	1800	180
2000300	3/8	2	300	1800	180
2000400	1/2	2	170	1020	200
2000500	5/8	2	100	600	320
2000600	3/4	2	60	360	370
2001000	1	2	30	180	640
2001200	1.1/4	2	20	120	880
2001400	1.1/2	2	14	84	1,280
2002000	2	3	16	32	2,070
2002400	2.1/2	3	14	28	7,600
2003000	3	4	5	10	13,050
2004000	4	4	1	6	21,960
★ 2005000	5	10	1	4	25,940
★ 2006000	6	10	1	4	35,000

規格:JCDA■

★受注生産



止めなしソケット

コード	呼び径 イ・ロ	L	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
2310200	1/4	25	100	600	190
2310300	3/8	30	200	1200	190
2310400	1/2	40	100	600	280
2310600	3/4	58.5	40	240	480
2311000	1	71	20	120	840
2311200	1.1/4	75	12	72	900
2311400	1.1/2	84	10	60	1,510
2312000	2	103.5	4	24	2,340
★ 2312400	2.1/2	115.5	2	12	11,150
★ 2313000	3	132	1	6	17,970
★ 2314000	4	168	1	4	25,000
★ 2316000	6	200	1	2	35,000

規格:TF■

★受注生産

### ▲注意 ソケットとフィッティングレジュースの使用法と見分け方

- ソケットは銅管をつなぐために両端めすになっていますが、フィッティングレジュースは継手の径を落とすため片端がめすになっています。
  - 継手のサイズ刻印は径の大きな側にされており、ソケットにはTF NOM3/4×1/2(例)と刻印されています。
- フィッティングレジュースは径の大きな方がおすで接合面となるため、小さな方にTF NOM FR(フィッティングレジュースの略)3/4×1/2(例)と刻印されています。

# フィッティングレジュース RoHS



異径ソケット

コード	呼び径 イ・ロ	X	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
2000302	3/8×1/4	4	300	1800	200
2000403	1/2×3/8	6	170	1020	170
2000503	5/8×3/8	11	100	600	300
2000504	5/8×1/2	8	100	600	300
2000603	3/4×3/8	13	70	420	520
2000604	3/4×1/2	11	70	420	520
2000605	3/4×5/8	7	70	420	520
2001004	1×1/2	16	30	180	730
2001005	1×5/8	12	30	180	730
2001006	1×3/4	10	30	180	730
2001204	1.1/4×1/2	21	20	120	1,120
2001205	1.1/4×5/8	17	20	120	1,120
2001206	1.1/4×3/4	14	20	120	1,120
2001210	1.1/4×1	9	20	120	1,120
2001404	1.1/2×1/2	26	14	84	2,240
2001405	1.1/2×5/8	22	14	84	2,240
2001406	1.1/2×3/4	20	14	84	2,240
2001410	1.1/2×1	15	14	84	2,240
2001412	1.1/2×1.1/4	11	14	84	2,240
2002004	2×1/2	35	16	32	2,730
2002005	2×5/8	31	16	32	2,730
2002006	2×3/4	27	16	32	2,730
2002010	2×1	23	16	32	2,730
2002012	2×1.1/4	20	16	32	2,730
2002014	2×1.1/2	16	16	32	2,730
2002410	2.1/2×1	35	14	28	10,500
2002412	2.1/2×1.1/4	31	14	28	10,500
2002414	2.1/2×1.1/2	26	14	28	10,500
2002420	2.1/2×2	17	14	28	10,500
2003012	3×1.1/4	41	5	10	13,220
2003014	3×1.1/2	35	5	10	13,220
2003020	3×2	27	5	10	13,220
2003024	3×2.1/2	22	5	10	13,220
2004020	4×2	41	1	6	27,600
2004024	4×2.1/2	35	1	6	27,600
2004030	4×3	30	1	6	27,600
★ 2005030	5×3	64	1	4	35,000
★ 2005040	5×4	33	1	4	35,000
★ 2006030	6×3	55	1	4	43,000
★ 2006040	6×4	55	1	4	43,000
★ 2006050	6×5	40	1	4	43,000

規格:JCDA■ TF■

★受注生産

コード	呼び径 イ・ロ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
2600302	3/8×1/4	15	300	1800	180
2600401	1/2×1/8	22	170	1020	360
2600402	1/2×1/4	20	170	1020	360
2600403	1/2×3/8	19	170	1020	360
2600503	5/8×3/8	28	100	600	400
2600504	5/8×1/2	25	100	600	400
2600603	3/4×3/8	35	70	420	450
2600604	3/4×1/2	32	70	420	450
2600605	3/4×5/8	28	70	420	450
2600705	7/8×5/8	27	30	180	810
2600706	7/8×3/4	25	30	180	810
2601004	1×1/2	38	30	180	780
2601005	1×5/8	34	30	180	780
2601006	1×3/4	31	30	180	780
2601204	1.1/4×1/2	48	20	120	1,190
2601205	1.1/4×5/8	44	20	120	1,190
2601206	1.1/4×3/4	40	20	120	1,190
2601210	1.1/4×1	36	20	120	1,190
2601404	1.1/2×1/2	56	14	84	1,650
2601405	1.1/2×5/8	50	14	84	1,650
2601406	1.1/2×3/4	47	14	84	1,650
2601410	1.1/2×1	43	14	84	1,650
2601412	1.1/2×1.1/4	39	14	84	1,650
2602004	2×1/2	69	16	32	2,870
2602005	2×5/8	65	16	32	2,870
2602006	2×3/4	62	16	32	2,870
2602010	2×1	58	16	32	2,870
2602012	2×1.1/4	55	16	32	2,870
2602014	2×1.1/2	51	16	32	2,870
2602410	2.1/2×1	73	14	28	10,080
2602412	2.1/2×1.1/4	70	14	28	10,080
2602414	2.1/2×1.1/2	66	14	28	10,080
2602420	2.1/2×2	57	14	28	10,080
2603012	3×1.1/4	82	5	10	13,630
2603014	3×1.1/2	78	5	10	13,630
2603020	3×2	69	5	10	13,630
2603024	3×2.1/2	63	5	10	13,630
★ 2604020	4×2	98	1	6	30,590
★ 2604024	4×2.1/2	94	1	6	30,590
★ 2604030	4×3	88	1	6	30,590
★ 2605030	5×3	91	1	4	32,620
★ 2605040	5×4	60	1	4	32,620
★ 2606040	6×4	85	1	4	45,000
★ 2606050	6×5	71	1	4	45,000

