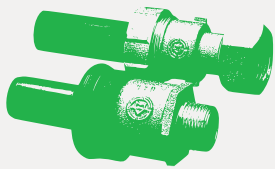


(地盤変動等に対応)

# 伸縮・可とう継手

**No. F400**





## MAEZAWA 伸縮・可とう継手

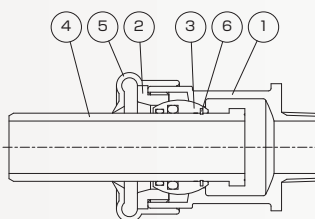
伸縮・可とう継手は、地震等による地盤変動に対応するため、伸縮可とう機能を有し、給水管路を守ります。伸縮機能は、ある一定以上の力が加わると作動するので、埋め戻し等により伸縮することがなく、大きな変動があった時に初めて伸縮する構造となっています。また、ろくろ継手は、振れ角20°前後と大きな可とう性を有し、さまざまな管・給水器具との接続を容易にします。



## ろくろ継手 HI用

P.3

塩化ビニル管との接続に使用し、ユニオンソケットは自由に回転、振幅します。また、一定の荷重が加わると伸縮する構造となっています。



## 部品表

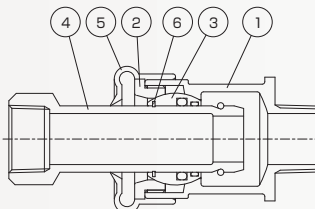
部品番号	部品名称	材質
1	胴	CAC902
2	キャップ	CAC406
3	ボールスリーブ	CAC902C
4	ユニオンソケット HI用	HI-VP
5	カバー	合成ゴム
6	負荷剪断リング	PV



## ろくろ継手 GP用

P.4

鋼管との接続に使用し、ユニオンソケットは自由に回転、振幅します。また、一定の荷重が加わると伸縮する構造となっています。



## 部品表

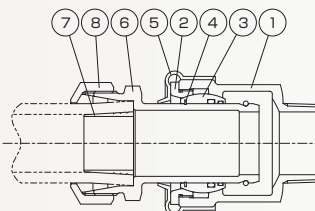
部品番号	部品名称	材質
1	胴	CAC902
2	キャップ	CAC406
3	ボールスリーブ	CAC902C
4	ユニオンソケット GP用	CAC902
5	カバー	合成ゴム
6	負荷剪断リング	PV



## ろくろ継手 PE用

P.4

ポリエチレン二層管との接続に使用し、ユニオンソケットは自由に回転、振幅します。また、一定の荷重が加わると伸縮する構造となっています。



## 部品表

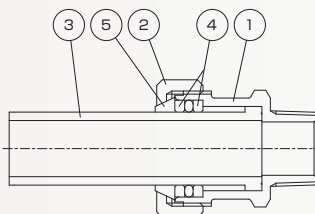
部品番号	部品名称	材質
1	胴	CAC902
2	キャップ	CAC406
3	ボールスリーブ	CAC902C
4	負荷剪断リング	PV
5	カバー	合成ゴム
6	ユニオンソケット PE用	CAC902
7	インコア	CAC902
8	袋ナット	CAC406又はCAC406C



## 伸縮継手

P.5

塩化ビニル管との接続に使用し、一定の荷重が加わると、ユニオンソケットが伸びる構造となっています。



## 部品表

部品番号	部品名称	材質
1	胴	CAC902
2	キャップ	CAC406又はCAC406C
3	ユニオンソケット	HI-VP
4	止め輪	POM
5	ブレーキリング	POM

