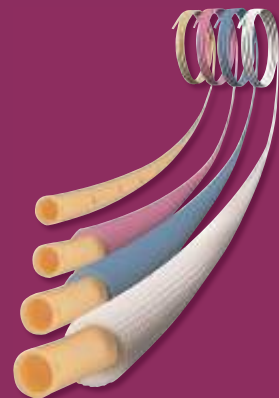
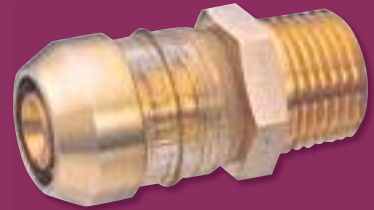


ポリパイ・継手<sup>など</sup>

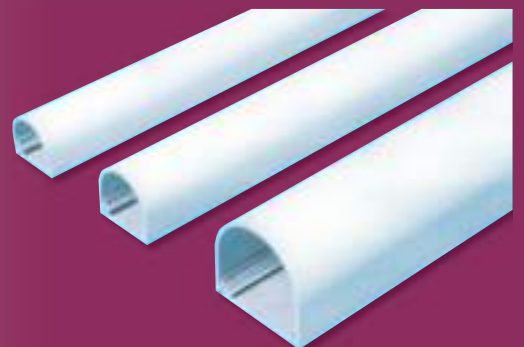


# Tie

- 268 ポリパイ・ポリパイ継手・  
エラスジョイント・HI継手
- 272 架橋ポリエチレンパイプ・  
ポリブデンパイプ・継手
- 280 マルチテストプラグ
- 281 排水鉛管・ネスベンド
- 282 リフォームダクト
- 287 防火区画貫通部材

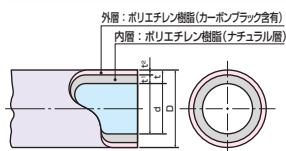
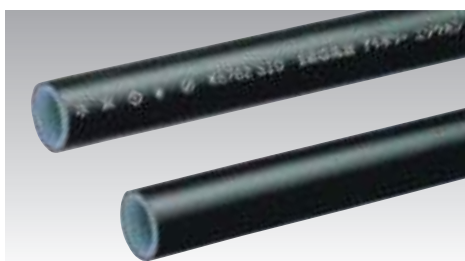


# 11



## NPEW1 (2) ポリパイ二層管(水道用) JIS K6762

(株)イノアック住環境



ナチュラル層とカーボンブラック含有層の二層構造で耐塩素水性が向上し、使用範囲が広がりました。

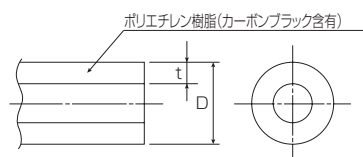
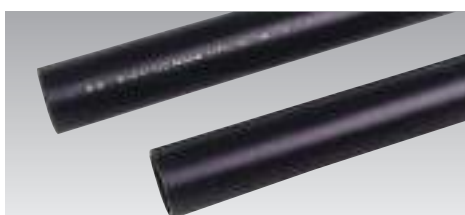
アイポリ二層管は管端が直射日光に当たると材質が劣化する恐れがありますので、必ず端末キャップを付けて下さい。なお、一端末キャップがはずれていた場合には、安全のため管端を5cmほど切り落としてご使用下さい。

品番	外径 (mm)	肉厚(mm)			使用圧力 (MPa/20℃)	参考質量 (g/m)	1巻(定尺) (m)	価格 (円)/巻	種類
		内層t	外層t	総厚t					
NPEW1-13	21.5	2.0	1.5	3.5	0.95	184	120	25,200	一種 (軟質)
NPEW1-20	27.0	2.5		4.0	0.85	269			
NPEW1-25	34.0	3.5		5.0	0.84	423			
NPEW1-30	42.0	3.6	2.0	5.6	0.75	595	90	61,200	
NPEW1-40	48.0	4.5		6.5	0.77	788			
NPEW1-50	60.0	6.0		8.0	0.75	1,216			
NPEW2-13	21.5	1.5	1.0	2.5	0.98	143	120	20,160	二種 (硬質) (受注生産)
NPEW2-20	27.0	2.0		3.0		217			
NPEW2-25	34.0	2.5		3.5		322			
NPEW2-30	42.0	3.0	1.5	4.0	0.89	458	90	48,240	
NPEW2-40	48.0	3.0		4.5		590			
NPEW2-50	60.0	3.5		5.0		829			

※サイズによって短尺品も有りますのでお問合せ下さい。

## PE11 (2) ポリパイ(一般用) JIS K6761

(株)イノアック住環境



品番	外径D (mm)	肉厚t (mm)	最大許容圧力 (MPa/20℃)	参考質量 (g/m)	1巻 (m)	価格 (円)/巻	種類	
PE11- 13	21.5	2.7	0.94	160	120	オープン	一種 (軟質)	
PE11- 20	27.0	3.0	0.81	226				
PE11- 25	34.0		0.63	292				
PE11- 30	42.0	3.5	0.60	424	90			二種 (硬質)
PE11- 40	48.0		0.51	491				
PE11- 50	60.0	4.0	0.47	700	60			
PE11- 65	76.0	5.0	0.46	1,110	40			
PE11- 75	89.0	5.5	0.43	1,430	30			
PE11-100	114.0	6.0	0.36	2,030	4			
PE11-125	140.0	6.5	0.31	2,900				
PE11-150	165.0	7.0	0.29	3,670				
PE12- 13	21.5	2.4	0.98	151	120	オープン	二種 (硬質)	
PE12- 20	27.0		0.96	195				
PE12- 25	34.0		0.81	268				
PE12- 30	42.0	2.8	0.70	358	90			
PE12- 40	48.0	3.0	0.66	439				
PE12- 50	60.0	3.5	0.61	644	60			
PE12- 65	76.0	4.0	0.55	930	40			
PE12- 75	89.0	5.0	0.59	1,360	30			
PE12-100	114.0	5.5	0.50	1,920	4			
PE12-125	140.0	6.5	0.48	2,810				
PE12-150	165.0	7.0	0.43	3,590				

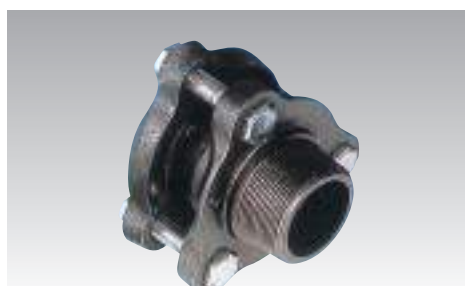
## 3FNPN ソケット(ポリ×ポリ)



品番	価格(円)
13	2,740
20	3,390
25	3,980
30	4,900
40	5,320
50	8,480
65	11,960
75	13,770
100	20,330
125	27,390
150	41,820

\*適用パイプ/一般用1種・2種、2級管兼用  
●運賃別途になります

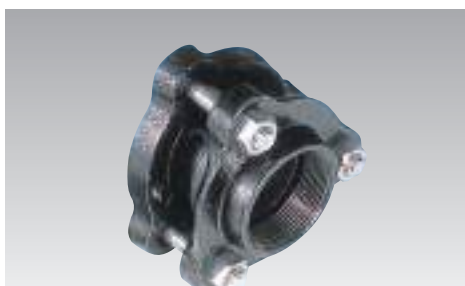
## 3FNMG おねじ付ソケット(ポリ×鋼管)



品番	価格(円)
13	3,100
20	3,750
25	4,480
30	6,080
40	6,370
50	9,160
65	12,970
75	15,500
100	24,120

\*適用パイプ/一般用1種・2種、2級管兼用  
●運賃別途になります

## 3FNNG めねじ付ソケット(ポリ×鋼管)



品番	価格(円)
13	2,760
20	3,550
25	3,670
30	4,910
40	5,460
50	9,620
65	12,800
75	15,290
100	23,360
125	33,590
150	44,000

\*適用パイプ/一般用1種・2種、2級管兼用  
●運賃別途になります

## YS Y型分岐サドルバンド



品番	価格(円)
25×25	4,950
30×25	5,330
40×25	5,830
50×40	8,580
65×40	9,550
75×40	14,390
75×50	22,400

\*適用パイプ/水道用1種・2種、一般用1種・2種、高圧用、2級管兼用  
●運賃別途になります

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

価格には、消費税は含まれておりません。

**SP-GM 鋼管用オネジ**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	1,410	100
20	2,040	60
25	2,700	50
30	5,110	24
40	6,640	18
50	10,500	12
20×13P	1,930	60
50×40P	7,340	18

**SP-GV 鋼管用メネジ**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	1,410	100
20	2,040	60
25	2,700	50
30	5,110	24
40	6,640	18
50	10,500	12

**SP-N 分止水栓用**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	1,460	100
20	2,120	70
25	2,800	50
30	5,450	24
40	7,210	16
50	10,500	12
13×20P	2,400	80

**SP-M メータ用**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,040	100
20	2,910	60
25	3,930	40
30	8,020	20
40	10,560	16
50	16,230	10
13×20P	2,400	70
20×13P	2,710	80
20×25P	3,760	40
25×13P	3,380	50
25×20P	3,630	50
25×30P	6,650	24

