



SU管用拡管継手

定価・AZ寸法・入数表 2026年2月(6号)



製造販売元

 // 東尾メック株式会社

〒586-0012 大阪府河内長野市菊水町8番22号  
TEL/0721-53-2281(代) FAX/0721-53-2279  
<https://www.mech.co.jp/>  
e-mail higashio@mech.co.jp

販売元

 東洋バルヴ / 株式会社キット

〒105-7305 東京都港区東新橋一丁目9番1号 東京汐留ビルディング  
企業HP : <https://www.kitz.co.jp>

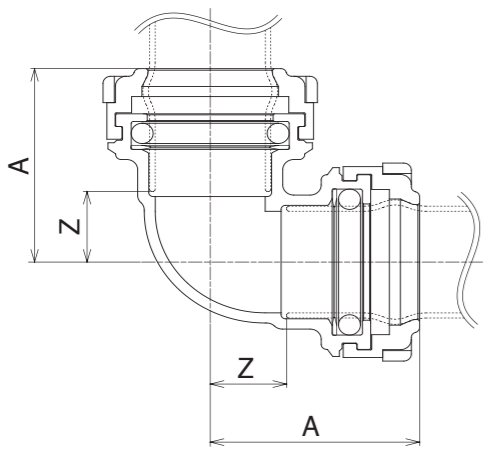
東洋バルヴブランドサイトはこちら▶ <https://www.toyovalve.co.jp>



FT.26-02.E

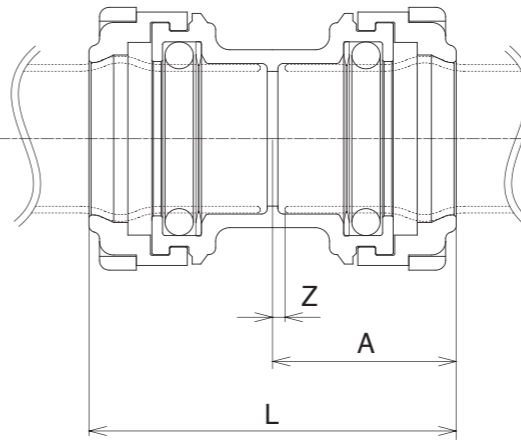
 // 東尾メック株式会社

## エルボ



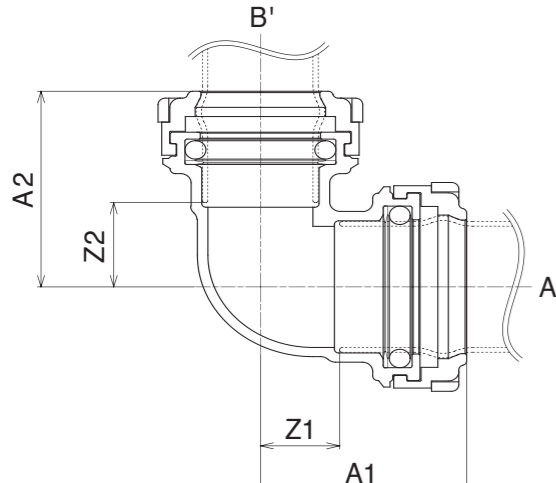
単位: mm						
呼び(Su)	A	Z	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)	
13	35.7	11.8	40	<b>2,980</b>	<b>3,420</b>	
20	38.0	13.5	70	<b>3,440</b>	<b>3,880</b>	
25	43.6	17.7	40	<b>4,880</b>	<b>5,340</b>	
30	52.8	21.8	28	<b>7,240</b>	<b>8,080</b>	
40	59.4	25.8	15	<b>8,740</b>	<b>9,620</b>	
50	63.0	28.1	8	<b>11,260</b>	<b>12,220</b>	
60	77.9	34.7	6	<b>18,280</b>	<b>19,400</b>	

## ソケット



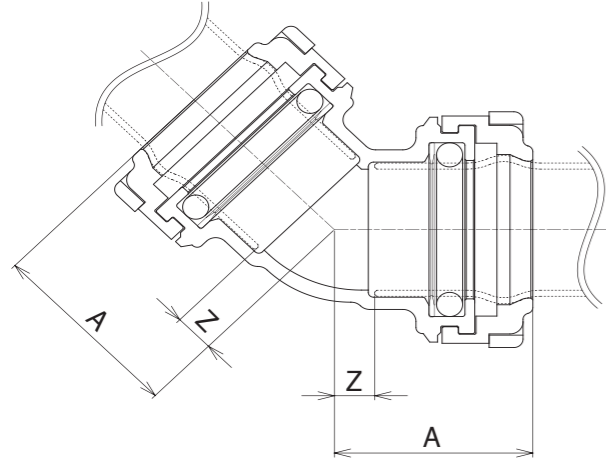
単位: mm						
呼び(Su)	A	Z	L	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
13	25.3	1.4	50.5	20	<b>2,760</b>	<b>3,200</b>
20	25.9	1.4	51.7	60	<b>3,320</b>	<b>3,760</b>
25	27.1	1.2	54.1	40	<b>4,320</b>	<b>4,780</b>
30	32.1	1.1	64.1	30	<b>5,510</b>	<b>6,350</b>
40	34.5	0.9	68.9	15	<b>6,900</b>	<b>7,780</b>
50	35.6	0.9	71.1	8	<b>9,340</b>	<b>10,300</b>
60	43.6	0.4	87.1	6	<b>14,180</b>	<b>15,300</b>

