

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
DIP-Kメカキャップ75(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	15,700
DIP簡易栓 75(ゴムスポンジ付き)		個	6,750
A・K形継手耐震補強金具75 (B.N共)		個	37,030
A・K形離脱防止金具75 (B.N共)		個	16,820
T形離脱防止金具75 (B.N共)		個	4,980
DIP-Kうず巻き式フランジ付き丁字管100×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	42,960
DIP-Kメカキャップ100(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	20,430
DIP簡易栓 100(ゴムスポンジ付き)		個	9,550
A・K形継手耐震補強金具100 (B.N共)		個	44,000
A・K形離脱防止金具100 (B.N共)		個	18,490
T形離脱防止金具100 (B.N共)		個	6,030
DIP-Kうず巻き式フランジ付きT字管150×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	60,730
DIP-Kメカキャップ150(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	29,890
DIP簡易栓 150(ゴムスポンジ付き)		個	12,540
A・K形継手耐震補強金具150 (B.N共)		個	74,750
A・K形離脱防止金具150 (B.N共)		個	32,580
T形離脱防止金具150 (B.N共)		個	8,863
DIP-Kうず巻き式フランジ付きT字管200×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	86,830
DIP-Kメカキャップ200(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	41,390
DIP簡易栓 200(ゴムスポンジ付き)		個	18,170
A・K形継手耐震補強金具200 (B.N共)		個	112,700
A・K形離脱防止金具200 (B.N共)		個	35,040
T形離脱防止金具200 (B.N共)		個	13,410
DIP-Kうず巻き式フランジ付きT字管250×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	112,500
DIP-Kメカキャップ250(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	55,160
DIP簡易栓 250(ゴムスポンジ付き)		個	23,130
A・K形継手耐震補強金具250 (B.N共)		個	144,500
A・K形離脱防止金具250 (B.N共)		個	43,850
T形離脱防止金具250 (B.N共)		個	17,330
DIP-Kうず巻き式フランジ付きT字管300×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	144,100
DIP-Kメカキャップ300(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	72,040
DIP簡易栓 300(ゴムスポンジ付き)		個	31,380
A・K形継手耐震補強金具300 (B.N共)		個	202,400
A・K形離脱防止金具300 (B.N共)		個	47,630
DIP-Kうず巻き式フランジ付きT字管350×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	173,000
DIP-Kメカキャップ350(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	108,800
DIP簡易栓 350(ゴムスポンジ付き)	高価なため使用しない	個	146,000
A・K形継手耐震補強金具350 (B.N共)		個	242,600
A・K形離脱防止金具350 (B.N共)		個	58,730
DIP-Kメカキャップ400(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	182,000
DIP簡易栓 400(ゴムスポンジ付き)		個	50,930
DIP-Kメカキャップ450(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	248,600
DIP-Kメカキャップ600(本体のみ)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	381,600
DIP-K全周型特殊押輪75 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	11,740
DIP-K全周型特殊押輪100 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	13,670
DIP-K全周型特殊押輪150 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	20,320
DIP-K全周型特殊押輪200 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	24,150
DIP-K全周型特殊押輪250 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	32,680
DIP-K全周型特殊押輪300 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	37,780
DIP-K全周型特殊押輪350 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	60,900
DIP-K全周型特殊押輪400 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	76,680
RR離脱防止金具V型50		個	7,808
VP曲管75×11°	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	21,670
VP曲管75×22°	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	22,460
VP曲管75×45°	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	23,490
VP曲管75×90°	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	26,320
VPT字管75×75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	40,350
VPF付T字管(うず巻き)75×75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	77,860
VP片落管75×50	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	24,900
MF短管75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	20,780
VSジョイント75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	21,450
VCジョイント75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	24,440
RR離脱防止金具V型75		個	8,624

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
VP用キャップ75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	14,300
VP曲管100×11°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	32,910
VP曲管100×22°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	34,700
VP曲管100×45°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	37,470
VP曲管100×90°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	39,430
VPT字管100×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	51,980
VPT字管100×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	61,410
VPF付T字管(うず巻式)100×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	101,100
VP片落管100×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	34,210
CV片落管100×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	37,700
MF短管100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	27,170
VSジョイント100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	32,380
VCジョイント100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	31,770
RR離脱防止金具V型100		個	9,672
VP用キャップ100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	20,820
VP曲管150×11°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	52,920
VP曲管150×22°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	56,880
VP曲管150×45°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	60,010