**SP-E エルボ**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,490	60
20	3,740	30
25	5,370	20
30	9,710	10
40	12,530	8
50	19,580	4

**SP-E45 45°エルボ**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,770	60
20	4,380	30
25	5,370	20
30	10,780	10
40	13,220	8
50	18,730	4

**SP-N90 90°ベンド**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,570	70
20	3,850	40
25	5,200	25
30	8,730	10
40	11,300	7
50	15,430	5
25×20P	3,850	50

**SP-N60 60°ベンド**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,530	70
20	3,950	40
25	5,270	25
30	8,730	10
40	11,300	7
50	15,430	5
20×13P	3,460	40

**SP-K ソケット**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,220	100
20	3,250	50
25	4,070	40
30	7,920	20
40	10,820	15
50	16,500	12
20×13	2,770	70
25×13	3,700	50
25×20	3,980	40
30×20	6,550	24
30×25	7,010	24
40×20	8,130	20
40×25	8,620	20
40×30	10,100	20
50×20	10,880	12
50×25	11,580	12
50×30	12,280	12
50×40	13,330	12

**SP-T チーズ**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	3,900	30
20	5,870	20
25	7,730	15
30	15,510	6
40	20,920	4
50	29,060	2
20×13	4,820	20
25×13	6,230	20
25×20	6,810	15
30×13	11,790	10
30×20	13,170	10
30×25	13,270	10
40×13	14,740	8
40×20	16,630	8
40×25	17,460	6
40×30	19,250	5
50×13	21,520	6
50×20	22,550	4
50×25	22,760	4
50×30	24,940	3
50×40	26,110	3

**SP-GVT メネジチーズ**

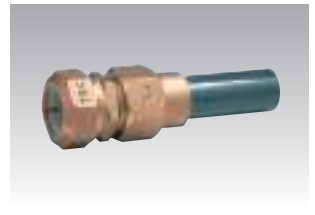
サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	3,150	40
20	4,420	20
13×20P	4,090	30

**SP-PE パイプエンド**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	1,790	100
20	2,230	80
25	2,920	70
30	4,730	40
40	6,180	30
50	9,120	18

**SP-Z 座付水栓エルボ**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,530	50

**SP-UV-HI ユニオンHI**

サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,770	40
20	3,920	30
25	5,750	20
30	8,830	15
40	11,680	7
50	17,080	4

価格には、消費税は含まれておりません。

一般管及び二種管用はコアが異なります。 ※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

**S2310G** KBニップル



サイズ	価格(円)	備考	サイズ	価格(円)	備考
15(13)	980		40	5,550	規格
20	1,630	規格	50	8,320	
25	2,570				
30	3,930				

管端防食継手にも対応します。  
ガイドナット付も有ります。  
問合せ下さい。

**S2301M-1** ポリ管ジョイント (外ねじ)



●ポリパイプの挿入部にOリングが  
ついています。

品番	価格(円)	サイズ	ポリ管種	入数
S2301M-1	940	13×14.6	水道1種	20×4

**S2301F-1** ポリ管ジョイント (内ねじ)



●ポリパイプの挿入部にOリングが  
ついています。

品番	価格(円)	サイズ	ポリ管種	入数
S2301F-1	940	13×14.6	水道1種	20×4

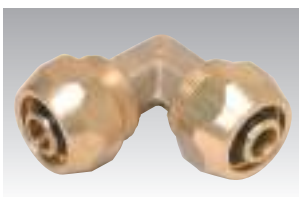
**S2301S-1** ポリ管ソケット



●ポリパイプの挿入部にOリングが  
ついています。

品番	価格(円)	サイズ	ポリ管種	入数
S2301S-1	1,680	14.6×14.6	水道1種	10×4

**S2301L-1** ポリ管エルボ



●ポリパイプの挿入部にOリングが  
ついています。

品番	価格(円)	サイズ	ポリ管種	入数
S2301L-1	1,980	14.6×14.6	水道1種	10×4

**S2301LM-1** ポリ管エルボ (外ねじ)



●ポリパイプの挿入部にOリングが  
ついています。

品番	価格(円)	サイズ	ポリ管種	入数
S2301LM-1	1,480	13×14.6	水道1種	10×8

**S2301LF-1** ポリ管エルボ (内ねじ)



●ポリパイプの挿入部にOリングが  
ついています。

品番	価格(円)	サイズ	ポリ管種	入数
S2301LF-1	1,480	13×14.6	水道1種	10×8

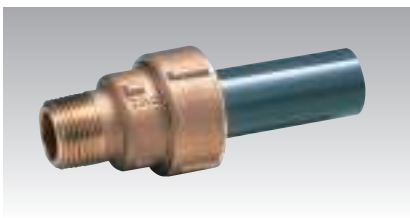
**S2301T-1** ポリ管チーズ



●ポリパイプの挿入部にOリングが  
ついています。

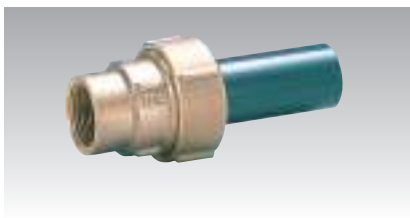
品番	価格(円)	サイズ	ポリ管種	入数
S2301T-1	3,000	14.6×14.6	水道1種	5×8

**EGM-C** 鋼管用オネジ (株)タブチ



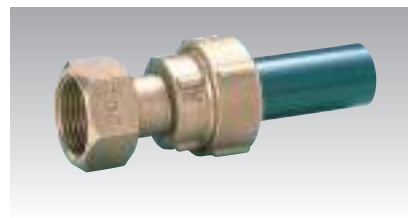
サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	1,740	50
20	2,450	35
25	3,560	25
30	5,890	10
40	7,850	7
50	12,100	5
13×16V	2,600	40

**EGV** 鋼管用メネジ (株)タブチ



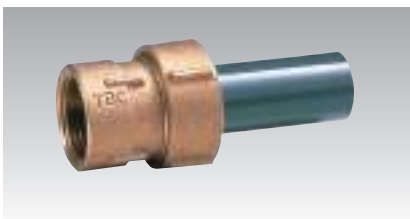
サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	1,740	50
20	2,450	35
25	3,560	25
30	5,890	10
40	7,850	7
50	12,100	5
13×16V	2,600	40
20×13V	2,010	50

**EM** メータ用 (株)タブチ



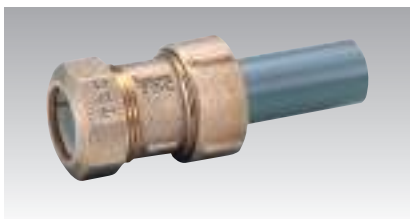
サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,340	50
20	3,250	35
25	4,670	25
30	8,330	10
40	11,300	7
50	16,870	5
13×16V	3,160	40
13×20V	3,180	35

**EN** 分止水栓用 (株)タブチ



サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	1,850	50
20	2,680	35
25	3,790	25
30	6,760	10
40	9,120	7
50	13,500	5
13×16V	2,710	40

**EVP-H** ビニル管×ポリ管用 (株)タブチ



サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,790	50
20	3,680	35
25	4,970	25
30	9,510	10
40	11,480	7
50	17,010	5

**EJZ** 座付水栓エルボ (株)タブチ



サイズ(mm)	価格(円)	入数
13	2,900	36

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

価格には、消費税は含まれておりません。



## S2243 硬質塩化ビニル透明パイプ



- 耐薬品性に優れているので、薬品タンクの液面ゲージ。工作機械、その他機械類の油量ゲージ管。
- 機械的強度が大きく加工性が容易なので機械部品、化学実験器具、医療衛生器具等。

呼び径	近似内径(mm)	外径(mm)	外径 最大最小許容差	厚さ(mm)		長さ(mm)	価格(円)	入数
				寸法	許容差			
9	9	13	± 0.2	2.0	± 0.3	4,000	2,300	50
13	13	18		2.5			3,780	40
16	16	22		3.0			5,640	30
20	20	26		3.5			6,680	20
25	25	32		3.0			10,360	10
28	28	34	± 0.3	± 0.3	9,600			
30	31	38	± 0.4	3.5	± 0.4	12,500	5	
40	41	48		4.0		15,340		
50	52	60		4.5		22,000		
65	67	76	± 0.4	4.5	± 0.5	34,500	3	
75	78	89		5.5		53,200		
100	103	114	± 0.6			65,800	2	

## HITWLBザツキ HI座付水栓エルボ金属ネジ



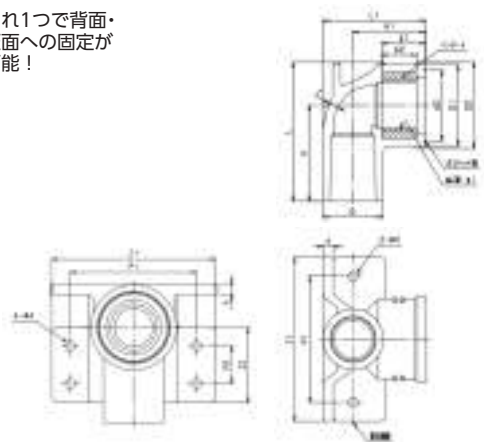
- エルボ単体にてビス止め可能。(エルボカバー不要)
- 固定用ビス穴を4カ所にし、ガッシリとした安定感を確保。
- 更に安定性を向上させる為に、背コーナー部にリブを設置。
- 座面とエルボの背面は凹凸がなく、フラットな形状により一体感をだしており尚かつ、立上りパイプのバンド固定にも支障をきたさない形状。

サイズ(mm)	価格(円)	入数
½×13	1,320	50
½×16	1,450	50×2
½×20	1,580	

## HITWLBリョウザツキ HI両座付水栓エルボ金属ネジ



- これ1つで背面・天面への固定が可能!