## 径違いエルボ



単位: mm							
呼び(Su) [A'×B']	A1	A2	Z1	Z2	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
25×20	40.4	42.4	14.5	17.9	20	<b>5,230</b>	<b>5,680</b>

## 45°エルボ



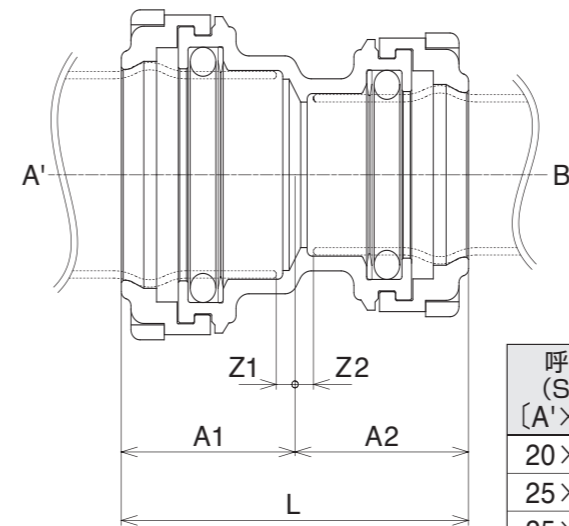
単位: mm						
呼び(Su)	A	Z	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)	
13	28.4	4.5	20	<b>3,180</b>	<b>3,620</b>	
20	30.3	5.8	50	<b>3,780</b>	<b>4,220</b>	
25	32.8	6.9	30	<b>5,360</b>	<b>5,820</b>	
30	39.1	8.1	25	<b>7,040</b>	<b>7,880</b>	
40	43.3	9.7	15	<b>9,100</b>	<b>9,980</b>	
50	45.6	10.7	8	<b>12,240</b>	<b>13,200</b>	
60	56.3	13.1	6	<b>18,380</b>	<b>19,500</b>	

## 最小短管寸法

単位: mm

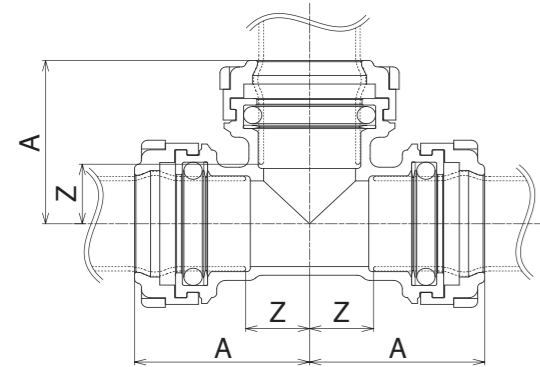
呼び(Su)	13	20	25	30	40	50	60
管切斷長さ	71	73	76	91	100	104	127

## 径違いソケット



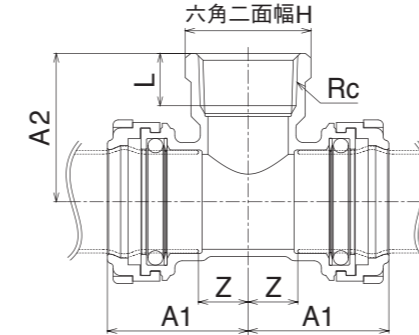
単位: mm								
呼び(Su) [A'×B']	A1	Z1	A2	Z2	L	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
20×13	27.0	2.5	26.4	2.5	53.3	15	<b>3,090</b>	<b>3,530</b>
25×13	29.1	3.2	27.3	3.4	56.3	12	<b>4,070</b>	<b>4,520</b>
25×20	28.2	2.3	27.0	2.5	55.2	30	<b>4,070</b>	<b>4,520</b>
30×13	34.9	3.9	28.1	4.2	62.9	10	<b>5,110</b>	<b>5,750</b>
30×20	34.0	3.0	27.8	3.3	61.8	25	<b>5,110</b>	<b>5,750</b>
30×25	33.1	2.1	28.1	2.2	61.1	25	<b>5,100</b>	<b>5,750</b>
40×13	38.5	4.9	29.3	5.4	67.8	10	<b>7,390</b>	<b>8,050</b>
40×20	37.6	4.0	29.0	4.5	66.6	15	<b>7,390</b>	<b>8,050</b>
40×25	36.7	3.1	29.3	3.4	66.0	15	<b>7,380</b>	<b>8,050</b>
40×30	36.0	2.4	33.6	2.6	69.5	15	<b>7,190</b>	<b>8,050</b>
50×20	39.6	4.7	29.9	5.4	69.4	8	<b>9,300</b>	<b>9,960</b>
50×25	38.7	3.8	30.2	4.3	68.8	8	<b>9,250</b>	<b>9,960</b>
50×30	37.9	3.0	34.4	3.4	72.3	8	<b>9,060</b>	<b>9,960</b>
50×40	36.7	1.8	35.6	2.0	72.2	8	<b>9,040</b>	<b>9,960</b>
60×20	49.2	6.0	31.5	7.0	80.7	6	<b>14,280</b>	<b>15,060</b>
60×25	48.3	5.1	31.8	5.9	80.1	6	<b>14,270</b>	<b>15,060</b>
60×30	47.5	4.3	36.0	5.0	83.5	6	<b>14,080</b>	<b>15,060</b>
60×40	46.3	3.1	37.2	3.6	83.4	6	<b>14,060</b>	<b>15,060</b>
60×50	45.4	2.2	37.4	2.5	82.8	6	<b>14,020</b>	<b>15,060</b>

