◎ 鋳鉄管切断、加工機損料

(1	日	当	単	価)

種別	採用価格	備考
切断機損料(φ500以下)	1,160	
溝切加工機		
タッピン専用工具損料(φ450以下)	827	
NS溝切刃(φ450以下)	24,000	
NS切断刃(f 450以下)	9.600	

③ 割T字不断水穿孔機器損料 (1日当単価) 種別 採用価格 備 考

◎ ポリピック損料	(1回当単価: 3 回使用)		
口径 <i>中</i>	採用価格	備考	
75	4,700		
100	5,360		
150	8,400		
200	10,700		
250	13,300		
300	18,100		
350	23,100		
400			
450			

◎ 賃料

種別	採用価格	備考
タンパ(60~80kg)	725	

◎ 廃材処理費

◎ 疣竹だ狂貝			
種別		採用価格	備考
鋳鉄管(ライニングあり)	\	n	円/kg
鋳鉄管(ライニングなし))		円/kg
石綿セメント管		28	円/kg
プラスチック		42	円/kg
鋳鉄管(ライニングあり))		円/m3
鋳鉄管(ライニングなし)			円/m3
石綿セメント管	· ·		円/m3
プラスチック			

◎ Con、As塊処分費		(1t 当単価)
種別	採用価格	備考
	1,250	
	5,000	
	555	
コンクリート無筋	1,250	
	1,250	
	1,500	
	1,250	
	1,110	
	2,000	
	8,000	
	1,380	
コンクリート有筋	3,000	
1277 1 H M	2,250	
	2,500	
	1,500	
	1,660	
	1,110	
	1,200	
アスファルト切削	1,250	
7 7 7 7 7 1 93 133	1,200	
	1,250	
	1,250	
	1,110	
	1,200	
アスファルト掘削	1,250	
) () () () () () () () () () (1,500	
	1,250	
	870	

◎ 軽量鋼矢板賃料	∮• 損料		(賃料:t•日、損料:t)
種別		採用価格	備考
賃料(1,2,3型/1~90日)		120	
損料		6.000	

(共用日数∶日・㎡、修理及び損耗分∶			・m゙、修理及び損耗分∶m゙)
種別	15m当たり	採用価格	備考
たて込み簡易土留工法		1,872	
たて込み簡易土留工法		1,096	
たて込簡易土留機材賃料		165	
修理費及び損耗費		230	

◎ 仮設リース材(ステンレス鋼管)

● KRY A47(2	「フレヘ州日)		(1m当単価)
種別	価格表 グロー	採用価格	備考
仮設リース【直管】	(規格4.0m)		
50A 30日		210	
60日		330	
90日		450	
120日		570	
150日		690	
180日		810	
210日		834	
240日		858	
270日		882	
300日		907	
330日		931	
1年		955	
1年3ヶ月		1,020	
1年6ケ月		1,100	
1年9ヶ月		1,170	
2年		1,240	

種別	採用価格	備考
仮設リース【直管】 (規格4.0m)		(1m当単価)
80A 30日	540	, -, , , , , , ,
60日	720	
90日	900 1,080	
150日	1,260	
180日	1,440	
210日	1,480	
240日	1,520	
270日 300日	1,560 1,610	
330日	1,650	
1年	1,690	
1年3ヶ月	1,820	
1年6ヶ月	1,950	
1年9ヶ月	2,080 2,210	
2+	2,210	
100A 30日	900	
60日	1,170	
90日	1,440	
120日	1,710	
150日 180日	1,980 2,250	
210日	2,310	
240日	2,380	
270日	2,450	
300日	2,520	
330日	2,580 2,650	
1年3ヶ月	2,850	
1年6ケ月	3,060	
1年9ヶ月	3,260	
2年	3,460	
150A 30日	1,350	
60日	1,770	
90日	2,190	
120日	2,610	
150日	3,030	
180日 210日	3,450 3,550	
240日	3,650	
270日	3,760	
300日	3,860	
330日	3,960	
1年 1年3ヶ月	4,070 4,380	
1年6ヶ月	4,690	
1年9ヶ月	5,000	
2年	5,310	
200A 30日	0.100	
	2,100 2,730	
90日	3,360	
120日	3,990	
150日	4,620	·
180日	5,250	
210日 240日	5,400 5,560	
270日	5,720	
300日	5,880	
330日	6,030	
1年	6,190	
1年3ヶ月 1年6ケ月	6,660 7,140	
1年9ヶ月	7,140	
2年	8,080	
250A 30日 60日	3,000 3,900	
90日	4,800	
120日	5,700	
150日	6,600	
180日	7,500	·
210日	7,720	
240日 270日	7,950 8,170	
300日	8,400	
330日	8,620	
1年	8,850	
	9,520	
1年3ヶ月		
1年3ヶ月 1年6ケ月 1年9ヶ月	10,200 10,800	

種別	採用価格	備考
仮設リース【直管】 (規格4.0m)		(1m当単価)
300A 30日	3,500	
60日 90日	4,550 5,600	
120日	6,650	
150日	7,700	
180日	8,750	
210日	9,010	
240日	9,270	
270日	9,530	
300 E 330 E	9,800 10,000	
1年	10,300	
1年3ヶ月	11,100	
1年6ケ月	11,900	
1年9ヶ月	12,600	
2年	13,400	(
仮設リース【フレキシブル管】	240	(1本当単価)
50A 30 E	840 1,320	
60日 90日	1,320	
120日	2,280	
150日	2,760	
180日	3,240	
210日	3,330	
240日	3,430	
270日	3,530	
300日	3,620	
330日	3,720	
	3,820 4,110	
1年37月	4,400	
1年9ヶ月	4,690	
2年	4,980	
• ,	,	
80A 30日	2,160	
60日	2,880	
90日	3,600	
120日	4,320	
150日	5,040	
180日 210日	5,760 5,930	
240日	6,100	
270日	6,270	
300日	6,450	
330日	6,620	
1年	6,790	
1年3ヶ月	7,310	
1年6ケ月 1年9ヶ月	7,830	
2年 2	8,350 8,870	
24	0,070	
100A 30日	3,600	
60日	4,680	
90日	5,760	
120日	6,840	
150日	7,920	
180日	9,000	
210日 240日	9,270 9,540	
270日	9,540	
300日	10,000	
330日	10,300	
1年	10,600	
1年3ヶ月	11,400	
1年6ケ月	12,200	
1年9ヶ月	13,000	
2年	13,800	
150A 30日	8,100	
150A 30日 60日	10,600	
90日	13,100	
120日	15,600	
150日	18,100	
180日	20,700	-
210日	21,300	
240日	21,900	
270日	22,500	
300日	23,100	
330日	23,800	
1年 1年3ヶ月	24,400 26,200	
1年3ヶ月 1年6ケ月	26,200	
「牛のカ月		
1年9ヶ月	30,000	

種別	採用価格	備考
		(1本当単価)
200A 30 E	12,600	(17·14·m/
60日	16,300	
90日	20,100	
120日	23,900	
150日 180日	27,700 31,500	
210日	32,400	
240日	33,300	
270日	34,300	
300日	35,200	
330日	36,200	
1年	37,100	
1年3ヶ月	40,000	
1年6ケ月 1年9ヶ月	42,800 45,600	
2年	48,500	
6-T	10,000	
250A 30日	18,000	
60日	23,400	
90日	28,800	
120日	34,200	
150日	39,600	
180日	45,000	
210日 240日	46,300 47,700	
240日	47,700 49,000	
300日	50,400	
330日	51,700	
1年	53,100	
1年3ヶ月	57,100	
1年6ケ月	61,200	
1年9ヶ月	65,200	
2年	69,300	
300A 30日	35,000	
60日	45,500	
90日	56,000	
120日	66,500	
150日	77,000	
180日	87,500	
210日	90,100	
240日	92,700	
270日	95,300	
300日 330日	98,000 100,000	
1年	103,000	
1年3ヶ月	111,000	
1年6ケ月	119,000	
1年9ヶ月	126,000	
2年	134,000	
仮設リース【エルボ】		(1個当単価)
50A 30日	300	
60日	420	
90日	540 660	
150日	780	
180日	900	
210日	927	
240日	954	-
270日	981	
300日	1,000	
330日	1,030	
	1,060 1,300	
1年3ヶ月	1,440	
1年97月	1,570	
2年	1,710	
·		
80A 30日	540	
60日	720	
90日	900	
120日	1,080	
	1,260 1,440	
210日	1,440	
240日	1,520	
270日	1,560	
300日	1,610	
330日	1,650	
1年	1,690	
1年3ヶ月	2,080	
1年6ケ月	2,300	
1年9ヶ月	2,520	
2年	2,730	

種別	採用価格	備考
 仮設リース【エルボ】		(1個当単価)
100A 30日	900	
60日	1,170	
90日	1,440	
120日	1,710 1,980	
180日	2,250	
210日	2,310	
240日	2,380	
270日	2,450	
300日	2,520	
330日	2,580	
1年 1年3ヶ月	2,650 3,260	
1年37月	3,600	
1年9ヶ月	3,930	
2年	4,270	
150A 30日	1,350	
60日	1,770	
90日	2,190	
120日	2,610	
150日	3,030 3,450	
210日	3,450	
240日	3,650	
270日	3,760	
300日	3,860	
330日	3,960	
1年	4,070	
1年3ヶ月	5,000	
1年6ケ月	5,520	
1年9ヶ月	6,030	
2年	6,550	
200A 30日	2,100	
60日	2,730	
90日	3,360	
120日	3,990	
150日	4,620	
180日	5,250	
210日	5,400	
240日	5,560	
270日	5,720	
330日	5,880 6,030	
1年	6,190	
1年3ヶ月	7,610	
1年6ケ月	8,400	
1年9ヶ月	9,180	
2年	9,970	
0504 00 🗆	0.000	
250A 30日 60日	6,000 7,800	
90日	9,600	
120日	11.400	
150日	13,200	
180日	15,000	
210日	15,400	
240日	15,900	
270日	16,300	
300日	16,800	
330日	17,200	
1年3ヶ月	17,700 19,000	
1年3ヶ月	20,400	
1年9ヶ月	21,700	
2年	23,100	
300A 30日	3,500	
60日	4,550	
90日	5,600	
120日	6,650	
150日	7,700 8,750	
210日	9,010	
240日	9,270	
270日	9,530	
300日	9,800	
330日	10,000	
1年	10,300	
1年3ヶ月	12,600	
1年6ケ月	14,000	
1年9ヶ月	15,300	
2年	16,600	

種別	採用価格	備考
 仮設リース【チーズ】		(1個当単価)
50A 30日	300	(·П=+Щ/
60日	420	
90日	540	
120日	660	
150日 180日	780 900	
210日	927	
240日	954	
270日	981	
300日	1,000	
330日	1,030	
1年	1,060	
1年3ヶ月 1年6ケ月	1,300 1,440	
1年9ヶ月	1,570	
2年	1,710	
· <u>.</u>	•	
80A 30日	540	
60日	720	
90日	900	
120日	1,080	
150日 180日	1,260 1,440	
210日	1,440	
240日	1,520	
270日	1,560	
300日	1,610	
330日	1,650	
1年	1,690	
1年3ヶ月	2,080 2,300	
1年6ケ月 1年9ヶ月	2,300	
2年	2,730	
2-T]	2,700	
100A 30日	900	
60日	1,170	
90日	1,440	
120日	1,710	
150日	1,980	
180日 210日	2,250 2,310	
240日	2,380	
270日	2,450	
300日	2,520	
330日	2,580	
1年	2,650	
1年3ヶ月	3,260	
1年6ヶ月	3,600 3,930	
1年9ヶ月 2年	4,270	
2-T	4,270	
150A 30日	1,350	
60日	1,770	
90日	2,190	
120日	2,610	
150日	3,030	
180日 210日	3,450 3,550	
240日	3,650	
270日	3,760	
300日	3,860	
330日	3,960	
1年	4,070	
1年3ヶ月	5,000	
1年6ケ月 1年9ヶ月	5,520 6,030	
2年 2	6,550	
2+	0,000	
200A 30日	2,100	
60日	2,730	
90日	3,360	
120日	3,990	
150日 180日	4,620 5,250	
210日	5,400	
240日	5,560	
270日	5,720	
300日	5,880	
330日	6,030	
1年	6,190	
1年3ヶ月	7,610	
1年6ヶ月	8,400	
1年9ヶ月 2年	9,180	
2年	9,970	

種別	採用価格	備考
仮設リース【チーズ】		(1個当単価)
250A 30日	6,000	
90日	7,800 9,600	
120日	11,400	
150日	13,200	
180日	15,000	
210日	15,400	
240日	15,900	
270日 300日	16,300 16,800	
330日	17,200	
1年	17,700	
1年3ヶ月	19,000	
1年6ケ月	20,400	
1年9ヶ月	21,700	
2年 <mark></mark>	23,100	
300A 30日	3,500	
500A 30日 60日	4,550	
90日	5,600	
120日	6,650	
150日	7,700	
180日	8,750	
210日	9,010	
240日	9,270	
270日	9,530	
300日	9,800	
330日	10,000 10,300	
1年1	12,600	
1年6ケ月	14,000	
1年9ヶ月	15,300	
2年	16,600	
仮設リース【バルブ】		(1個当単価)
50A 30日	840	
90日	1,260 1,620	
120日	1,980	
150日	2,340	
180日	2,700	
210日	2,780	
240日	2,860	
270日	2,940	
300日	3,020	
330日	3,100	
1年 1年3ヶ月	3,180 3,910	
1年6ヶ月	4,320	
1年9ヶ月	4,690	
2年	4,980	
80A 30日	1,620	
60日 90日	2,160 2,700	
120日	3,240	
150日	3,780	
180日	4,320	
210日	4,440	
240日	4,570	·
270日	4,700	·
300日	4,830	
330日	4,960	
1年 1年3ヶ月	5,090	
1年3ヶ月 1年6ヶ月	6,260 6,910	
1年9ヶ月	7,560	
2年	8,200	
•		
100A 30日	2,700	·
60日	3,510	
90日 120日	4,320	
120日	5,130 5,940	
	5,940 6,750	
150日		
150日 180日		
150日 180日 210日	6,950	
150日 180日		
150日 180日 210日 240日	6,950 7,150	
150日 180日 210日 244日 270日	6,950 7,150 7,350	
150日 180日 210日 240日 270日 300日 330日 1年	6,950 7,150 7,350 7,560 7,760 7,960	
150日 180日 210日 240日 270日 300日 330日 1年 1年	6,950 7,150 7,350 7,560 7,760 7,960 9,780	
150日 180日 210日 240日 270日 300日 330日 1年	6,950 7,150 7,350 7,560 7,760 7,960	

種別	採用価格	備考
 仮設リース【バルブ】		 (1個当単価)
150A 30日	4,050	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
60日	5,310	
120日	6,570 7,830	
150日	9,090	
180日	10,300	
210日	10,600	
240日 270日	10,900 11,200	
300日	11,500	
330日	11,900	
1年	12,200	
1年3ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月 1年7 1年7	15,000 16,500	
1年9ヶ月	18,100	
2年	19,600	
200A 30日	6,300	
60日	8,190 10.000	
120日	11,900	
150日	13,800	
180日	15,700	
210日	16,200	
240日	16,600 17,100	
300日	17,100	
330日	18,100	
1年	18,500	
1年3ヶ月	22,800	
1年6ケ月	25,200	
1年9ヶ月	27,500 29,900	
	20,000	
250A 30日	12,000	
60日	15,600	
90日	19,200	
120日	22,800 26,400	
180日	30,000	
210日	30,900	
240日	31,800	
270日	32,700	
300日	33,600 34,500	
1年	35,400	
1年3ヶ月	38,100	
1年6ケ月	40,800	
1年9ヶ月	43,500	
2年	46,200	
300A 30日	10,500	
60日	13,600	
90日	16,800	
120日	19,900	
150日	23,100	
210日	26,200 27,000	
240日	27,800	
270日	28,600	
300日	29,400	
330日	30,100	
1年 1年3ヶ月	30,900 38,000	
1年67月	42,000	
1年9ヶ月	45,900	
2年	49,800	/ a les sis 334 less s
仮設リース【マルチジョイント】 50A 30日	840	(1個当単価)
50A 30E	1,320	
90日	1,800	
120日	2,280	
150日	2,760	
180日	3,240	
<u>210日</u> 240日	3,330 3,430	
270日	3,430	
300日	3,620	
330日	3,720	
1年	3,820	
1年3ヶ月	4,110	
1年6ケ月 1年9ヶ月	4,400 4,690	
2年	4,980	
2年	4,980	