記号	D	D1	D2	ねじ部		d2	t	H	L	L1	H1	E1	E2	P1	P2	Z1	Z2	価格(円)	入数
				d1	谷の径														
13	24	32	34	20.955	14	28	3.5	40	57	41	29	17.5	14	50	15	65	32	1,100	50
20×13	33	32	34	20.955	14	28	3.5	49	66	49.5	33	17.5	14	50	15	65	32	1,320	50
25	40	47	52	33.249	11	42	4.0	60	86	60	40	21	18	73	18	90	38	2,200	35

## HITWLBT HI天座付水栓エルボ金属ネジ



継手と天座を一体化したので...

背面座付タイプでは固定が不都合な場合に有効です。

- こんな時にお役に立ちます。
- 壁面間隔が狭い場合
  - ペランダの蛇口設置など、外壁側に水栓を設置する場合

サイズ(mm)	価格(円)	入数
½×13	1,320	50×2
½×16	1,450	
½×20	1,580	

## HITWSBY HI機座付水栓ソケット金属ネジ



- 床工事前に設置可能。床を後張りする在来工法に最適です。床の厚さに合わせて根太で上下に調節できるスペースがとってあります。

サイズ(mm)	価格(円)	入数
½×13	1,190	50×2
½×16	1,320	
½×20	1,450	

## HI(45)TL HI継手エルボ



- エルボの一方をパイプ外径差ロタイプにしたので継手の受口に直接接合ができる省スペース施工が可能となります。

サイズ(mm)	価格(円)	入数
HITL13S×13P	110	170×2
HITL16S×16P	126	100×2
HITL20S×20P	173	60×4
HITL25S×25P	268	40×4
HI45TL13S×13P	131	180×2
HI45TL16S×16P	226	120×2
HI45TL20S×20P	273	65×4

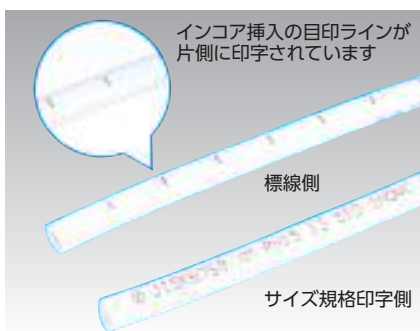
## SJL 水栓柱自在エルボ



- 狭所でも専用工具なしで施工できます。
- 給水管が左、右からでいてもすぐ対応できます。
- 袋ナット式でエルボの向きを微調整してもしっかり固定できます。
- 排水管と水洗パンの設置がスムーズです。
- リフォーム時の脱着も可能です。
- 砲金製ですから首折れの心配はありません。
- 本体はHI樹脂製で丈夫です。

サイズ(mm)	価格(円)	入数
½×13	1,540	50
½×16	1,650	
½×20	1,760	

## XLK 給水・給湯用架橋ポリエチレンパイプ・オユポリ



- 長期耐熱性、衛生性に優れた架橋ポリエチレンパイプ・シリーズです。
- 給湯、給水から冷暖房配管、ファンコイルユニットまで幅広い用途に応えます。

品番	呼び径	外径(mm)	内径(mm)	長さ/巻(m)	価格(円)/巻	JIS 規格
XLK-10L	10A	13.0	9.8	120	37,200	K-6769(PN-15)
XLK-13L	13A	17.0	12.8		43,200	
XLK-16L	16A	21.5	16.2		60,000	
XLK-20L	20A	27.0	20.5	100	66,000	K-6769(PN-15)

※PN-15とは、水温20℃での最高使用圧力が1.50MPaを意味する。  
※70℃以上の循環系統にはご使用できません。

## HXL 被覆付給水・給湯用架橋ポリエチレンパイプ・オユポリチューブ



給水・給湯用配管材としての被覆保温材付。

- ①軽量で取扱いが易く、配管作業が容易に行えます。
- ②被覆材が架橋ポリエチレン管の保護材としてだけでなく、緩衝材にもなります。また、10mm・20mm厚の被覆材は、断熱効果により、保温・結露防止・凍結防止用として、すぐれた性能を発揮します。
- ③被覆材は、色別できるようになっています。給水用はブルー、給湯用はオレンジで配管作業をスムーズにしました。

JIS K-6787/JIS K6769

品番	呼び径	被覆厚(mm)	長さ/巻(m)	価格(円)/巻	
HXL- 10- 350-OR(BU)-L	10A	3	50	26,500	
HXL- 13- 350-OR(BU)-L	13A			28,000	
HXL- 16- 350-OR(BU)-L	16A			40,000	
HXL- 10- 550-OR(BU)-L	10A	30,500			
HXL- 13- 550-OR(BU)-L	13A	31,500			
HXL- 16- 550-OR(BU)-L	16A	45,000			
HXL-20K- 550-OR(BU)-L	20A	5	50	52,500	
HXL- 10-1050-OR(BU)-L	10A			42,500	
HXL- 13-1050-OR(BU)-L	13A			48,000	
HXL- 16-1050-OR(BU)-L	16A	66,500			
HXL-20K-1050-OR(BU)-L	20A	10		50	78,000
※HXL- 13-2025-OR(BU)-L	13A				32,000
※HXL-20K-2025-OR(BU)-L	20A		45,000		

被覆材の色 OR=オレンジ, BU=ブルー  
※は受注生産になります。  
※日光の当たる場所には使用しないで下さい。

### 管の使用温度及び最高使用圧力 (JIS K 6769 架橋ポリエチレン管)

種類	使用温度℃	0~20	21~40	41~60	61~70	71~80	81~90	91~95
PN-15	最高使用圧力 (MPa)	1.50	1.25	0.95	0.85	0.75	0.70	0.65

### 架橋ポリエチレンの耐化学薬品性

薬品名	温度			薬品名	温度		
	25℃	50℃	75℃		25℃	50℃	75℃
水道水	○	○	○	50%フェノール	○	○	—
海水	○	○	○	メチルエチルケトン	○	○	—
河川水 (横浜市内)	○	○	○	シクロヘキサン	○	△	—
30%塩酸	○	○	○	エタノール	○	○	—
10%硝酸	○	○	○	ベンゼン	○	—	—
20%硫酸	○	○	○	四塩化炭素	○	△	—
20%酢酸	○	○	○	トリクロルベンゼン	○	△	—
20%クロム酸	○	○	○	ガソリン	○	—	—
20%カセイソーダ	○	○	○	JIS2号絶縁油	○	○	○
10%アンモニア水	○	○	○	ASTM2号油	○	○	○
50%ホルマリン	○	○	—	A重油	○	○	○
エチレングリコール	○	○	—	C-マシソ油	○	○	—
酢酸エチル	○	○	—				

#### (1) 評価基準

- : 引張強さ、破断伸び保持率とも90%以上
- △: 引張強さ、破断伸び保持率とも70%以上
- : 試験液の蒸発で試験不能

#### (2) 試験条件

- 浸漬時間 96時間
- 試験温度 常温
- 試験片形状 Type6Aダンベル
- 引張速度 20mm/min
- サンプル数 3

「架橋ポリエチレン管技術資料 (架橋ポリエチレン管工業会発行)」より抜粋。

**UPC-HON** ドライフレックスパイプ (保温材付)

**次世代型給湯機エコキュート対応!!**



- ❗ 基本性能
- 使用温度と最高使用圧力:0~60℃の場合、1.0 Mpa  
61~70℃の場合、0.8Mpa
  - 使用温度範囲:0~70° (凍結しない温度)
  - 熱伝導率:0.40W/mK
  - 最小曲げ半径:R=5D (手曲げ)  
R=4D (工具曲げ)
  - 酸素透過性:透過しない

呼び径	品番	管 (m) 巻き長さ	保温材 (mm)		価格 (円)	呼び径	品番	管 (m) 巻き長さ	保温材 (mm)		価格 (円)
			外径	厚さ					外径	厚さ	
10A (3分)	<b>UPC10-HONT 10</b>	20	34	10	<b>18,150</b>	10A (3分)	<b>UPC10-HONT 20</b>	20	54	20	<b>28,600</b>
13A (4分)	<b>UPC13-HONT 10</b>		36		<b>19,800</b>	13A (4分)	<b>UPC13-HONT 20</b>		56		<b>35,750</b>
16A (5分)	<b>UPC16-HONT 10</b>		40		<b>30,800</b>	16A (5分)	<b>UPC16-HONT 20</b>		60		<b>42,960</b>
20A (6分)	<b>UPC20-HONT 10</b>	25	45	<b>47,580</b>	20A (6分)	<b>UPC20-HONT 20</b>	25	65	<b>57,750</b>		