VP曲管150×90°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	67,430
VPT字管150×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	69,530
VPT字管150×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	78,490
VPT字管150×150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	89,000
VPF付T字管(うず巻式)150×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	119,600
VP片落管150×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	50,750
CV片落管150×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	53,350
CV片落管150×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	57,240
MF短管150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	39,570
VSジョイント150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	47,180
VCジョイント150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	45,440
RR離脱防止金具V型150		個	15,550
VP用キャップ150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	28,890
CV片落管200×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	64,670
CV片落管200×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	80,520
CV片落管200×150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	84,540
袋ナット、パッキン(黒)、VPメーター用ソケット	呼び径13mm H1VP製	個	526
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径13mm	個	820
伸縮可とう継手 めねじ付ソケット	呼び径13mm	個	660
離脱防止継手 ソケット	呼び径13mm VP	個	1,520
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径13mm VP	個	982
離脱防止継手 チーズ	VP13×VP13	個	2,590
分止水栓用ソケット	呼び径13mm VP	個	1,090
離脱防止キャップ	呼び径13mm VP	個	1,010
SKXストップリング	呼び径13mm VP	個	190
離脱防止継手 13×90°	呼び径13mm VP	個	1,930
離脱防止継手 13×45°	呼び径13mm VP	個	1,990
離脱防止継手 ソケット	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,600
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP16,PE13×VP13	個	1,720
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP16,PE13×VP13	個	2,687
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP16,PE13×VP,SGP16,PE13	個	2,710
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,030
分止水栓用ソケット	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,090
離脱防止キャップ	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,010
SKXストップリング	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	210
離脱防止継手 13×90°	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,930
離脱防止継手 13×45°	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,990
離脱防止継手 ソケット	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	2,000
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE20×VP13	個	2,020
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE20×VP,SGP16,PE13	個	2,050
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE20×VP13	個	2,957
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE20×VP,SGP16,PE13	個	3,070
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE20×VP,SGP,PE20	個	3,270
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	1,250
分止水栓用ソケット	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	1,400

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
離脱防止キャップ	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	1,230
SKXストップリング	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	280
離脱防止継手 20×90°	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	2,340
離脱防止継手 20×45°	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	2,420
離脱防止継手 ソケット	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	3,480
離脱防止継手 ソケット	SGP32,PE30×VP,SGP,PE20	個	3,297
離脱防止継手 ソケット	SGP32,PE30×VP,SGP,PE25	個	3,550
離脱防止継手 ソケット	SGP32,PE30×VP30	個	3,890
離脱防止継手 チーズ	SGP32,PE30×VP,SGP16,PE13	個	5,010
離脱防止継手 チーズ	SGP32,PE30×VP,SGP,PE20	個	5,160
離脱防止継手 チーズ	SGP32,PE30×VP,SGP,PE25	個	5,400
離脱防止継手 チーズ	SGP32,PE30×SGP32,PE30	個	5,730
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	2,280
分止水栓用ソケット	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	2,810
離脱防止キャップ	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	2,260
SKXストップリング	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	490
離脱防止継手 30×90°	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	4,490
離脱防止継手 30×90°	SGP32,PE30×VP30	個	4,930
離脱防止継手 30×45°	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	4,640
VPオネジソケット	呼び径20mm	個	3,550
袋ナット、ハッキン(黒)、VPメーター用ソケット	呼び径20mm HIVP製	個	780
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径20mm	個	1,050
伸縮可とう継手 めねじ付ソケット	呼び径20mm	個	780
VPオネジソケット	呼び径25mm	個	4,522
袋ナット、ハッキン(黒)、VPメーター用ソケット	呼び径25mm HIVP製	個	1,183
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径25mm	個	1,310
伸縮可とう継手 めねじ付ソケット	呼び径25mm	個	960
離脱防止継手 ソケット	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	2,630
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE25×VP,SGP,PE20	個	2,680
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE25×VP13	個	2,500
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE25×VP,SGP16,PE13	個	2,520
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE25×SU25	個	2,910
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE25×VP13	個	3,800
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE25×VP,SGP16,PE13	個	3,840
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE25×VP,SGP,PE20	個	3,980
