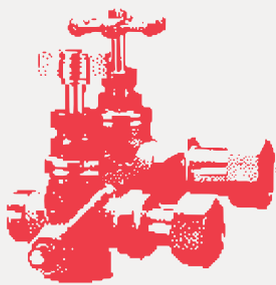


副栓付止水栓

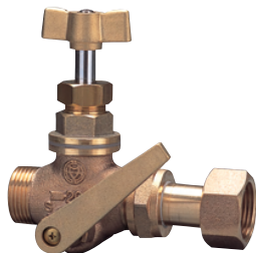
No. C300





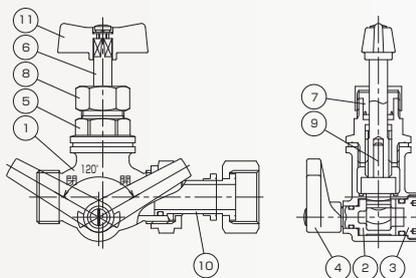
MAEZAWA 副栓付止水栓

副栓付止水栓は、こま式の止水栓に補助止水機構（副栓）を設けた構造で、副栓部がコック式の弁体を持つ副栓付止水栓と、ボール式の弁体を持つボール副栓付止水栓の2種類があります。副栓機能の開閉により、摩耗した止水用のこまを容易に交換出来る便利な止水栓で、メータ用止水栓として、広く使用されています。



副栓付止水栓
P.3

こま式の止水機能の他に、コック式の閉止を内蔵した止水栓で、こま交換に支障のない止水機能を有しています。



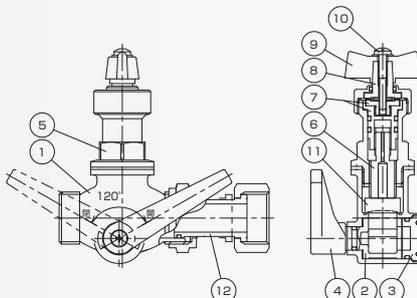
部品表

部品番号	部品名称	材質
1	胴	CAC902
2	閉止	CAC902
3	プラグ	C3604
4	レバーハンドル(副栓部)	C3604
5	パッキン箱	C3604
6	栓棒	C3604
7	パッキン	EPDM
8	パッキン押えナット	C3604
9	こま	-
10	伸縮管ユニット	主要：CAC902C
11	ハンドル(主栓部)	C3604



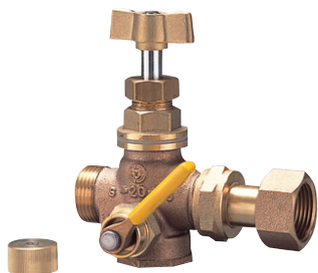
副栓付止水栓(開閉防止型)
P.4

副栓部がコック式で、こま式止水機構を開閉防止とした止水栓です。



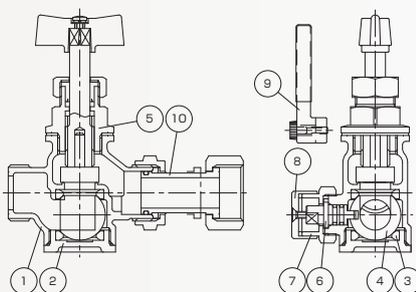
部品表

部品番号	部品名称	材質
1	胴	CAC902
2	閉止	CAC902
3	プラグ	C3604
4	レバーハンドル(副栓部)	C3604
5	パッキン箱	C3604
6	栓棒	C3604
7	コネクター	C3604
8	ハンドル軸	C3604
9	ハンドル(主栓部)	C3604
10	ビス	C3604又はSUS304
11	こま	-
12	伸縮管ユニット	主要：CAC902C



ボール副栓付止水栓
P.5

こま式の止水機能の他に、ボール式の止水機能を有した止水栓です。副栓部は全閉、全開で使用します。



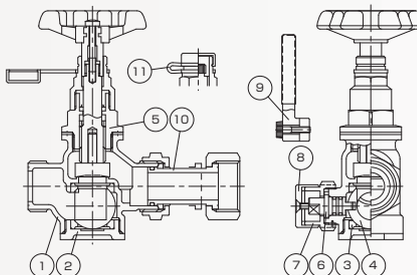
部品表

部品番号	部品名称	材質
1	胴	CAC902
2	プラグ	CAC902
3	ボールシート	PTFE
4	ボール	CAC902C
5	上部ユニット	主要：C3604
6	副栓用栓棒	CAC902C
7	副栓押えキャップ	CAC406C
8	保護キャップ	C3604
9	副栓用ハンドル	CAC406
10	伸縮管ユニット	主要：CAC902C



