

銅管用継手

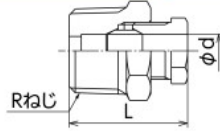
仕様(φ8、φ10用樹脂製スリーブ式銅管継手)

最高許容圧力	使用温度範囲	使用流体
0.6MPa	-20℃~60℃	JIS1号灯油(白灯油)

注：φ8銅管継手本体を使用して、φ10銅管継手への組み替えは行わないで下さい。
φ10配管にはφ10銅管継手本体をご使用下さい。
樹脂製スリーブから黄銅製スリーブへの組み替えは行わないで下さい。
押えナットは、必ず手締め後2~3回転を目安に締め付けて下さい。

φ8、φ10用ジョイント (樹脂製スリーブ)

黄銅
材質：C3604BD

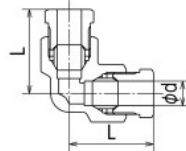


埋設 NG CAD 取説

品番	ねじ	φd	L	入数		価格(円)
				大	小	
OF-401	R1/8	8	36	500	100	490
OF-408	R1/4	8	30	500	100	490
OF-409	R3/8	8	28	500	100	490
OF-410	R1/2	8	29.5	300	100	500
OF-411	R1/4	10	29	500	100	500
OF-412	R3/8	10	27	500	100	540
OF-413	R1/2	10	29	300	100	540

φ8、φ10用L型継手 (樹脂製スリーブ)

黄銅
材質：C3771BE

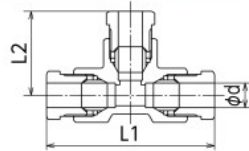


埋設 NG CAD 取説

品番	φd	L	入数		価格(円)
			大	小	
OF-425	8	28	300	30	580
OF-426	10	27.5	300	30	750

φ8、φ10用T型継手 (樹脂製スリーブ)

黄銅
材質：C3771BE

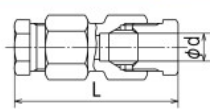


埋設 NG CAD 取説

品番	φd	L1	L2	入数		価格(円)
				大	小	
OF-415	8	56	28	240	20	750
OF-416	10	55.5	27.5	240	20	980

φ8、φ10用I型継手 (樹脂製スリーブ)

黄銅
材質：C3771BE

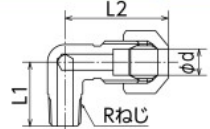


埋設 NG CAD 取説

品番	φd	L	入数		価格(円)
			大	小	
OF-420	8	48	360	30	580
OF-424	8×10	48	360	30	680
OF-421	10	47.5	360	30	750

φ8用エルボ (樹脂製スリーブ)

黄銅
材質：C3771BE



埋設 NG CAD 取説

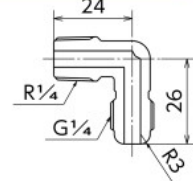
品番	ねじ	φd	L1	L2	入数		価格(円)
					大	小	
OF-435	R1/8	8	20	32	400	100	710
OF-446	R1/4	8	23	33	400	50	890

仕様(エルボ・φ8フレアニップル・φ8フレアナット)

最高許容圧力	使用温度範囲	使用流体
1.75MPa	-20℃~120℃	冷温水・不凍液・油・エア

エルボ (銅管接続用)

黄銅
材質：C3771BE

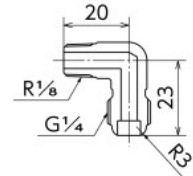


埋設 NG CAD

品番	入数		価格(円)
	大	小	
TR-001A	500	—	520

エルボ (銅管接続用)

黄銅
材質：C3771BE

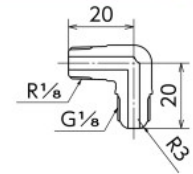


埋設 NG CAD

品番	入数		価格(円)
	大	小	
OF-430A	500	—	490

エルボ (銅管接続用)

黄銅
材質：C3771BE

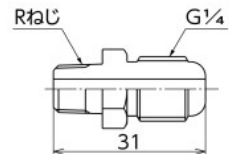


埋設 NG CAD

品番	入数		価格(円)
	大	小	
OF-440	500	—	490

φ8フレアニップル (銅管接続用)

黄銅
材質：C3604BD

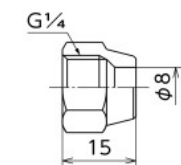


埋設 NG CAD

品番	Rねじ	入数		価格(円)
		大	小	
NR-010	R1/8	500	100	260
OS-146	R1/4	500	—	260

φ8フレアナット

黄銅
材質：C3604BD



埋設 NG CAD

品番	入数		価格(円)
	大	小	
NR-011	1,000	100	230

注：銅管接続用のナットです。樹脂製スリーブ用エルボには使用できません。