種別	採用価格	備考
 仮設リース【マルチジョイント】		(1個当単価)
80A 30日	2,160	(「個当牛圃/
60日	2,880	
90日 120日	3,600 4,320	
150日	5,040	
180日	5,760	
210日 240日	5,930 6,100	
270日	6,270	
300日	6,450	
330日 1年	6,620	
1年3ヶ月	6,790 7,310	
1年6ケ月	7,830	
1年9ヶ月	8,350	
2年	8,870	
100A 30日	3,600	
60日	4,680	
90日	5,760	
120日 150日	6,840 7,920	
180日	9,000	
210日	9,270	
240日 270日	9,540 9,810	
300日	10,000	
330日	10,300	
1年	10,600	
1年3ヶ月 1年6ケ月	11,400 12,200	
1年9ヶ月	13,000	
2年	13,800	
150A 30日	5,400	1
150A 30日 60日	7,080	
90日	8,760	
120日	10,400	
150日 180日	12,100 13,800	
210日	14,200	
240日	14,600	
270日 300日	15,000 15,400	
330日	15,800	
1年	16,200	
1年3ヶ月	17,500	
1年6ケ月 1年9ヶ月	18,700 20,000	
2年	21,200	
	2.00	
200A 30 E 60 E	8,400 10.900	
90日	13,400	
120日	15,900	
150日	18,400	
180日 210日	21,000 21,600	
240日	22,200	
270日	22,800	
300 E 330 E	23,500 24,100	
1年	24,700	
1年3ヶ月	26,600	
1年6ケ月	28,500	
1年9ヶ月 2年	30,400 32,300	
250A 30日	12,000	
60日 90日	15,600 19,200	
120日	22,800	
150日	26,400	
180日	30,000	
210日 240日	30,900 31,800	
270日	32,700	
300日	33,600	
330日 1年	34,500 35,400	
1年3ヶ月	35,400 38,100	
1年6ケ月	40,800	
1年9ヶ月	43,500	
2年	46,200	

種別	採用価格	備考
仮設リース【マルチジョイント】	<u> </u>	(1個当単価)
300A 30日	14,000	
60日	18,200	
90日	22,400 26,600	
150日	30,800	
180日	35,000	
210日	36,000	
240日	37,100	
270日 300日	38,100 39,200	
330日	40,200	
1年	41,300	
1年3ヶ月	44,400	
1年6ケ月	47,600	
1年9ヶ月	50,700	
2年 <mark></mark>	53,900	(1基当単価)
80A 30日	1,080	(1至二十四/
60日	1,440	
90日	1,800	
120日	2,160	
150日	2,520	
180日 210日	2,880 2,960	
210日	3,050	
270日	3,130	
300日	3,220	
330日	3,310	
1年 1年3ヶ月	3,390	
1年3ヶ月 1年6ヶ月 1年6ヶ月	4,170 4,600	
1年07月	5,040	
2年	5,470	
仮設リース【取出短管】(20A、25A)		(1個当単価)
50A 30日	420	
60日	660	
	900 1,140	
150日	1,380	
180日	1,620	
210日	1,660	
240日	1,710	
270日 300日	1,760 1,810	
330日	1,860	
1年	1,910	
1年3ヶ月	2,050	
1年6ケ月	2,200	
1年9ヶ月	2,340	
2年	2,490	
80A 30日	1,080	
60日	1,440	
90日	1,800	
120日	2,160	
150日	2,520	
180日 210日	2,880 2,960	
240日	3,050	
270日	3,130	
300日	3,220	
330日	3,310	
	3,390 3,650	
1年3ヶ月	3,650	
1年9ヶ月	4,170	
2年	4,430	
100A 30日	1,800	
60日	2,340	
120日	2,880 3,420	
150日	3,960	
180日	4,500	
210日	4,630	
240日	4,770	
270日	4,900	
300日	5,040 5,170	
330日	5,170	
	5,710	
1年3ヶ日		
1年3ヶ月 1年6ケ月	6,120	

種別	採用価格	備考
 仮設リース【取出短管】(20A、25A)		 (1個当単価)
150A 30日	2,700	(川田二年間/
60日	3,540	
90日	4,380	
120日	5,220 6,060	
180日	6,900	
210日	7,100	
240日	7,310	
270日	7,520	
300日 330日	7,720	
1年	7,930 8,140	
1年3ヶ月	8,760	
1年6ケ月	9,380	
1年9ヶ月	10,000	
2年	10,600	/ a # \u \u \u /\u \
200A 30日	4,200	(1基当単価)
60日	5,460	
90日	6,720	
120日	7,980	
150日	9,240	
180日	10,500	
210日 240日	10,800 11,100	
270日	11,400	
300日	11,700	
330日	12,000	
1年	12,300	
1年3ヶ月	13,300	
1年6ケ月 1年9ヶ月	14,200 15,200	
2年	16,100	
	10,100	(1個当単価)
250A 30日	6,000	
60日	7,800	
90日	9,600 11,400	
150日	13,200	
180日	15,000	
210日	15,400	
240日	15,900	
270日	16,300	
300日 330日	16,800 17,200	
1年	17,200	
1年3ヶ月	19,000	
1年6ケ月	20,400	
1年9ヶ月	21,700	
2年	23,100	
300A 30日	7,000	
60日	9,100	
90日	11,200	
120日	13,300	
150日	15,400	
180日	17,500	
210日 240日	18,000 18,500	
270日	19,000	
300日	19,600	
330日	20,100	
1年	20,600	
1年3ヶ月	22,200	
1年6ケ月 1年9ヶ月	23,800 25,300	
2年	26,900	
24	20,900	

口径	採用価格	備考
φ		
「形水道用ダクタイル鋳鉄管 1種 内面エポキ		(1本当単価
75	19,700	
100	25,600	
150	46,000	
200	60,700	
250	75,800	
300	124,000	
350	146,000	
400	187,000	
450	219,000	
500	256,000	
	•	
<形水道用ダクタイル鋳鉄管 1種 内面モルタ	ルライニング	(1本当単価)
75	17,000	
100	22,100	
150	41,900	
200	55,100	
250	68,300	
300	107,000	
350	125,000	
400	158,000	
450	185,000	
500	216,000	
	, ,	
T形水道用ダクタイル鋳鉄管 3種 内面エポキ	シ粉体涂生	(1本当単価)
75	18,000	(1本当丰岡)
100	23,200	
150	41,400	
200	55,200	
250	68,700	
300	114,000	
350	134,000	
400	164,000	
450	194,000	
500	229,000	
<形水道用ダクタイル鋳鉄管 3種 内面モルタ	ルライーング	(1本当単価
75 75 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	15,500	ハヤコギ曲
100	20,000	
150	37,400	
200	49,300	
250 300	61,200 99,000	
350	115,000	
400	141,000	
450	165,000	
500	195,000	

◎ K形異形管 ·内面粉体塗装 (JIS G 552)	7 • 5528 , JWWA G 112 •	114)
口径 <i>o</i>	採用価格	備 考 (kg)
継輪(本体のみ) (I類)		(1個当単価)
75	8,270	14.2
100	10,400	17.9
150	14,600	25.1
200	19,000	32.7
250	23,600	40.5
300	35,100	57.5
350	41,600	68
400	49,600	81.2
450	57,300	93.7
500	67,700	107
二受T字管 (I 類)	10.700	(1個当単価)
75*75 100*75	12,700	21.9 28
	16,300	
*100 150*75	17,400	29.9
100/5	24,200	41.6 43.4
*150	25,300	47.3
*150 200*100	27,500 35.200	60.4
*150	,	71.7
*200	41,800 44,100	75.8
250*100	47,800	82
±150 *150	50.100	86.1
*250		103
*250 300*100	60,000 64.800	106
*150	67.300	110
*130	80.100	131
*200	80,100 89.300	146
*300 350*250	102.000	168
*350*250 *350		185
*350 400*300	113,000	222
400*300 *400	135,000 145.000	238
450*300 *450	161,000	264 289
	176,000	
500*300	196,000	311
*350	201,000	318
*500	219,000	346

100×75	・内面粉体塗装 (JIS G 5527・5528 , JWWA G 112・114)	
158+75		
159+75	管 (II類) (1個当単	単価)
150*75	75 * 75 14,900 22.2	
*100 27,500 41.1 200×75 37,500 55.8 *100 39,300 58.5 250×75 49,300 73.3 **100 51,300 76.3 **100 70,000 98.4 **100 70,000 98.4 **100 84,000 115 **100 101,000 118 **100 101,000 142 **100 101,000 142 **100 117,000 165 **100 117,000 163 **100 117,000 163 **100 117,000 163 **100 117,000 163 **100 139,000 190 **100 139,000 190 **100 139,000 190 **100 15,400 22.9 **200*100 20,500 33.6 **150 24,300 36.1 **150 24,300 36.1 **150 32,300 48.1 **150 33,000 55.5 **150 43,700 61.5 **200 47,700 67.1 **220 350×150 53,500 75.2 **250 53,500 75.2 **250 53,500 75.2 **250 53,500 76.4 **250 53,500 76.4 **250 54,300 76.4 **250 55,500 71 **200 66,000 84.3 **300 665,200 91.7 **200 69,000 90,800 115 **200 69,000 115 **200 69,000 90,800 116 **200 69,000 90,800 116 **200 54,300 76.4 **250 55,500 71 **2200 54,300 76.4 **250 60,000 84.3 **300 65,200 91.7 **200 69,100 97,100 115 **200 69,100 97,100 115 **200 69,100 97,100 115 **200 69,100 97,100 115 **200 69,100 97,100 115 **200 69,100 97,100 115 **200 69,100 97,100 115 **200 69,100 97,100 115 **200 69,100 97,100 115 **250 88,600 121 **250 88,600 121 **250 88,600 121 **250 88,600 121 **250 88,600 121 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 140 **250 99,800 155 **150 99,800 156 **250		
#100 39,300 58.5	*100 27,600 41.1	
100		
**100		
*100 70,000 98.4 355w75 81.800 115 **** ******************************	*100 51,300 76.3	
15		
# 100	350*75 81,800 115	
**100		
#100 117,000 165 500*75 137,000 188		
137,000		
受挿し片落管(II類)		
100+75	*100 139,000 190	
100+75	(Ⅱ類) (1個当単	単価)
200*100 20,500 30.5 *150 24,300 36.1 250*100 27,800 41.4 *150 32,300 48.1 *200 36,200 53.8 300*100 39,100 55 *150 43,700 61.5 *200 47,700 67.1 *250 53,500 75.2 350*150 50,500 71 *200 54,300 76.4 *250 53,500 77.1 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 50,500 71 *250 64,600 91.7 400*150 64,600 90.8 *200 69,100 97.1 *250 75,400 106 *300 81,800 115 *350 89,700 126 450*200 79,700 112 *250 86,100 121 *300 91,800 129 *350 99,800 140 *400 108,000 153 500*250 99,800 136 *400 108,000 155 *400 113,000 155 *400 122,000 167 *450 131,000 154 150*100 14,500 21.6 200*100 19,100 28.5 *150 23,500 35 250*100 25,700 38.3 *150 23,500 35.8 *200 35,400 68 *200 48,800 68 *200 48,800 68 *200 48,900 65.7	100*75 10,900 16.2	
#150		
250*100	*150 24,300 36.1	
*200 36,200 53.8 300+100 39,100 55 *150 43,700 61.5 *200 47,700 67.1 *250 53,500 75.2 350*150 50,500 71 *220 54,300 76.4 *250 60,000 84.3 *250 60,000 84.3 *250 60,000 84.3 *250 60,000 84.3 *250 60,000 84.3 *250 60,000 84.3 *250 75,400 106 *250 75,400 106 *250 75,400 115 *250 75,400 116 *250 75,400 115 *250 75,400 115 *3300 81,800 115 *3300 81,800 115 *3300 81,800 115 *350 89,700 126 *450*200 79,700 112 *250 86,100 121 *3300 91,800 129 *350 99,600 140 *3400 108,000 153 *3400 108,000 153 *3400 108,000 153 *350 99,600 140 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *350 150 131,000 155 *350 150 131,000 155 *350 150 131,000 155 *350 150 131,000 155 *350 150 30,800 45,80 *350 150 37,100 52,2 *350 150 37,100 52,2 *350 150 42,100 59,2 *350 150 42,100 59,2	250*100 27,800 41.4	
300*100 39,100 55 *150 43,700 61.5 *200 47,700 67.1 *250 53,500 75.2 350*150 50,500 71 *200 54,300 76.4 *250 60,000 84.3 *300 65,200 91.7 400*150 64,600 90.8 *200 69,100 97.1 *250 75,400 106 *300 81,800 115 *350 89,700 126 450*200 79,700 112 *250 86,100 121 *300 91,800 129 *350 99,600 140 *400 108,000 153 500*250 99,800 136 *300 105,000 144 *350 113,000 155 *400 122,000 167 *450 131,000 179		
*200	300*100 39,100 55	
#250		
*200		
**250		
**300		
*200	*300 65,200 91.7	
*250		
#350	*250 75,400 106	
450*200		
*250 86,100 121 *300 91,800 129 *350 99,600 140 *4400 108,000 153 500*250 99,800 136 *300 105,000 155 *300 113,000 155 *300 122,000 167 *350 113,000 155 *4400 122,000 167 *4450 131,000 179 挿し受片落管(II類) 100*75 10,300 15,4 150*100 14,500 21,6 200*100 19,100 28,5 *150 22,550 35 *250*100 25,700 38,3 *150 30,800 45,8 *200 35,400 52,2 *200 41,800 58,8 *250 48,400 68 *250 42,100 59,2 *200 46,700 59,2 *200 55,700 59,2 *200 46,700 59,2		
*350 99,600 140 *400 108,000 153 500*250 99,800 136 *300 105,000 144 *350 113,000 155 *350 113,000 155 *4400 122,000 167 *4450 131,000 179 本本のの 100*75 10,300 15,4 150*100 14,500 21,6 200*100 19,100 28,5 *150 23,500 35 250*100 25,700 38,3 *150 30,800 45,8 *200 35,400 52,7 300*100 31,800 44,7 *150 37,100 52,2 *200 41,800 58,8 *250 48,400 68 350*150 42,100 59,2 *200 59,20 5	*250 <u>86,100</u> 121	
*400 108,000 153 500*250 99,800 136 *300 105,000 144 *350 113,000 155 *4400 122,000 167 *4450 131,000 179 挿し受片落管(II類) 100*75 10,300 15.4 150*100 14,500 21.6 200*100 19,100 28.5 *150 223,500 35 250*100 25,700 38.3 *150 30,800 45.8 *200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 30,000 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 *250 42,100 59.2		
*300 105,000 144 *350 113,000 155 *4400 122,000 167 *4450 131,000 179 挿し受片落管(II 類) 100*75 10,300 15.4 150*100 14,500 21.6 200*100 19,100 28.5 *150 23,500 35 *150 23,500 35 *150 30,800 45.8 *200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7	*400 108,000 153	
*350 113,000 155 *400 122,000 167 *450 131,000 179 挿し受片落管(II類) 100*75 10,300 15.4 150*100 14,500 21.6 200*100 19,100 28.5 *150 23,500 35 250*100 25,700 38.3 *150 30,800 45.8 *200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 *250 48,400 68 *250 48,400 59.2 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7		
*450 131,000 179 挿し受片落管(II 類) 100*75 10,300 15.4 150*100 14,500 21.6 200*100 19,100 28.5 *150 23,500 35 250*100 25,700 38.3 *150 30,800 45.8 *200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7		
挿し受片落管(II 類) 100*75 10,300 15.4 150*100 14,500 21.6 200*100 19,100 28.5 *150 23,500 35 250*100 25,700 38.3 *150 30,800 45.8 *200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 *250 48,400 68 *250 48,400 59.2 *200 41,000 59.2 *200 46,700 65.7		
100*75	*450 131,000 179	
150*100		
200*100 19,100 28.5 *150 23,500 35 250*100 25,700 38.3 *150 30,800 45.8 *200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7		
250*100 25,700 38.3 *150 30,800 45.8 *200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7	200*100 19,100 28.5	
*150 30,800 45.8 *200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7		
*200 35,400 52.7 300*100 31,800 44.7 *150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7		
*150 37,100 52.2 *200 41,800 58.8 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7	*200 <u>35,400</u> 52.7	
*200 41,800 58.8 *250 48,400 68 350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7		
350*150 42,100 59.2 *200 46,700 65.7	*200 41,800 58.8	
*200 46,700 65.7		
	*250 53,100 74.7	
*300 63,500 89.3 400*150 55,300 77.7		
*200 60,500 85.1	*200 60,500 85.1	
*250 67,800 95.3 *300 79,000 111		
*300 79,000 111 *350 87,500 123		
450*200 68,400 96.2	450*200 68,400 96.2	
*250 75,400 106 *300 86,800 122		
*350 94,600 133	*350 94,600 133	
*400 106,000 149 500*250 85,800 117		
*300 *250 *5,800 117 *300 96,800 132		
*350 104,000 143	±300 <u>90,800</u> 132	_
*400 116,000 159	*350 104,000 143	