## チーズ



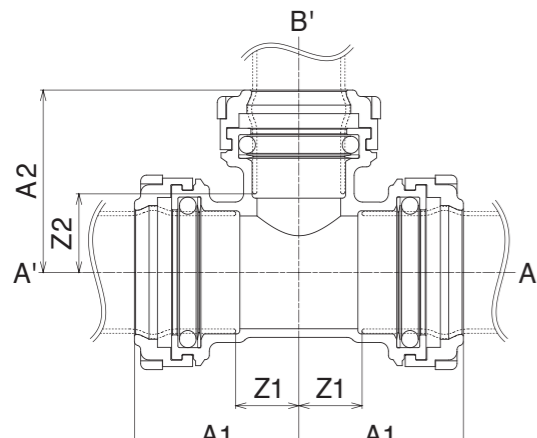
単位：mm					
呼び(Su)	A	Z	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
13	35.7	11.8	20	<b>4,570</b>	<b>5,230</b>
20	38.0	13.5	40	<b>5,460</b>	<b>6,120</b>
25	43.6	17.7	20	<b>7,650</b>	<b>8,340</b>
30	52.8	21.8	16	<b>10,540</b>	<b>11,800</b>
40	59.4	25.8	10	<b>13,480</b>	<b>14,800</b>
50	63.0	28.1	6	<b>16,160</b>	<b>17,600</b>
60	77.9	34.7	4	<b>26,320</b>	<b>28,000</b>

## メスネジチーズ



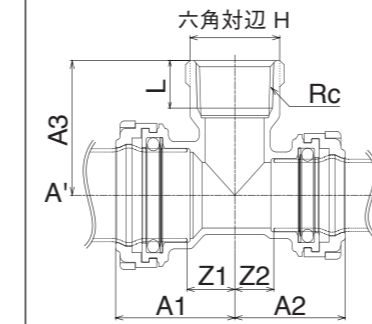
呼び (Su×Rc)	A1	Z	A2	L	H	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
25×Rc <sup>3/4</sup>	38.5	12.6	41.1	14.5	30.4	20	<b>7,160</b>	<b>7,620</b>
30×Rc <sup>3/4</sup>	43.5	12.5	47.0	14.5	30.4	20	<b>10,960</b>	<b>11,800</b>
40×Rc <sup>3/4</sup>	45.9	12.3	52.3	14.5	30.4	10	<b>15,520</b>	<b>16,400</b>
50×Rc <sup>3/4</sup>	47.0	12.1	55.2	14.5	30.4	5	<b>16,640</b>	<b>17,600</b>
60×Rc <sup>3/4</sup>	55.0	11.8	64.5	14.5	30.4	3	<b>22,180</b>	<b>23,300</b>

## 径違いチーズ



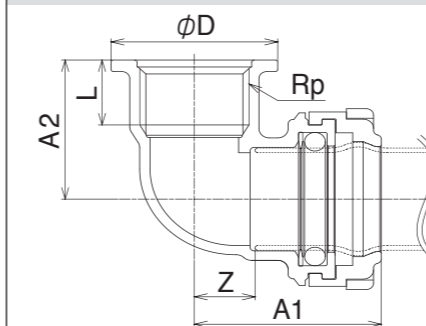
呼び (Su) [A'×B']	A1	Z1	A2	Z2	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
20×13	34.8	10.3	37.4	13.5	20	<b>6,650</b>	<b>7,310</b>
25×13	37.2	11.3	41.8	17.9	10	<b>8,440</b>	<b>9,120</b>
25×20	40.4	14.5	42.4	17.9	30	<b>8,440</b>	<b>9,120</b>
30×13	43.1	12.1	46.8	22.9	8	<b>11,440</b>	<b>12,500</b>
30×20	46.3	15.3	47.4	22.9	15	<b>11,440</b>	<b>12,500</b>
30×25	49.4	18.4	48.6	22.7	15	<b>11,430</b>	<b>12,500</b>
40×13	45.3	11.7	51.0	27.1	6	<b>15,300</b>	<b>16,400</b>
40×20	48.5	14.9	51.6	27.1	10	<b>15,300</b>	<b>16,400</b>
40×25	51.6	18.0	52.8	26.9	10	<b>15,290</b>	<b>16,400</b>
40×30	55.0	21.4	57.0	26.0	10	<b>15,100</b>	<b>16,400</b>
50×13	45.9	11.0	53.4	29.5	4	<b>16,340</b>	<b>17,520</b>
50×20	49.1	14.2	54.0	29.5	5	<b>16,340</b>	<b>17,520</b>
50×25	52.2	17.3	55.2	29.3	5	<b>16,330</b>	<b>17,520</b>
50×30	55.5	20.6	59.4	28.4	5	<b>16,140</b>	<b>17,520</b>
50×40	59.9	25.0	61.8	28.2	5	<b>16,120</b>	<b>17,520</b>
60×20	57.6	14.4	62.9	38.4	4	<b>23,060</b>	<b>24,400</b>
60×25	60.7	17.5	64.1	38.2	4	<b>23,050</b>	<b>24,400</b>
60×30	64.1	20.9	68.3	37.3	4	<b>22,860</b>	<b>24,400</b>
60×40	68.5	25.3	70.7	37.1	4	<b>22,840</b>	<b>24,400</b>
60×50	71.4	28.2	71.8	36.9	4	<b>22,800</b>	<b>24,400</b>