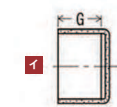
規格:JCDA■ TF■

★受注生産

### ▲注意 よくある間違い

「レジュース」のご注文を受けた時、フィッティングレジュースを納入すると業界によっては異径ソケットを指す場合があります。ご注意ください。

# キャップ RoHS



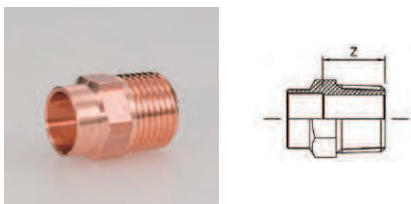
コード	呼び径 イ	G	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
2900200	1/4	8	100	3000	180
2900300	3/8	9	500	2000	200
2900400	1/2	11	300	1800	250
2900500	5/8	15	200	800	250
2900600	3/4	17	130	520	300
2901000	1	21	60	240	510
2901200	1.1/4	24	40	160	860
2901400	1.1/2	27	100	400	1,200
2902000	2	33	40	160	1,620
2902400	2.1/2	37	5	20	5,950
2903000	3	42	4	16	13,950
2904000	4	54	1	6	29,130
★ 2905000	5	25	1	4	35,950
★ 2906000	6	30	1	4	40,000

規格:JCDA■ TF■

★受注生産

## NJT銅管株式会社

## おねじ付アダプタA RoHS



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3000200	1/4	R1/4	13	400	1600	1,300
3000300	3/8	R3/8	15	200	800	940
3000304	3/8×1/2	R1/2	19	100	400	1,440
3000400	1/2	R1/2	19	100	400	780
3000403	1/2×3/8	R3/8	16	100	400	1,990
3000406	1/2×3/4	R3/4	23	50	200	1,990
3000600	3/4	R3/4	20	50	200	1,600
3000604	3/4×1/2	R1/2	19.5	50	200	2,040
3001000	1	R1	23	24	96	3,190
3001200	1.1/4	R1.1/4	24	12	48	4,840
3001400	1.1/2	R1.1/2	25	10	40	4,390
3002000	2	R2	30	4	16	10,450
3002400	2.1/2	R2.1/2	33	2	8	21,550
3003000	3	R3	35	2	8	26,450
3004000	4	R4	46	1	4	30,000

規格:JCDA ■ TF ■

★受注生産

平行ねじ

コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3210300	3/8	G3/8	15	200	800	
3210304	3/8×1/2	G1/2	19	100	400	
3210400	1/2	G1/2	19	100	400	オープン価格
3210406	1/2×3/4	G3/4	23	50	200	
3210600	3/4	G3/4	19	50	200	
3210604	3/4×1/2	G1/2	19.5	50	200	

規格:TF ■

鍛造

コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3040400	1/2	R1/2	17.5	100	400	
3040600	3/4	R3/4	20	50	200	オープン価格

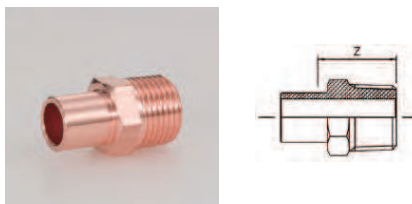
規格:JCDA ■

▲注意 よくある間違い

極力はんだ付(低温)して下さい。ろう付け(高温)しますと、ねじが軟化されシールがうまく出来ないことがあります。

NJT銅管株式会社

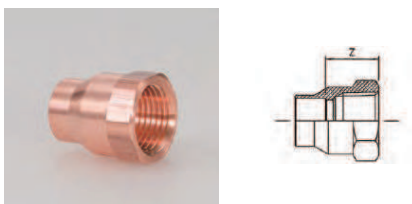
## おねじ付アダプタB RoHS



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3300200	1/4	R1/4	17	400	1600	900
3300300	3/8	R3/8	19	200	800	950
3300400	1/2	R1/2	25	100	400	1,280
3300403	1/2×3/8	R3/8	20	100	400	2,000
3300600	3/4	R3/4	27	50	200	3,270
3301000	1	R1	32	24	96	4,340
3301200	1.1/4	R1.1/4	35	12	48	5,920
3301400	1.1/2	R1.1/2	38	10	10	6,900
3302000	2	R2	42	4	16	13,130