**DRT-M** オスアダプター

呼び径	価格 (円)
10	<b>1,700</b>
13	<b>1,810</b>
16	<b>1,870</b>
20	<b>2,330</b>
16-1/2	<b>2,050</b>

**DRT-MG** オスアダプター  
平行ネジ

呼び径	価格 (円)
13	<b>1,810</b>
16	<b>1,870</b>
20	<b>2,330</b>
16-1/2	<b>2,050</b>

**DRT-F** メスアダプター

呼び径	価格 (円)
10	<b>1,820</b>
13	<b>1,910</b>
16	<b>2,000</b>
20	<b>2,590</b>

**DRT-YF** ユニオン

呼び径	価格 (円)
10	<b>2,810</b>
13	<b>2,960</b>
16	<b>3,560</b>
20	<b>4,030</b>

**DRT-YFE** ユニオンエルボ

呼び径	価格 (円)
10	<b>3,350</b>
13	<b>3,460</b>

**DRT-ZW3** 両座付エルボ回転型

呼び径	価格 (円)
13	<b>3,730</b>

**DRT-FS2** 床付

呼び径	価格 (円)
13	<b>3,250</b>

**DRT-K** ソケット

呼び径	価格 (円)
13	<b>3,140</b>
16	<b>3,660</b>
20	<b>4,390</b>
16×13	<b>3,510</b>

**DRT-KE** 両接続エルボ

呼び径	価格 (円)
13	<b>2,960</b>
16	<b>3,340</b>
20	<b>4,140</b>

**DRT-T** チーズ

呼び径	価格 (円)
13	<b>4,120</b>
16	<b>4,910</b>
20	<b>6,110</b>
16×13	<b>4,700</b>
20×13	<b>5,490</b>

**UPBT** ドライフレックス面取器

呼び径	価格 (円)
10	<b>7,590</b>
13	<b>7,920</b>
16	<b>8,030</b>
20	<b>8,800</b>
3WAY	<b>8,780</b>

10,13,16用

**UPSBI-PE** 樹脂バンド  
(内径用)

呼び径	価格 (円)	長さ	価格 (円)	長さ
10	<b>610</b>	1m	<b>1,280</b>	3m
13	<b>730</b>		<b>1,520</b>	
16	<b>1,700</b>		<b>3,510</b>	
20	<b>2,300</b>		<b>4,720</b>	

**エコパック** エコキュート用配管部材セット

**エコキュートに必要な配管部材がセットになりました。**

**セット内容 (20mタイプ)**



●箱は使用材料を極力削減し環境に配慮しています。

価格には、消費税は含まれておりません。

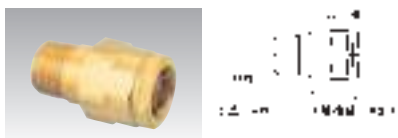
- バラ購入よりセット購入がお得です!
- コンパクト梱包により在庫の省スペース化が図れます!

呼び径	品番	配管長さ	保温材厚	継手数量	継手用保温材数量	湯水配管用シール枚数	価格 (円)
10	<b>UPC10-10ECO 2M</b>	2m×2	10mm	4	4	1	<b>19,800</b>
	<b>UPC10-10ECO 3M</b>	3m×2					<b>20,900</b>
	<b>UPC10-10ECO 5M</b>	5m×2					<b>25,300</b>
13	<b>UPC10-10ECO 20M</b>	20m×1	10mm	8	8	2	<b>35,750</b>
	<b>UPC13-10ECO 2M</b>	2m×2					<b>20,900</b>
	<b>UPC13-10ECO 3M</b>	3m×2					<b>22,000</b>
	<b>UPC13-10ECO 5M</b>	5m×2					<b>26,400</b>
	<b>UPC13-10ECO 20M</b>	20m×1		8	8	2	<b>36,850</b>

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。



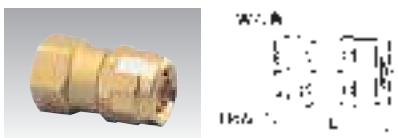
**WJ1型** テーパおねじ



●材質：C3604BD

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 L	W	価格 (円)	箱入数		
					大箱	小箱	
WJ1-1310-S	R $\frac{1}{2}$	10A	42	24	1,570	80	20
WJ1-1313-S	R $\frac{3}{4}$	13A	50	28	1,800	80	20
WJ1-2013-S	R $\frac{3}{4}$	13A	43.5	28	2,010	80	10

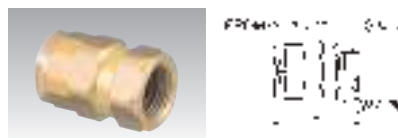
**WJ2型** テーパめねじ



●材質：C3771BE

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 L	W	価格 (円)	箱入数		
					大箱	小箱	
WJ2-1310-S	Rc $\frac{1}{2}$	10A	50	28	1,930	80	20
WJ2-1313-S	Rc $\frac{1}{2}$	13A	52	33	2,090	80	20
WJ2-2013-S	Rc $\frac{3}{4}$	13A	52	33	2,500	80	20

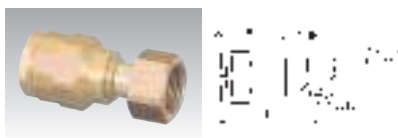
**WJ7型** アダプター



●材質：C3604BD

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 L	W	価格 (円)	箱入数		
					大箱	小箱	
WJ7-1310-S	G $\frac{1}{2}$	10A	45	24	1,870	80	20
WJ7-2010-S	G $\frac{3}{4}$	10A	46	30	2,370	80	20
WJ7-1313-S	G $\frac{1}{2}$	13A	45	28	2,010	80	20
WJ7-2013-S	G $\frac{3}{4}$	13A	46	30	2,440	80	20

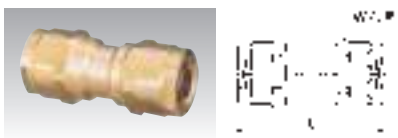
**WJ18型** ナット付アダプター



●材質：C3604BD

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 L	W1	W2	価格 (円)	箱入数		
						大箱	小箱	
WJ18-1310-S	G $\frac{1}{2}$	10A	50.5	24	26	2,150	80	20
WJ18-1313-S	G $\frac{1}{2}$	13A	53.5	28	30	2,280	80	20
WJ18-2013-S	G $\frac{3}{4}$	13A	51	30	30	2,730	80	20

**WJ3型** ソケット



●材質：C3604BD

品番	樹脂管 呼び径	L	W	価格 (円)	箱入数	
					大箱	小箱
WJ3-10-S	10A	68	24	2,280	80	20
WJ3-13-S	13A	68	28	2,580	80	20

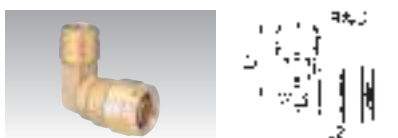
**WJ8型・WJ17型** 配管アダプター



●材質：C3771BE

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 L	φD1	φD2	φD3	価格 (円)	箱入数	
							大箱	小箱
WJ8-1310-S	10A	50	58	29	48	2,440	80	10
WJ8-1313-S	Rc $\frac{1}{2}$	13A	50	29	48	2,580	80	10
WJ17-1310-S	10A	50	50	40	40	2,440	80	10
WJ17-1313-S	13A	50	50	40	40	2,580	80	10

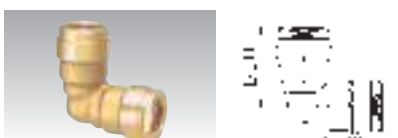
**WL1型** エルボテーパおねじ



●材質：C3771BE

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 L1	L2	価格 (円)	箱入数		
					大箱	小箱	
WL1-1310-S	R $\frac{1}{2}$	10A	36	41	2,090	80	10
WL1-2010-S	R $\frac{3}{4}$	10A	38.5	41	2,230	80	10
WL1-1313-S	R $\frac{1}{2}$	13A	36	41	2,280	80	10
WL1-2013-S	R $\frac{3}{4}$	13A	38.5	41	2,440	80	10

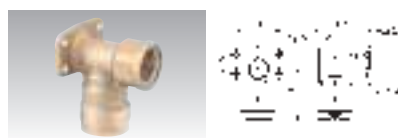
**WL3型** エルボソケット



●材質：C3771BE

品番	樹脂管 呼び径	L	価格 (円)	箱入数	
				大箱	小箱
WL3-10-S	10A	41	2,730	80	10
WL3-13-S	13A	43	3,010	80	10

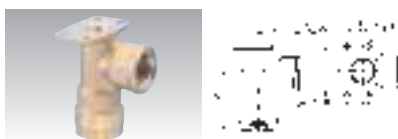
**WL5型** 座付水栓エルボ



●材質：C3771BE

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 L1	L2	L3	価格 (円)	箱入数		
						大箱	小箱	
WL5-1310-S	Rp $\frac{1}{2}$	10A	47	17	42.5	2,440	80	10
WL5-1313-S	Rp $\frac{1}{2}$	13A	47	17	42.5	2,580	80	10