## 三方径違いメスネジチーズ



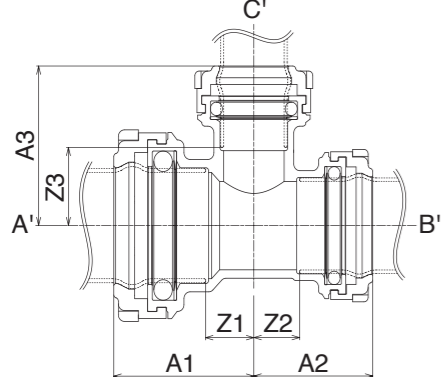
呼び(Su) [A'×B'×Rc]	A1	Z1	A2	Z2	A3	L	H	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
25×20×3/4	41.5	15.6	37.3	12.8	41.1	14.5	30.4	20	<b>7,470</b>	<b>7,920</b>
30×25×3/4	46.7	15.7	39.0	13.1	47.0	14.5	30.4	20	<b>13,050</b>	<b>13,500</b>
40×30×3/4	50.8	17.2	43.5	12.5	52.3	14.5	30.4	10	<b>17,350</b>	<b>18,000</b>
50×40×3/4	50.5	15.6	45.9	12.3	55.2	14.5	30.4	5	<b>18,240</b>	<b>19,100</b>

## 給水栓エルボ



呼び (Su×Rp)	A1	Z	A2	L	φD	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
13×Rp $1/2$	35.2	11.3	26.8	14.0	32.0	20	<b>2,800</b>	<b>3,020</b>
20×Rp $1/2$	35.8	11.3	30.0	14.0	32.0	20	<b>3,500</b>	<b>3,720</b>
20×Rp $3/4$	38.5	14.0	32.5	16.5	38.0	15	<b>3,500</b>	<b>3,720</b>
25×Rp1	43.3	17.4	44.7	18.5	46.0	8	<b>5,450</b>	<b>5,680</b>

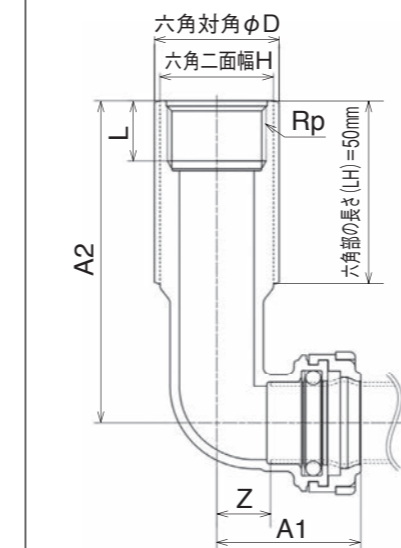
## 三方径違いチーズ



単位 : mm									
呼び (Su) [A'×B'×C']	A1	Z1	A2	Z2	A3	Z3	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
25×20×20	41.4	15.5	39.2	14.7	42.4	17.9	30	<b>7,180</b>	<b>7,850</b>
30×25×20	46.3	15.3	40.4	14.5	47.4	22.9	15	<b>12,730</b>	<b>13,600</b>
30×25×25	49.4	18.4	43.6	17.7	48.6	22.7	15	<b>12,720</b>	<b>13,600</b>
40×30×20	50.1	16.5	46.3	15.3	51.6	27.1	10	<b>16,920</b>	<b>18,000</b>
40×30×25	53.2	19.6	49.4	18.4	52.6	26.9	10	<b>16,910</b>	<b>18,000</b>
50×40×20	49.8	14.9	48.0	14.4	54.0	29.5	5	<b>17,960</b>	<b>19,100</b>
50×40×25	52.9	18.0	51.1	17.5	55.2	29.3	5	<b>17,950</b>	<b>19,100</b>
60×50×20	60.5	17.3	49.1	14.2	62.9	38.4	4	<b>22,240</b>	<b>23,500</b>

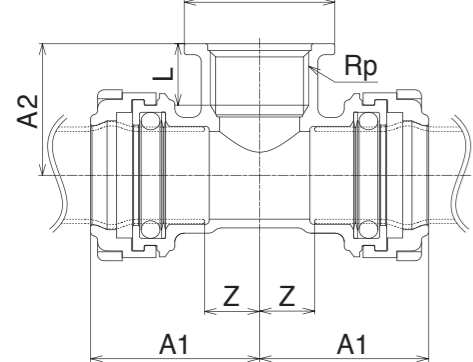
### 最小短管寸法

呼び(Su)	13	20	25	30	40	50	60
管切断長さ	71	73	76	91	100	104	127



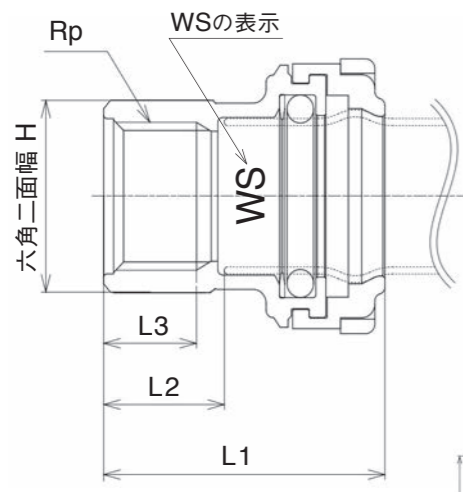
単位 : mm									
呼び (Su×Rp)	A1	Z	A2	L	H	D	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
20×Rp <sup>1/2</sup>	38.1	13.6	88.0	14.0	24.8	27.2	12	6,600	6,820
20×Rp <sup>3/4</sup>	38.5	14.0	88.0	16.5	30.4	33.4	10	6,600	6,820
25×Rp1	43.3	17.4	93.0	18.5	37.9	41.8	7	7,680	7,910