規格:JCDA ■ TF ■

## めねじ付アダプタA RoHS



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3500200	1/4	Rc1/4	14	200	800	950
3500300	3/8	Rc3/8	15	150	600	950
3500304	3/8×1/2	Rc1/2	19	80	320	1,500
3500400	1/2	Rc1/2	21	80	320	790
3500403	1/2×3/8	Rc3/8	13	80	320	1,810
3500406	1/2×3/4	Rc3/4	20	50	200	1,810
3500600	3/4	Rc3/4	19	40	160	1,250
3500604	3/4×1/2	Rc1/2	18	50	200	1,570
3501000	1	Rc1	23	24	96	2,380
3501200	1.1/4	Rc1.1/4	26	12	48	4,240
3501400	1.1/2	Rc1.1/2	26	10	40	5,110
3502000	2	Rc2	32	4	16	10,830
3502400	2.1/2	Rc2.1/2	38	2	8	29,950
3503000	3	Rc3	41	2	8	32,000

規格:JCDA ■ TF ■

▲注意

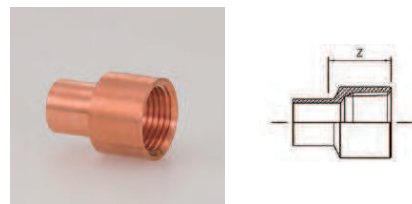
六角は1以下のみです。

鍛造

コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3630400	1/2	Rc1/2	21	100	400	
3630600	3/4	Rc3/4	24	50	200	オープン価格

規格:JCDA ■

## めねじ付アダプタB RoHS



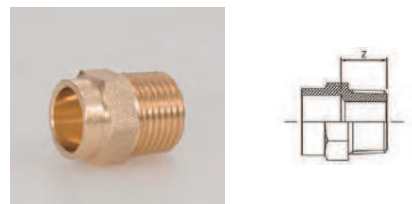
コード	呼び径	Z	ねじ	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3800200	1/4	15	Rc1/4	190	760	1,200
3800300	3/8	17	Rc3/8	150	600	1,710
3800400	1/2	21	Rc1/2	80	320	1,390
3800600	3/4	24	Rc3/4	40	160	1,930
3800604	3/4×1/2	22	Rc1/2	50	200	2,350
3801000	1	29	Rc1	24	96	3,000
3801200	1.1/4	32	Rc1.1/4	12	48	3,570
3801400	1.1/2	32	Rc1.1/2	10	40	8,000
3802000	2	37	Rc2	4	16	15,060

規格:JCDA ■ TF ■

▲注意

Aタイプはろう付け側がめす、Bタイプはろう付け側がめすになります。

## 青銅おねじ付アダプタ



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3080400	1/2	R1/2	18	100	400	
3080600	3/4	R3/4	19.5	50	200	
3089864	22.22×1/2	R1/2	18	50	200	オープン価格
3081000	1	R1	23	24	96	
3081200	1.1/4	R1.1/4	24	12	48	
3081400	1.1/2	R1.1/2	25	10	10	

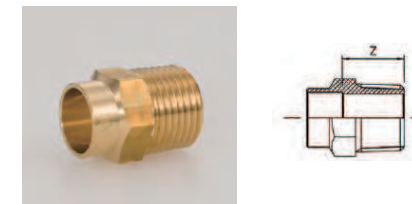
規格:TF ■

JWWA 認証登録品

コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3090400	1/2	R1/2	11	100	400	
3090600	3/4	R3/4	17	50	200	オープン価格
3090604	3/4×1/2	R1/2	17	50	200	

規格:TF ■

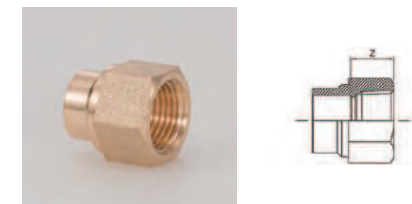
## おねじ付アダプタA(黄銅BS-BF)



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3220300	3/8	R3/8	15	200	800	
3220304	3/8×1/2	R1/2	19	100	400	
3220400	1/2	R1/2	19	100	400	
3220506	5/8×3/4	R3/4	21	50	200	
3220600	3/4	R3/4	20	50	200	オープン価格
3221000	1	R1	23	24	96	
3221200	1.1/4	R1.1/4	24	12	48	
3221400	1.1/2	R1.1/2	25	10	40	
3222000	2	R2	30	4	16	
3222400	2.1/2	R2.1/2	33	2	8	

規格:TF ■

## 青銅めねじ付アダプタ



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3580400	1/2	Rc1/2	17.5	80	320	
3580600	3/4	Rc3/4	19	40	160	オープン価格
3589864	22.22×1/2	Rc1/2	17.5	50	200	

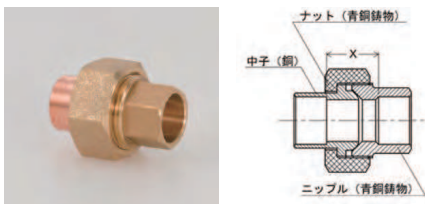
規格:TF ■

JWWA 認証登録品

コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
3600400	1/2	Rc1/2	17.5	80	320	
3600600	3/4	Rc3/4	19	40	160	オープン価格
3600604	3/4×1/2	Rc1/2	17.5	50	200	