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE25×VP,SGP,PE25	個	4,200
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	1,620
分止水栓用ソケット	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	1,820
離脱防止キャップ	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	1,600
SKXストップリング	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	330
離脱防止継手 25×90°	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	3,410
離脱防止継手 25×45°	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	3,510
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径30mm VP	個	1,840
離脱防止継手 ソケット	呼び径30mm VP	個	3,480
離脱防止継手 ソケット	VP30×VP,SGP,PE20	個	3,290
離脱防止継手 ソケット	VP30×VP,SGP,PE25	個	3,550
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP13	個	4,950
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP,SGP16,PE13	個	5,010
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP,SGP,PE20	個	5,160
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP,SGP,PE25	個	5,400
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP30	個	5,730
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径30mm VP	個	2,280
分止水栓用ソケット	呼び径30mm VP	個	2,810
SKXストップリング	呼び径30mm VP	個	490
離脱防止継手 30×90°	呼び径30mm VP	個	4,490
離脱防止継手 30×45°	呼び径30mm VP	個	4,640
離脱防止キャップ	呼び径30mm VP	個	2,260
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	1,840
伸縮可とう継手 片落ソケット	SGP32,PE30×VP30	個	2,505
カイトナット	呼び径40mm	個	3,700
ユニオンハッキン	呼び径40mm	個	105
HIユニオン(カイトナット、ハッキン含む)	呼び径40mm HIVP製	個	4,246
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径40mm	個	2,250

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
離脱防止継手 ソケット	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	4,100
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE40×VP,SGP,PE20	個	3,760
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE40×VP,SGP,PE25	個	4,140
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE40×VP30	個	4,480
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE40×SGP32,PE30	個	4,480
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40×SGP32,PE30	個	6,560
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40×VP13	個	5,740
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40×VP,SGP,PE20	個	5,970
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40×VP,SGP,PE40	個	6,820
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40×VP30	個	6,560
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40×VP,SGP16,PE13	個	5,760
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40×VP,SGP,PE25	個	6,250
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	2,910
分止水栓用ソケット	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	3,540
離脱防止キャップ	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	2,880
SKXストップリング	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	510
離脱防止継手 40×90°	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	5,460
離脱防止継手 40×45°	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	5,630
離脱防止継手 40×22°	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	5,630
離脱防止継手 40×11°	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	5,630
ガイドナット	呼び径50mm	個	5,146
ユニオンハッキン	呼び径50mm	個	146
HIユニオン(ガイドナット、ハッキン含む)	呼び径50mm HIVP製	個	5,973
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径50mm	個	3,100
離脱防止継手 ソケット	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	5,480
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE50×VP,SGP,PE25	個	5,120
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE50×VP30	個	5,570
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE50×SGP32,PE30	個	5,570
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE50×VP,SGP,PE40	個	5,780
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×VP30	個	8,310
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×SGP32,PE30	個	8,310
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×VP,SGP,PE40	個	8,520
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×VP,SGP,PE50	個	9,050
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×HPPE50	個	10,550
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×VP13	個	7,500
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×VP,SGP16,PE13	個	7,080
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×VP,SGP,PE20	個	7,282
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50×VP,SGP,PE25	個	7,517
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	3,780
分止水栓用ソケット	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	4,720
離脱防止キャップ	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	3,750
離脱防止キャップ	呼び径50mm VP,SGP,PE ブラグ20A付	個	4,910
離脱防止継手 50×90°	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	7,720
離脱防止継手 50×45°	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	7,970
離脱防止継手 50×22°	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	7,970
離脱防止継手 50×11°	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	7,970
SKXストップリング	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	700
離脱防止継手 ソケット	呼び径65mm VP,SGP	個	10,660
離脱防止継手 おねじ付ソケット	呼び径65mm VP,SGP	個	7,170