ボール副栓付止水栓(開閉防止型)
P.5

副栓部がボール式で、こま式止水機構を開閉防止とした止水栓です。



部品表

部品番号	部品名称	材質
1	胴	CAC902
2	プラグ	CAC902
3	ボールシート	PEFE
4	ボール	CAC902C
5	上部ユニット	主要：C3604
6	副栓用栓棒	CAC902C
7	副栓押えキャップ	CAC406C
8	保護キャップ	C3604
9	副栓用ハンドル	CAC406
10	伸縮管ユニット	主要：CAC902C
11	キャップ	PE

●ハンドル形状



丸
ハンドル



蝶
ハンドル



BC丸
ハンドル



キー
ハンドル



トンポ
ハンドル

※主要部寸法表の下のアイコンは、掲載以外のハンドル種類を示しコードも異なります。

●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、浸出性能に適合

●種類

種類		呼び径	
副栓付止水栓	平行おねじ伸縮	レバー式	13, 20, 25, 30, 40, 50
	平行おねじ伸縮	コック式アングル	13, 20, 25
	平行おねじ(甲)	レバー式	13, 20, 25, 30, 40, 50
	開閉防止T型	レバー式	13, 20, 25, 30, 40, 50
	平行おねじ伸縮	コック式	13, 20, 25
ボール副栓付止水栓	平行おねじ伸縮	レバー式/金属キャップ	13, 20, 25, 20×13, 25×13, 25×20
	開閉防止T型	レバー式	13, 20, 25
	平行おねじ伸縮	金属キャップ	13, 20, 25
	副栓部開閉防止2型	金属キャップ	13, 20, 25, 20×13, 25×13, 25×20

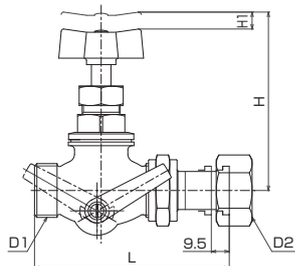
蝶ハンドル・レバー式

平行おねじ・伸縮



レバー式
平行おねじ・伸縮

コード：312503



●主要部寸法表

(単位：mm)

呼び径	D1-D2	L	H	H1
13	G 3/4	98	94	7.5
20	G 1	119	111	10
25	G 1 1/4	137	121	12

丸 トンボ キー

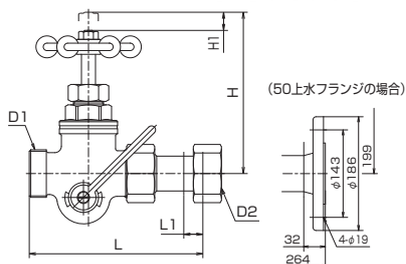
丸ハンドル・レバー式

平行おねじ・伸縮



レバー式
平行おねじ・伸縮

コード：312506 [BC丸ハンドル]
312508 [上水フランジ]



●主要部寸法表

(単位：mm)

呼び径	D1-D2	L	L1	H	H1
30	G 1 1/2	173	19	162	18
40	G 2	197	22	172	22
50	G 2 1/2	264	34	199	26

キー

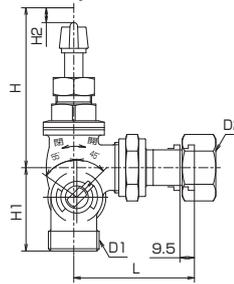
蝶ハンドル・コック式アングル

平行おねじ・伸縮



コック式アングル
平行おねじ・伸縮

コード：312608



●主要部寸法表

(単位：mm)

呼び径	D1-D2	L	H	H1	H2
13	G 3/4	63	88.5	42	7.5
20	G 1	79	105	55	10
25	G 1 1/4	93	115	64	12

丸 トンボ

甲

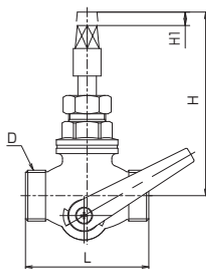
キーハンドル・レバー式

平行おねじ



レバー式
平行おねじ

コード：312101



●主要部寸法表

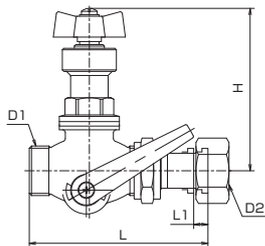
(単位：mm)