口径 <i>女</i>		採用価格	備 考 (kg)
三受十字管 (Ⅱ類)			(1個当単価
7	5*75	19,000	28.3
	*100	25,700	38.3
	*100	34,900	51.9
	*150	40,200	59.7
	*150	57,800	85.9
	*200 *150	63,300 66,600	94 98.9
	*250	84.100	125
	*200	105,000	148
	*300	127,000	179
	*250	135,000	191
	*350	160,000	225
	*300	182,000	257
	*400	205,000	289
	*300	212,000	298
	*450	248,000	349
500	*400	277,000	378
豆管1号 (I類)			(1個当単価
	75	6,290	10.8
	100	7,920	13.6
	150 200	11,400 15,300	19.6 26.4
	250	22.400	38.5
	300	32,100	52.6
	350	39,700	64.9
	400	47,400	77.6
	450	57,500	94.1
	500	68,300	108
豆管2号 (Ⅰ類)			(1個当単価
	75	8,800	15.1
	100	11,100	19.2
	150	16,800	28.9
	200	25,700	44.2
	250	35,200	60.5
	300	46,000	75.2
	350	56,600	92.6
	400 450	72,800 86,200	119 141
	500	102.000	162
and all fifty (or NT)			
00° 曲管 (Ⅱ類)	7.5	0.700	(1個当単価
	75	9,760	14.5
	100 150	12,600 21.800	18.8 32.5
	200	38,400	57.1
	250	53,600	79.7
	300	89.000	125
	350	107.000	151
	400	138,000	195
	450	162,000	228
	500	212,000	289
.5° 曲管 (I類)			(1個当単価
	75	7,690	13.2
	100	9,960	17.1
	150	17,400	30
	200 250	28,500 38,000	49 65.2
	300	56,900	93
	350	74,000	121
	400	96.600	158
	450	119,000	196
	500	151,000	239
2°1/2 曲管 (I類)			(1個当単個
	75	7,690	13.2
	100	9,960	17.1
	150	16,400	28.3
	200	27,000	46.4
	250	35,900	61.7
	250 300	54,200	88.6
	250 300 350	54,200 70,300	88.6 115
	250 300	54,200	88.6

口径 ϕ	採用価格	備 考 (kg)
		(1個当単何
75	10,300	17.7
100	13,300	22.9
150	20,200	34.7
200	36,400	62.6
250	48,700	83.7
300	66,700	109
350	93,600	153
400	118,000	193
450	138,000	226
500	186,000	294
5°5/8 曲管 (I類)		(1個当単位
300	77,100	126
350	93,600	153
400	118,000	193
450	138,000	226
500	186,000	294
フランジ蓋 (Ⅱ類)		(1個当単位
75 100	3,050	4.53
150	3,910 5,530	5.81 8.22
200	8,010	11.9
250	11,900	17.7
300	16,700	23.5
350	22,400	31.5
400	27,900	39.3
450	36,600	51.5
500	45,800	62.5
栓(本体 の み)		(1個当単何
15	7,300	5.29
100	8,710	7.26
150	11,300	11
200	16,800	16.2
250	21,100	22.2
300	36,300	33.2
350	43,600	43.3
350 400	53,100	43.3 56.4
350 400 450	53,100 60,700	43.3 56.4 67
350 400	53,100	43.3 56.4
350 400 450 500	53,100 60,700	43.3 56.4 67 79.7
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m	53,100 60,700 81,900	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3
350 400 450 500 ジクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単作 52.2 67.3 136 215
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 194,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 300×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 194,000 243,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単作 52.2 67.3 136 215 291 363
350 400 450 500 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 350×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 194,000 2243,000 294,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440
350 400 450 500 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 300×4m 350×4m 400×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 194,000 243,000 294,000 361,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540
350 400 450 500 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 300×4m 350×4m 400×4m 450×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 244,000 361,000 422,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単析 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631
350 400 450 500 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 300×4m 350×4m 400×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 194,000 243,000 294,000 361,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540
350 400 450 500 500 500 500 500 500 500 5	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 194,000 243,000 294,000 361,000 477,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単析 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 300×4m 350×4m 400×4m 450×4m 450×4m 500×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 294,000 361,000 422,000 477,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723 (1本当単位 55.9
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 300×4m 350×4m 400×4m 400×4m 500×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 294,000 361,000 422,000 477,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723 (1本当単位 55.9 71.8
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 350×4m 400×4m 400×4m 450×4m 500×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 294,000 361,000 422,000 477,000 38,900 50,000 95,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723 (1本当単位 55.9 71.8
350 400 450 500 500 500 500 500 500 500 5	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 294,000 361,000 477,000 38,900 50,000 95,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単析 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723 (1本当単析 55.9 71.8 142 223
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 300×4m 350×4m 400×4m 400×4m 500×4m 500×4m 500×4m 500×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 294,000 361,000 422,000 477,000 38,900 50,000 95,000 149,000 202,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723 (1本当単位 55.9 71.8 142 223 303
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 350×4m 400×4m 400×4m 450×4m 500×4m 500×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 294,000 361,000 422,000 477,000 38,900 50,000 95,000 149,000 202,000 252,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723 (1本当単位 55.9 71.8 142 223 303 377
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 350×4m 400×4m 450×4m 450×4m 500×4m 450×4m 150×4m 250×4m 450×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 294,000 361,000 422,000 477,000 38,900 50,000 95,000 149,000 202,000 202,000 252,000 307,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723 (1本当単位 55.9 71.8 142 223 303 377 459
350 400 450 500 ダクタイル片フランジ長管 (内面粉体塗装) 75×3m 100×3m 150×4m 200×4m 250×4m 350×4m 400×4m 400×4m 450×4m 500×4m 500×4m	53,100 60,700 81,900 36,300 46,800 91,000 143,000 243,000 294,000 361,000 422,000 477,000 38,900 50,000 95,000 149,000 202,000 252,000	43.3 56.4 67 79.7 (1本当単位 52.2 67.3 136 215 291 363 440 540 631 723 (1本当単位 55.9 71.8 142 223 303 377

◎ メカニカル栓帽(K形特殊押輪含めない)

(1個当単価)

口径	採用価格	備考
μ <u>τε</u> φ	计算点表	畑 行
75	10,600	
100	14,300	
150	21,600	
200	30,700	
250	43,100	
300	55,300	
350	76,400	
400	125,000	
450	175,000	
500	223,000	

口径 <i>Φ</i>	採用価格	備 考 (ボルト本数)
		(1組当単何
75	2.450	4本
100	2,610	4本
150		
	4,120	6本
200	4,710	6本
250	6,400	8本
300	9,180	8本
350	11,600	10本
	15,600	•
400	,	12本
450	17,000	12本
500	19,200	14本
<形特殊押輪(組価格)・ 合金ボルト、ナット使用	4.50	(1組当単位
75	4,150	4本
100	4,410	4本
150	6,770	6本
200	7,500	6本
250	7,390	8本
300	9,540	8本
350	15,800	10本
400	21,100	12本
450	26.000	12本
	,	
500	29,300	14本
口径	採用価格	備考
φ		(ボルト本数)
<u>くカニカル同軸押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット使用</u> 75	2,930	(1組当単個 4本
100	3,680	4本
150	5,560	6本
200	6,680	6本
250		
230	8,660	8本
300	8,660 11,800	8本 8本
300	11,800	8本
300 350	11,800 14,700	8本 10本
300 350 400	11,800 14,700 18,800	8本 10本 12本
300 350 400 450	11,800 14,700 18,800 20,600	8本 10本 12本 12本
300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000	8本 10本 12本 12本 14本
300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000	8本 10本 12本 12本 14本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット(11,800 14,700 18,800 20,600 23,000	8本 10本 12本 12本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット 75	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 使用	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単)
300 350 400 450 500 メカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット(75 100	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 使用 5,080 5,970	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット 75 100 150	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 使用 5,980 5,970 9,000	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・酸化被膜ボルト、ナット 75 100 150 200	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 使用 5,080 5,970 9,000 10,000	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 使用 5,970 9,000 10,000 13,600	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 6本 8本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット 75 100 150 200 250 300	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 使用 5,980 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 8本 8本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 使用 5,970 9,000 10,000 13,600	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 6本 8本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット 75 100 150 200 250 300	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 使用 5,980 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 8本 8本
300 350 400 450 500 カニカル同軸抜止押輪 ・酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250 300 350 400	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 6本 8本 8本 10本 12本
300 350 400 450 500 ジカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット 75 100 150 200 250 300 350	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 東用 5,080 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 8本 8本 8本
300 350 400 450 500 ガニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250 300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 美用 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 8本 8本 10本 12本 12本 14本
300 350 400 450 500 パカニカル同軸抜止押輪 ・ 酸化被膜ボルト、ナット(750 150 200 250 300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 14本
300 350 400 450 500 ガニカル同軸抜止押輪 ・酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250 300 300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 8本 8本 10本 12本 12本 12本 14本
300 350 400 450 500 カニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250 300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 24,500 31,900 42,100 47,400	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単化 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 14本 (1組当単化
300 350 400 450 500 カニカル同軸抜止押輪 ・酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250 300 300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 8本 8本 10本 12本 12本 12本 14本
300 350 400 450 500 350 400 450 500 350 400 250 300 350 400 450 500 450 500 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 24,500 31,900 42,100 47,400	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単) 4本 6本 6本 8本 8本 10本 12本 12本 12本 14本 (1組当単)
300 350 400 450 500 350 350 350 450 150 200 250 300 350 400 450 500 350 400 450 500 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単) 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 14本 (1組当単)
300 350 400 450 500 カニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250 300 300 300 300 400 450 500 カニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 14本 (1組当単 (1組当単)
300 350 400 450 500 カニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 カニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 13,500	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 8本
300 350 400 450 500 350 450 500 350 450 350 400 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 450 500 50	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 16,800	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 8本 8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4 4本 6本 8本 8本 8本 8本 8本 8本 8本 8本 8本 8本 8本 8本 8本
300 350 400 400 450 500 2カニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナット(750 100 200 250 300 350 400 400 450 500 500 500 500 5	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 14,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 13,500 14,500 15,500 15,500 15,500 16,500 17,500 18,5	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 450 500 8カニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナット(75 100 150 200 250 300 300 350 400 450 500 8カニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 10,000 10,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 13,500 16,800 12,200 23,000	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 450 500 パカニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナット(750 150 200 250 350 400 450 500 パカニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 350 400 450 500 150 200 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 14,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 13,500 14,500 15,500 15,500 15,500 16,500 17,500 18,5	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単位 4本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 14本 (1組当単位 4本 6本 6本 8本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 450 500 パカニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナット(750 150 200 250 350 400 450 500 パカニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 350 400 450 500 150 200 450 500	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 10,000 10,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 13,500 16,800 21,200 23,000	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単) 4本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 450 500 450 500 450 150 200 250 300 350 400 450 500 50	### 11,800 11,700 11,800 12,600 23,000 23,000 23,000 10,000 10,000 13,600 24,500 24,500 31,900 47,400 47,400 47,400 16,800 16,800 21,200 23,000 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単) 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単) 4本 6本 6本 8本 12本 12本 14本 (1組当単)
300 350 400 400 450 500 パカニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナットで 75 100 200 250 350 350 400 450 500 パカニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 150 200 250 350 400 450 500 150 200 250 350 400 450 500 150 200 250 350 400 450 500 150 200 250 350 400 450 500 150 200 250 350 400 450 500 150 200 250 350 400 450 500 150 200 250 350 400 450 500 150 200 250 350 400 400 450 500 150 200 250 350 400 400 450 500 50	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,300 16,800 21,200 23,000 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単) 4本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 450 500 500 450 500 450 150 200 250 300 350 400 450 500 50	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 13,500 16,800 21,200 23,000 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 450 500 450 500 450 150 200 250 300 350 450 450 500 450 45	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 23,000 10,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,800 13,500 13,500 14,500 25,900 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単/ 4本 6本 6本 8本 8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単/ 4本 6本 6本 6本 6本 6本 12本 12本 12本 14本 (1組当単/ 12本 14本 (1組当単/ 14本 12本 14本 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
300 350 400 450 500 450 500 450 150 200 250 350 400 450 500 50	11,800 14,700 18,800 23,000 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 42,100 47,400 47,400 31,900 47,400 16,270 7,380 9,350 16,800 21,200 23,000 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 8本 8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 8本 12本 12本 12本 14本 (1組当単 14本 6本 6本 8本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 400 450 500 750 100 150 200 200 250 300 350 400 450 500 8カニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 450 500 8カニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 400 450 500 500 400 450 500 50	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 23,000 10,000 10,000 13,600 16,500 24,500 31,900 42,100 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,800 13,500 13,500 14,500 25,900 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 400 450 500 450 750 150 200 250 350 400 450 500 50	11,800 14,700 18,800 23,000 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 16,500 42,100 47,400 47,400 31,900 47,400 16,270 7,380 9,350 16,800 21,200 23,000 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単 4本 4本 6本 8本 10本 12本 12本 11本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 450 500 パカニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナットグ 750 100 200 250 300 350 400 450 500 パカニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 8カニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 75 100 150 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 300 350 400 400 450 500 500 200 250 300 350 400 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 300 350 400 400 450 500 300 350 400 450 500 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 30	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 24,500 31,900 42,100 47,400 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 13,500 16,800 21,200 23,000 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単析 4本 4本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 (1組当単析 4本 4本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 (1組当単析 4本 4本 6本 6本 6本 6本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12
300 350 400 450 500 450 500 450 150 200 250 300 350 450 450 500 50	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 24,500 31,900 47,400 47,400 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,360 16,800 21,200 23,000 25,900 5,860 6,440 9,710 10,700 14,500 18,500	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単位 4本 6本 6本 8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単位 4本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本
300 350 400 450 500 パカニカル同軸抜止押輪・酸化被膜ボルト、ナットグ 750 100 200 250 300 350 400 450 500 パカニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 8カニカル同軸押輪・合金ボルト、ナット使用 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500 75 100 150 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 300 350 400 400 450 500 500 200 250 300 350 400 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 200 250 300 350 400 400 450 500 300 350 400 400 450 500 300 350 400 450 500 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 350 300 30	11,800 14,700 18,800 20,600 23,000 23,000 23,000 5,970 9,000 10,000 13,600 24,500 31,900 42,100 47,400 47,400 3,720 4,150 6,270 7,380 9,600 13,500 16,800 21,200 23,000 25,900	8本 10本 12本 12本 14本 (1組当単析 4本 4本 6本 8本 10本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 (1組当単析 4本 4本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 6本 (1組当単析 4本 4本 6本 6本 6本 6本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12本 12