離脱防止継手 ソケット	呼び径75mm VP,SGP	個	13,190
離脱防止継手 おねじ付ソケット	呼び径75mm VP,SGP	個	9,050
離脱防止継手 ソケット	呼び径100mm VP,SGP	個	18,070
離脱防止継手 おねじ付ソケット	呼び径100mm VP,SGP	個	11,800
鋼管ユニオン32A	分水栓取付材料	個	2,613
袋ナット32A	分水栓取付材料	個	1,600
ハッキン32A	分水栓取付材料	個	80
鋼管ユニオン(袋ナット、ハッキン含む)32A	分水栓取付材料	個	4,306
鋼管ユニオン40A	分水栓取付材料	個	3,203
袋ナット40A	分水栓取付材料	個	2,340
ハッキン40A	分水栓取付材料	個	105
鋼管ユニオン(袋ナット、ハッキン含む)40A	分水栓取付材料	個	5,573
鋼管ユニオン50A	分水栓取付材料	個	4,776
袋ナット50A	分水栓取付材料	個	3,603

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
ハッキン50A	分水栓取付材料	個	150
鋼管ユニオン(袋ナット、ハッキン含む)50A	分水栓取付材料	個	8,530
フランジ継手材(ハッキン)80	穴あき	個	1,043
フランジ継手材(ハッキン)100	穴あき	個	1,336
フランジ継手材(ハッキン)150	穴あき	個	2,210
フランジ継手材(ハッキン)200	穴あき	個	2,756
フランジ継手材(ハッキン)250	穴あき	個	4,340
フランジ継手材(ハッキン)300	穴あき	個	5,166
フランジ継手材(ハッキン)350	穴あき	個	7,925
フランジ継手材(ハッキン)400	穴あき	個	8,786
PE管用継手エルボ13		個	3,260
PE管用継手エルボ20		個	4,124
PE管用継手エルボ20×13		個	4,693
PE管用継手ユニオンロングエルボ90°(ハッキン含む)13		組	4,278
PE管用継手ユニオンロングエルボ90°(ハッキン含む)20×13		組	5,525
PE管用継手ユニオンロングエルボ90°(ハッキン「黒」含む)20		組	5,848
PE管用継手異径ソケット20×13		個	3,446
PE管用継手ソケット13		個	2,848
PE管用継手ソケット20		個	3,516
PE管用継手オネジ・メネジソケット13		個	1,801
PE管用継手オネジ・メネジソケット20		個	2,178
PE管用継手ユニオンソケット13		個	3,006
PE管用継手ユニオンソケット20		個	3,852
PE管用継手PVソケット13		個	3,604
PE管用継手PVソケット13×20		個	4,370
PE管用継手PVソケット13×25		個	5,393
PE管用継手PVソケット20		個	4,246
PE管用継手PVソケット20×13		個	4,216
PE管用継手PVソケット20×25		個	5,440
PE管用継手PVエルボ13		個	4,204
PE管用継手PVエルボ20		個	5,110
PE管用継手PVエルボ25		個	6,742
PE管用継手エルボ25		個	6,028
PE管用継手ユニオンロングエルボ90°(ハッキン「黒」含む)25		組	8,081
PE管用継手ユニオンロングエルボ90°(ハッキン「黒」含む)25×13		組	8,700
PE管用継手ユニオンロングエルボ90°(ハッキン「黒」含む)25×20		組	9,200
PE管用継手異径ソケット25×13		個	4,558
PE管用継手異径ソケット25×20		個	4,815
PE管用継手ソケット25		個	4,920
PE管用継手オネジ・メネジソケット25		個	3,278
PE管用継手ユニオンソケット25		個	5,748
PE管用継手PVソケット25×13		個	5,863
PE管用継手PVソケット25×20		個	5,460
PE管用継手PVソケット25		個	6,208
DIP-NS両受曲管75×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	28,430
DIP-NS両受曲管75×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	30,080
K形受口仕切弁付不断水割T字管75×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	210,100
K形受口仕切弁付不断水割T字管75×75	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	138,500
DIP-NS押輪75	SⅡ押輪	個	1,845
DIP-NS特殊割押輪75		個	8,836
DIP-SⅡゴム輪75		個	930
DIP-SⅡホルト・ナット75	SUS304	組	3,680
DIP-NS栓75ホルト・ナット含む(直管・異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	39,180
DIP-NS両受曲管100×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	39,840
DIP-NS両受曲管100×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	39,750
K形受口仕切弁付不断水割T字管100×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	154,800
K形受口仕切弁付不断水割T字管100×100	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	261,900
K形受口仕切弁付不断水割T字管100×75	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	143,900
K形受口仕切弁付不断水割T字管100×100	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	180,100
DIP-NSうず巻式フランジ付きT字管100×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	57,270
DIP-NS押輪100	SⅡ押輪	個	2,275
DIP-NS特殊割押輪100		個	11,230
DIP-SⅡゴム輪100		個	980

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
DIP-S IIホルト・ナット100	SUS304	組	4,653
DIP-NS栓100 ホルト・ナット含む(直管・異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	51,920
K形受口仕切弁付不断水割T字管125×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	160,700
DIP-NS両受曲管150×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	52,710
DIP-NS両受曲管150×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	52,510
K形受口仕切弁付不断水割T字管150×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	170,700
K形受口仕切弁付不断水割T字管150×100	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	205,000
K形受口仕切弁付不断水割T字管150×150	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	357,400
K形受口仕切弁付不断水割T字管150×75	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	161,100
K形受口仕切弁付不断水割T字管150×100	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	190,000
K形受口仕切弁付不断水割T字管150×150	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	263,000
DIP-NSうず巻式フランジ付きT字管150×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	75,940
DIP-NS押輪150	S II 押輪	個	3,440
DIP-NS特殊割押輪150		個	15,050
DIP-S IIゴム輪150		個	1,295
DIP-S IIホルト・ナット150	SUS304	組	6,980
DIP-NS栓150 ホルト・ナット含む(直管・異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	70,530
DIP-NS両受曲管200×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	71,590
DIP-NS両受曲管200×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	76,410
K形受口仕切弁付不断水割T字管200×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	206,600
K形受口仕切弁付不断水割T字管200×100	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	238,100
K形受口仕切弁付不断水割T字管200×150	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	312,100
K形受口仕切弁付不断水割T字管200×200	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	437,200
K形受口仕切弁付不断水割T字管200×75	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	205,600
K形受口仕切弁付不断水割T字管200×100	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	238,100
K形受口仕切弁付不断水割T字管200×150	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	289,900
K形受口仕切弁付不断水割T字管200×200	ビニル管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	400,800