呼び径	D	L	H	H1
13	G 3/4	65	108	7
20	G 1	80	124	10
25	G 1 1/4	90	134	12
30	G 1 1/2	113	173	18
40	G 2	130	188	22
50	G 2 1/2	168	211	26

丸

蝶ハンドル・レバー式

開閉防止T型

レバー式
平行おねじ・伸縮コード: 312641 [13~25:蝶]
312643 [30~50:BC丸]

●主要部寸法表

(単位: mm)

呼び径	D1-D2	L	L1	H
13	G 3/4	98	9.5	98
20	G 1	119	9.5	110
25	G 1 1/4	137	9.5	118
30	G 1 1/2	167	15	170
40	G 2	195	20	183
50	G 2 1/2	262	30	204

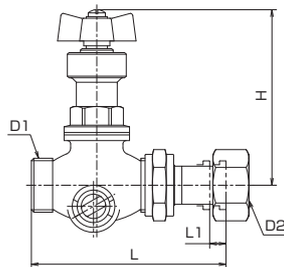
丸
呼び径50の上水フランジ[コード: 312644]もあります。

蝶ハンドル・コック式

開閉防止T型

コック式
平行おねじ・伸縮

コード: 312681



●主要部寸法表

(単位: mm)

呼び径	D1-D2	L	L1	H
13	G 3/4	98	9.5	98
20	G 1	119	9.5	110
25	G 1 1/4	137	9.5	118

丸
呼び径

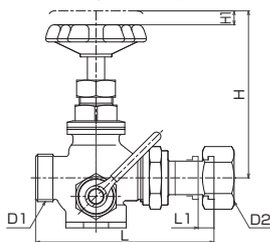
丸ハンドル・レバー式

平行おねじ・伸縮



レバー式
平行おねじ・伸縮

コード：372744



●主要部寸法表 (単位：mm)

呼び径	D1	D2	L	L1	H	H1
13	G 3/4	G 3/4	98	9.5	100	7.5
20	G 1	G 1	124	11	117	10
25	G 1 1/4	G 1 1/4	139	12	126	12
20×13	G 1	G 3/4	126	11	117	10
25×13	G 1 1/4	G 3/4	131	12	126	12
25×20	G 1 1/4	G 1	131	12	126	12

丸 トンボ キー

蝶ハンドル・金属キャップ

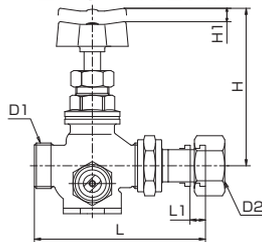
平行おねじ・伸縮



レバーハンドル取付例

金属キャップ
平行おねじ・伸縮

コード：372733



●主要部寸法表 (単位：mm)

呼び径	D1	D2	L	L1	H	H1
13	G 3/4	G 3/4	98	9.5	98	7.5
20	G 1	G 1	124	11	115	10
25	G 1 1/4	G 1 1/4	139	12	123	12
20×13	G 1	G 3/4	126	11	115	10
25×13	G 1 1/4	G 3/4	131	12	123	12
25×20	G 1 1/4	G 1	131	12	123	12

丸 トンボ ・副栓部開閉用のハンドルは別途購入となります。

ボール副栓付止水栓 開閉防止型

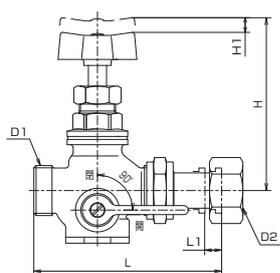
蝶ハンドル

副栓部開閉防止 2 型



蝶ハンドル
平行おねじ・伸縮

コード：352501



●主要部寸法表 (単位：mm)

呼び径	D1	D2	L	L1	H	H1
13	G 3/4	G 3/4	98	9.5	98	7.5
20	G 1	G 1	124	11	115	10
25	G 1 1/4	G 1 1/4	139	12	123	12
20×13	G 1	G 1	126	11	115	10
25×13	G 1 1/4	G 3/4	131	12	123	12
25×20	G 1 1/4	G 1	131	12	123	12