口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備 考 (ボルト本数)
KCA型 メカニカル同軸押輪・ハイミックT頭ボルト、	ナット使田	(1組当単価)
75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7		4本
100		4本
150		6本
200		6本
250	9,940	8本
300	12,900	8本
350	16,100	10本
400	20,700	12本
450		12本
500	25,200	14本
KTA型		(1組当単価)
メカニカル同軸抜止押輪(離脱防止) ・ ハイ: 75	ミックT頭ボルト、ナット使用 5.550	(1組ョ単個) 4本
100		4本
150		6本
200		6本
250		8本
300		8本
350		10本
400		12本
450 500		12本 14本
KTX型	49,500	144
 メカニカル同軸抜止押輪(離脱防止3DkN以上) · SI	JS403T頭ボルト、ナット使用	(1組当単価)
75		4本
100	10,300	4本
150	15,400	6本
200		6本
250		8本
300		8本
350	47,100	10本
口径 ₀	採用価格	備考
<u> </u>		
◎ T形鋳鉄管離脱防止金具		(1個当単価)
75		
100		
150 200		
250		
200	1,100	
◎ 特殊継輪		(1個当単価)
口径	採用価格	備考
ϕ	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
VCジョイント(塩ビ×鋳鉄)		
7-6	10.700	
75 100		
150		
200		
VSジョイント(塩ビ×鋼管、塩ビ×塩ビ)	,	
75	13,000	
100		
150	27,700	
200	27,700	
	27,700	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿)	27,700 47,300	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75	27,700 47,300	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿)	27,700 47,300 16,700 20,400	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 200	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 200	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 K形異径継輪(ミリ管×インチ管)	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 155 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000 46,400	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B 200×8B	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000 46,400 56,600	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B 200×8B 250×10B	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000 46,400 56,600 71,400	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B 200×8B 250×10B 300×12B	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000 46,400 56,600	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B 200×8B 250×10B	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000 46,400 56,600 71,400	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B 200×8B 250×10B 300×12B CAジョイント(鋳鉄×石綿)	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000 46,400 56,600 71,400	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B 200×8B 250×10B 300×12B CAジョイント(鋳鉄×石綿)	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000 46,400 56,600 71,400 100,000	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B 200×8B 250×10B 300×12B CAジョイント(鋳鉄×石綿)	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 26,000 32,000 46,400 56,600 71,400 100,000	
200 VAジョイント(塩ビ×石綿) 75 100 150 150 200 K形異径継輪(ミリ管×インチ管) 75×3B 100×4B 150×6B 200×8B 250×10B 300×12B CAジョイント(鋳鉄×石綿) 75 100	27,700 47,300 16,700 20,400 28,800 36,000 22,000 46,400 56,600 71,400 100,000	

口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
NS形水道用ダクタイル鋳鉄管 1種 内面モルタルライニング		
(ゴム輪、芯出し用ゴム、ロックリング含む)		(1本当単価)
75	22,300	
100	28,800	
150	50,700	
200	66,300	
250	81,900	
300	140,000	
350	163,000	
400	206,000	
450	243,000	
NS形水道用ダクタイル鋳鉄管 3種 内面モル (ゴム輪、芯出し用ゴム、ロックリング含む)	タルライニング	(1本当単価)
75	21,000	(1773千冊/
100	27.000	
150	47,000	
200	61,400	
250	75,600	
300	123.000	
350	144,000	
400	174,000	
450	207,000	
NS形水道用ダクタイル鋳鉄管 1種 内面エボ (ゴム輪、芯出し用ゴム、ロックリング含む) 75	23,900	(1本当単価)
100	30,800	
150	54.500	
200	71,300	
250	88,100	
300	161,000	
350	187,000	
400	236,000	
450	278,000	
NS形水道用ダクタイル鋳鉄管 3種 内面エボ (ゴム輪、芯出し用ゴム、ロックリング含む)	キシ粉体塗装	(1本当単価)
(コム編、心山と用コム、ロックリンク音句) 75	21.000	(1本日手順)
100	27,000	
150	47,000	
200	61,400	
250	75,600	
300	149,000	
350	174,000	
400	209,000	
450	249,000	
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考

◎ NS形水道用ダクタイル鋳鉄管 [JIS G 5526、5528 · JWWA G 112、113]

口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
NS形水道用ダクタイル鋳鉄管 S種 内面モル	νタルライニング (ゴム輪、ロː	
SUSボルト・ナット、バックアップリング、押輪含む)		(1本当単価)
500	287,000	
600		
NS形水道用ダクタイル鋳鉄管 S種 内面エポ	『キシ粉体塗装 (ゴム輪、ロッ	クリング、
SUSボルト・ナット、バックアップリング、押輪含む)		(1本当単価)
500	331,000	
600	429,000	

口径	採用価格	備考
φ		
三受T字管	40.400	(1個当単価
75*75 100*100	40,400 55,600	
150*100	63,600	
*150	73,900	
200*150	90,700	
*200 250*150	107,000 104,000	
*250	135,000	
300*200	161,000	
*300	208,000	
350*250 *350	200,000 253,000	
400*300	255,000	
*400	316,000	
450*300	275,000	
*450	359,000	
二受T字管		(1個当単価
75*75	26,100	
100*75	31,600	
*100 150*75	36,000 38,300	
*100	44.100	
*150	48,600	
200*100	57,700	
*150 *200	62,700 72.600	
250*100	69,200	
*150	76,400	
*250	93,300	
300*100	96,100	
*150 *200	106,000 117,000	
*300	145,000	
350*250	147,000	
*350	178,000	
400*300 *400	189,000 224,000	
450*300	207,000	
*450	257,000	
500*350	384,000	
*400	398,000	
*450 *500	408,000 452,000	
フランジ付T字管	102,000	(1個当単個
75*75	25,000	
100*75	30,300	<u> </u>
150*75 *100	38,400 42,300	
200*75	55.300	
*100	56,500	
250*75	69,000	
*100	70,200	
300*75 *100	91,700 95,100	
350*75	108,000	
*100	111,000	
400*75	130,000	
*100 450*75	135,000	
450*/5 *100	145,000 151,000	
4-100	264,000	
500*75	266,000	
500*75 *100		
*100		(1個当単価
*100 非水T字管 200*100	80,600	(1個当単個
*100 非水T字管 200*100 250*100	96,300	(1個当単位
*100 非水T字管 200*100 250*100 300*100	96,300 139,000	(1個当単位
*100 非水T字管 200*100 250*100 300*100 350*150	96,300 139,000 175,000	(1個当単位
*100 非水T字管 200*100 250*100 300*100	96,300 139,000	(1個当単値

◎ NS形異形管・内面粉体塗装□径		採用価格	備考
μ <u>τε</u> φ		休用训制馆	1佣 45
90° 曲管			(1個当単価)
	75	17,100	
	100	23,300	
	150 200	33,900 52,200	
	250	72,100	
	300	101,000	
	350	130,000	
	400	170,000	
	450	208,000	
	500	316,000	
45°曲管			(1個当単価
	75	14,600	
	100	20,200	
	150 200	27,300	
	250	42,500 57,000	
	300	79,700	
	350	99,400	
	400	126,000	
	450	150,000	
	500	233,000	
22 1/2° 曲管			(1個当単価
2.1/2. 四日	75	14,100	八個二十四
	100	19,500	
	150	27,500	
	200	38,900	
	250	52,300	
	300 350	73,300 89,600	
	400	112,000	
	450	130,000	
	500	234,000	
			(- Im - I - 33 / Im
11 1/4° 曲管	75	14.100	(1個当単価
	100	14,100 18,700	
	150	25,000	
	200	39,000	
	250	49,700	
	300	70,000	
	350	84,700	
	400 450	105,000 119,000	
	500	235.000	
	000	200,000	
5 5/8° 曲管			(1個当単価
	75	14,100	
	100	18,700	
	150 200	25,000 39,000	
	250	49,700	
	300	68,200	
	350	81,900	
	400	101,000	
	450	114,000	
	500	235,000	
15°両受曲管			(1個当単価
10 阿文皿日	75	25,100	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	100	33,300	
	150	43,800	
	200	63,700	
	250 300	79,600	
	350	114,000 140,000	
	400	173,000	
	450	201,000	
			/ Im . i
22 1/2° 両受曲管	7.5	00.000	(1個当単価
	75	23,800	
	100 150	33,400 43,900	
	200	59,700	
	250	74,200	
	300	108,000	
	350	130,000	•
	400	158,000	·
	450	180,000	

口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
<u>Ψ</u>	l	(1個当単個
75	17,300	三十二四二
100	21,600	
150	27,600	
200 250	36,100 47,900	
300	71,300	
350	85,600	
400	102,000	
450 500	116,000 172,000	
豆管2号	172,000	(1個当単価
75	10,200	「四二千四」
100 150	12,300 17,500	
200	24,600	
250	32,700	
300	45,900	
350	58,400	
400 450	73,300 88,000	
500	147,000	
		(1個当単価
75	21,800	,
100	26,200	
150	34,100	
200 250	43,500 54,500	
300	79,100	
350	93,900	
400	112,000	
450	128,000	
继輪		(1個当単個
75	38,400	
100 150	47,000 64,300	
200	78,000	
250	95,700	
300	122,000	
350	143,000	
400 450	171,000 192,000	
500	263,000	
受挿片落管		(1個当単価
100*75	20,800	
150*100	27,300	
200*100 150	39,100 39,800	
250*100	50,900	
150	51,500	
200	50,100	
300*100	78,300	
150 200	79,200 77,600	
250	79,700	
350*150	98,100	
200	96,300	
250 300	98,600 90,400	
400*150	122,000	
200	120,000	
250	122,000	-
300	114,000	
350 450*200	109,000 140,000	
250 250	143,000	
300	135,000	
350	130,000	
400	126,000	
500*250	209,000	
300 350	217,000 226,000	
400	238,000	
450	251,000	

口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
■	<u>'</u>	(1個当単個
100*75	18,200	(101
150*100	24,600	
200*100	32,900	
150	35,900	
250*100	44,900	
150	47,800	
200	50,400	
300*100 150	57,100 60,600	
200	63,200	
250	64,900	
350*150	74,300	
200	76,800	
250	78,600	
300	85,100	
400*150	93,300	
200	95,500	
250	97,300	
300 350	103,000	
450*200	104,000 113,000	
250	115,000	
300	122,000	
350	122,000	
400	123.000	
500*250	132.000	
300	157.000	
350	171,000	
400	193,000	
450	209,000	
= /_		(1個当単位
ライナ 75	3.090	(「甲三郎」)
100	3,990	
150	6,300	
200	8,980	
250	9,780	
300	18,800	
350	20,700	
400	27,600	
450	30,500	
500	32,800	
重ロリング(リベットタイプ)	2.500	(1組当単位
75 100	3,590 3,880	
150	4,500	
200	5,120	
250	5,940	
300	6,990	
350	7,830	
400	8,660	
450 500	9,490	

◎ NS形異形管 内面粉体塗装 [JIS G 552]	8 , JWWA G 112 · 114] 接合材 [·]	含む
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
挿口リング(タッピンねじタイプ)		(1組当単価)
75	5,460	
100	6,030	
150	7,050	
200	8,080	
250	9,560	
300	12,000	
350	13,000	
400	14,000	
450	16,000	·

単価
i単価
単価
_
_
単価

不断水仕切弁

	査定金額
口径	合計
75	
100	325,000
150	408,000
200	659,000
250	1,027,000
300	1,246,000
350	1,913,000
400	2,306,000
450	2,755,000
500	3,450,370

	査定金額
口径	合計
75	362,000
100	394,000
150	473,000
200	768,000
250	1,199,000
300	1,464,000
350	2,281,000
400	2,714,000
450	3,235,000
500	3,975,000

	査定金額
口径	合計
75	307,000
100	347,000
150	431,000
200	724,000
250	1,145,000
300	1,405,000
350	2,040,000
400	2,710,000
450	
500	4,740,000

口径 <i>Φ</i>		採用価格	備考
ー Ψ FFタイプ		(両側フランジ)	(1個当単価)
	75	149,000	(
	100	193,000	
	150	281,000	
	200	367,000	
	250 300	452,000 507,000	
	350	658,000	
	400	858,000	
	450	1,045,000	
	500	1,190,000	
	600	1,505,000	
FSタイプ		(フランジ×K形挿口)	(1個当単価)
F33/17	75	141,000	(川田 二年 三川)
	100	186,000	
	150	270,000	
	200	360,000	
	250	438,000	
	300 350	490,000 625,000	
	400	821,000	
	450	1,020,000	
	500	1,160,000	
	600	1,480,000	
		(¬=> 2° ~ K B B D)	/4 /国 ソ 光 /正
FUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)		(フランジ×K形受口)	(1個当単価)
	75 100	147,000 187,000	
	150	276,000	
	200	362,000	
	250	441,000	
	300	492,000	
	350	642,000	
	400 450	851,000 1,050,000	
	500	1,180,000	
	600	1,510,000	
_			
SSタイプ		(K形挿口×K形挿口)	(1個当単価)
	75 100	136,000 181,000	
	150	262,000	
	200	359,000	
	250	432,000	
	300	481,000	
	350	603,000	
	400	798,000	
	450 500	1,000,000 1,140,000	
	600	1,480,000	
	000	1,100,000	
USタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)		(K形受口×K形挿口)	(1個当単価)
	75	142,000	
	100	182,000	
	150	269,000	
	200 250	361,000 434,000	
	300	483,000	
	350	619,000	
		828,000	
	400	020,000	
	400 450	1,040,000	
	400 450 500	1,040,000 1,170,000	
	400 450	1,040,000	
カイブ(K刑	400 450 500 600	1,040,000 1,170,000 1,510,000	(1 個
UUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)	400 450 500 600	1,040,000 1,170,000 1,510,000 (K形受口×K形受口)	(1個当単価
UUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)	400 450 500 600	1,040,000 1,170,000 1,510,000	(1個当単価
UUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)	400 450 500 600	1,040,000 1,170,000 1,510,000 (K形受口×K形受口)	(1個当単価
UUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)	400 450 500 600 75 100 150 200	1,040,000 1,170,000 1,510,000 (K形受口×K形受口) 148,000 276,000 363,000	(1個当単価
UUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)	400 450 500 600 75 100 150 200 250	1,040,000 1,170,000 1,510,000 (K形受口×K形受口) 148,000 276,000 363,000 436,000	(1個当単価
UUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)	75 100 200 250 300	1,040,000 1,170,000 1,510,000 (K形受口×K形受口) 148,000 183,000 276,000 363,000 436,000 485,000	(1個当単価
UUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)	75 100 200 250 300 350	1,040,000 1,170,000 1,510,000 (K形受口×K形受口) 148,000 276,000 363,000 436,000 485,000 636,000	(1個当単価
UUタイプ(K型特殊押輪、ポルトナット含まない)	75 100 250 250 300 350 400	1,040,000 1,170,000 1,510,000 (K形受口×K形受口) 148,000 276,000 363,000 436,000 485,000 636,000 858,000	(1個当単価
UUタイプ(K型特殊押輪、ボルトナット含まない)	75 100 200 250 300 350	1,040,000 1,170,000 1,510,000 (K形受口×K形受口) 148,000 276,000 363,000 436,000 485,000 636,000	(1個当単価