DIP-NSうず巻式フランジ付きT字管200×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	109,800
DIP-NS押輪200	S II 押輪	個	4,215
DIP-NS特殊割押輪200		個	17,990
DIP-S IIゴム輪200		個	1,625
DIP-S IIホルト・ナット200	SUS304	組	6,980
DIP-NS栓200 ホルト・ナット含む(直管・異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	85,280
DIP-NS両受曲管250×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	89,070
DIP-NS両受曲管250×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	95,490
K形受口仕切弁付不断水割T字管250×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	225,300
K形受口仕切弁付不断水割T字管250×100	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	251,600
K形受口仕切弁付不断水割T字管250×150	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	327,500
K形受口仕切弁付不断水割T字管250×200	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	454,400
DIP-NSうず巻式フランジ付きT字管250×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	112,200
DIP-NS押輪250	S II 押輪	個	5,275
DIP-NS特殊割押輪250		個	23,780
DIP-S IIゴム輪250		個	2,150
DIP-S IIホルト・ナット250	SUS304	組	9,306
DIP-NS栓250 ホルト・ナット含む(直管・異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	105,900
K形受口仕切弁付不断水割T字管300×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	226,900
K形受口仕切弁付不断水割T字管300×100	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	262,800
K形受口仕切弁付不断水割T字管300×150	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	335,800
K形受口仕切弁付不断水割T字管300×200	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	466,900
DIP-NSうず巻式フランジ付きT字管300×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	179,100
DIP-NS押輪300	S II 押輪	個	6,616
DIP-NS特殊割押輪300		個	27,230
DIP-S IIゴム輪300		個	3,843
DIP-S IIホルト・ナット300	SUS304	組	9,306
DIP-NS栓300 ホルト・ナット含む(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	150,800
DIP-NS栓300 ホルト・ナット含む(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	117,400
K形受口仕切弁付不断水割T字管350×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	274,200
K形受口仕切弁付不断水割T字管350×100	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	302,600
K形受口仕切弁付不断水割T字管350×150	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	372,200
K形受口仕切弁付不断水割T字管350×200	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	502,800
DIP-NSうず巻式フランジ付きT字管350×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	211,700
DIP-NS押輪350	S II 押輪	個	8,063
DIP-NS特殊割押輪350		個	33,490

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
DIP-S IIゴム輪350		個	4,683
DIP-S IIホルト・ナット350	SUS304	組	11,630
DIP-NS栓350 ホルト・ナット含む(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	178,000
DIP-NS栓350 ホルト・ナット含む(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	138,300
K形受口仕切弁付不断水割T字管400×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	299,500
K形受口仕切弁付不断水割T字管400×100	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	328,100
K形受口仕切弁付不断水割T字管400×150	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	403,900
K形受口仕切弁付不断水割T字管400×200	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	548,900
DIP-NS押輪400	S II 押輪	個	9,680
DIP-NS特殊割押輪400		個	44,310
DIP-S IIゴム輪400		個	5,256
DIP-S IIホルト・ナット400	SUS304	組	14,520
DIP-NS栓400 ホルト・ナット含む(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	258,700
DIP-NS栓400 ホルト・ナット含む(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	163,300
K形受口仕切弁付不断水割T字管450×75	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	316,400
K形受口仕切弁付不断水割T字管450×100	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	344,100
K形受口仕切弁付不断水割T字管450×150	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	423,300
K形受口仕切弁付不断水割T字管450×200	鑄鉄管用 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	582,300
DIP-NS押輪450	S II 押輪	個	11,050
DIP-NS特殊割押輪450		個	53,190
DIP-S IIゴム輪450		個	5,703
DIP-S IIホルト・ナット450	SUS304	組	14,520
DIP-NS栓450 ホルト・ナット含む(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	284,500
DIP-NS栓450 ホルト・ナット含む(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	182,500
DIP-NS押輪500		個	17,900
DIP-NS特殊割押輪500		個	64,980
DIP-NSゴム輪500		個	3,846
DIP-NST頭ホルト・ナット500	S II、SUS304、14本1組	組	14,070
DIP-NS押輪600		個	19,230
DIP-NS特殊割押輪600		個	78,550
DIP-NSゴム輪600		個	4,190
DIP-NST頭ホルト・ナット600	S II、SUS304、14本1組	組	14,070
DIP-NS押輪700		個	25,120
DIP-NS特殊割押輪700		個	120,800
DIP-NSゴム輪700		個	6,446
DIP-NST頭ホルト・ナット700	S II、SUS304、16本1組	組	29,540
DIP-NS継ぎ輪800(普通割押輪)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	666,700
DIP-NS継ぎ輪800(特殊割押輪)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	937,000
DIP-NS押輪800		個	36,430
DIP-NS特殊割押輪800		個	212,700
DIP-NSゴム輪800		個	9,020
DIP-NST頭ホルト・ナット800	S II、SUS304、20本1組	組	36,930
DIP-NSライナ800	内面粉体塗装、心出し用ゴム含む	個	75,160
DIP-NS挿しロリング800	リベット・結合ピース含む	個	45,110
DIP-NS栓800 ホルト・ナット含む(直管・異形管用)		個	355,400
NS・GX型グルーバー切断刃	φ75～φ450	枚	14,000
NS・GX型グルーバー溝切刃	φ75～φ450	枚	35,330
石綿セメント管処理費	1m3あたり、運搬費含む	m3	50,000
伸縮式ボール止水栓13	ハンドル脱着型	基	8,626
逆止弁付パッキン13	樹脂製	個	907
メーター筐13(樹脂製)	蓋・枠共	組	6,327
メーター筐13(鑄鉄製)	蓋・枠共	組	8,366
断水器用コマ13		個	603
サドルキャップ13		個	480
断水器用コマ16		個	706
伸縮式ボール止水栓20×13	ハンドル脱着型	基	12,490
伸縮式ボール止水栓20	ハンドル脱着型	基	12,560
逆止弁付パッキン20	樹脂製	個	1,175
メーター筐20(樹脂製)	蓋・枠共	組	9,055