規格:TF ■

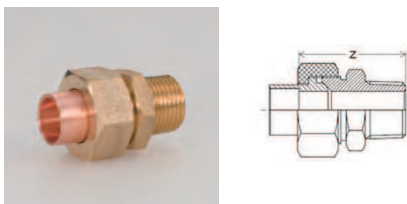
## ユニオン



コード	呼び径	X	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
			小箱	大箱	
5400200	1/4	16	100	400	3,270
5400300	3/8	17	20	60	2,810
5400400	1/2	17.5	20	80	2,950
5400500	5/8	19	12	48	4,420
5400600	3/4	25	12	48	4,670
5401000	1	27.5	8	32	9,280
5401200	1.1/4	32	4	16	16,360
5401400	1.1/2	34	2	8	20,560
5402000	2	40	1	4	38,330
5402400	2.1/2	36	1	2	40,000
5403000	3	52.5	1	2	57,000

規格:TF■

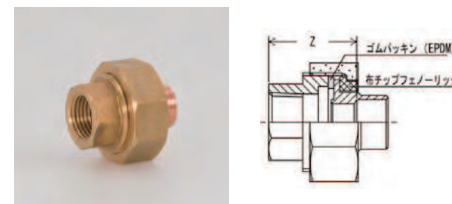
## おねじ付ユニオン



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
5510400	1/2	R1/2	40	20	80	4,430
5510600	3/4	R3/4	50	12	48	8,540
5511000	1	R1	55.5	8	32	17,360
5511200	1.1/4	R1.1/4	64	4	16	24,230

規格:TF■

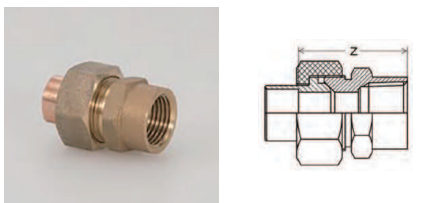
## 青銅絶縁ユニオン



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
5690400	1/2	Rc1/2	31	20	80	5,300
5690600	3/4	Rc3/4	36	12	48	6,900
5691000	1	Rc1	39	8	32	9,200

規格:TF■

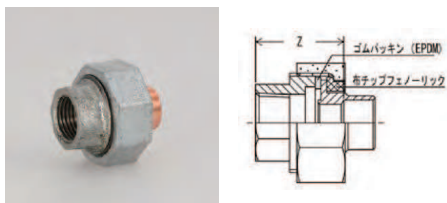
## めねじ付ユニオン



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
5610400	1/2	Rc1/2	36	20	80	5,010
5610600	3/4	Rc3/4	45	12	48	8,680
5611000	1	Rc1	49.5	8	32	17,950

規格:TF■

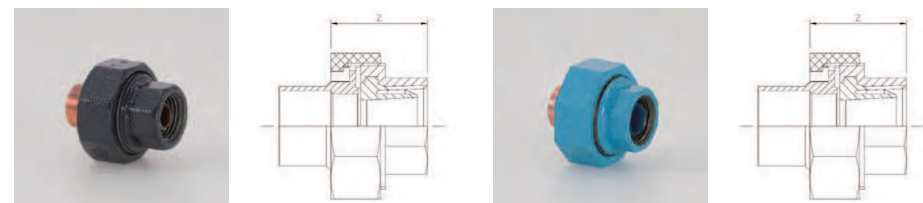
## 絶縁ユニオン



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
5710400	1/2	Rc1/2	31	20	80	7,850
5710600	3/4	Rc3/4	36	12	48	9,810
5711000	1	Rc1	39	8	32	13,510
5711200	1.1/4	Rc1.1/4	44	4	16	17,970
5711400	1.1/2	Rc1.1/2	49	2	8	27,080
5712000	2	Rc2	53.5	1	4	43,660

規格:TF■

## コア入絶縁ユニオン



H給湯用

コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
5320400	1/2	Rc1/2	31	20	80	11,500
5320600	3/4	Rc3/4	39	12	48	15,450
5321000	1	Rc1	48	8	32	19,110
5321200	1.1/4	Rc1.1/4	57	4	16	32,130
5321400	1.1/2	Rc1.1/2	65	2	8	45,110
5322000	2	Rc2	73	1	4	50,000

規格:TF■

W給水用

コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個)		設計価格 (円/個)
				小箱	大箱	
5730400	1/2	Rc1/2	31	20	80	7,890
5730600	3/4	Rc3/4	36	12	48	12,570
5731000	1	Rc1	39	8	32	18,000
5731200	1.1/4	Rc1.1/4	44	4	16	22,980
5731400	1.1/2	Rc1.1/2	49	2	8	38,740
5732000	2	Rc2	53.5	1	4	42,000

規格:TF■

### ▲注意 コア入絶縁ユニオンの施工上の注意事項

- TFコア入絶縁ユニオンW給水用は給水用ライニング鋼管と銅管の接続用、TFコア入絶縁ユニオンH給湯用は給湯用ライニング鋼管と銅管の接続用ですので間違えないようにしてください。鉄管と銅管の接続は従来のTF絶縁ユニオンの使用が経済的です。
- のご盤で切断して下さい。
- 管端部の面取りは必ず行ってください。面取りを忘れると継手内部のコアを損傷することがあります。面取りの大きさはライニングの1/3～1/2厚さの範囲内に、スクレーパーまたはバーリングリーマで行ってください。
- 管には規格通り正しいねじを加工してください。規格を外れたねじをねじ込みますと防錆効果が出ない場合があります。
- シール剤は耐熱シール剤、またはPTFEシールテープをお使いください。
- ライニング鋼管、及びコア入絶縁ユニオンは内面に塩ビ管・樹脂を各々ライニングしていますので、呼び径に対して小径となっています。特に1/2については摩擦損失が大きくなる場合がありますから、水栓等の立ち上がりのみにご使用ください。
- H給湯用は温度85℃以下、W給水用は温度40℃以下でご使用ください。
- 次ページ表に示す範囲でねじ込んでください。