◎ ボール式ダクタイル製伸網	盲可とう管 200 m	<u>m沈下(ダブル型)</u>	
口径 <i>Φ</i>		採用価格	備考
NS形(USタイプ)		(受口×挿口)	(1個当単価)
	75	261,000	
	100	306,000	
	150	392,000	
	200	498,000	
	250	613,000	
	300	718,000	
	350	876,000	
	400	1,090,000	
	450	1,380,000	
	500	1,650,000	
NS形(FSタイプ)		(フランジ×挿口)	(1個当単価)
	75	197,000	
	100	240,000	
	150	329,000	
	200	426,000	
	250	520,000	
	300	594,000	
	350	732,000	
	400	932,000	
	450	1,160,000	
	500	1,320,000	
NS形(FUタイプ)		(フランジ×受口)	(1個当単価)
	75	219,000	
	100	263,000	
	150	356,000	
	200	439,000	
	250	550,000	
	300	639,000	
	350	785,000	
	400	1,000,000	
	450	1,240,000	
	500	1,500,000	

口径 ϕ	採用価格	備考
GX形ダクタイル鋳鉄管 1種 内面モルタルライ		(1 ± 1) × (±)
<u>(ゴム輪、ロックリング、ロックリングホルダ含む</u> 75	22,500	(1本当単価)
100	29,100	
150	52,800	
200	69,200	
250 300	85,300 155,000	
400	207,000	
GX形ダクタイル鋳鉄管 S種 内面モルタルラー	イニング	
(ゴム輪、ロックリング、ロックリングホルダ含む) 75	16.100	(1本当単価)
100	26,700	
150	48,200	
200	62,400	
250 300	75,400 137,000	
400	176,000	
GX形ダクタイル鋳鉄管 1種 内面エポキシ粉((ゴム輪、ロックリング、ロックリングホルダ含む	体塗装	(1本当単価)
75	24,000	
100	31,000	
150	56,400	
200 250	73,800 91,200	
300	179,000	
400	237,000	
GX形ダクタイル鋳鉄管 S種 内面エポキシ粉(ゴム輪、ロックリング、ロックリングがルルダ含む)		(1本当単価)
75	17,800	
100	29,300	
150 200	50,800 66,500	
250	81,800	
300	165,000	
400	211,000	
◎ GX形異形管・内面粉体塗装 [JDPA G (ロックリング、ロックリングストッパ含む)	1049]	
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
口径 <i>φ</i>	採用価格	
口径	採用価格	備 考
口径	24,000 29,200	
口径 φ 二受T字管 75*75 100*75 *100	24,000 29,200 33,300	
口径 φ 二受T字管 75*75 100*75 *100 150*75	24,000 29,200 33,300 35,600	
口径 φ 二受T字管 75*75 100*75 *100 150*75 *100	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100	
口径 φ 二受T字管 75*75 100*75 *100 150*75	24,000 29,200 33,300 35,600	
口径 φ 二受T字管 75*75 100*75 *100 150*75 *100 150*75 *150 200*100 *150	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 54,400 59,000	
口径 φ 二受T字管 75*75 100*75 *100 150*75 *100 *150*75 *100 *150 *150 200*100 *150 *200	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 54,400 59,000 68,400	
口径 φ 二受T字管 75*75 100*75 *100 150*75 *100 200*100 *150 *200 250*100	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 59,000 68,400 65,400	
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 68,400 65,400 72,100	
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 59,000 68,400 65,400	
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200	
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000	
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000 114,000	
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000	
口径 φ 二受T字管 75*75 100*75 *100 150*75 *100 150*75 *100 *150 200*100 *150 200*100 *150 *250 *250*100 *150 *250 300*100 *150 *250 300*100 *150 *250 300*100 *150 *250 300*100 *150 *250 300*100 *150 *200 *300 *400*300 *400*300 *400	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000 114,000 140,000	(1個当単価)
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000 114,000 140,000 161,000	
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000 114,000 140,000	(1個当単価)
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 54,400 59,000 68,400 65,400 93,200 103,000 114,000 140,000 188,000	(1個当単価)
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000 114,000 140,000 188,000	(1個当単価)
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000 114,000 140,000 161,000 188,000 25,400 30,400 38,200 55,000 68,300	(1個当単価)
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000 114,000 140,000 161,000 188,000 25,400 30,400 38,200 55,000 68,300 92,000	(1個当単価)
口径	24,000 29,200 33,300 35,600 41,100 45,100 54,400 59,000 68,400 72,100 87,900 93,200 103,000 114,000 140,000 161,000 188,000 25,400 30,400 38,200 55,000 68,300	(1個当単価)

◎ GX形ダクタイル鋳鉄管 [JDPA G 1049]

口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
90°曲管		(1個当単価)
75	16,500	
100	22,700	
150 200	33,300 52,100	
250	72,500	
300 400	102,000 152,000	
·	132,000	(+ T) 24 T
45°曲管 75 <mark>*</mark>	13,800	(1個当単価
100	19,400	
150	28,300	
200 250	41,600 55,800	
300	78,500	
400	108,000	
22 1/2° 曲管		(1個当単価
75	13,600	
100	18,500	
150 200	26,200 37,500	
250	50,500	
300 400	71,200 94,000	
<u>.</u>	94,000	
I1 1/4° 曲管 75	13,200	(1個当単価
100	17,600	
150	23,600	
200	37,400	
250 300	47,600 67,500	
400	87,000	
5.5/8°曲管		(1個当単価
75	13,200	
100	17,600	
150	23,600	
200 250	37,400 47,600	
300	65,500	
400	83,000	
45°両受曲管		(1個当単価
75 100	22,100 30,700	
150	40,900	
200	57,000	
250	71,000	
300 400	106,000 138,000	
	100,000	, Im all 32 Im
22 1/2° 両受曲管 75 -	20,500	(1個当単価
100	29,400	
150	38,400	
200 250	52,400 64,900	
300	99,400	
400	122,000	
<u> </u>		(1個当単価
75	26,800	
100 150	34,100 44,400	
200	56,000	
250	69,000	
300 400	83,500 97,000	
<u>.</u>	37,000	y . <u>Jan</u>
眉 75	20,500	(1個当単価
100	24,600	
150	31,800	
200 250	40,600 50,900	
300	77,700	
400	94,000	
继輪		(1個当単価
75 100	36,500 44,400	
150	60,800	
200	73,000	
250	88,700	
300 400	115,000	
400	135,000	

口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
受挿片落管		(1個当単価)
100*75	19,700	
150*100 200*150	25,600 37,700	
250*200	47,600	
300*100 *150	76,900 77,800	
*200	78,900	
*250	78,400	
400*200 *300	103,000 97.000	
挿受片落管	07,000	(1個当単価
100*75 150*100	17,700 24,100	
200*150	35,100	
250*200	49,400	
300*100 *150	60,600 63,000	
*200	64,600	
*250 400*200	63,500	
*300 *300	90,000	
乙字管(H=300)	,	(1個当単価
75 100	27,800 37,600	
150	55,600	
200	79,900	
250 300	107,000 158,000	
乙字管(H=450)	100,000	(1個当単価
75	31,300	
100 150	42,000 61,600	
200	90,500	
250 300	120,000 178,000	
300	170,000	
短管1号		(1個当単価)
75 100	16,100 20,100	
150	25,400	
200	33,000 44,000	
250 300	66,100	
400	82,000	
短管2 号		(1個当単価)
75	11,400	(「個コ十四.
100	13,700	
150 200	19,600 27,400	
250	36,100	
300 400	49,300 71,000	
400	71,000	
接合部品 ***	ree nato	(4 (D M 24 /T)
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)(ゴム輪、押輪、 ⁷ 75	1 頭B・N含む) 2,790	(1組当単価
100	3,560	
150	5,040	
200 250	6,390 7,930	
300	10,900	
400	17,900	(1個当単価
ライナ(ライナボード含む) 75	2,980	(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
100	3,780	
150 200	5,790 7,980	
250	8,470	
300	19,700	
400 <mark> </mark> 切管ユニット	28,800	
P-Linkセット(ゴム輪含む)		(1組当単価
75	14,300	
100 150	16,700 24,000	
200	31,500	
250 300	41,100 64,900	
	04,900	(1組当単価
75	13,200	=
100 150	14,900 18,300	
200	24,700	
250	28,600	
	42,600	(1個当単価
押ロウング 75	4,200	
100	4,520	
150 200	5,300 5,960	
250	6,950	
300	12,000	

口径 <i>ϕ</i>		採用価格	備考
<u>Ψ</u> フランジ形(2種 7.5K)	1		(1個当単価)
ン ノン ン ガン (と 1 王 7.51 C)	75	29,000	(「旧当牛Щ.
	100	37,400	
	150	65,100	
	200 250	96,700 147,000	
	300	195,000	
	350	320,000	
	400 450	454,000 599,000	
	500	776,000	
フランジ形 (3種 10K)			(1個当単価
フランフルグ(G性 TOIC)	75	33,300	
	100	42,900	
	150 200	74,700 111,000	
	250	169,000	
	300	225,000	
	350	368,000	
	400	523,000 688,000	
	450 500	888,000	
_	•		
K形 (3種 10K)			(1個当単価
	75	46,000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	100	57,200	-
	150	94,200	
	200 250	137,000 201,000	
	300	277,000	
NS形 両受口 (3種 10K)	÷ ^ ÷n =	1 2 = 1	
(受口接合部品 · φ300~はSⅡ異径管抗	75	65,700	
	100	79,900	
	150	121,000	
	200	176,000	
	250 300	255,000 353,000	
	350	507,000	
	400	691,000	
NS形 受挿口 (3種 10K)			
(受口接合部品 · φ300~はSII異径管持	÷ ^ ÷n -		
、スーメロリアリ グいい はつエ来性目が	市借合金	品必要)	
	75	61,000	
	75 100	61,000 74,400	
	75 100 150	61,000 74,400 116,000	
	75 100	61,000 74,400	
	75 100 150 200	61,000 74,400 116,000 167,000	
	75 100 150 200 250	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング)	75 100 150 200 250 300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング)	75 100 150 200 250 300 ストッパ	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット シャト(G-Linkセット)の接合部品必要	()
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリングン 異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合にに	75 100 150 200 250 300 ストッパイ は切管ユニ 75	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ニット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿しロへの接合には	75 100 150 200 250 300 ストッパ・ な切管ユニ 75	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリングフ 異形管・ソフトシール弁用)と切管挿しロへの接合にに	75 100 150 200 250 3300 ストッパ・ は切管ユニ 75 100 150	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ニット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000	()
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿しロへの接合にに	75 100 150 200 250 300 ストッパ・ は切管ユニ 75 100 150 200 250	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ニット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000	()
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿しロへの接合には	75 100 150 200 250 300 300 ストッパ・ は切管ユニ 75 100 150 200 250 3300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000	()
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には	75 100 150 200 250 3300 ストッパ・ は切管ユニ 75 100 150 200 2200 2250 3300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 合む、接合セット ニット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000	()
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には 「 GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング)	75 100 150 200 250 3300 ストッパ・ よ切管ユニ 75 100 150 200 250 300 400	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には 「 GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング)	75 100 150 200 250 3300 ストッパ・ よ切管ユニ 75 100 150 200 250 300 400	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ニット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 620,000 200,000 2	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング に 異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には の接合には の表合には の表合には の表合には の表合には の表合には の表合には の表合には の表合には の表合には の表合には	75 100 150 200 250 300 ストッパ・ は切管ユニ 75 100 150 200 250 300 400 ストッパ・ は切管ユニ 75 75 100	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ニット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット ニット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング) 奥形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には の接合には の接合には の接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には	75 100 150 200 250 300 ストッパ・ は切管ユニ 75 150 200 250 300 400 ストッパ・ は切管ユニ 75 150 200 250 300 400	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 627,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には のでは、	75 100 150 200 250 300 ストッパ・ は切管ユニ 75 100 150 200 250 300 400 ストッパ・ は切管ユニ 75 100 150 200 250 300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 91,600 144,000 208,000	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング)。 異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には の接合には の接合には の の の の の の の で の の で の の で の の で の の で の の で の の で の で の で の で の で の で の の で の の の の の の の の の の の の の	75 100 150 200 250 300 ストッパ・ は切管ユニ 75 150 200 250 300 400 ストッパ・ は切管ユニ 75 150 200 250 300 400	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 627,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には のでは、 GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には	75 100 150 200 250 300 ストッパ は切管ユニ 75 100 200 250 300 400 ストッパ は切管ユニ 75 100 150 200 250 300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 合む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 合む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 91,600 144,000 208,000 306,000	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング) (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には © バタフライ弁 内外面粉体塗装	75 100 150 200 250 300 ストッパ は切管ユニ 75 100 200 250 300 400 ストッパ は切管ユニ 75 100 150 200 250 300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 316,000 306,000 306,000 306,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ② パタフライ弁 内外面粉体塗装 □径	75 100 150 200 250 300 ストッパ は切管ユニ 75 100 200 250 300 400 ストッパ は切管ユニ 75 100 150 200 250 300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 合む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 合む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 91,600 144,000 208,000 306,000	
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ○ バタフライ弁 内外面粉体塗装 口径 ◆	75 100 150 200 250 300 ストッパ は切管ユニ 75 100 200 250 300 400 ストッパ は切管ユニ 75 100 150 200 250 300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 316,000 306,000 306,000 306,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ◎ パタフライ弁 内外面粉体塗装 □径 ↓	75 100 150 200 250 250 250 250 250 75 100 150 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 306,000 144,000 208,000 306,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 奥形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 奥形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ◎ バタフライ弁 内外面粉体塗装 口径 ∳	75 100 150 200 250 300 ストッパ は切管ユニ 75 100 200 250 300 400 ストッパ は切管ユニ 75 100 150 200 250 300	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 316,000 306,000 306,000 306,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング に	75 100 150 2200 255 250 3300 250 250 250 250 250 250 250 250 250 2	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 306,000 502,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用) と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用) と切管挿し口への接合には © パタフライ弁 内外面粉体塗装 ロ径 Φ	75 100 150 100	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 6さむ、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 306,000 502,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ◎ バタフライ弁 内外面粉体塗装 口径 の フランジ形 (2種 7.5K)	75 100 150 100	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 6さむ、接合セット ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 306,000 502,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ◎ バタフライ弁 内外面粉体塗装 口径 の フランジ形 (2種 7.5K)	75 100 150 100	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 6さむ、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 306,000 502,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 奥形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 奥形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ◎ バタフライ弁 内外面粉体塗装 口径 Φ フランジ形 (2種 7.5K)	75 100 150 100	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 306,000 502,000 採用価格	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ◎ バタフライ弁 内外面粉体塗装 口径 Φ フランジ形 (2種 7.5K)	75 100 150 200 200 250 250 150 150 150 150 150 150 150 150 150 1	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 306,000 502,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 奥形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には GX形 受挿口 (ロックリング、ロックリング 2 奥形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には ◎ パタフライ弁 内外面粉体塗装 口径 ◆ フランジ形 (2種 7.5K)	75 100 150 100	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 663,000 663,000 91,600 144,000 208,000 306,000 144,000 208,000 306,000 1778,000 91,000 1,030,000 1,220,000	į)
GX形 両受口 (ロックリング、ロックリング 2 (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には (異形管・ソフトシール弁用)と切管挿し口への接合には (単位) (2種 7.5K)	75 100 150 200 200 250 250 150 150 150 150 150 150 150 150 150 1	61,000 74,400 116,000 167,000 245,000 337,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 79,700 96,800 148,000 215,000 313,000 527,000 863,000 含む、接合セット -ット(G-Linkセット)の接合部品必要 75,900 91,600 144,000 208,000 306,000 502,000	į)