メーター筐20(鑄鉄製)	蓋・枠共	組	12,700
断水器用コマ20		個	995
サドルキャップ20		個	776
伸縮式ボール止水栓25×20	ハンドル脱着型	基	16,230

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
伸縮式ボール止水栓25	ハンドル脱着型	基	16,430
逆止弁付パッキン25	樹脂製	個	1,712
メーター筐25(樹脂製)	蓋・枠共	組	11,530
メーター筐25(鑄鉄製)	蓋・枠共	組	20,000
断水器用コマ25		個	1,026
サドルキャップ25		個	1,026
メータ筐(樹脂製)	φ30	個	21,600
メータ筐(鑄鉄製)	φ30~40、蓋・枠共のみ	個	107,000
サドルキャップ30		個	1,610
メータ筐(樹脂製)	φ40	個	41,470
サドルキャップ40		個	2,338
メータ筐(鑄鉄製)	φ50~100、蓋・枠共	個	310,000
サドルキャップ50		個	3,693
仕切弁用筐(色無)	鑄鉄製丸型 枠蓋共230×150	組	21,010
仕切弁用筐(色有)	鑄鉄製丸型 枠蓋共230×150	組	42,050
仕切弁用調整リング	レジコン製250×10	個	2,312
仕切弁用調整リング	レジコン製250×20	個	2,500
仕切弁用調整リング(傾斜地用)	レジコン製250×10(3%)	個	2,776
仕切弁用調整リング(傾斜地用)	レジコン製250×10(5%)	個	2,775
仕切弁用調整リング	レジコン製250×30	個	3,776
仕切弁用調整リング	レジコン製250×50	個	4,475
仕切弁用柵(上下部)	レジコン製250×150	個	9,800
仕切弁用柵(上下部)	レジコン製250×300	個	15,250
仕切弁用柵(上下部)	レジコン製250×350×300	個	15,460
仕切弁用柵(上部)	レジコン製250×100	個	5,300
仕切弁用柵(上部)	レジコン製250×150	個	8,620
仕切弁用柵(中部)	レジコン製250×150	個	6,233
仕切弁用柵(下部)150~350	レジコン製250×450×300	個	16,950
仕切弁用柵(下部)75~100	レジコン製250×350×200	個	7,900
仕切弁用柵(下部)75~100	レジコン製250×350×300	個	11,520
仕切弁用柵(下部)20~50	レジコン製250×200	個	7,522
仕切弁用底板150~350	コンクリート製250(450)×60	個	4,885
仕切弁用底板75~100	コンクリート製250(350)×60	個	3,700
仕切弁用底板20~50	コンクリート製500×205×60	組	6,297
仕切弁用筐(宅地内B型) φ20~φ40	鑄鉄製 枠蓋共150×500	組	9,120
仕切弁用筐(宅地内B型) φ50	鑄鉄製 枠蓋共150×500	組	11,280
仕切弁用柵(底板・宅地内B型)	樹脂製225×10	組	800
消火栓用筐(地下式)	鑄鉄製丸型 枠蓋共500×100	組	80,960
消火栓用調整リング	レジコン製500×10	個	5,600
消火栓用調整リング	レジコン製500×10(3%)	個	6,600
消火栓用調整リング	レジコン製500×30(3%)	個	7,900
消火栓用調整リング	レジコン製500×30	個	9,540
消火栓用調整リング	レジコン製500×50	個	11,160
消火栓用柵(上部)	レジコン製500×200	個	28,610
消火栓用柵(中部)	レジコン製500×100	個	9,408
消火栓用柵(中部)	レジコン製500×200	個	14,330
消火栓用柵(中部)	レジコン製500×300	個	19,920
消火栓用柵(下部)	レジコン製500×200	個	14,950
消火栓用柵(下部)	レジコン製500×300	個	18,540
消火栓用底板	レジコン製700×40	個	16,830
空気弁筐(地下式)	鑄鉄製丸型 枠蓋共500×100	組	74,200
応急給水栓筐(地下式)(ホルト・ナット含む)	鑄鉄製丸型 枠蓋共500×100	個	78,840
メーター筐用柵(上部)	30・40用	個	47,500
メーター筐用柵(下部)	30・40用	個	49,600
メーター筐用柵(上部)	レジコン製 50以上用	個	135,400
メーター筐用柵(下部)	レジコン製 50以上用	個	132,500
仕切弁用筐(仮給水用)	樹脂製φ150×260	個	233
仕切弁用蓋(仮給水用)	樹脂製φ150	個	2,420
補水栓用筐(地下式)(ホルト・ナット含む)	鑄鉄製丸型 枠蓋共600×110	個	104,800
補水栓用調整リング	レジコン製、樹脂製600×50	個	28,600
補水栓用柵(上部)	レジコン製600×200	個	59,300
補水栓用柵(中部)	レジコン製600×100	個	12,200
補水栓用柵(中部)	レジコン製600×200	個	19,600

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
補水栓用柵(中部)	レジン製600×300	個	27,100
補水栓用柵(下部)	レジン製600×200	個	20,000
補水栓用柵(下部)	レジン製600×300	個	25,600
補水栓用底板	レジン製800×40	個	26,200
中間明示テープ	ポリエチレン製クロス織シングル 幅150mm	m	130
管上明示テープ	塩化ビニル製 幅50mm	m	75
管探知ワイヤー	芯線及びカーボン入導体ゴム	m	198
防食テープ(1巻10m)	0.4mm(厚さ)×50mm(幅) JIS Z 1901	個	73
防食テープ(13~25用)		箇所	315
防食テープ(30~50用)		箇所	425
防食テープ(65以上)		箇所	640
保護テープ	給水管等切替 PE	箇所	315
保護テープ	宅地内バルブ設置	箇所	461
青銅製仕切弁13		基	5,825
青銅製仕切弁20		基	8,746
青銅製仕切弁25		基	11,490
不凍急排型空気弁25(副弁付)	SUS製 取付フランジφ75	基	119,500
青銅製仕切弁30		基	34,160
青銅製仕切弁40		基	40,370
分水栓 VP・GP 40×25		組	9,417
青銅製仕切弁50		基	60,700
分水栓 VP・GP 50×25		組	9,854
水道用サドル付分水栓 ボール式(A) HPPE用	HPPE50×20	組	18,380
水道用サドル付分水栓 ボール式(A) HPPE用	HPPE50×25	組	20,260
水道用サドル付分水栓 ボール式(A) HPPE用	HPPE50×30	組	39,540
フランジ形 補修弁75×100 ボール式 7.5k	フランジ式 内外面エポキシ樹脂粉体塗装	基	79,570
ソフトシール仕切弁75(DIP-K)	受挿し形	基	95,620
ソフトシール仕切弁75(VP)	両受形	基	103,100
地下式消火栓75単口(副弁付)	鋳鉄製(内外面粉体塗装)	基	167,300
地下式消火栓75単口	鋳鉄製(内外面粉体塗装)	基	88,780
地下式消火栓75単口(空気弁・副弁付)	鋳鉄製(内外面粉体塗装)	基	259,200
地下式消火栓75単口(空気弁付)	鋳鉄製(内外面粉体塗装)	基	185,900
不断水バルブ(鋳鉄管用)75	鋳鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	403,600
不断水バルブ(塩ビ管用)75	鋳鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	393,000
割T字管(鋳鉄管用)75×50	バルブ付外ネジ形(内面粉体塗装)	組	42,680
割T字管(鋳鉄管用)75×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	162,200
割T字管(鋳鉄管用)75×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	95,210
割T字管(塩ビ・鋼管用)75×50	バルブ付外ネジ形(内面粉体塗装)	組	42,570
割T字管(塩ビ・鋼管用)75×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	140,100
割T字管(塩ビ・鋼管用)75×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	55,450
不凍急排型空気弁50(副弁付)	SUS製 取付フランジφ100	基	176,200
不凍急排型空気弁75(副弁付)	SUS製 取付フランジφ150	基	254,100
ソフトシール仕切弁100(DIP-K)	受挿し形	基	118,400
ソフトシール仕切弁100(VP)	両受形	基	123,600
不断水バルブ(鋳鉄管用)100	鋳鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	454,300
不断水バルブ(塩ビ管用)100	鋳鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	439,000
割T字管(鋳鉄管用)100×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	150,300
割T字管(鋳鉄管用)100×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	66,850
K形挿口付耐震形割T字管(鋳鉄管用)100×75	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	266,800
割T字管(鋳鉄管用)100×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	202,400
割T字管(鋳鉄管用)100×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	109,600
K形挿口付耐震形割T字管(鋳鉄管用)100×100	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	286,500
割T字管(塩ビ・鋼管用)100×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	148,100
割T字管(塩ビ・鋼管用)100×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	65,380
割T字管(塩ビ・鋼管用)100×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	176,400
割T字管(塩ビ・鋼管用)100×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	72,060