## 給水栓チーズ



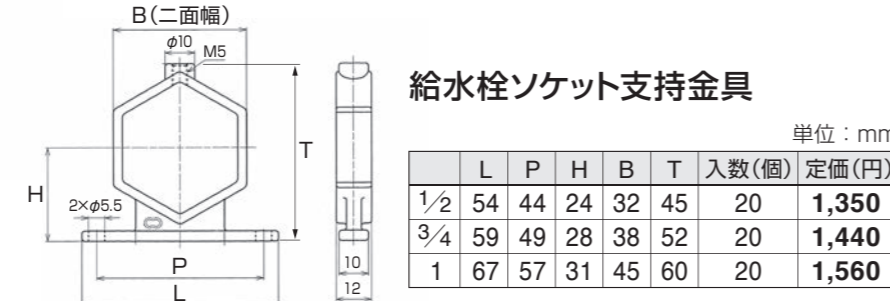
単位: mm								
呼び(Su×Rp)	A1	Z	A2	L	φD	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
13×Rp1/2	35.2	11.3	26.8	14.0	32.0	15	5,580	6,020
20×Rp1/2	35.8	11.3	30.0	14.0	32.0	20	6,320	6,760
20×Rp3/4	38.5	14.0	32.5	16.5	38.0	20	6,320	6,760
25×Rp1	43.3	17.4	44.7	18.5	46.0	8	7,890	8,350

## 給水栓ソケット



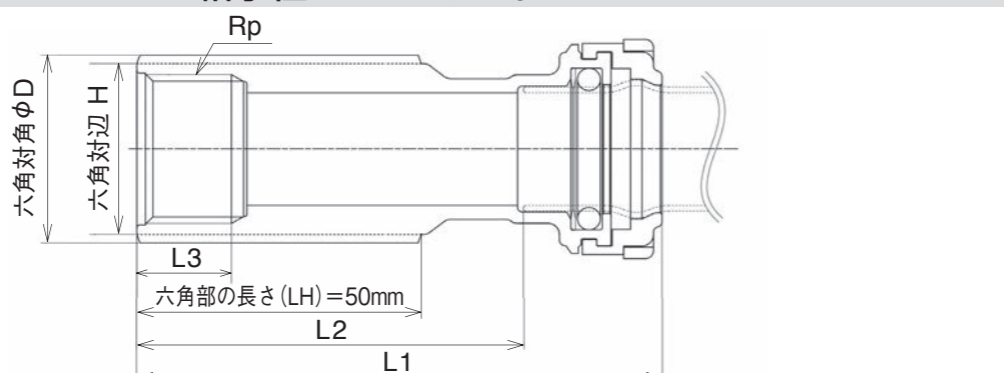
単位: mm						
呼び(Su×Rp)	L1	L2	L3	H	入数(個)	本体定価(円)
						(参考)セット定価(円)
13×Rp1/2	42.2	18.3	14.0	24.8	30	3,110
20×Rp1/2	42.3	17.8	14.0	24.8	24	3,390
20×Rp3/4	45.8	21.3	16.5	30.4	20	3,390
25×Rp1	48.9	23.0	18.5	37.9	18	4,850
						5,080

## 給水栓ソケット支持金具



単位: mm							
L	P	H	B	T	入数(個)	定価(円)	
1/2	54	44	24	32	45	20	1,350
3/4	59	49	28	38	52	20	1,440
1	67	57	31	45	60	20	1,560

## 給水栓ロングソケット



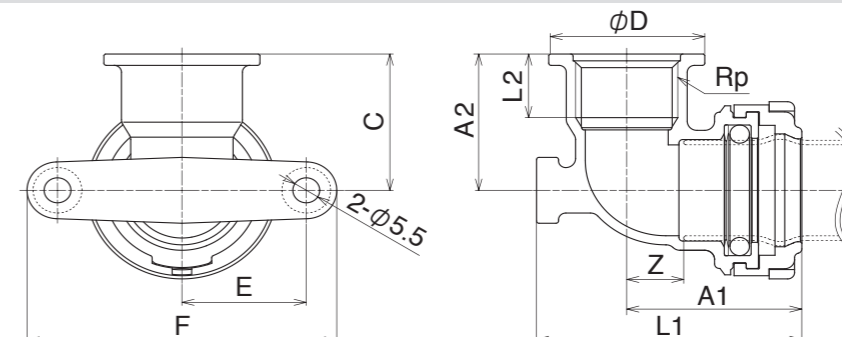
呼び(Su×Rp)	L1	L2	L3	H	D	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
20×Rp1/2	91.9	67.4	14.0	24.8	27.2	18	6,600	6,820
20×Rp3/4	91.9	67.4	16.5	30.4	33.4	18	6,560	6,780
25×Rp1	92.9	67.0	18.5	37.9	41.8	12	7,200	7,430