◎ 消火栓		
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
 地上式 φ75×φ2 1/2 回転単口地下排水打	到安全副弁付き	(1個当単価)
	164,000	
地上式 φ100×φ2 1/2 回転双口地下排水打		(1個当単価)
	274,000	(16176)
		(a ER VI 24 ER V
地下式 φ75×φ2 1/2 単口内外面粉体塗		(1個当単価)
	77,400	
地下式 φ100×φ2 1/2 双口内外面粉(*塗装(本体のみ)	(1個当単価)
	114,000	
地下式 φ75×φ2 1/2 単口内外面粉体 (浅層埋設用 本体・補修弁・排水弁・排気弁付	塗装	(1個当単価)
(及旧生以用 个件 間修开 排外开 排入开门	,	(1個3字個/
	115,000	
ボール補修弁 レバー式		(1個当単価)
φ75*H200	45,600	
φ 75*H150 φ 75*H100	42,100 37.600	
◎ 急速空気弁 (JWWA B 137)□ 口径め	採用価格	備考
口径 	採用価格	
ロ径 <i>φ</i> フランジ形(2種 7.5K)	採用価格 36,000	備 考
口径	36,000 41,700	
ロ径	36,000 41,700 44,800	
口径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100	
ロ径 φ フランジ形(2種 7.5K) 13 20 25 75	36,000 41,700 44,800 62,600	
ロ径 φ フランジ形(2種 7.5K) 13 20 25 75 100 150 ① フランジ短管 内面粉体塗装 (JIS G5528,	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000	
ロ径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000	(1個当単価) (1個当単価) 備 考
ロ径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 JWWA G112)	(1個当単価) (1個当単価) 備 考 (kg)
ロ径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000	(1個当単価) (1個当単価) 備 考 (kg) 9.15
□径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 採用価格 6,160 6,700 7,270	(1個当単価) (1個当単価) 備 考 (kg) 9.15 9.96 10.8
ロ径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 採用価格	(1個当単価) (1個当単価) 備 考 (kg) 9.15 9.96 10.8 11.6
ロ径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 採用価格 6,160 6,700 7,270 7,810 8,350	(1個当単価) (1個当単価) 備 考 (kg) 9.15 9.96 10.8 11.6 12.4
ロ径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 採用価格 6,160 6,700 7,270	(1個当単価) (1個当単価) (1個当単価) (
ロ径 φ ク フランジ形(2種 7.5K) 13 20 25 75 100 150 150 150 150 150 150 150 150 15	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 採用価格 6,160 6,700 7,270 7,810 8,350 9,420	(1個当単価) (1個当単価) (
ロ径 φ フランジ形(2種 7.5K) 13 20 25 75 100 150 ① フランジ短管 内面粉体塗装 (JIS G5528, Ⅱ類 ロ径 φ 75*100 75*150 75*200 75*250 75*200 75*400 75*500	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 採用価格 6,160 6,700 7,270 7,810 8,350 9,420	(1個当単価) (1個当単価) 備 考 (kg) 9.15 9.96 10.8 11.6 12.4 14
ロ径	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 採用価格 6,160 6,700 7,270 7,810 8,350 9,420 10,500	(1個当単価) (1個当単価) 備 考 (kg) 9.15 9.96 10.8 11.6 12.4 14 15.6 (1個当単価)
ロ径 φ フランジ形(2種 7.5K) 13 20 25 75 100 150 ① フランジ短管 内面粉体塗装 (JIS G5528, Ⅱ類 ロ径 φ 75*100 75*150 75*200 75*250 75*200 75*400 75*500	36,000 41,700 44,800 62,600 77,100 184,000 採用価格 6,160 6,700 7,270 7,810 8,350 9,420 10,500	(1個当単価) (1個当単価) (1個当単価) (

0	弁.	栓類	用表i	1

◎ 弁·栓類用表函		1
	採用価格	備考
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋 (円形3号型(φ500) 除雪対応型 管理ナン/		(1個当単価)
鉄蓋 仕切弁·排泥弁鉄蓋	68,800	
(円形2号型(φ350) 管理ナンバープレート含 鉄蓋	<u>せ)</u> 42,200	(1個当単価)
消火栓鉄蓋 (消防車絵柄(φ500) 除雪対応型 高機能型 管理ナン		(1個当単価)
鉄蓋 開閉器	74,500 16,700	
仕切弁・排泥弁鉄蓋(円形1号型(φ250) 口径・年 鉄蓋	号プレート含む) 32.300	(1個当単価)
宅地内専用バルブ表函(φ150) φ20、25mm給	冰管第1止水	(1個当単価)
鉄蓋	9,250	
レジンコンクリート製ボックス(円形3号用ボック 上部壁	ス) 25,000	(1個当単価)
H=200 中部壁	· ·	
H=200 下部壁	13,700	
H=500	26,800	
底板 H=40	13,300	
無収縮 モルタル	2,060	1袋 12.5kg
無収縮モルタル	3,740	1袋 25kg
下部壁 H=200	13,800	
	7)	(1個当単価)
上部壁	13,000	(1個3半個)
H=150 中部壁	5,260	
H=100 中部壁		
H=200 中部壁	8,550	
H=300 底板	8,910	
IS 10X H=60	3,370	
バルブ用 固定(ハイジャスター)型		(1個当単価)
VU φ 200 VU φ 250	.,	<u>1本当り</u> 1本当り
レジンコンクリート製ボックス(円形1号用ボック コンクリート製座台(円形1号用コンクリート座台		
上部壁	8,950	
H=150 コンクリート		
<u>製座台</u> 再生プラス	2,500	
チック座台	1,500	
調整部材 セット	2,740	調整駒・保護スリーフ・・ホ・ルト M12*150*3本
調整部材セット	3,500	調整駒・保護スリーフ・・ホ・ルト M16*150*3本
無収縮	2.060	1袋 12.5kg
モルタル	,	0
<u>仕切弁・排泥弁鉄筐(ねじ式鉄筐 除雪対応型</u> 浅埋型	内蓋含む) 42,400	(1個当単価)
通常型	42,500	
<u>深埋型</u> 大口径型	55,400 55,400	
再生プラスチック製座台(ねじ式鉄筐用)	22,.00	(1個当単価)
ねじ式	5,580	······
鉄筐用 ねじ式鉄筐	6,660	
大口径用	0,000	

◎ 量水器用表函	, ,	
	採用価格	備考
鋳鉄製小判型 φ13·20用 (底板付)		
	22,600	
樹脂製小判型 φ13・20用 (底板付)		
	16,300	
樹脂製小判型 φ25用 (底板付)		
	19,600	
<u>鋳鉄製小判型 φ25用 (底板付)</u>		
	32,500	
<u></u> 止水栓用鋳鉄製 φ150		
	8,490	

◎ 耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HIVP)(JIS K6742)	(1m当単価)
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
13	80	定尺4.0m
16	118 139	
25	208	"
30	252	11
40	362	11
50	502	
75 100	995 1,490	"
◎ ポリエチレン管 (JIS K6762 1種 軟質)	水道用)	(1m当単価)
口径	採用価格	備考
φ		
13	91	
20	133	
25	210	
30	295 391	
50	602	
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
SGP-PD (外面:一層ポリエチレン被覆・埋設		
		
15	593	定尺4.0m
15 20		定尺4.0m " "
15	593 706	11
15 20 25 32 40	593 706 891 1,150 1,290	11 11 11
15 20 25 32 40 50	593 706 891 1,150 1,290 1,710	11 11 11 11
15 20 25 32 40 50	593 706 881 1,150 1,290 1,710 2,880	11 11 11
15 20 25 32 40 50 80	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160	// // // // // // // // // // // // //
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160	### ### ### ### ### #### ############
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160	// // // // // // // // // // // // //
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590	#####################################
15 20 25 32 40 50 80 80 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 50 80	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620	### ### ### ### ### ### ### ### #### ####
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590	#####################################
15 20 25 32 40 50 80 80 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 50 80	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620 3,650	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 80 100	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620 3,650	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面:亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 50 80 100	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620 3,650	### ### ### ### ### #################
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 50 80 100	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,280 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620 3,650	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 50 80 100 © 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (JW ロ径 Φ SGP-VD (外面: 硬質塩化ビニル被覆・埋設所 15 20 20 25 32 40 20 25 32 40 20 25 30 20 25 30 40 20 20 25 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,880 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620 3,650	### ### ### ### ### #################
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面:亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 50 80 100 ◎ 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (JW 口径 Φ SGP-VD (外面:硬質塩化ビニル被覆・埋設月 50 25 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,280 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620 3,650 /WA K 116) 採用価格	### ### ### ### ### #################
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面: 亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 50 80 100	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,280 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620 3,650 7WA K 116) 採用価格	### ### ### ### ### ### #### ### ######
15 20 25 32 40 50 80 100 SGP-PB (外面:亜鉛めっき・屋内、外露出用 15 20 25 32 40 50 80 100 © 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (JW 口径 Φ SGP-VD (外面:硬質塩化ビニル被覆・埋設月 50 25 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	593 706 891 1,150 1,290 1,710 2,280 4,160 3) 493 546 753 1,010 1,170 1,590 2,620 3,650 /WA K 116) 採用価格	### ### ### ### ### #################

定尺4.0m "

SGP-VB (外面:亜鉛めっき・屋内、外露出用)
15
20
25
32
40
50
80
100

口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
	I	
5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8,880	
25	10,100	
30	18,800	
40 50	22,500	
100*20	28,800 9,260	
25	10,400	
30	19,900	
40	23,500	
50 150*20	29,400 10,300	
25	11,500	
30	22,900	
40	26,500	
50	31,900	
200*20	15,300 16,700	
30	26,500	
40	30,100	
50	35,000	
250*20	17,100	
25	18,400 31,600	
40	35,100	
50	40,200	
300*20	18,800	
25	20,200	
30 40	36,700 40,300	
50	45,500	
350*20	20,300	
25	21,700	
30 40	42,700 46,500	
50	52,000	
400*20	48,300	
25	49,800	
30 40	53,900 57,800	
50	63,300	
	· ·	
m = 17/13		
40*20	7,970	
50*20	8,150	
25	9,420	
75*20 25	8,510 9,790	
30	19,100	
40	22,300	
50	28,200	
100*20	9,130	
25 30	10,400 20.000	
40	23,600	
50	29,000	
150*20	9,910	
25	11,200	
30 40	23,700 27,800	
50	32,400	
<u> </u>	, 1	

◎ メタルスリーブ(密着コア)(鉛レス)	T	(1個当単価)
口径	採用価格	備考
2	0 615	
2	5 746	
3	1,020	
4	1,200	
5	1,690	
サドル 鉋金キャップ (鉛レス)		(1個当単価)
1	3 217	
2	0 427	
2	5 513	
3	638	
4	957	
5	1,560	

◎ ポリエチレン管用金属継手(砲金製)(鉛レ□ 口径	採用価格	(1個当単価) 備 考
口性 <i>ϕ</i>	休用価格	佣石
分止水栓用		
13	558	
20 25	807 1,070	
30	2,070	
40	2,760	
50	4,050	
メーター用(= アダプター 量水器用)	000	
13 20	800 1,130	
25	1,530	
30	2,760	
<u>40</u> 50	3,540 5,190	
20*13(P)	1,080	
13*20(P)	1,120	
鋼管用(アダプター オス、メス共)	cool	
13 20	632 894	
25	1,240	
30	2,050	
40 50	2,560 3,840	
50[0,010	
ソケット		
77 9F 13	992	
20	1,380	
25 30	1,810 3,220	
40	3,930	
50	5,640	
チーズ		
13	1,650	
20 25	2,360 3,170	
30	5,470	
40	7,150	
50	10,000	
. 19		
エルボ 13	1.110	
20	1,570	
25	2,230	
30 40	3,680 4,600	
50	6,690	
45° エルボ		
13	1,120	
20	1,700	
25 30	2,280 4,220	
40	5,390	
50	7,940	
60゜ユニオンベンド		
13	992	
20 25	1,490 2,030	
	2,030	
90° ユニオンベンド	1000	
13 20	1,000 1,480	
25	1,990	
パイプエンド 13	735	
20	1,000	
25	1,330	
30 40	2,430 3,150	
50	4,660	

◎ ポリエチレン	口径	採用価格	備考
	口性 夕	休用御馆	1佣 右
異径ソケット			
	20*13	1,250	
	25*13	1,540	
	25*20	1,720	
	30*13	2,810	
	30*20	2,790	
	30*25	3,010	
	40*13	2.020	
	40*20 40*25	3,230 3,410	
	40*30	3,970	
	50*13	3,970	
	50*20	4,960	
	50*25	4,790	
	50*30	5,260	
	50*40	5,530	
星径チーズ			
	20*13	2,040	
	25*13	2,520	
	25*20	2,880	
	30*13 30*20	4,480 4,840	
	30*20	5,100	
	40*13	5,410	
	40*20	5,800	
	40*25	6,060	
	40*30	6,830	
	50*13	7,420	
	50*20	7,890	
	50*25	8,170	
	50*30 50*40	8,960 9,610	
② 水道用硬質	ポリ塩化ビニル管継手(HI継手)	(JIS K6743)	(1個当単何
② 水道用硬質	口径	(JIS K6743) 採用価格	(1個当単位
② 水道用硬質	口径 <i>φ</i>	採用価格	
	口径 <i>ϕ</i>	採用価格 32	
	口径 <i>φ</i>	採用価格	
	口径 <i>ϕ</i> 13 20	採用価格 32 52	
	口径	採用価格 32 52 79 104 184	
	口径 ϕ 13 20 25 30 40 50	採用価格 32 52 79 104	
	口径	採用価格 32 52 79 104 184	
ニルボ	口径 ϕ 13 20 25 30 40 50	採用価格 32 52 79 104 184 289	
・ルボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16	採用価格 32 52 79 104 184 289 37	
・ルボ	口径 ϕ 13 20 25 30 40 50	採用価格 32 52 79 104 184 289	
・ルボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16	採用価格 32 52 79 104 184 289 37	
・ルボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 30 30 30 30	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 37 32 42 59 77	
・ルボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 40 40 40 40 40	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134	
・ルボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 50 50 50 50 50 50 50 50	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209	
・ルボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 40 40 40 40 40	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134	
レボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 50 50 50 50 50 50 50 50	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209	
レボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 50 16 16	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209 34	
レボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 16 13 13 13 13 16	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209 34	
レボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 16 13 20 16 16	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75	
レボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 16 13 13 13 13 16	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209 34	
レボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 16 13 20 25 30 40 50 16 13 20 30 40 50 16 17 18 18 20 30 40 40 50 40 40 50 40 40 50 40 4	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75 117	
レボ	口径 ф 13 20 25 30 40 40 50 16 13 20 25 30 40 40 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75 117 157 275 439	
レボ	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 16 13 20 25 30 40 50 16 13 20 30 40 50 16 17 18 18 20 30 40 40 50 40 40 50 40 40 50 40 4	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75 117 157 275	
ニルボ リケット	口径 ф 13 20 25 30 40 40 50 16 13 20 25 30 40 40 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75 117 157 275 439	
	口径 ф 13 20 25 30 40 50 16 13 20 25 30 40 25 30 40 25 30 40 50 16 16 13 13 13 14 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75 117 157 275 439 54	
- ルボ - /ケット	口径	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75 117 157 275 439 54	
- ルボ - /ケット	口径	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75 117 157 275 439 54 34 42 59	
- ルボ - /ケット	口径	採用価格 32 52 79 104 184 289 37 32 42 59 77 134 209 34 33 75 117 157 275 439 54	