### ▲注意 絶縁ユニオンの使用上の注意事項

絶縁ユニオンは銅管と白ガス管等の異種金属を接続する場合に起きる接触腐食を防止するために開発された代表的な絶縁用継手です。昨今、銅管の赤サビ防止対策としての内面処理技術が進み、硬質塩ビライニング鋼管やポリエチレン粉末ライニング鋼管が商品化され、各種用途の配管材として数多く採用されるようになりました。その結果、従来白ガス管との接続では絶縁ユニオンのニッパルのねじ部分だけが錆びるというケースはほとんど経験されていません(白ガス管の内面の錆の方が多い)が、内面処理管との接続の場合はねじ部がむくの地肌のため集中的に錆が出るという事例がしばしば散見されます。については、給水・給湯配管において、銅管と内面処理管を接続する場合にはコア入絶縁ユニオンを採用されることをお勧めします。

## RGプレス | 冷媒配管用 |

JCDA 0012規格  
認定番号JC001219004

冷媒配管用  
**火無し継手登場!**  
工具の使用で**簡単・確実**な施工

時間短縮<sup>※</sup>  
**1/3**

軽量<sup>※</sup>  
**1/3**

低価格<sup>※</sup>  
**1/2**

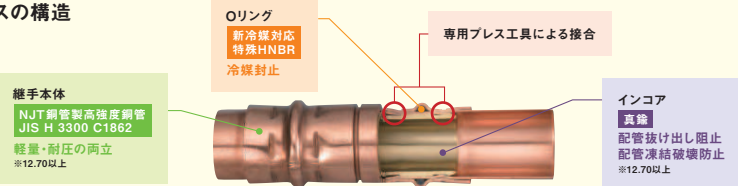
※当社従来品と比較



JCDA 0012認証取得「公共建築改修工事標準仕様書」に掲載  
(JCDA規格認定番号 JC001219004 プレス式・非金属シーリング型・4.3a)

ISO 14903による安全性・信頼性の証明 (性能証明取得) ※12.70以上

### RGプレスの構造



### 施工手順

実際のご使用時には必ず講習会を受講してください。

#### 1. 切断



パイプカッターでパイプを切断してください。

#### 2. 断面面取り



バリは外周をリーマで面取り、内周をスクレーパーで除去してください。

#### 3. マーキング



差し込み深さをマーキングしてください。

#### 専用プレス工具



#### 工具レンタルの問い合わせ先

株式会社 東洋機工  
群馬県沼田市下久屋町717-5  
TEL 0278-24-4177  
FAX 0278-24-4403  
<https://to-yo-kikou.com/toyo.html>

西尾レントオール株式会社  
大阪府東大阪市高井田中4-5-16  
TEL 06-6785-0243  
FAX 06-6785-0266  
<http://www.nishio-rent.co.jp/>

#### 4. 組付け



継手をゆっくりリライドさせて止まるまでパイプに挿入してください。

#### 5. 工具セット



プレス工具に継手サイズに適合したダイスをセットしてください。

#### 6. 接合



プレス工具を継手に垂直にセットしてプレス。LEDランプが点灯したら完了。リリースしてください。

### RG プレスの基本仕様

用途	エアコン用冷媒配管
適合冷媒	R32, R410A, R407C
適用管種	JIS H 3300 C1220T-Q, 1/2H
接合方法	専用プレス工具によるプレス
シール方法	リング
最高使用圧力	4.3MPa
耐圧	21.5MPa
冷媒温度	-40℃～130℃

※1 6.35・9.52継手本体 りん脱酸銅 JIS H 3300 C1220を使用。  
6.35・9.52継手の内部にはインコアは入っておりません。

※2 国土交通省仕様の厚肉銅管を使用の際は、必ず国土交通省仕様品をご使用ください。一般品をご使用されますと漏洩事故の原因となりますのでご注意ください。

コード	継手サイズ	銅管仕様	銅管外径	銅管肉厚	設計価格 (円/個)
6550600	6.35 <sup>※1</sup>	一般/国交省仕様	6.35	0.8	1,130
6550900	9.52 <sup>※1</sup>	一般/国交省仕様	9.52	0.8	1,260
6551200	12.70	一般/国交省仕様	12.70	0.8	1,850
6551500	15.88	一般/国交省仕様	15.88	1.0	1,960
6551900	19.05	一般/国交省仕様	19.05	1.0, 1.05, 1.2	2,110
6552200	22.22	一般/国交省仕様	22.22	1.0, 1.15, 1.2	2,250
6552500	25.40	一般仕様	25.40	1.0	2,520
6552501	25.40	国交省仕様	25.40	1.35 <sup>※2</sup>	2,520
6552800	28.58	一般仕様	28.58	1.0	2,810
6552801	28.58	国交省仕様	28.58	1.55 <sup>※2</sup>	2,810
6553100	31.75	一般仕様	31.75	1.1	4,140
6553101	31.75	国交省仕様	31.75	1.7 <sup>※2</sup>	4,140
6553800	38.10	一般仕様	38.10	1.35	4,800
6553801	38.10	国交省仕様	38.10	2.0 <sup>※2</sup>	4,800