## ●仕様

使用圧力	0.75MPa以下
使用流体	水道水
使用流体温度	常温(20±15℃)
性能	平成9年厚生省令第14号の耐圧及び浸出性能に適合

## ●種類

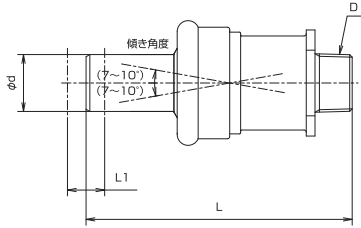
種類		呼び径
ろくろ継手 HI用 GP用	オス	13, 20, 25, 30, 40, 50
	メス	
	メータ用	
	分止水栓用	
ろくろ継手 PE用	オス	40, 50
	分止水栓用	20, 25, 40, 50
伸縮継手	オス	13, 20, 25, 30, 40, 50, 13×16V
	メス	
	メータ用	13, 20, 25, 30, 40, 50 13×16V, 13×20V, 25×20V
	分止水栓用	13, 20, 25, 30, 40, 50, 13×16V
	ポリエチレン管用	
	給水栓エルボ	

オス



オス

コード：721001



●主要部寸法表 (単位：mm)

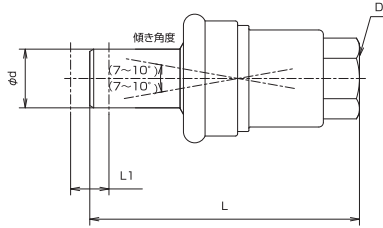
呼び径	D	d	L	L1
13	R 1/2	18	108.5	15.5
20	R 3/4	26	121.5	17
25	R 1	32	135.5	18
30	R 1 1/4	38	148	20.5
40	R 1 1/2	48	178	20.5
50	R 2	60	193	17.5

メス



メス

コード：721005



●主要部寸法表 (単位：mm)

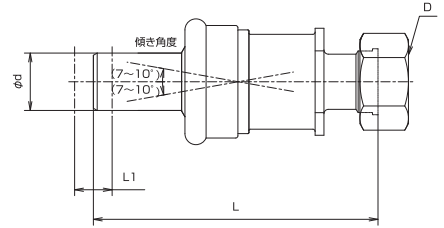
呼び径	D	d	L	L1
13	Rc 1/2	18	106.5	15.5
20	Rc 3/4	26	119.5	17
25	Rc 1	32	132.5	18
30	Rc 1 1/4	38	143.5	20.5
40	Rc 1 1/2	48	177	20.5
50	Rc 2	60	191.5	17.5

メータ用



メータ用

コード：721011



●主要部寸法表 (単位：mm)

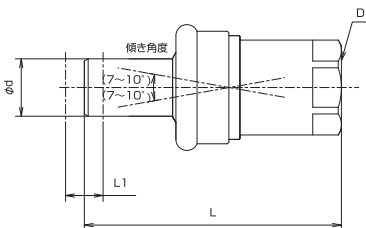
呼び径	D	d	L	L1
13	G 3/4	18	114	15.5
20	G 1	26	129	17
25	G 1 1/4	32	143	18
30	G 1 1/2	38	164.5	20.5
40	G 2	48	196	20.5
50	G 2 1/2	60	214.5	17.5

分・止水栓用



分・止水栓用

コード：721006



●主要部寸法表 (単位：mm)

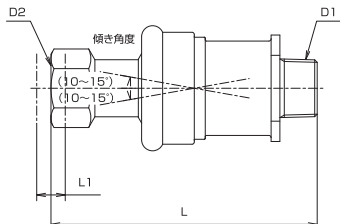
呼び径	D	d	L	L1
13	G 3/4	18	103.5	15.5
20	G 1	26	116.5	17
25	G 1 1/4	32	129.5	18
30	G 1 1/2	38	144.5	20.5
40	G 2	48	178.5	20.5
50	G 2 1/2	60	192.5	17.5

オス



オス

コード：731001



●主要部寸法表 (単位：mm)

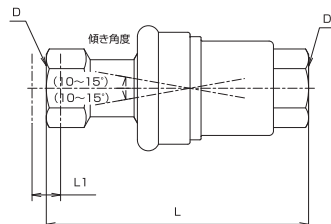
呼び径	D1	D2	L	L1
13	R 1/2	Rc 1/2	110.5	10
20	R 3/4	Rc 3/4	121.5	13
25	R 1	Rc 1	134.5	13
30	R 1 1/4	Rc 1 1/4	142.5	16
40	R 1 1/2	Rc 1 1/2	147	19
50	R 2	Rc 2	168.5	19