◎ 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継号		(1個当単価)
口径 	採用価格	備考
異径チーズ		
16*1; 20*13,10		
25*13~20	0 112	
30*13~2!		
40*13~30 50*13~40		
キャップ 1;	32	
20		
29		
40	104	
50 10		
90° ベンド(VPTS)		
30		
45° ベンド(VPTS)		
30		
50		
22° 1/2ベンド(VPTS) 3(0 352	
40	0 415	
50 11°1/4ベンド(VPTS)	524	
30		
40 50		
	120	
90° ベンド(HITS) 30	578	
40	727	
	1,400	
30		
40 50		
22° 1/2ベンド(HITS)		
30		
50		
11° 1/4ベンド(HITS)	0 450	
44 50	0 499	
◎ 塩ビ管用メカニカル栓帽(VSキャップ)	000	(1個当単価
口径	採用価格	備考
ϕ		WIN 3
75 100		
100		
150		
200		
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス)	34,300	
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径		(1個当単価
200 ③ 異種径管用伸縮継手(鉛レス) 口径 Ø VP×GP	34,300 採用価格 3 889	
200 ③ 異種径管用伸縮継手(鉛レス) 口径	34,300 採用価格 3 889 0 1,180	
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径	採用価格 3 889 1,180 5 1,690 0 2,870	
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) 口径	採用価格 3 889 D 1.180 D 2.870 D 3.830	
② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径 Φ VP×GP 1: 20 21 31 44 50 メーター用	採用価格 採用価格	
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径 Φ VP×GP 1: 20 21: 31 44 55 メーター用	採用価格 採用価格	
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径 Φ VP×GP 13 20 31 44 55 メーター用 13 22 22 33 44 34 35 36 37 38	採用価格 採用価格	
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径 φ VP×GP 1: 22: 33: 44: 50 メーター用 1: 22:	採用価格 採用価格	
② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) 口径	採用価格 採用価格	
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径	採用価格 採用価格 I	
200 ② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径 Φ VP×GP 1: 22: 33: 44: 55: メーター用 1: 20: 30: 40: 50: VP×PP 1: 20: 31: 32: 33: 44: 35: 44: 35:	採用価格 採用価格 採用価格 3	
② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径 Φ VP×GP 1: 20: 33: 44: 55: メーター用 1: 21: 34: 44: 55: VP×PP	採用価格 採用価格 I採用価格 I採用価格 I	
② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □径 Φ VP×GP 1: 22: 33: 44: 55 メーター用 1: 22: 34: 44: 55 VP×PP 1: 24: 36: 47 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48:	採用価格 採用価格 採用価格	
② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) 口径 の VP×GP 1: 22: 33: 44: 55: メーター用 1: 22: 34: 44: 55: VP×PP 1: 22: 33: 34: 33: 34: 33: 34: 33: 34: 34: 35: 36: 37: 38: 38: 38: 38: 38: 38: 38: 38: 38: 38	採用価格 採用価格 採用価格	
② 異種径管用伸縮継手(鉛レス) □ 及 □ 及 ◆ VP×GP 13 24 33 44 55 メーター用 15 22 33 47 47 47 47 47 57 57 57 57 57	採用価格 採用価格	

<u>◎ MCスーパーユニオン</u>		(1個当単価)
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
16	312	
20	422	
25	526	
30	890	
40	1,090	
50	1,290	

50	1,290	
	手品)	(1個当単価
口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
16*13		
16	1,180	
20*16	,,,,,	
20	1,540	
25*16	· ·	
20		
25	1,960	
30*16	·	
20		
25		
40*16		
20		
25		
40	3,710	
50*16		
20		
25		
30		
40		
50		

◎ HiLA超特寸両ロック(ソケット) LA-SSS 同等品		(1個当単価)
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
15	962	
20	1,260	
25	1,680	
32	2,000	
40	2,690	
50	3,280	

◎ ガイドナット(Hiシモク付)		(1個当単価)
口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
13	370	
20	592	
25	923	
30	1,290	
40	2,010	
50	2,600	

◎ フレキシブル継手 (量水器上流、下流用)	(SUS304)	(1本当単価)
口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
13*500	3,590	
20*500	4,530	
25*500	6,040	
(本体+ユニオン平行オネジ・SUSパッキン2枚含む)	
30*700	12,400	
40*700	15,100	
50*700	21,400	

◎ ストラブカップリングジョイント(G型)(仮設用 鋼管×鋼管)

採用価格	備考
4,990	
5,120	
5,370	
5,500	
5,820	
8,190	
8,960	
16,600	
	4,990 5,120 5,370 5,500 5,820 8,190 8,960

◎ 水道用ライニング鋼管用管端防食形継手(埋設管用	PD·VD) (JWWA K150)	(1個当単価)
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
エルボ 15	247	
20	292	
25 32		
40		
50	1,350	
<u>80</u> 100	4,530	
100	6,870	
45°エルボ	140	
25		
32		
40 50		
80	7,810	
100		
1/trus		
ソケット 15	310	
20	333	
25	481	<u> </u>
<u>32</u> 40		
50		
80	3,400	
100	5,600	
チーズ		
15		
20		
25 32	743 1,110	
40	1,280	
50	1,890	
80 100		
	10,100	
ニップル	077	
	277 299	
25	377	
32	562	
40 50	651 1,300	
80		
100	3,470	
プラグ		
15	262	
20	292	
25	333	
32 40		
50		
80	2,310	
異径エルボ		
20*15	410	
25*15,20	551	
30*20,25 40*25,32		
40*25,32 50*25		
50*40		
異ないたがと		
異径ソケット 20*15	421	
25*15,20	488	
30*20,25		
40*25,32 50*20,25		
50*20,25		
80*50,65	3,700	
100*80	6,180	

◎ 水道用ライニング鋼管用管端防食形継手 (PD・VD 均	里設管用)(JWWA K150)	(1個当単価)
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
異径チーズ		
20*15	503	
25*15,20	743	
30*20,25	1,110	
40*20	1,450	
40*25,30	1,380	
50*20,25	2,200	
50*30,40	2,100	
80*30,40	8,510	
80*50,65	8,110	
100*30,40	12,500	
100*50.80	11.900	

◎ バルブ類 (鉛レス)		(1個当単価)
口径 <i></i>	採用価格	備考
ゲートバルブ(埋設用) ステム上昇式 砲金製	łハンドル	
13	2,420	
20 25	3,430 4,870	
30	7,480	
40 50	10,100 14,200	
ゲートバルブ 10K (JIS B2011)	. ,,233	
13	1,810	
20	2,550	
25	3,550	
30 40	5,470 7,650	
50	10,700	
ゲートバルブ 5K (鉛レス) JISB2011		
13	1,270	
20	1,690	<u> </u>
25	2,320 3,910	
40	5,180	
50	7,630	
ゲートバルブ(仮設用) 125ーFH 125ーBSN		
13	822	
20	1,030	
25	1,410 1,970	
40	2,440	
50	3,690	
75 100	10,600 23,400	
ロングスピンドル仕切弁(ソフトシールタイプ・ロ		₫)
30		
40		
50		
ゲートバルブ(ソフトシール仕切弁)		
30		
40 50		
ロングニップル 1本		
30*200		
40*200		
50*200 「デートバルブ(ソフトシール仕切弁)		
13	4,270	
20	4,670	
25 ロングスピンドル仕切弁(ソフトシール仕切弁)	5,530	
30	13,900	
40	16,100	
50	23,200	
回転式おねじ(給排水新基準品)		
30	3,930	
40 50	5,930 8,180	
50	0,100	

◎ 止水栓類 (鉛レス)		(1個当単価)
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
逆流防止付伸縮継手・開閉防止型		
13	3,960	
20	5,580	
25	7,250	
20*13	5,540	
25*13	6,650	
25*20	7,030	
B108 甲型止水栓		
13		
20	1,840	
25	2,600	

◎ 単式逆止弁 (ユニオン メス、オスネジ) (メーター用袋ナット)		(1個当単価)
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
13	1,560	
20	2,130	
25	2,790	
30	6,780	
40	8,660	
50	11,400	

◎ 仮設消火栓 85 * 65A		(1個当単価)
口径 <i>o</i>	採用価格	備考
, 85*65A	14,200	

口径 <i>Φ</i>		採用価格	備考
 直管(プレーンエンド)	•		(1本当単価
	50	3,510	(11)
	75	7,230	
	100	11,200	
	150	18,500	
	200	31,100	
直管(プレーンエンド)			(1m当単価
	50	702	5m/本
	75	1,440	//
	100	2,250	//
	150	3,710	11
	200	6,220	"
F直管(片受)	FO	5,360	(1本当単個
	50 75	10,200	
	100	16,400	
	150	27,500	
	200	49,700	
② 配水用ポリエチレン管 異形管類	[JWWA h	(145 · PTC K13]	
口径 <i>Φ</i>		採用価格	備考
EFソケット			(1個当単価
	50	1,850	
	75	3,120	
	100	5,190	
	150	9,040	
	200	18,500	
EF継手 90° ベンド(両受)			(1個当単価
二種子 90 ペンド(画文/	50	9,380	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	75	12,600	
	100	21,400	
	150	42,700	
	200	82,400	
EF継手 45° ベンド(両受)			(1個当単個
	50	9,110	
	75	11,800	
	100	18,600	
	150	38,100	
	200	79,800	
EF継手 22°1/2ベンド(両受)			(1個当単価
	50	8,610	
	75	11,200	
	100	17,700	
	150 200	33,000 77,900	
	200	77,300	
EF継手 11°1/4ベンド(両受)	50	8,260	(1個当単位
	75	10,900	
	100	17,500	
	150	31,800	
	222		
	200	73,800	
	200	73,800	(1個当単研
EF継手 Sベンド 600H(両受)			(1個当単価
:F継手 Sベンド 600H(両受)	50 75	15,000 17,800	(1個当単位
:F継手 Sベンド 600H(両受)	50	15,000	(1個当単個
EF継手 Sベンド 600H(両受)	50 75	15,000 17,800	(1個当単価

◎ 配水用ポリエチレン管 [JWWA K144 · PTC KO3]

◎ 配水用ポリエチレン管 異形管数	[JWWA	K145 · PTC K13]	
口径 <i>Φ</i>		採用価格	備考
EF継手 Sベンド 300H(両受)			(1個当単価)
	50	14,400	
	75 100	16,200 24,800	
	150	48,200	
	200	128,000	
EF継手 Sベンド 450H(両受)			(1個当単価)
	50	14,800	(
	75	16,700	
	100	27,100	
	150 200	49,700 130,000	
EF継手 チーズ(両受)	75*75	12,600	(1個当単価)
	100*75	20,400	
	100*100	20,800	
	150*75	60,700	
	150*100	62,700	
	150*150	63,900	
	75*50 100*50	12,600 19,400	
	100*30	19,400	
EF継手 フランジ付チーズ(両受)			(1個当単価)
	75*75	19,100	
	100*75 150*75	32,700 71,200	
	150*100	71,000	
	100*100	31,900	
スピゴット継手 90° ベンド			(1個当単価)
	50	5,190	
	75	5,760	
	100	9,940	
	150 200	23,000 39,600	
	200	00,000	
スピゴット継手 45° ベンド			(1個当単価)
	50	4,920	
	75 100	5,020 7,420	
	150	18,700	
	200	37,000	
スピゴット継手 22°1/2ベンド			(1 旧业出压)
スレコット秘子 22 1/2パント	50	4,430	(1個当単価)
	75	4,680	
	100	6,830	
	150	14,400	
	200	36,800	
スピゴット継手 11°1/4ベンド			(1個当単価)
	50	4,130	
	75	4,240	
	100 150	6,420 12,800	
	200	32,900	
	<u> </u>	,	
スビゴット継手 Sベンド 300H	FO	0.200	(1個当単価)
	50 75	9,300 8,680	
	100	12,400	
	150	26,500	
	200	78,000	
スビゴット継手 Sベンド 450H			(1個当単価)
	50	9,640	、・1日 中 7年 1四/
	75	9,090	·
	100	14,400	
	150 200	27,800 79,100	
	200	79,100	
スビゴット継手 Sベンド 600H			(1個当単価)
	50	9,880	
	75 100	10,000 16,100	
	150	31,200	
	200	82,800	

口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
<u>Ψ</u> スピゴット継手 レデューサ		
<u>ベビコクトルピチーレケュータ</u> 75*50	5,380	
100*50	7,750	
100*75	7,750	
150*100	15,000	
200*100	54,100	
200*150	54,200	
スピゴット継手 フランジアダプタ 7.5K対応形		
75	7,730	
100	10,800	
150	17,900	
200	39,300	
スピゴット継手 フランジアダプタ 10.0K対応形		
75	9,930	
100	12,400	-
150	20,000	
200		
スピゴット継手 チーズ 50*50	6,030	
75*50	0,000	
100*50		
75*75		
100*75		
150*75		
200*75	108,000	
100*100		
150*100	100,000	
200*100 150*150	108,000	
200*150	109,000	
200*200	109,000	
·	109,000	
スピゴット継手 フランジ付チーズ 75*75	109,000	
スピゴット継手 フランジ付チーズ 75*75 100*75	109,000	
スピゴット継手 フランジ付チーズ 75*75 100*75 150*75		
スピゴット継手 フランジ付チーズ 75*75 100*75 150*75 200*75	114,000	
スピゴット継手 フランジ付チーズ 75*75 100*75 150*75 200*75 150*100	114,000	
スピゴット継手 フランジ付チーズ 75*75 100*75 150*75 200*75 150*100 200*100		
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140 9,910	(4 RF 34 8 F 77
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140 9,910 27,800	(1個当単個
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140 9,910	(1個当単価
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140 9,910 27,800	(1個当単価
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140 9,910 27,800 7,420 9,520	(1個当単価
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140 9,910 27,800 7,420 9,520 16,200	(1個当単価
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140 9,910 27,800 7,420 9,520 16,200 33,600	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	7,420 9,520 16,200 33,600 60,200	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	7,420 9,520 16,200 7,150 8,720	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	114,000 115,000 2,560 4,440 6,140 9,910 27,800 7,420 9,520 16,200 33,600 60,200 7,150 8,720 13,500	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	7,420 9,520 16,200 7,150 8,720	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	7,420 9,520 16,200 33,600 60,200 7,150 8,720 13,500 29,000	
スピゴット継手 フランジ付チーズ	7,420 9,520 16,200 33,600 60,200 7,150 8,720 13,500 29,000 56,400	(1個当単価 (1個当単価 (1個当単価
スピゴット継手 フランジ付チーズ	7,420 9,520 16,200 33,600 60,200 7,150 8,720 29,000 56,400	(1個当単価
スピゴット継手 フランジ付チーズ	7,420 9,520 16,200 7,150 8,720 13,500 29,000 56,400	(1個当単価
スピゴット継手 フランジ付チーズ	7,420 9,520 16,200 33,600 60,200 7,150 8,720 29,000 56,400	(1個当単価