ソフトシール仕切弁150(DIP-K)	受挿し形	基	195,400
ソフトシール仕切弁150(VP)	両受形	基	202,900
不断水バルブ(鋳鉄管用)150	鋳鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	556,300
不断水バルブ(塩ビ管用)150	鋳鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	542,000
割T字管(鋳鉄管用)150×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	165,800
割T字管(鋳鉄管用)150×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	84,070
K形挿口付耐震形割T字管(鋳鉄管用)150×75	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	312,800

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
割T字管(鑄鉄管用)150×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	191,900
割T字管(鑄鉄管用)150×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	87,370
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)150×100	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	322,000
割T字管(鑄鉄管用)150×150	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	300,000
割T字管(鑄鉄管用)150×150	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	139,600
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)150×150	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	414,200
割T字管(塩ビ・鋼管用)150×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	163,300
割T字管(塩ビ・鋼管用)150×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	78,170
割T字管(塩ビ・鋼管用)150×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	188,600
割T字管(塩ビ・鋼管用)150×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	84,830
割T字管(塩ビ・鋼管用)150×150	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	273,900
割T字管(塩ビ・鋼管用)150×150	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	98,410
ソフトシール仕切弁200(DIP-K)	受挿し形	基	284,700
不断水バルブ(鑄鉄管用)200	鑄鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	989,000
割T字管(鑄鉄管用)200×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	206,400
割T字管(鑄鉄管用)200×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	121,200
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)200×75	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	334,600
割T字管(鑄鉄管用)200×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	230,900
割T字管(鑄鉄管用)200×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	123,700
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)200×100	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	340,400
割T字管(鑄鉄管用)200×150	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	304,000
割T字管(鑄鉄管用)200×150	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	126,000
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)200×150	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	446,100
割T字管(鑄鉄管用)200×200	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	441,300
割T字管(鑄鉄管用)200×200	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	273,500
ソフトシール仕切弁250(DIP-K)	受挿し形	基	419,900
不断水バルブ(鑄鉄管用)250	鑄鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	1,530,000
割T字管(鑄鉄管用)250×250	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	357,900
割T字管(鑄鉄管用)250×250	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	670,000
割T字管(鑄鉄管用)250×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	213,800
割T字管(鑄鉄管用)250×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	136,000
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)250×75	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	391,700
割T字管(鑄鉄管用)250×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	230,000
割T字管(鑄鉄管用)250×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	138,600
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)250×100	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	420,300
割T字管(鑄鉄管用)250×150	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	310,200
割T字管(鑄鉄管用)250×150	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	142,800
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)250×150	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	475,100
割T字管(鑄鉄管用)250×200	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	587,200
割T字管(鑄鉄管用)250×200	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	357,300
ソフトシール仕切弁300(DIP-K)	受挿し形	基	559,100
不断水バルブ(鑄鉄管用)300	鑄鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	1,855,000
割T字管(鑄鉄管用)300×250	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	399,900
割T字管(鑄鉄管用)300×250	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	705,200
割T字管(鑄鉄管用)300×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	225,000
割T字管(鑄鉄管用)300×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	147,100
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)300×75	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	425,800
割T字管(鑄鉄管用)300×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	249,000
割T字管(鑄鉄管用)300×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	149,600
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)300×100	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	462,600
割T字管(鑄鉄管用)300×150	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	318,600