**WL6型** 逆座水栓エルボ



●材質：C3771BE

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 L1	L2	L3	価格 (円)	箱入数		
						大箱	小箱	
WL6-1310-S	Rp $\frac{1}{2}$	10A	30	42.5	36	2,440	80	10
WL6-1313-S	Rp $\frac{1}{2}$	13A	30	42.5	36	2,580	80	10

**WL13型・WL16型** 床立上げアダプター



●材質：C3771BE

品番	呼び径 ねじ	樹脂管 φD1	φD2	L1	L2	価格 (円)	箱入数		
							大箱	小箱	
WL13-1310-S	Rc $\frac{1}{2}$	10A	58	48	29	37	2,970	80	10
WL13-1313-S	Rc $\frac{1}{2}$	13A	58	48	29	37	3,110	80	10
WL16-1310-S	Rc $\frac{1}{2}$	10A	50	40	29	37	2,970	80	10
WL16-1313-S	Rc $\frac{1}{2}$	13A	50	40	29	37	3,110	80	10

**WT1型** チーズソケット



●材質：C3771BE

品番	樹脂管 呼び径	L1	L2	価格 (円)	箱入数	
					大箱	小箱
WT1-10-S	10A	82	41	3,610	80	10
WT1-13-S	13A	86	43	4,010	40	10

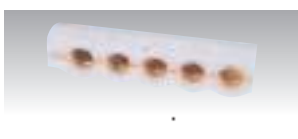
**WH型** ダブルロックヘッダー



●材質：CAC406C  
●ダブルロックジョイント内蔵

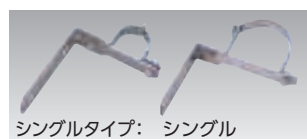
品番	呼び径	分岐数	L	価格 (円)	箱入数	
					大箱	小箱
WH-2002-10-S	Rc $\frac{1}{2}$	2	110	6,390	10	1
WH-2003-10-S	Rc $\frac{1}{2}$	3	160	8,780	10	1
WH-2004-10-S	Rc $\frac{1}{2}$	4	210	11,180	10	1
WH-2005-10-S	Rc $\frac{1}{2}$	5	260	13,580	10	1
WH-2006-10-S	Rc $\frac{1}{2}$	6	310	15,970	6	1
WH-2007-10-S	Rc $\frac{1}{2}$	7	360	18,370	6	1
WH-2002-13-S	Rc $\frac{3}{4}$	2	110	7,500	10	1
WH-2003-13-S	Rc $\frac{3}{4}$	3	160	10,230	10	1
WH-2004-13-S	Rc $\frac{3}{4}$	4	210	12,930	10	1
WH-2005-13-S	Rc $\frac{3}{4}$	5	260	15,660	10	1
WH-2006-13-S	Rc $\frac{3}{4}$	6	310	18,370	6	1
WH-2007-13-S	Rc $\frac{3}{4}$	7	360	21,080	6	1

**RHH型** 保温材



品番	分岐数	L	価格 (円)	入数
RHH-2003	3	180	800	20
RHH-2004	4	230	1,040	20
RHH-2005	5	280	1,280	20
RHH-2006	6	330	1,520	20
RHH-2007	7	380	1,760	20

**RHK型** ヘッダー取付金具



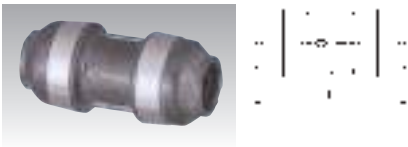
品番	価格 (円)	箱入数	
		大箱	小箱
RHK-20	1,090	40	2
RHK-20L	1,210	40	2
品番	価格 (円)	箱入数	
RHK-20H	1,210	40	2
RHK-20HL	1,340	40	2

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

価格には、消費税は含まれておりません。



**WPJ3型** ソケット



●材質:PPS

品番	樹脂管 呼び径	適合 保温材	L	価格 (円)	箱入数	
					大箱	小箱
WPJ3-10-S	10A	WJ3H-13	72	1,600	80	20
WPJ3-13-S	13A	WJ3H-16				

**WPL3型** エルボソケット



●材質:PPS

品番	樹脂管 呼び径	適合 保温材	L	価格 (円)	箱入数	
					大箱	小箱
WPL3-10-S	10A	WL3H-13	41.5	1,700	80	10
WPL3-13-S	13A	WL3H-16	43.5			

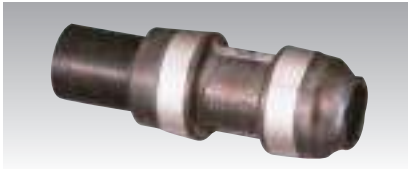
**WPT1型** チーズソケット



●材質:PPS

品番	樹脂管 呼び径	L1	L2	価格 (円)	箱入数	
					大箱	小箱
WPT1-10-S	10A	78	42.5	2,400	80	10
WPT1-13-S	13A	81	44.5			

**WPJ27型** HIVP変換アダプター



品番	呼び径		適合 保温材	価格 (円)	箱入数	
	HIVP	樹脂管			大箱	小箱
WPJ27-1313-S	13		WJ3H-16	2,000	80	10
WPJ27-1613-S	16	13A				
WPJ27-2013-S	20		WJ3H-25	2,800	40	5

**WPL39型** HIVP変換エルボ



品番	呼び径		適合 保温材	価格 (円)	箱入数	
	HIVP	樹脂管			大箱	小箱
WPL39-1313-S	13			2,300	40	5
WPL39-1613-S	16	13A	WL3H-16			
WPL39-2013-S	20			3,100		

**WPT16型** HIVP変換チーズ



品番	呼び径		適合 保温材	価格 (円)	箱入数	
	HIVP	樹脂管			大箱	小箱
WPT16-131313-S	13		WT1H-16	2,800	40	5
WPT16-161313-S	16	13A				
WPT16-201313-S	20	13A	WT1H-25	5,200	32	4

**AE型** 回転ヘッダー  
IN13A×OUT13A



WH1-AE05

品番	接続口数 (樹脂管)		L	価格 (円)	箱入数	
	13A				大箱	小箱
WH1-AE03	3		109.5	5,500	10	1
WH1-AE04	4		159.5	8,200		
WH1-AE05	5		209.5	10,900		
WH1-AE06	6		259.5	13,600		
WH1-AE07	7		309.5	16,300		
WH1-AE08	8		359.5	19,000		
WH1-AE09	9		409.5	21,700		
WH1-AE10	10		459.5	24,400		

**BE型** 回転ヘッダー  
IN16A×OUT13A



WH1A-BE05

適用	品番	適用	品番	接続口数 (樹脂管)		L	価格 (円)	箱入数	
				16A	13A			大箱	小箱
PEX	WH1A-BE03	WH1C-BE03	2	113.5	5,800	10	1		
	WH1A-BE04	WH1C-BE04	3	163.5	8,500				
	WH1A-BE05	WH1C-BE05	4	213.5	11,200				
	WH1A-BE06	WH1C-BE06	5	263.5	13,900				
	WH1A-BE07	WH1C-BE07	6	313.5	16,600				
	WH1A-BE08	WH1C-BE08	7	363.5	19,300				
	WH1A-BE09	WH1C-BE09	8	413.5	22,000				
	WH1A-BE10	WH1C-BE10	9	463.5	24,700				

**CE型** 回転ヘッダー  
IN20A×OUT13A



WH1A-CE05

適用	品番	適用	品番	接続口数 (樹脂管)		L	価格 (円)	箱入数	
				20A	13A			大箱	小箱
PEX	WH1A-CE03	WH1C-CE03	2	122	6,400	10	1		
	WH1A-CE04	WH1C-CE04	3	172	9,100				
	WH1A-CE05	WH1C-CE05	4	222	11,800				
	WH1A-CE06	WH1C-CE06	5	272	14,500				
	WH1A-CE07	WH1C-CE07	6	322	17,200				
	WH1A-CE08	WH1C-CE08	7	372	19,900				
	WH1A-CE09	WH1C-CE09	8	422	22,600				
	WH1A-CE10	WH1C-CE10	9	472	25,300				

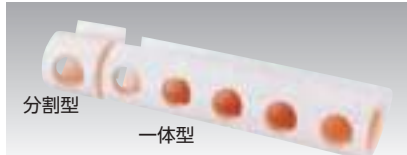
**JE型** 回転ヘッダー  
IN HIVP20A×OUT13A



WH1-JE05

品番	接続口数 (樹脂管)		L	価格 (円)	箱入数	
	HIVP 20	13A			大箱	小箱
WH1-JE03	2		140	6,800	10	1
WH1-JE04	3		190	9,500		
WH1-JE05	4		240	12,200		
WH1-JE06	5		290	14,900		
WH1-JE07	6		340	17,600		
WH1-JE08	7		390	20,300		
WH1-JE09	8		440	23,000		
WH1-JE10	9		490	25,700		