丸 ・丸ハンドルの製品は、異径はありません。
副栓操作用のレバーは付属しません。

蝶ハンドル・金属キャップ

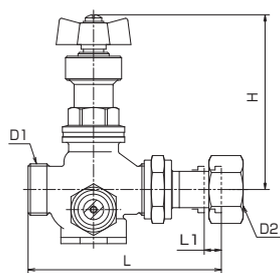
開閉防止 T 型



レバーハンドル取付例
コード：372813

金属キャップ
平行おねじ・伸縮

コード：372803



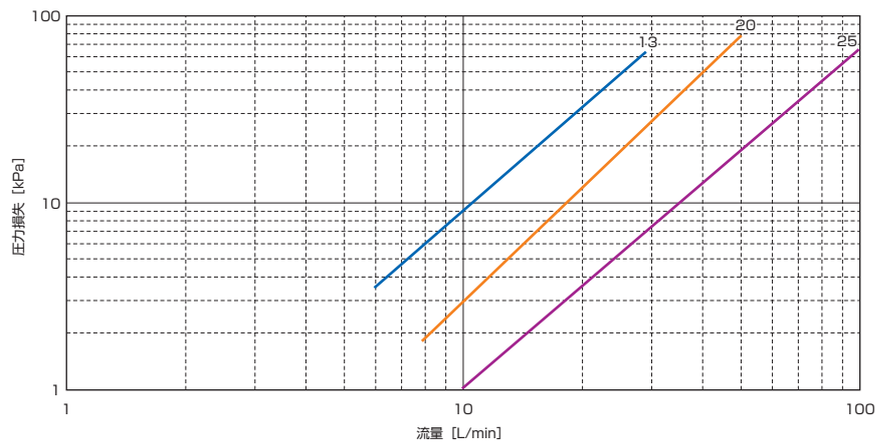
●主要部寸法表 (単位：mm)

呼び径	D1-D2	L	L1	H
13	G 3/4	98	9.5	102
20	G 1	124	11	113
25	G 1 1/4	139	12	121

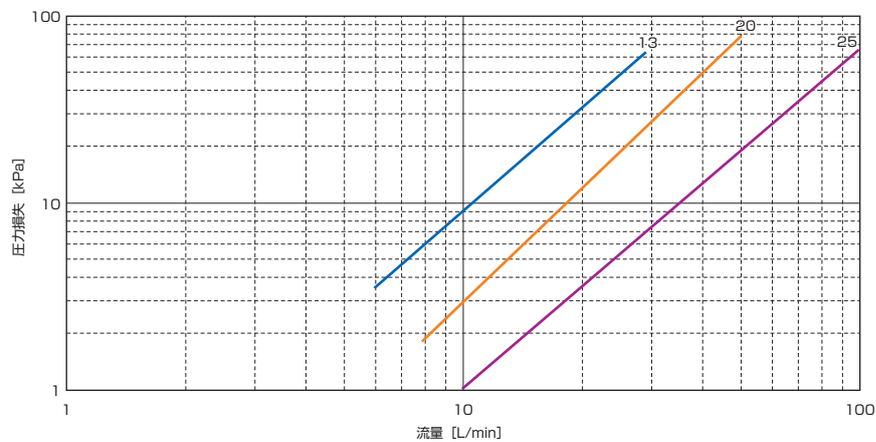
丸 ・副栓部開閉用のハンドルは別途購入となります。

圧力損失

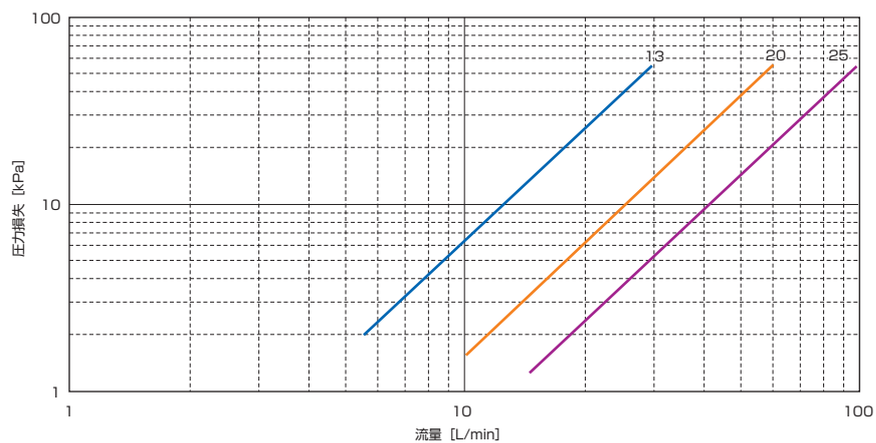
■ 副栓付止水栓 平行おねじ・伸縮



■ 副栓付止水栓 平行おねじ (甲)



■ ボール副栓付止水栓 平行おねじ・伸縮



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