## 最小短管寸法

単位: mm

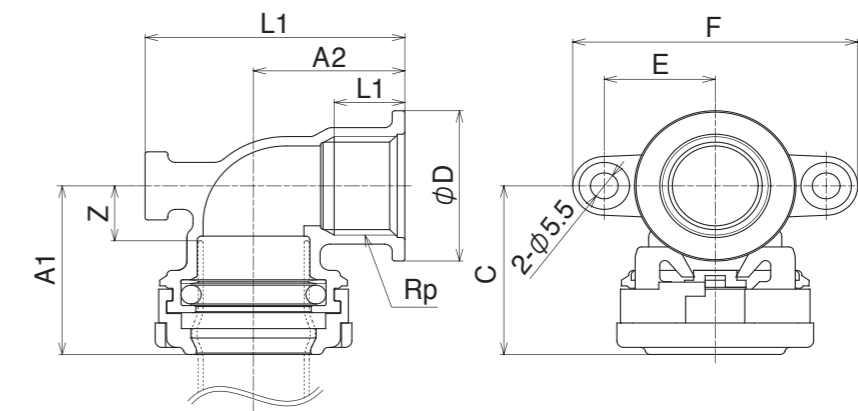
呼び(Su)	13	20	25	30	40	50	60
管切長さ	71	73	76	91	100	104	127

## 台付給水栓エルボ



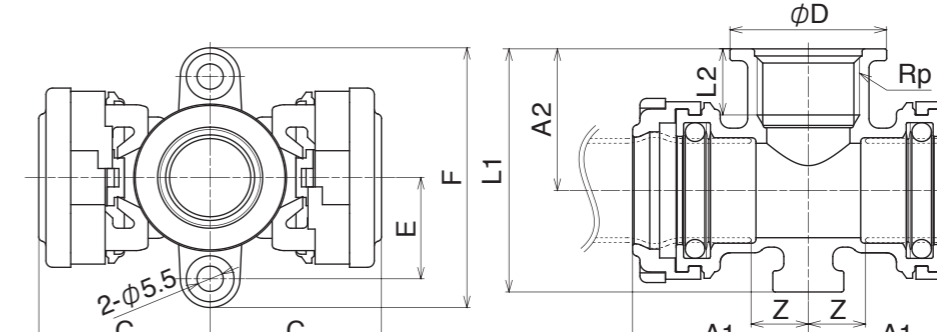
呼び(Su×Rp)	A1	Z	L1	A2	L2	E	F	C	φD	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
20×Rp1/2	35.8	11.3	54.3	30.0	14.0	25.5	63.5	30.0	32.0	12	5,440	5,660
20×Rp3/4	38.5	14.0	59.5	32.5	16.5	25.5	63.5	32.5	38.0	10	5,440	5,660

## 座付給水栓エルボ



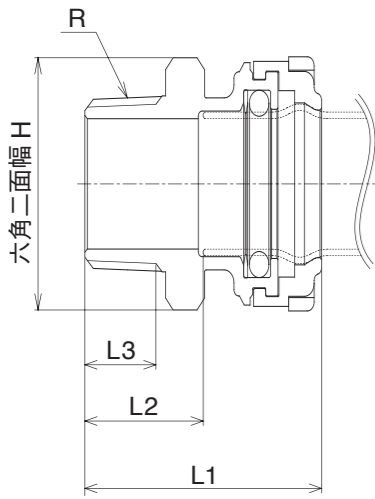
呼び(Su×Rp)	A1	Z	L1	A2	L2	E	F	C	φD	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
13×Rp1/2	35.2	11.3	45.1	26.8	14.0	22.0	56.5	35.2	32.0	15	4,470	4,690
20×Rp1/2	35.8	11.3	51.5	30.0	14.0	22.0	56.5	35.8	32.0	12	5,440	5,660
20×Rp3/4	38.5	14.0	54.0	32.5	16.5	25.0	62.5	38.5	38.0	10	5,440	5,660
25×Rp1	43.3	17.4	69.4	44.7	18.5	29.0	70.5	43.3	46.0	6	8,310	8,540

## 座付給水栓チーズ



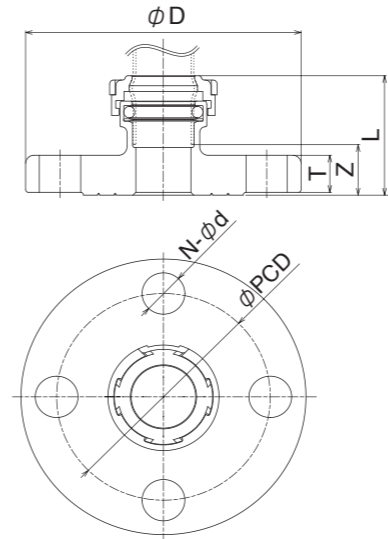
呼び(Su×Rp)	A1	Z	L1	A2	L2	E	F	C	φD	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
20×Rp1/2	35.8	11.3	51.5	30.0	14.0	22.0	56.5	35.8	32.0	18	7,940	8,380