メス



メス

コード：731002



●主要部寸法表 (単位：mm)

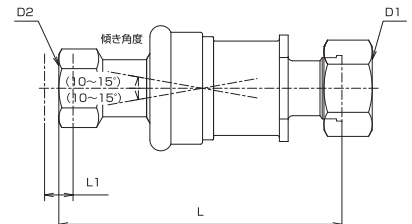
呼び径	D	L	L1
13	Rc 1/2	108.5	10
20	Rc 3/4	119.5	13
25	Rc 1	131.5	13
30	Rc 1 1/4	138	16
40	Rc 1 1/2	146	19
50	Rc 2	167	19

メータ用



メータ用

コード：731005



●主要部寸法表 (単位：mm)

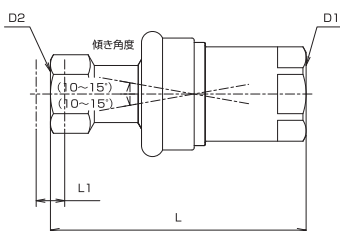
呼び径	D1	D2	L	L1
13	G 3/4	Rc 1/2	116	10
20	G 1	Rc 3/4	129	13
25	G 1 1/4	Rc 1	142	13
30	G 1 1/2	Rc 1 1/4	159.5	16
40	G 2	Rc 1 1/2	165	19
50	G 2 1/2	Rc 2	190	19

分・止水栓用



分・止水栓用

コード：731003



●主要部寸法表 (単位：mm)

呼び径	D1	D2	L	L1
13	G 3/4	Rc 1/2	105.5	10
20	G 1	Rc 3/4	116.5	13
25	G 1 1/4	Rc 1	128.5	13
30	G 1 1/2	Rc 1 1/4	139	16
40	G 2	Rc 1 1/2	147	19
50	G 2 1/2	Rc 2	168	19

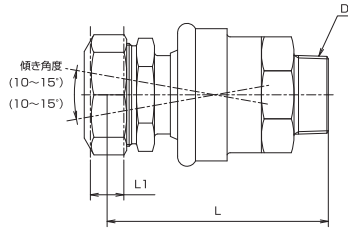
ろくろ継手 PE用

オス ※PE継手部はWSA規格品



オス

コード：721218



●主要部寸法表 (単位：mm)

呼び径	D	L	L1
40	R 1 1/2	135	21
50	R 2	150	23

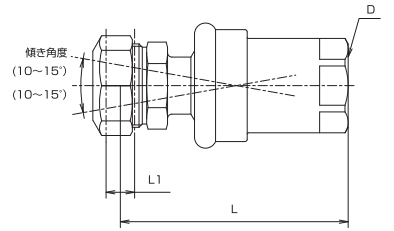
分・止水栓用

※PE継手部はWSA規格品



分・止水栓用

コード：721213



●主要部寸法表 (単位：mm)

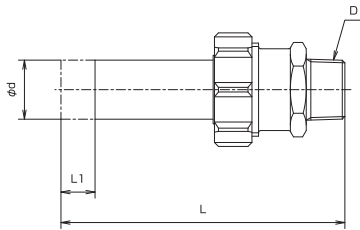
呼び径	D	L	L1
20	G 1	104	13
25	G 1 1/4	116	13
40	G 2	135	21
50	G 2 1/2	149.5	23

オス



オス

コード：722001



●主要部寸法表 (単位：mm)

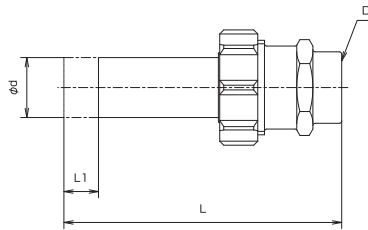
呼び径	D	d	L	L1
13	R 1/2	18	113	15
20	R 3/4	26	125	15
25	R 1	32	137.5	15
30	R 1 1/4	38	156	20
40	R 1 1/2	48	166	20
50	R 2	60	181	20
13x16V	R 1/2	22	118	15

メス



メス

コード：722002



●主要部寸法表 (単位：mm)