## TFテクタッチ | 給水・給湯用 |

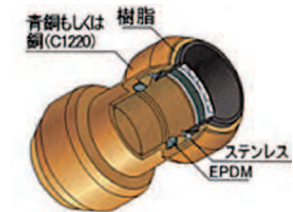
JCDA 0002規格  
認定番号9

銅管をきちんと差し込むだけで確実に接続  
TF テクタッチは、銅配管作業を改革します。

火気を使用せず差し込むだけで施工出来る給水・給湯用銅管継手。英国 Pegler Yorkshire 社より技術を導入して開発しました。すでに英国では実績があり、はんだ付やかしめ方式など専用工具を用いた作業を省けるので大幅なコストダウンが可能です。

### 特長

- "カチッ"と当たるまで差し込むだけで接続出来ます。
- 施工時間が短縮出来ます。
- 工具不要なので狭い所でも施工出来ます。
- 施工時の角度調整が容易です。
- 火も電気も不要です。
- 接続銅管の質別は問いません。(ガス配管・灯油配管には使用不可)



### 性能

#### 引張試験

管継手の両端に適当な長さの管を接合した後に引っ張り、接合部抜け荷重を測定し、基準値以上でなければなりません。(JCDA 0002規定より抜粋)

呼び径	1/2	3/4
基準値	1000N	1900N
結果	2600N	4100N

#### 使用温度と圧力

使用圧力は管継手の基本性能を確認したデータですので、実使用においては右表を参考にしてください。

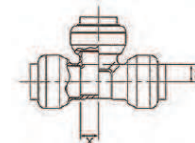
温度	使用圧力上限
～30℃	1.6MPa
～65℃	1.0MPa
～95℃	0.6MPa

#### 耐圧試験

管継手に2.5MPaの水圧を加え、漏れ・破壊、その他の異常の有無を調べる。保持時間は2分間とする。(JCDA 0002規定より抜粋)

呼び径	1/2	3/4
圧力	2.5MPa	
保持時間	2分間	
結果	漏れ・破壊、その他異常なし	

### TFテクタッチ T RoHS

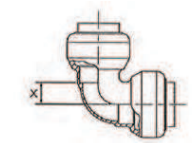


#### 青銅製

コード	呼び径	X	Y	梱包単位 (個)	袋	大箱	設計価格 (円/個)
8908040	1/2	12	12	10	100	2,280	
8908060	3/4	12	12	10	40	3,360	

規格:JCDA■

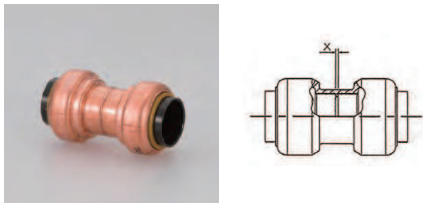
### TFテクタッチ 90° エルボ RoHS



コード	呼び径	X	梱包単位 (個)	袋	大箱	設計価格 (円/個)
8905040	1/2	16	10	100	1,370	
8905060	3/4	21	10	80	2,230	

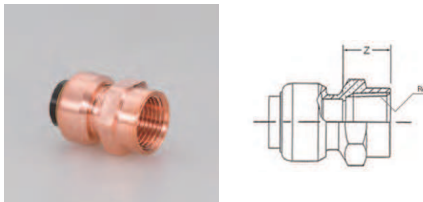
規格:JCDA■

NJT銅管株式会社

TFテクタッチ ソケット **RoHS**

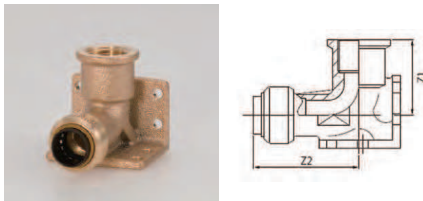
コード	呼び径	X	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8906040	1/2	2	10 100	1,170
8906060	3/4	2.5	10 80	1,580

規格:JCDA ■

TFテクタッチ めねじ付アダプタ **RoHS**

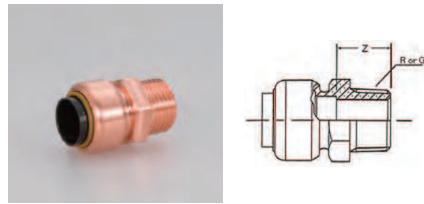
コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8907540	1/2	Rc1/2	16	10 100	2,450
8907560	3/4	Rc3/4	19.5	10 80	3,050

規格:JCDA ■

TFテクタッチ 座耳付き水栓エルボ **RoHS**

コード	呼び径	ねじ	Z1	Z2	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8908640	1/2	Rp1/2	36	50	- -	3,670

規格:JCDA ■

TFテクタッチ おねじ付アダプタ **RoHS**

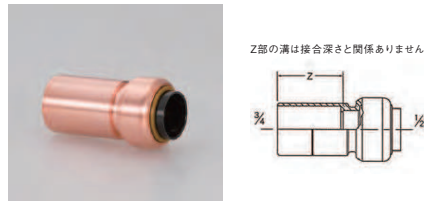
コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8907040	1/2	R1/2	18	10 100	2,600
8907060	3/4	R3/4	18	10 80	3,210

規格:JCDA ■

平行ねじ

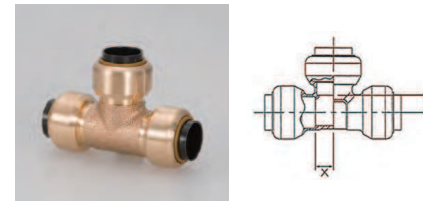
コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8907044	1/2	G1/2	18	10 100	2,600
8907066	3/4	G3/4	18	10 80	3,210