## オスアダプターソケット



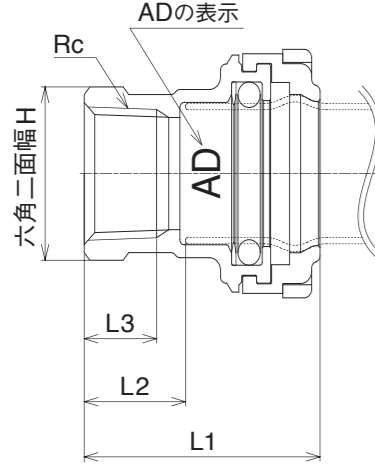
単位: mm							
呼び (Su×R)	L1	L2	L3	H	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
13×R 1/2	46.2	22.3	13.16	28.6	35	2,260	2,480
20×R 1/2	46.8	22.3	13.16	35.0	20	2,940	3,160
20×R 3/4	48.3	23.8	14.53	35.0	50	2,940	3,160
25×R 1	52.0	26.1	16.79	41.3	30	3,690	3,920
30×R 1	60.2	29.2	16.79	52.0	10	4,660	5,080
30×R 1 1/4	64.7	33.7	19.10	52.0	20	4,660	5,080
40×R 1 1/4	67.1	33.5	19.10	61.6	8	5,880	6,320
40×R 1 1/2	67.1	33.5	19.10	61.6	12	5,880	6,320
50×R 1 1/2	68.2	33.3	19.10	67.5	6	7,840	8,320
50×R 2	72.2	37.3	23.38	67.5	12	7,840	8,320
60×R 2	76.3	33.1	23.38	89.3	3	12,140	12,700
60×R 2 1/2	82.3	39.1	26.66	89.3	3	12,140	12,700

## 10Kフランジ



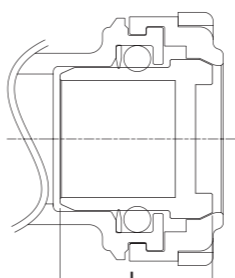
単位: mm										
呼び (Su×A)	L	Z	T	φD	φPCD	N	φd	入数 (個)	本体定価 (円)	
									(参考) セット定価 (円)	
13×15	39.2	15.3	12	95	70	4	15	12	7,760	7,980
20×20	41.8	17.3	14	100	75	4	15	12	8,760	8,980
25×25	43.0	17.1	14	125	90	4	19	8	12,170	12,400
30×25	47.2	16.2	14	125	90	4	19	4	16,780	17,200
30×32	49.2	18.2	16	135	100	4	19	6	16,780	17,200
40×32	51.6	18.0	16	135	100	4	19	4	18,960	19,400
40×40	51.6	18.0	16	140	105	4	19	5	18,960	19,400
50×40	52.7	17.8	16	140	105	4	19	3	22,720	23,200
50×50	52.7	17.8	16	155	120	4	19	3	22,720	23,200
60×50	70.5	27.3	16	155	120	4	19	2	29,240	29,800
60×65	60.8	17.6	18	175	140	4	19	2	29,240	29,800

## メスアダプターソケット

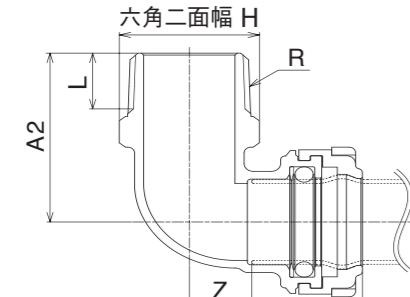


単位: mm							
呼び (Su×Rc)	L1	L2	L3	H	入数 (個)	本体定価 (円)	(参考) セット定価 (円)
13×Rc 1/2	42.2	18.3	13.0	24.8	25	2,500	2,720
20×Rc 1/2	42.3	17.8	13.0	24.8	20	3,300	3,520
20×Rc 3/4	45.8	21.3	14.5	30.4	50	3,300	3,520
25×Rc 1	48.9	23.0	16.5	37.9	30	3,510	3,740
30×Rc 1	52.7	21.7	16.5	37.9	10	4,660	5,080
30×Rc 1 1/4	55.3	24.3	19.0	46.9	20	4,660	5,080
40×Rc 1 1/4	57.6	24.0	19.0	46.9	8	5,840	6,280
40×Rc 1 1/2	57.7	24.1	19.0	54.1	12	5,840	6,280
50×Rc 1 1/2	58.3	23.4	19.0	54.1	6	8,140	8,620
50×Rc 2	63.8	28.9	23.5	66.3	12	8,140	8,620
60×Rc 2	71.2	28.0	23.5	66.3	3	12,040	12,600
60×Rc 2 1/2	75.3	32.1	27.0	82.8	3	12,040	12,600

## キャップ



## オスアダプターエルボ



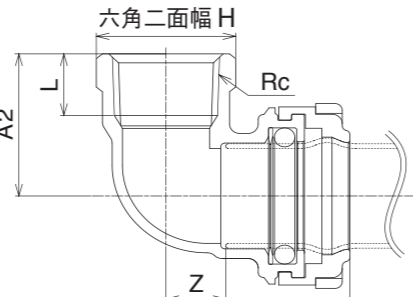
オスアダプターエルボ

呼び(Su×R)	A1	Z	A2	L	H	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
20×R 3/4	37.8	13.3	44.0	14.53	28.0	10	4,060	4,280

メスアダプターエルボ

呼び(Su×Rc)	A1	Z	A2	L	H	入数(個)	本体定価(円)	(参考)セット定価(円)
20×Rc 1/2	35.8	11.3	30.0	13.00	24.8	20	4,600	4,820
20×Rc 3/4	38.5	14.0	30.8	14.50	30.4	20	4,600	4,820