**IHH型** 保温材



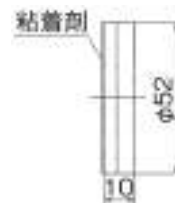
分割型

一体型

●分岐数2以上は一体型になっていますので、ヘッダー接続口を回転させる場合は保温材を切断してお使い頂くか、IHH-2001を組み合わせてご使用下さい。IHH-2001-60は接続口が16Aに対応しています。

品番	分岐数	L	価格 (円)	箱入数	
				大箱	小箱
IHH-2001	1	50	450	100	10
IHH-2001-60		60			
IHH-2002	2	100	600	20	-
IHH-2003	3	150	750		
IHH-2004	4	200	950		
IHH-2005	5	250	1,150		
IHH-2006	6	300	1,350		
IHH-2007	7	350	1,550		
IHH-2008	8	400	1,750		
IHH-2009	9	450	1,950		
IHH-2010	10	500	2,150		

**IHH-C** 端末キャップ



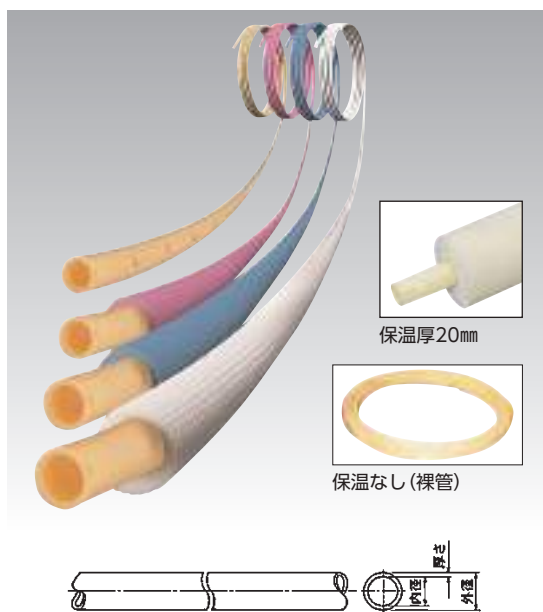
●仮止め用シール(粘着剤)付です。

価格 (円)	箱入数	
	大箱	小箱
120	100	20

価格には、消費税は含まれておりません。

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

## PL/KL ポリブテンパイプ



## ●らく楽パイプ(ストレートコイルドポリブテンパイプ)

保温厚 5mm

色	品番	パイプ呼び径	外径	重量(kg/巻)	発注単位(m/巻)	単価(円/m)	価格(円/巻)
ブルー	PL13JHB5SC	13	28	3.4	30	580	17,400
	PL13JHB5SC60			6.7	60	565	33,900
	PL16JHB5SC	16	33	5.2	30	770	23,100
	KL20JHB5SC	20	38	7.0		1,120	33,600
ピンク	PL13JHP5SC	13	28	3.4	60	580	17,400
	PL13JHP5SC60			6.7		60	565
	PL16JHP5SC	16	33	5.2	30	770	23,100
	KL20JHP5SC	20	38	7.0		1,120	33,600
ホワイト	PL13JH5SC	13	28	3.4	60	580	17,400
	PL13JH5SC60			6.7		60	565
	PL16JH5SC	16	33	5.2	30	770	23,100
	KL25JH5SC	25	45	8.8		2,090	62,700

保温厚 10mm

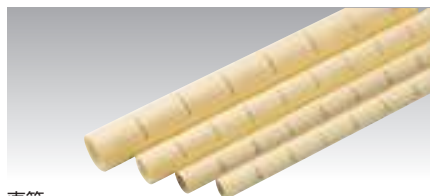
色	品番	パイプ呼び径	外径	重量(kg/巻)	発注単位(m/巻)	単価(円/m)	価格(円/巻)
ブルー	PL13JHB10SC	13	38	4.1	30	840	25,200
	PL16JHB10SC	16	43	6.2		1,100	33,000
	KL20JHB10SC	20	48	8.0		1,960	58,800
ピンク	PL13JHP10SC	13	38	4.1		840	25,200
	PL16JHP10SC	16	43	6.2		1,100	33,000
	KL20JHP10SC	20	48	8.0		1,960	58,800
ホワイト	PL13JH10SC	13	38	4.1	840	25,200	
	PL16JH10SC	16	43	6.2	1,100	33,000	
	PL25JH10SC	25	55	9.9	2,610	78,300	

保温厚 20mm ※受注生産

色	品番	パイプ呼び径	外径	重量(kg/巻)	発注単位(m/巻)	単価(円/m)	価格(円/巻)
アイボリー	PL16JH-ZSC	16	63	8.9	30	1,890	56,700
	KL20JH-ZSC	20	68	10.8		2,390	71,700

保温なし(裸管)

品番	パイプ呼び径	重量(kg/巻)	発注単位(m/巻)	単価(円/m)	価格(円/巻)
PL13JSC60	13	5.4	60	325	19,500
PL16JSC60	16	8.7		450	27,000
KL20JSC60	20	12.1		635	38,100
PL25JSC	25	8.0	30	1,050	31,500



直管

品番	パイプ呼び径	定尺(m)	単価(円/m)	単価(円/本)
PL10JS(直管)	10	3	190	570
PL13JS(直管)	13		295	885
PL16JS(直管)	16		410	1,230
KL20JS(直管)	20	4	575	1,725
PL25JS(直管)	25		935	3,740

プッシュユマスタ

## NAM オスアダプター



NAM13J

テーパーねじ品

品番	パイプ呼び径	ねじ	価格(円/個)
NAM10J	10	R1/2	1,450
NAM13J	13		1,610
NAM13JC	16	R3/4	1,750
NAM16J		2,400	
NAM16JB	16	R1/2	2,760
NAM20J	20	R3/4	3,810
NAM20JD		R1	4,800
NAM25J	25	R1	4,800
NAM25JC		R3/4	5,300

## NAF メスアダプター



NAF13J

テーパーねじ品

品番	パイプ呼び径	ねじ	価格(円/個)
NAF10J	10	Rc1/2	1,450
NAF13J	13	Rc3/4	1,610
NAF13JC		2,640	
NAF16J	16	Rc1/2	2,400
NAF16JB		R1/2	2,760
NAF20J	20	Rc3/4	3,810
NAF20JD		Rc1	4,800
NAF25J	25	Rc1	4,800

## NAU ユニオンメスアダプター



NAU13J

NAU13JJ

品番	パイプ呼び径	ねじ	価格(円/個)
NAU10J	10	G1/2	2,070
NAU13J	13		2,300
NAU13JJ			1,840
NAU13J5	16	G3/4	2,960
NAU16J			2,910
NAU16JJ			2,620

品番	パイプ呼び径	ねじ	価格(円/個)
NAU16J4	16	G1/2	2,750
NAU16J6		G1	4,030
NAU20J	20	G3/4	5,830
NAU20J6		G1	6,950
NAU25J	25	G1	5,830

パッキン付となります。(ノンアスベスト)

(株)ブリヂストン

## NAE 座付水栓エルボ



NAE13J

テーパーねじ品

品番	パイプ呼び径	ねじ	価格(円/個)
NAE10J	10	Rc1/2	2,310
NAE13J	13		2,430
NAE13J-KT NAE13J-KB			2,230
NAE16J	16	R3/4	2,780
NAE16JB	20	Rc1/2	8,730
NAE20JD		Rc1	
NAE25J			

## NVM パルプ付きオスアダプター



NVM13J

テーパーねじ品

品番	パイプ呼び径	ねじ	価格(円/個)
NVM10J	10	R1/2	3,940
NVM13J	13		4,160
NVM13JLH			7,970
NVM16J	16	R3/4	

## NCS コネクタストレート



同径タイプ

異径タイプ

同径タイプ

品番	価格(円/個)
NCS13J	980
NCS16J	1,490
NCS20J	3,350
NCS25J	4,410

異径タイプ

品番	価格(円/個)
NCS13×16J	1,470
NCS13×20J	2,350
NCS16×20J	2,500

## NCE コネクタエルボ



同径タイプ

異径タイプ

同径タイプ

品番	価格(円/個)
NCE13J	980
NCE16J	1,490
NCE20J	3,350
NCE25J	4,410

異径タイプ

品番	価格(円/個)
NCE10×16J	1,440
NCE13×16J	1,470
NCE13×20J	2,350
NCE16×20J	2,500

## NCT コネクタチーズ



同径タイプ

異径タイプ

本体:樹脂

本体:樹脂

本体:金属

同径タイプ

品番	価格(円/個)	本体
NCT13J	1,370	樹脂
NCT16J	1,920	
NCT20J	3,470	
NCT25J	6,120	

異径タイプ

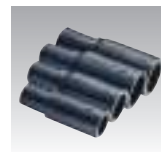
品番	価格(円/個)	本体	
NCT16×10×16J	2,050	樹脂	
NCT16×13×13J	1,900		
NCT16×13×16J	1,910		
NCT20×13×13J	2,780		
NCT20×13×20J	2,930		
NCT20×16×20J	3,130		
NCT25×20×25J	6,030		
NCT25×20×20JH	6,600		金属