規格:TF ■

TFテクタッチ フィッティングレジュース **RoHS**

コード	呼び径	Z	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8906664	3/4×1/2	28	10 100	1,800

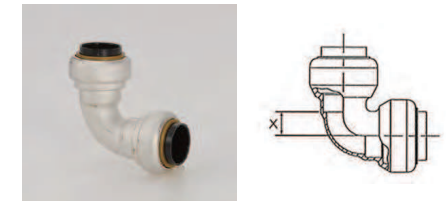
規格:JCDA ■

STCテクタッチ | 給水・給湯用 | **RoHS**JCDA 0002規格  
認定番号9STCテクタッチ T **RoHS**

コード	呼び径	X	Y	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8908040	1/2	12	12	10 100	2,280
8908060	3/4	12	12	10 40	3,360

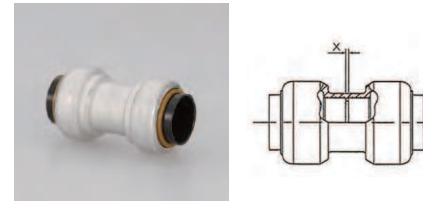
規格:JCDA ■

※TFテクタッチと同一品(青銅製)(STC銅管にご使用いただけます。)

STCテクタッチ 90°エルボ **RoHS**

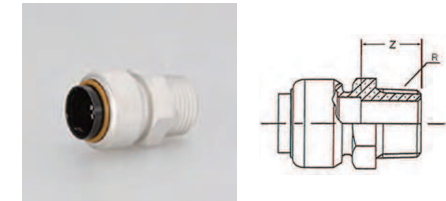
コード	呼び径	X	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8991040	1/2	16	10 100	1,510
8991060	3/4	21	10 80	2,450

規格:JCDA ■

STCテクタッチ ソケット **RoHS**

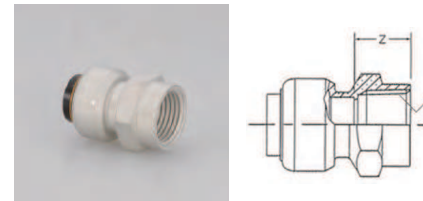
コード	呼び径	X	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8992040	1/2	2	10 100	1,280
8992060	3/4	2.5	10 80	1,740

規格:JCDA ■

STCテクタッチ おねじ付アダプタ **RoHS**

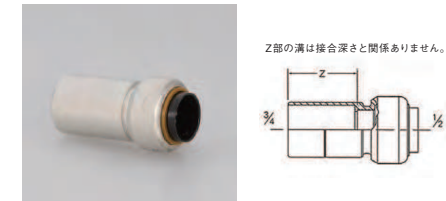
コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8993040	1/2	R1/2	18	10 100	2,790
8993060	3/4	R3/4	18	10 80	3,450

規格:JCDA ■

STCテクタッチ めねじ付アダプタ **RoHS**

コード	呼び径	Z	ねじ	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8993540	1/2	16	Rc1/2	10 100	2,680
8993560	3/4	19.5	Rc3/4	10 80	3,320

規格:JCDA ■

STCテクタッチ フィッティングレジュース **RoHS**

コード	呼び径	Z	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8992664	3/4×1/2	28	28 100	2,020

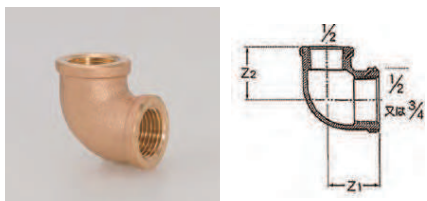
規格:JCDA ■

NJT銅管株式会社



## TFテクタッチ関連品

## 両めねじエルボ



コード	呼び径	ねじ	Z1	Z2	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8908540	1/2	Rc1/2	27	27	10 100	1,330
8908564	3/4×1/2	Rc3/4, Rc1/2	29	30	10 40	1,850

規格:TF■

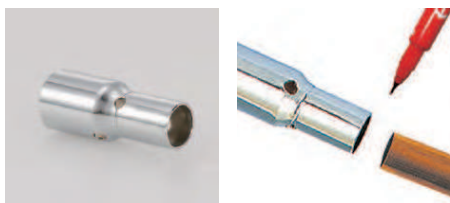
## テクルーズ(金属外し工具)



コード	呼び径	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8909904	1/2	10 40	1,930
8909906	3/4	10 40	1,930

規格:TF■

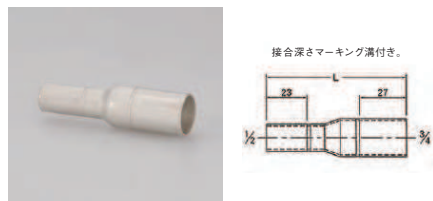
## テクマーキング



コード	呼び径	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8909982	3/4, 1/2兼用	30 120	1,510

規格:TF■

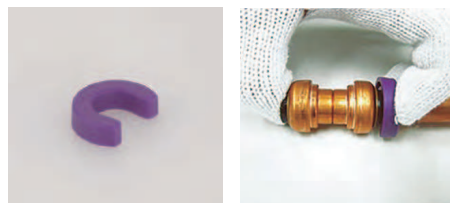
## 異径パイプ



コード	呼び径	L	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8908164	3/4×1/2	80	10 200	900