## メスアダプターエルボ

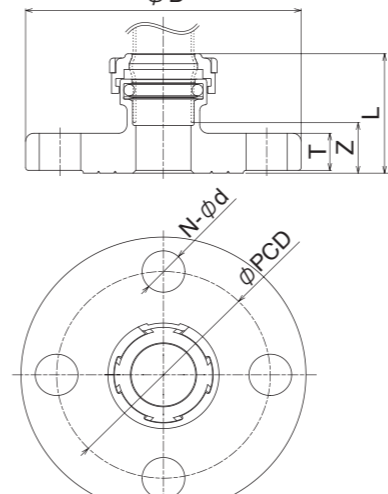


単位: mm

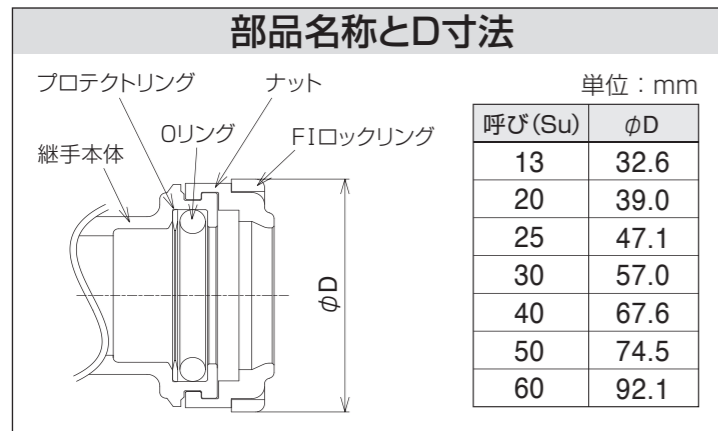
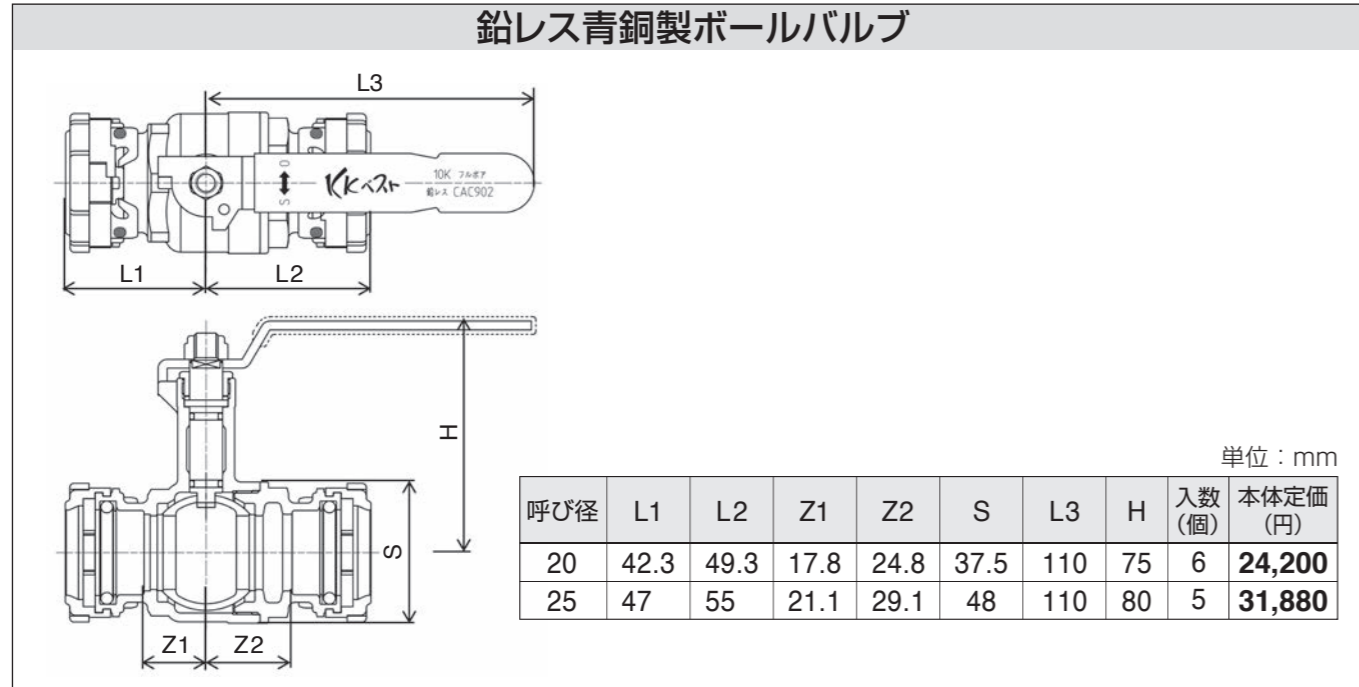
## 最小短管寸法

呼び(Su)	13	20	25	30	40	50	60
管切断長さ	71	73	76	91	100	104	127

## 10Kフランジ



単位: mm										
呼び (Su×A)	L	Z	T	φD	φPCD	N	φd	入数 (個)	本体定価 (円)	
									(参考) セット定価 (円)	
13×15	39.2	15.3	12	95	70	4	15	12	7,760	7,980
20×20	41.8	17.3	14	100	75	4	15	12	8,760	8,980
25×25	43.0	17.1	14	125	90	4	19	8	12,170	12,400
30×25	47.2	16.2	14	125	90	4	19	4	16,780	17,200



最小短管寸法

単位: mm

呼び(Su)	13	20	25	30	40	50	60
管切断長さ	71	73	76	91	100	104	127