## NAH HIVP変換継手



品番	パイプ呼び径	水道管用硬質ポリ塩化ビニル管規格	呼び径	価格(円/個)
NAH13J×13A	13	JIS K 6742	13	1,900
NAH13J×20A			20	
NAH16J×16A	16	JIS K 6742	16	1,950
NAH16J×20A			20	
NAH20J×20A			20	3,550

## NSH HIVP変換ソケット



品番	水道管用硬質ポリ塩化ビニル管規格	呼び径	価格(円/個)
NSH16J×13A	JIS K 6742	13	430
NSH16J×16A		16	460
NSH16J×20A		20	500
NSH20J×20A			

## NCH 銅管変換継手



品番	ポリブテンパイプ呼び径	銅管			価格(円/個)
		規格	呼び径	差込代	
NCH13JJ×15A	13	・水道用銅管 (JWWA H 101) の硬質銅管 (直管) / 軟質銅管 (コイル巻)	15A(φ15.88mm)	28.5	3,420
NCH13J×20A			20A(φ22.22mm)	29.5	4,900
NCH16J×20A	16	・外面被覆銅管 (JIS H 330)			

## NAS SUS管変換継手



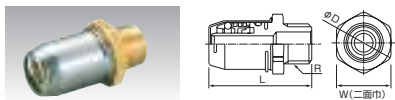
品番	ポリブテンパイプ呼び径	一般配管用ステンレス鋼銅管			価格(円/個)
		規格	呼び径	差込代	
NAS16J×20SU	16	JIS G3448	20	40	6,600
NAS20J×20SU				43	7,100
NAS20J×25SU	20		25	43	7,980

価格には、消費税は含まれておりません。

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

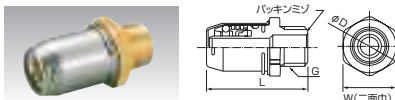
JIS適合の樹脂管(XPE・PB)であればメーカーにこだわることなく接続が行えます。架橋ポリエチレン管(JIS K6769-PN15用)には(PN15)品番をご使用ください。

**OT-M** オスアダプター(テーパネジ)



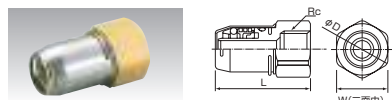
品番	適合管	L(mm)	R	W(mm)	D(mm)	価格(円)	入数
OT10	-M	10		25	28	1,820	120
OT13	-M	13	55 1/2	29	32	2,060	
OT16	-M	16	60 3/4				
OT16	-13M		58 1/2	35	38	3,300	80
OT16(PN15)	-M	16(PN15)	60 3/4				
OT16(PN15)	-13M		58 1/2				
OT20	-M	20					
OT20(PN15)	-M	20(PN15)	65 3/4	41	44	4,480	50

**OT-MG** オスアダプター(平行ネジ)



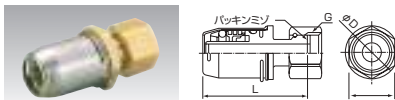
品番	適合管	L(mm)	G	W(mm)	D(mm)	価格(円)	入数
OT10	-MG	10		25	28	1,820	120
OT13	-MG	13	55 1/2	29	32	2,060	
OT16	-MG	16	60 3/4				
OT16	-13MG		58 1/2	35	38	3,450	80
OT16(PN15)	-MG	16(PN15)	60 3/4				
OT16(PN15)	-13MG		58 1/2				

**OT-F** メスアダプター



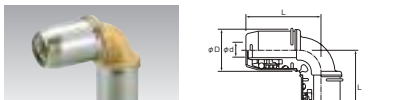
品番	適合管	L(mm)	Rc	W(mm)	D(mm)	価格(円)	入数
OT10	-F	10		25	28	1,960	120
OT13	-F	13	55 1/2	29	32	2,110	
OT16	-F	16	60				
OT16	-13F		58	35	38	3,900	80
OT16(PN15)	-F	16(PN15)	60 3/4				
OT16(PN15)	-13F		58				
OT20	-F	20					
OT20(PN15)	-F	20(PN15)	64	41	44	4,480	50

**OT-YF** ユニオン



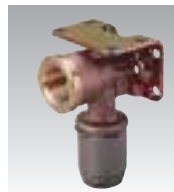
品番	適合管	L(mm)	G	W(mm)	D(mm)	価格(円)	入数
OT10	-YF	10	55 1/2	24	28	3,140	120
OT13	-YF	13			32	3,300	
OT16	-YF	16	62				
OT16(PN15)	-YF	16(PN15)	3/4	31	38	4,640	80
OT20	-YF	20			40	6,420	50
OT20(PN15)	-YF	20(PN15)					

**OT-KE** 両接続エルボ



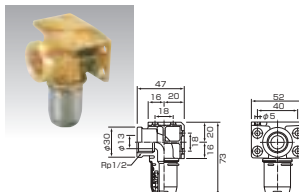
品番	適合管	L(mm)	D(mm)	価格(円)	入数
OT10	-KE	10	24	3,230	80
OT13	-KE	13	28	3,540	
OT16	-KE	16	34	4,480	50
OT16(PN15)	-KE	16(PN15)			
OT20	-KE	20	40	6,450	20
OT20(PN15)	-KE	20(PN15)			

**OT-ZW3** 両座付エルボ回転型



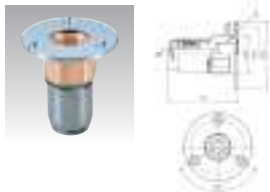
品番	適合管	価格(円)	入数
OT10-ZW3	10	3,520	40
OT13-ZW3	13		

**OT-ZW** 両座付エルボ



品番	適合管	価格(円)	入数
OT10-ZW	10	3,900	40
OT13-ZW	13		

**OT-FS2** 床付



品番	適合管	L(mm)	Rc	D(mm)	価格(円)	入数
OT10-FS2	10	55	1/2	6.3	3,900	60
OT13-FS2	13			9.0	4,480	

**OT-ME** オスエルボ



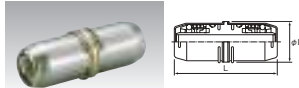
品番	適合管	L1(mm)	L2(mm)	R	W(mm)	価格(円)	入数
OT10	-ME	10	54			3,450	80
OT13	-ME	13				3,590	
OT16	-MEC	16	57	38 3/4	28	4,040	50
OT16(PN15)-MEC	16(PN15)						
OT20	-MEC	20	63			4,340	30
OT20(PN15)-MEC	20(PN15)						

**OT-HI** 塩ビアダプター



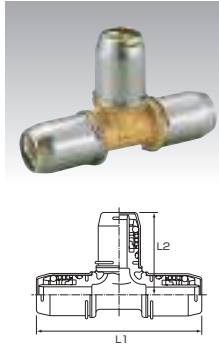
品番	適合管	価格(円)	入数
OT13-13HI	13	3,050	50
OT16-20HI	16		40
OT16(PN15)-20HI	16(PN15)	3,810	30
OT20-20HI	20	-	-
OT20(PN15)-20HI	20(PN15)	5,640	30

**OT-K** ソケット



品番	適合管	D(mm)	L(mm)	価格(円)	入数	
OT10	-K	10	24	3,300	120	
OT13	-K	13	28	3,590	100	
OT16	-K	16	34	4,180	50	
OT16(PN15)	-K	16(PN15)	34	77	4,180	50
OT20	-K	20	40	7,070	30	
OT20(PN15)	-K	20(PN15)	40	87	7,070	30
品番	適合管	D(mm)	L(mm)	価格(円)	入数	
OT16	x10-K	16x10				
OT16(PN15)	x10-K	16(PN15)x10	34	74	4,310	50
OT16	x13-K	16x13				
OT16(PN15)	x13-K	16(PN15)x13				
OT20	x10-K	20x10				
OT20(PN15)	x10-K	20(PN15)x10	40	79	5,720	40
OT20	x13-K	20x13				
OT20(PN15)	x13-K	20(PN15)x13				

**OT-T** チーズ



品番	適合管	L1(mm)	L2(mm)	価格(円)	
OT10	-T	10	101	4,640	
OT13	-T	13	51	4,930	
OT16	-T	16	114	6,420	
OT16(PN15)	-T				
OT20	-T	20	133	8,140	
OT20(PN15)	-T				
品番	適合管	L1(mm)	L2(mm)	価格(円)	
OT16	x10-T	10x16			
OT16(PN15)	x10-T	16(PN15)x10	110	55	6,050
OT16K	x13-T	10x13			
OT16(PN15)	x13-T	16(PN15)x13			
OT20	x10-T	20x10			
OT20(PN15)	x10-T	20(PN15)x10	121	58	8,140
OT20	x13-T	20x13			
OT20(PN15)	x13-T	20(PN15)x13			
OT16	x10x10-T	16x10x10			
OT16(PN15)	x10x10-T	16(PN15)x10x10	107	55	6,050
OT16	x13x13-T	16x13x13			
OT16(PN15)	x13x13-T	16(PN15)x13x13			
OT20	x13x13-T	20x13x13			
OT20(PN15)	x13x13-T	20(PN15)x13x13	118	58	8,140

**OT-NSBOR** ボール止水栓 オネジ



常温用(給水用)