◎ 配水用ポリエチレン管 異形管類 [JWWA	K145 · PTC K13]	
口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
EF継手 11°1/4ベンド(片受)		(1個当単価)
50	6,300	
75 100	7,850 12,300	
150	22,800	
200	50,800	
EF継手 Sベンド 300H(片受)		(1個当単価)
<u> </u>	12,300	(川田 二年 田川)
75	13,900	
100	20,400	
150 200	38,400 107,000	
	107,000	
EF継手 Sベンド 450H(片受) 50	12,700	(1個当単価)
75	14.300	
100	22,600	
150	39,900	
200	108,000	
EF継手 Sベンド 600H(片受)		(1個当単価)
50 75	13,000	
100	14,800 24,100	
150	44,000	
200	113,000	
EF継手 レジューサー(片受)		(1個当単価)
75*50 100*50	8,640	
100*75	13,200 13,200	
150*100	24,500	
200*75	75,300	
200*100 200*150	75,300 75,400	
	, ,	/4 個 1/ 光 压)
EF継手 チーズ(片受) 150*75	52,700	(1個当単価)
150*100	53,600	
150*150	55,000	
200*75 200*100	134,000 134,000	
200*100	135,000	
200*200	135,000	
		(a little Mark Mark little)
EF継手 フランジ付チーズ(片受) 150*75	61,800	(1個当単価)
150*100	61,900	
200*75	136,000	
200*100	138,000	
EF継手 キャップ(片受)		(1個当単価)
50	4,520	八四二十四八
75	8,180	
100 150	10,900 20,900	
200	46,600	
EFフランジ受口付(FCDフランジ、RF形)		(1個当単価)
<u> </u>	7,840	
75	12,000	
100	16,100	
150 200	26,200 60,000	
200	00,000	
EFフランジ受口付(10KSUSフランジ、RF形)	14,000	(1個当単価)
75 100	14,300 17,800	
150	30,400	

◎ 配水用ポリエチレン管 異形管類 [JWWA	K145 • PTC G32]	
口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
PE挿し口付き継手 ダクタイル鋳鉄管用異種管	f継手(K、T形)	(1個当単価)
50	16,300	
	12,600 20,100	
150	33,300	
200	73,100	
PE挿し口付き継手 ダクタイル鋳鉄管用異種管	を継手(SⅡ形)	(1個当単価
75	14,700	(
100	23,100	
150	40,700	
200	75,900	
PE挿し口付き継手 PVC管用異種管継手		(1個当単価
50	14,400	
75 100	17,300 25,800	
150	44,500	
		(4 /国)) 兴 /年
PE挿しロ付ソフトシール仕切弁 50	63,000	(1個当単価
75	68,100	
100	86,400	
150 200	141,000 261,000	
200	201,000	
PE挿し口付鋳鉄製T字管		(1個当単価
75*75	31,500	
100*75 150*75	45,900 71,600	
200*75	147,000	
150*100	71,600	
200*100	148,000	
PE挿しロ付鋳鉄製フランジ短管(7.5K対応形)		(1個当単価
50	13,200	
75	16,700	
100	23,900	
150 200	39,600 79,100	
	70,100	(- Im al 200 Im
PE挿し口付フランジ短管(10.0K対応形) 50		(1個当単価
75	24,500	
100	30,400	
150 200	48,600 87.000	
○ 配水用ポリエチレン管 メカニカル継手 [J]
口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
	110层件)	/4 個 東 光
メカニカル継手 ISO×JIS変換継手(EF管×ポ 25*13	1,430	(1個当単価
25*20	1,520	
25*25	1,610	
50*30 50*40	4,990 5,350	
50*50	5,740	
メカニカル継手 平行おねじ付ソケット(EF管×	亚行なわじ)	(1個当単価
<u> </u>	十17 <i>あねし</i>) 1,250	三十十二 二十二 二十二 二十二 二十二 二十二 二十二 二十二 二十二 二十二
25*20	1,320	
25*25	1,460	
50*30 50*40	5,770 5,770	
50*40	5,770	
メカニカル継手 テ―パおねじ付ソケット(EF管	×テーパおわじ)	(1個当単価
25*13	,03460/	
25*20		
25*25		
50*30 50*40		
50*40	4,040	
		(4 lm v) W lm
メカニカル継手 メータ用ソケット(EF管×メータ 50	(ナット) 10,000	(1個当単価
	. 5,500	(1個当単価
<u>メカニカル継手 ソケット(ISO×ISO継手)</u> 50	7,780	(「旭3年間)

◎ 配水用ポリエチレン管 メカニカル継手 [JWWA K145 · PTC G30]	
口径 採用価格 <i>女</i>	備考
 メカニカル継手 メカニカルソケット(HPPE×HPPE)	(1個当単価)
50 21,100	(104+167
75 24,900	
100 35,900	
150 52,300 200 125,000	
メカニカル継手 メカニカルソケット(HPPE×DIP)	
[JWWA K145、PTC G30同等]	(1個当単価)
50 17,300	
75 25,000 100 34,500	
150 52,400	
200 105,000	
	(. Im .). W Im.
メカニカル継手 メカニカルソケット(HPPE×VP)	(1個当単価)
50 17,600 75 20,800	
100 29,900	
150 48,700	
200 99,200	
. ルナーナル 4世 エーナル ラニン 2° fra 年	(4 /田 1/ ※ /正)
メカニカル継手 メカニカルフランジ短管 50 16,000	(1個当単価)
75 18,900	
100 24,700	
150 40,700	
200 77,700	
 メカニカル継手 メカニカルキャップ	(1個当単価)
50 12,800	(川田二年間/
75 15,100	
100 20,700	
150 33,000	
200 75,500	
メカニカル継手 メカニカル三方チーズ	(1個当単価)
50*50 31,100	(· -
75*75 36,600	
100*75 53,200	
150*75 78,500 150*100 85,900	
150*150 98,000	
200*75 146,000	
200*100 155,000	
200*150 175,000 200*200 213,000	
200*200 213,000 100*100 62,200	
100.100	
メカニカル継手 フランジ付メカニカルチーズ	(1個当単価)
75*75 34,600	
100*75 52,300 150*75 78,500	
150*75 78,500 150*100 81,700	
150*150 93,800	
200*75 145,000	
200*100 153,000 200*150 155,000	
200*150 155,000 200*200 162,000	
100*100 61,200	
メカニカル継手 フランジ付メカニカルチーズ 台付	(1個当単価)
75 × 75 41,000 100 × 75 56.300	
150 × 75 83,100	
200 × 75 143,000	
メカニカル継手 90°メカニカルベンド	(1個当単価)
50 21,800 75 25,700	
100 42,600	
150 67,800	
200 152,000	
	/ a /III ste 334 /ms
メカニカル継手 45°メカニカルベンド	(1個当単価)
50 21,200	
50 21,200 75 24,900	

◎ 配水用ポリエチレン管 メカニカル継手 [J	WWA K145 · PTC G30]
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
メカニカル継手 22°1/2メカニカルベンド		(1個当単価)
50	20,900	
75	24,600	
100	41,200	
150	65,100	
200	139,000	
 メカニカル継手 11°1/4メカニカルベンド		(1個当単価)
50	20,800	
75	24,500	
100	41,000	
150	64,500	
200	138,000	
 メカニカル継手 メカニカルレデューサ		(1個当単価)
100*75	35,800	
150*100	56,100	
200*150	111,000	
 メカニカル継手 不断水分岐割T字管		(1個当単価)
75*75	73,100	
100*75	82,400	
150*75	102,000	
100*100	90,900	
150*100	109,000	
150*150	118,000	
 メカニカル継手	†)	(1個当単価)
75*75	130,000	
100*75	139,000	<u> </u>
150*75	160,000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
100*100	163,000	· ·
150*100	182,000	
150*150	237,000	

口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
メカニカル継手 サドル付鋳鉄サドル	·	(1個当単価
50*20	11,600	(·ш <u></u>
25	12,700	
75*20	12,500	
25	13,500	
30	25,800 28,600	
50	34,300	
100*20	13,600	
25	14,700	
30	27,300	
40 50	30,100 36,100	
150*20	17,000	
25	18,100	
30	30,800	
40	35,400	
50	41,500	
200*20	27,000 28,900	
30	39.800	
40	43,100	
50	49,100	
50 100*25	9,270	
50	8,990	
	10,800	
150*25	10,800 12,400	
	10,800	
150*25 50	10,800 12,400 13,600	
150*25 50 200*25	10,800 12,400 13,600 15,600	
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700	(1個当単個
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,500 19,300 18,700 19,700 29,200	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,500 19,300 18,700 19,700 29,200 35,400	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,700 19,300 18,700 19,700 29,200 35,400 40,100	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,500 19,300 18,700 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,700 19,300 18,700 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300	(1個当単値
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,500 19,300 18,700 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 50 50	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,500 19,300 18,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300 33,200 36,800 41,400	(1個当単個
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 50 150*20	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,500 19,300 18,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300 33,200 36,800 41,400 23,400	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 50 150*20 25	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,700 19,300 18,700 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300 33,200 36,800 41,400 23,400 24,300	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 50 150*20 25 30 30 40 50 100*20 25 30 30 40 50 30 40 50 30 40 50 30 40 50 30 30 40 50 30 40 50 30 30 40 50 30 30 40 50 30 40 50 30 30 40 50 30 30 40 50 30 30 40 50 30 30 40 50 30 30 40 40 50 30 40 40 50 30 40 40 50 30 40 40 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,500 19,300 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300 33,200 36,800 41,400 23,400 24,300 36,500	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 50 150*20 25	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,700 19,300 18,700 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300 33,200 36,800 41,400 23,400 24,300	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 40 50 100*20 25 30 40 40 50 100*20 25 30 40 40 50 100*20 25 25 30 40 40 50 100*20 25 25 30 40 40 50 100*20 50 50 100*20 50 50 100*20 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	10,800 12,400 13,600 15,600 15,600 16,700 18,500 19,300 19,300 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300 36,800 41,400 23,400 24,300 36,500 40,800 45,000 28,500	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 40 50 100*20 25 30 40 40 50 25 30 40 40 50 25 30 40 40 50 25 30 40 40 50 25 30 40 40 50 25 30 40 40 50 25 30 40 40 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	10,800 12,400 13,600 15,600 16,700 18,500 19,300 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300 33,200 36,800 41,400 23,400 24,300 36,500 40,800 45,000 28,500 29,400	(1個当単位
150*25 50 200*25 50 F継手 分水栓付EFサドル 50*20 25 75*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 50 100*20 25 30 40 40 50 100*20 25 30 40 40 50 100*20 25 30 40 40 50 100*20 25 25 30 40 40 50 100*20 25 25 30 40 40 50 100*20 50 50 100*20 50 50 100*20 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	10,800 12,400 13,600 15,600 15,600 16,700 18,500 19,300 19,300 19,700 29,200 35,400 40,100 20,500 21,300 36,800 41,400 23,400 24,300 36,500 40,800 45,000 28,500	(1個当単位

◎ 配水用ポリエチレン管 補修継手

	口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
フクロジョイント			(1個当単価)
	75	38,300	
	100	45,400	
	150	68,600	
	200	116,000	

◎ 埋設管明示シート		(1m当単価)
口径 <i>0</i>	採用価格	備考
W=75mm	68	
W=150mm	63	50m/巻
W=400mm	159	

◎ 埋設管明示テープ(年号入り)		(1m当単価)
口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
W=50mm	22	

◎ ロケーティングワイヤー		(1m当単価)
口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
	112	

◎ 水道用識別マーカー		(1m当単価)
口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
	1,350	

 ② 配管用防食材(保温保冷用外装材・補助材 防食テープペトロラタム系)

 口径 Φ
 採用価格
 備 考

 10m*50mm
 100

 100
 201

 150
 302

 200
 403

◎ ポリエチレンスリーブ		
口径 <i>p</i>	採用価格	備考
75*5m	141	
100*5m	156	
150*6m	188	
200*6m	281	
250*6m	318	
300*7m	372	
350*7m	391	
400*7m	395	
450*7m	452	
500*7.5m	524	

◎ ポリスリーブ固定用バンド(ゴムバンド)		
口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考
75	67	
100	90	
150	97	
200	120	
250	135	
300	157	
350	172	
400	187	
450	217	
500	232	

◎ フランジ付属品 (SUSボルト・ナット、パッキ	Fン)	(1箇所当単価)
口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
7. 5K	·-	
75	3,270	
100	3,570	
150	5,500	
200	7,440	
250	12,400	
300	16,000	
350	22,500	
400	27,200	
450	34,300	
500	38,500	
10K		
75	5,790	
100	6,060	
150	10,900	
200	16,100	
250	22,400	
300	29,900	
350	33,500	
400	45,000	
450	57,600	
500	60,500	

_◎ ダクタイル鋳鉄製 ボルト・ナット		(1組当単価)
ロ径 <i>の</i>	採用価格	備考
酸化被膜	215	M16*85
酸化被膜	272	M20*90
酸化被膜	314	M20*100
酸化被膜	348	M20*110
合金	411	M16*85
合金	390	M20*90
合金	520	M20*100
合金	552	M20*110
フッ素合金		
ハイミックボルト	341	M16*85
ハイミックボルト	442	M20*90
ハイミックボルト	461	M20*100
ハイミックボルト	516	M20*110

◎ 保温、保冷材(ポリスチレンフォーム保温*			
口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考	
アルミ粘着テープ 巾65mm 1/3重ね巻き(i	m)	(1m当単価)	
アスファルトルーフィング 22kg 幅1.0m*2	1m(巻) 2,190	(1㎡当単価)	
ステンレス鋼板 t0. 3mm * 1. 0m * 2. 0m (㎡) 4.7	76kg/枚/2×単価(円/kg) 1,010	(1㎡当単価)	
常温アスファルト合材 密粒型 バラ (t) (東)	京) 12,000	(1t当単価)	
溶接金網 (m³) (丸鉄線) 6*100*100 6*150*150	410 287	(1㎡当単価)	
ポリエチレンフィルム to.3*W95	207	(1m当単価)	
t0.3*W135 t0.3*W180 t0.1*W135	24		
ビニル粘着テープ(保温筒用) t0.2*W19 t0.2*W50		(1m当単価) ————————————————————————————————————	
◎ 保温、保冷材(ポリスチレンフォーム保温		(1m当単価)	
口径 <i>Φ</i>	採用価格	備考	
15 20 25 32	510 557 605 693		
50 50 80	727 775 945		
100 150 200	1,220 1,520 1,880		
250 300	2,280 2,650		

◎ 修理用クランプ		(1個当単価)
口径 <i>φ</i>	採用価格	備考
13×100A	4,490	
20 × 100A	4,680	
25 × 100A	4,700	
30 × 100A	4,960	
40 × 100A	4,990	
40 × 200A	8,840	
50 × 100A	5,070	
75 × 150A	15,000	
75 × 200A	17,800	
100 × 200A	20,100	
150 × 200A	25,000	
200 × 200A	45,900	

◎ エースジョイント		(1個当単価)
口径 <i>ϕ</i>	採用価格	備考
75	7,630	
100	8,780	
125	11,900	
150	13,600	
200	20,200	

採用価格	備考		
4,560			
5,800			
量水器用 鋳鉄製小判型 上枠 (φ13·20用)			
7,530			
14,000			
	4,560 5,800 3) 7,530		

◎ 鉛管用継手		
口径 <i>女</i>	採用価格	備考
KML継手鉛管用		
φ13用	1,980	
φ20用	2,780	
φ26用	3,660	