規格:TF■

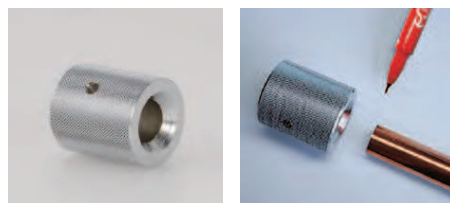
## テクリップ



コード	呼び径	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
8909914	1/2	50 200	1,070
8909916	3/4	30 120	1,070

規格:TF■

## テクマークDX



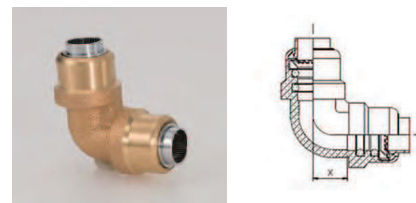
コード	呼び径	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
7709115	1/2	- -	4,700
7709120	3/4	- -	4,700

規格:TF■

## エコタッチ | 給水・給湯用 |

金属ガイドにより高温下での耐熱性、耐久性に優れたワンタッチ継手です。サイズは12.7をご用意しております。

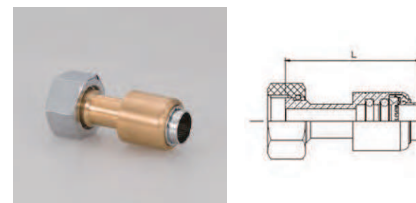
## 90° エルボ



コード	呼び径	X	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
7811200	12.7	14.5	10 100	4,460

規格:TF■

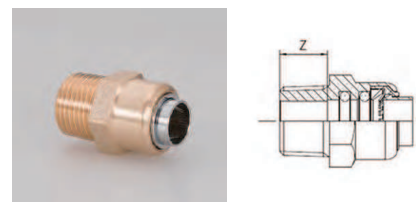
## ナットアダプタ



コード	呼び径	L	ねじ	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
7815204	12.7×1/2	54	G1/2	10 120	3,100
7815304	12.7×1/2	44	G1/2	10 120	2,360

規格:TF■

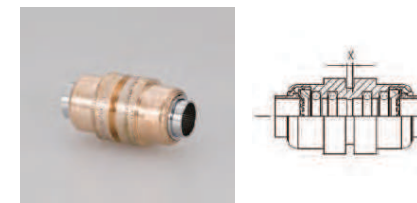
## おねじ付アダプタ



コード	呼び径	Z	ねじ	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
7813204	12.7×1/2	R1/2	14.5	10 120	1,960

規格:TF■

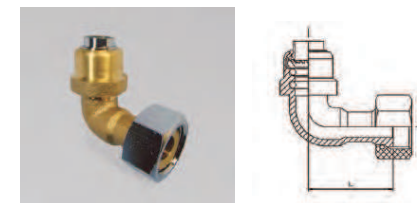
## ソケット



コード	呼び径	X	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
7812200	12.7	2	10 120	3,640

規格:TF■

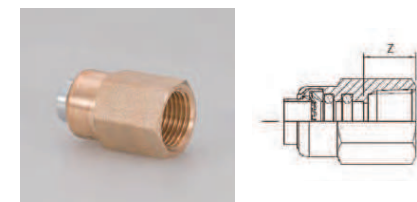
## ナットアダプタエルボタイプ



コード	呼び径	ねじ	L	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
7815305	12.7	G1/2	40	10 120	3,720

規格:TF■

## めねじ付アダプタ



コード	呼び径	ねじ	Z	梱包単位(個) 袋 大箱	設計価格 (円/個)
7814204	12.7×1/2	Rc1/2	17	10 120	1,910

規格:TF■



ステンレス鋼管・銅管兼用型の継手です。袋ナットの締付けによりスリーブが管に圧着し、流体のシールおよび管の抜け出しを阻止する圧縮式の管継手です。

#### 特長

- ◆ステンレス鋼管と銅管の兼用型
- ◆施工時に特殊工具を必要としない

## 1) MR ジョイントⅡ

種類 呼び (Su)	エルボ	45° エルボ	チーズ	ソケット
	L	L45°	T	S
13	1,170	1,600	1,760	930
20	1,860	2,170	2,650	1,320
25	2,880	2,790	3,940	2,140

種類 呼び (Su)	径違いソケット	径違いチーズ
	RS	RT
20 × 13	1,310	2,920
20 × 13 × 13		2,920
25 × 13	2,200	4,340
25 × 20	2,220	4,340
25 × 20 × 20		4,340

種類 呼び Su × B × 長さ (mm)	ロング給水栓用エルボ
	ロング WL (平行めねじ)
13 × 1/2 × 70	2,450

種類 呼び (Su × B)	おすアダプター	めすアダプター	給水栓用エルボ	給水栓用ソケット	給水栓用チーズ
	AP (テーパ-おねじ)	AQ (テーパ-めねじ)	WL (平行めねじ)	WS (平行めねじ)	WT (平行めねじ)
13 × 1/2	870	950	1,200	1,320	2,140
20 × 1/2			1,860	1,920	
20 × 3/4	1,320	1,320	1,690	1,790	2,650
25 × 1	2,140	2,170	3,150		

## 2) 部品

種類 呼び A (Su)	軟質銅管接続用コア (部品)
	M TYPE
15 (13)	390
20 (20)	520