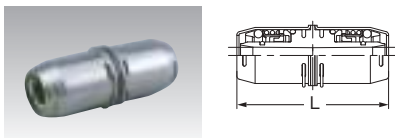
品番	適合管	R	価格(円)	入数
OT10-NSBOR	10	1/2	4,070	50
OT13-NSBOR	13			

**OTJ-KE** 樹脂製両接続エルボ



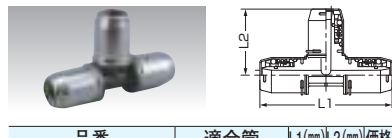
品番	適合管	L(mm)	価格(円)
OTJ13-KE	13	49	1,900
OTJ16(PN15)-KE	16(PN15)	54.5	2,400

**OTJ-K** 樹脂製ソケット



品番	適合管	L(mm)	価格(円)
OTJ13-K	13	70.5	1,800
OTJ16(PN15)x13-K	13x16(PN15)	73	2,100

**OTJ-T** 樹脂製チーズ



品番	適合管	L1(mm)	L2(mm)	価格(円)
OTJ13-T	13	98	49	2,700
OTJ16(PN15)-T	16(PN15)	109	54.5	3,400
OTJ16(PN15)x13-T	16(PN15)x13	104	52	3,250
OTJ16(PN15)x13x13-T	16(PN15)x13x13	102	49	

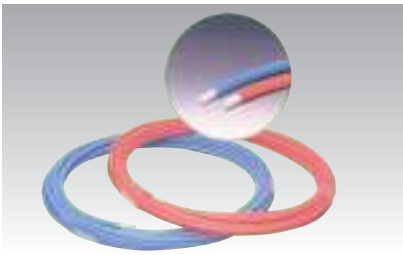
※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

価格には、消費税は含まれておりません。

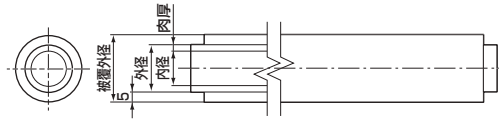


PEX ミラペックス

未来工業(株)



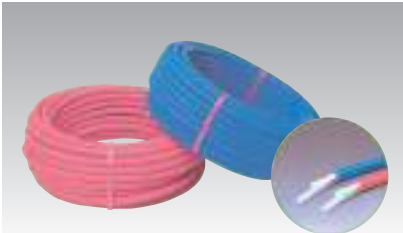
●架橋ポリエチレン管を発泡被覆でガードしているため、施工・運搬時の傷を防止します。



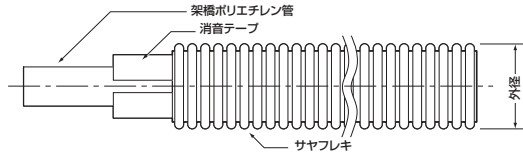
品番		架橋ポリエチレン管			発泡被覆	長さ	価格(円)	入数
給水用(ブルー)	給湯用(ピンク)	サイズ	外径(φmm)	内径(mm)	肉厚(mm)	(m/把)		
PEX-10PFB5	PEX-10PFP5	10A	13.0±0.15	9.8±0.25	1.60±0.20	φ24	28,600	1
PEX-13PFB5	PEX-13PFP5	13A	17.0±0.15	12.8±0.25	2.10±0.20	φ28	36,200	
PEX-16PFB5	PEX-16PFP5	16H	21.5±0.15	16.2±0.25	2.65±0.25	φ32.5	46,200	
PEX-20PFB5	PEX-20PFP5	20H	27.0±0.15	20.5±0.30	3.25±0.25	φ38	26,400	

LS2 ペックスフレキ

未来工業(株)



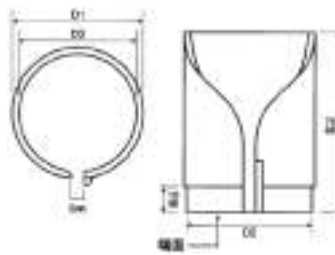
●サヤフレキ、架橋ポリエチレン管、消音テープがセット済み。通管の手間が省けます。  
●保護管の2層構造により、遮光性・耐久性が格段にアップ。



品番		サヤフレキ	架橋ポリエチレン管	外径(mm)	長さ(m/把)	価格(円)	入数
給水用(ブルー)	給湯用(ピンク)	サイズ	サイズ				
LS2-2210-BT	LS2-2210-PT	22	10A	φ27.8	50	36,500	1
LS2-2213-BT	LS2-2213-PT		13A			39,300	
LS2-2513-BT	LS2-2513-PT	25	16A	φ30.5	30	40,500	
LS2-2816-BT	LS2-2816-PT	28	16A	φ34		35,900	
LS2-3016-BT	LS2-3016-PT	30	20A	φ36.5	30	36,400	
LS2-3620-BT	LS2-3620-PT	36	20A	φ42		44,400	

FPK 防火キット

トーセツ(株)



- 配管にはめ込むだけ
- 片手でワンタッチ装着
- 簡単スライド調節

品番	外径(mm)		内径(mm)	価格(円)	入数
	D1	D2	D3		
FPK-S	24	23.6	19	1,000	100
FPK-P	29	28.6	24	1,100	
FPK-M	39	38.6	34	1,300	
FPK-L	51	50.6	46	1,600	

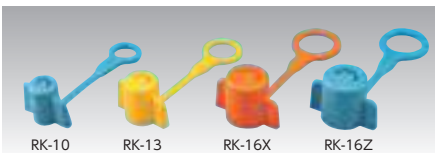
防火キット品番	FPK-S	FPK-P	FPK-M <sup>※1</sup>	FPK-L <sup>※1</sup>
適用配管外径(mm)	φ21~27	φ27~37	φ37~46.5	φ46.5~62
CD管(さや管)	16,18	22,25,28,30	36	—
架橋ポリエチレン管・ポリブテン管(素管)	16A	20A	—	—
保温材付架橋ポリエチレン管・ポリブテン管(保温材厚さ5mm)	10A	13A,16A	20A	—
保温材付架橋ポリエチレン管・ポリブテン管(保温材厚さ10mm)	—	10A	13A,16A	20A
保温材付架橋ポリエチレン管(保温材厚さ20mm)	—	—	—	10A
保温材付CD管※2(保温材厚さ5mm)	—	16,18	22,25,28	30,36

防火キット品番	FPK-S	FPK-P	FPK-M <sup>※1</sup>	FPK-L <sup>※1</sup>
適用配管外径(mm)	φ21~27	φ27~37	φ37~46.5	φ46.5~62
CD管※2(保温材厚さ10mm)	—	—	16,18	22,25,28,30,36
槽円CD管※2(保温材厚さ10mm)	—	長径:33~44 短径:23~31	長径:45~50 短径:31~38	—
ガスフレキ管(素管)	20A	25A	—	—
金属強化ポリエチレン管(素管)	20A	—	—	—
保温材付金属強化ポリエチレン管(保温材厚さ10mm)	—	13A	16A,20A	—

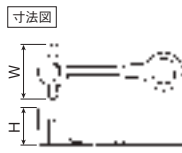
※1 床施工の場合、FPK-Lは対応していません。また、適用配管最大外径はφ46mm以下となります。  
※2 床施工の場合、保温材付CD管及び保温材付槽円管は対応していません。

RK らくプラグRK

INABA DENKO



- 材質…ポリアセタール・ABS
- 使用温度範囲…5℃~40℃
- 使用水圧…1.75MPa (17.8kg f/cm<sup>2</sup>) 以下

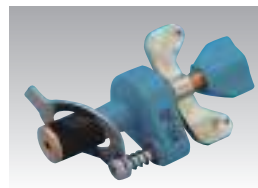


品番	色	W(mm)	H(mm)	適合管呼び径	適合管種 <sup>※1</sup>				価格(円)	入数(パック)
					架橋ポリエチレン管 (PN15 XM種)	ポリブテン管 (JIS K 6778 U種)	架橋ポリエチレン管 (XM種)	水通ポリエチレン管 (JIS K 6792 U種)		
RK-10	ブルー	36	25.5	10A	○	○	○	○	1,400	20
RK-13	イエロー	39	27	13A	○	○	○	○	1,540	
RK-16X	オレンジ	45	30	16A	○	×	×	×	1,700	10
RK-16Z	ブルー				×	○	○	○		

※1…アルミ複合3層管、2層架橋ポリエチレン管(XE種)には対応していません。  
※2…1パック10ヶ入り

NP-A ネオプラグ(樹脂管用)

INABA DENKO



配管	NP-10A	NP-13A	NP-16A	NP-20A
水道用ポリブテン管 (JIS K 6792)	○	○	○	○
ポリブテン管 (JIS K 6778)	○	○	○	○
水道用架橋ポリエチレン管 (M種) (JIS K 6787)	○	○	○	○
架橋ポリエチレン管 (PN15のM種) (JIS K 6769)	○	○	○	○
品番	適合管呼び径(mm)	価格(円)	入数	
NP-10A	10A	3,500	60	
NP-13A	13A			
NP-16A	16A	3,800		
NP-20A	20A	4,500		

価格には、消費税は含まれておりません。

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。