

品名	継手本体							
	L	d1	ℓ1	ℓ11	ℓ12	ℓ13	Y	A
ユニオン 10A×1/2	67.0	10.1	16.0	4.0	4.0	4.0	G1/2	12.0
ユニオン 13A×1/2	68.0	13.1	17.0	4.0	4.0	4.0	G1/2	12.0
ユニオン 13A×3/4	69.0	13.1	17.0	4.0	4.0	4.0	G3/4	12.0
ユニオン 16A×3/4	73.0	16.5	19.0	4.0	4.0	4.0	G3/4	12.0
許容差	±2.0	±0.1	±0.5	±0.5	±0.5	±0.5	—	±0.5


材質	
継手本体	CAC406C
割りリング	C3604BD
スライドリング	C3604BD
袋ナット	C3604BD
パッキン	ノンアスベスト

注) 1.特に指示のない部分の寸法公差は、中級とする。

品名	割りリング						スライドリング		
	d21	d22	d23	ℓ2	ℓ21	ℓ22	d31	d32	ℓ3
ユニオン 10A×1/2	15.4	13.8	13.2	12.5	1.5	4.0	19.0	13.3	13.0
ユニオン 13A×1/2	19.4	17.8	17.2	13.5	1.5	4.0	23.0	17.3	14.0
ユニオン 13A×3/4	19.4	17.8	17.2	13.5	1.5	4.0	23.0	17.3	14.0
ユニオン 16A×3/4	23.9	22.3	21.5	15.5	1.0	4.0	29.5	21.8	14.0
許容差	±0.1	±0.1	±0.1	±0.5	±0.5	±0.5	±0.2	±0.1	±0.5

尺度	NONE	承認	担当	製図	成田	日付	00.10.13
図名	ユニオン 10A×1/2		ユニオン 13A×1/2		ユニオン 13A×3/4		ユニオン 16A×3/4

東京ガス株式会社

 三菱化学産資株式会社