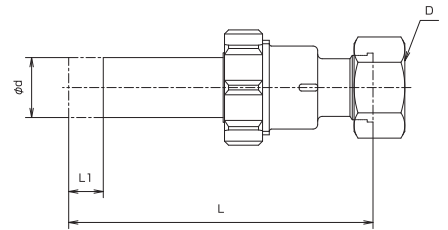
呼び径	D	d	L	L1
13	Rc 1/2	18	110	15
20	Rc 3/4	26	120.5	15
25	Rc 1	32	134.5	15
30	Rc 1 1/4	38	152	20
40	Rc 1 1/2	48	162	20
50	Rc 2	60	176	20
13x16V	Rc 1/2	22	114	15

メータ用



メータ用

コード：722006



●主要部寸法表 (単位：mm)

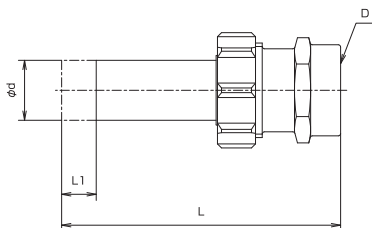
呼び径	D	d	L	L1
13	G 3/4	18	119	15
20	G 1	26	132	15
25	G 1 1/4	32	144.5	15
30	G 1 1/2	38	172	20
40	G 2	48	182	20
50	G 2 1/2	60	200	20
13x16V	G 3/4	22	124	15
13x20V	G 3/4	26	129	15
25x20V	G 1 1/4	26	134	15

分・止水栓用



分・止水栓用

コード：722003



●主要部寸法表 (単位：mm)

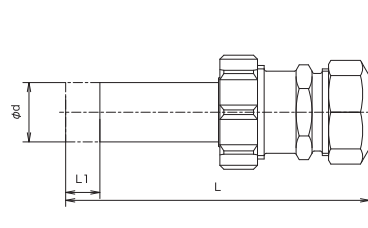
呼び径	D	d	L	L1
13	G 3/4	18	109	15
20	G 1	26	121	15
25	G 1 1/4	32	133.5	15
30	G 1 1/2	38	151	20
40	G 2	48	164	20
50	G 2 1/2	60	177	20
13x16V	G 3/4	22	114	15

ポリエチレン管用  
※PE継手部はWSA規格品



ポリエチレン管用

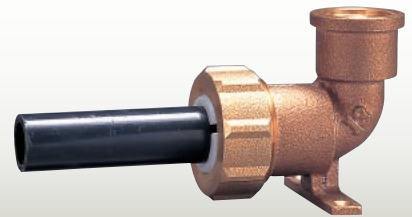
コード：762040



●主要部寸法表 (単位：mm)

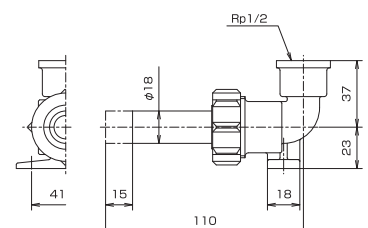
呼び径	d	L	L1
13	18	112	15
20	26	123.5	15
25	32	135.5	15
30	38	154	20
40	48	168	20
50	60	185	20
13x16V	22	117	15

給水栓エルボ



給水栓エルボ

コード：722011



【呼び径 13】

**安全にお使いいただくために**

- 設定条件、使用条件をご確認のうえ、用途にあった製品をお選びください。不適切な用途でご使用になりますと、故障や事故の原因になることがあります。
- 当カタログに掲載の形状・寸法等各種データは代表値を示しています。
- 当カタログは、製品改良・製造中止等により、予告なく変更することがあります。
- ご使用にあたっての詳細については最寄の営業拠点へご確認ください。
- 上記の注意事項を守らずにご使用された場合の故障、事故に関しては、当社では責任を負いかねますのでご了承ください。

 **前澤給装工業株式会社**

本 社 〒152-8510 東京都目黒区鷹番二丁目14番4号



各営業拠点は  
こちらから

<https://www.qso.co.jp/>

●取扱店