割T字管(鑄鉄管用)300×150	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	155,000
K形挿口付耐震形割T字管(鑄鉄管用)300×150	バルブ付直管タイプ(内面粉体塗装)	組	503,100
割T字管(鑄鉄管用)300×200	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	409,500
割T字管(鑄鉄管用)300×200	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	161,200
割T字管(鑄鉄管用)300×300	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	967,500
割T字管(鑄鉄管用)300×300	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	415,300
不断水バルブ(鑄鉄管用)350	鑄鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	2,863,000
割T字管(鑄鉄管用)350×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	262,700
割T字管(鑄鉄管用)350×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	180,900
割T字管(鑄鉄管用)350×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	288,800
割T字管(鑄鉄管用)350×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	186,600
割T字管(鑄鉄管用)350×150	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	355,000

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
割T字管(鑄鉄管用)350×150	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	188,900
割T字管(鑄鉄管用)350×200	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	443,800
割T字管(鑄鉄管用)350×200	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	194,700
割T字管(鑄鉄管用)350×250	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	729,400
割T字管(鑄鉄管用)350×250	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	292,200
割T字管(鑄鉄管用)350×300	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,320,000
割T字管(鑄鉄管用)350×300	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	758,200
割T字管(鑄鉄管用)350×350	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	783,600
不断水バルブ(鑄鉄管用)400	鑄鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	3,546,000
割T字管(鑄鉄管用)400×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	288,000
割T字管(鑄鉄管用)400×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	216,800
割T字管(鑄鉄管用)400×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	314,300
割T字管(鑄鉄管用)400×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	221,900
割T字管(鑄鉄管用)400×150	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	386,600
割T字管(鑄鉄管用)400×150	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	228,600
割T字管(鑄鉄管用)400×200	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	488,000
割T字管(鑄鉄管用)400×200	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	238,000
割T字管(鑄鉄管用)400×250	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	809,100
割T字管(鑄鉄管用)400×250	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	366,800
割T字管(鑄鉄管用)400×300	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	934,700
割T字管(鑄鉄管用)400×300	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	385,500
割T字管(鑄鉄管用)400×350	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	857,500
割T字管(鑄鉄管用)400×400	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	892,700
不断水バルブ(鑄鉄管用)450	鑄鉄製(内面粉体塗装)材工とも	組	4,288,000
割T字管(鑄鉄管用)450×75	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	304,900
割T字管(鑄鉄管用)450×75	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	237,100
割T字管(鑄鉄管用)450×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	330,300
割T字管(鑄鉄管用)450×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	247,400
割T字管(鑄鉄管用)450×150	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	406,000
割T字管(鑄鉄管用)450×150	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	255,000
割T字管(鑄鉄管用)450×200	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	520,000
割T字管(鑄鉄管用)450×200	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	269,200
割T字管(鑄鉄管用)450×250	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	817,200
割T字管(鑄鉄管用)450×250	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	374,400
割T字管(鑄鉄管用)450×300	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,000,000
割T字管(鑄鉄管用)450×300	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	449,900
割T字管(鑄鉄管用)450×350	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,080,000
割T字管(鑄鉄管用)450×400	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,112,000
割T字管(鑄鉄管用)450×450	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,167,000
密着コア 20	内面モルタルライニング・内面エポキシ樹脂粉体塗装管兼用	個	1,266
密着コア 25	内面モルタルライニング・内面エポキシ樹脂粉体塗装管兼用	個	1,464
密着コア 30	内面モルタルライニング・内面エポキシ樹脂粉体塗装管兼用	個	2,270
密着コア 40	内面モルタルライニング・内面エポキシ樹脂粉体塗装管兼用	個	2,942
密着コア 50	内面モルタルライニング・内面エポキシ樹脂粉体塗装管兼用	個	3,708
分水栓用防食フィルム40・50×13～25		箇所	406
分水栓用防食フィルム75×13～25		箇所	461
分水栓用防食フィルム100・150×13～25		箇所	588
分水栓用防食フィルム200・250×13～25		箇所	660
分水栓用防食フィルム300・350×13～25		箇所	828
分水栓用防食フィルム400・450×13～25		箇所	933
分水栓用防食フィルム40・50×30～50		箇所	670
分水栓用防食フィルム75×30～50		箇所	628
分水栓用防食フィルム100・150×30～50		箇所	798
分水栓用防食フィルム200・250×30～50		箇所	888
分水栓用防食フィルム300・350×30～50		箇所	1,033
分水栓用防食フィルム400・450×30～50		箇所	1,155
NS形 ハタフライ弁 センターキャップ式 7.5K 700	両受形	基	4,367,000
NS形 ハタフライ弁 センターキャップ式 7.5K 800	両受形	基	5,371,000
不断水穿孔工(75×75)	耐震形割T字管用	箇所	169,000
不断水穿孔工(100×75)	耐震形割T字管用	箇所	169,000
不断水穿孔工(100×100)	耐震形割T字管用	箇所	181,000
不断水穿孔工(150×75)	耐震形割T字管用	箇所	171,000
不断水穿孔工(150×100)	耐震形割T字管用	箇所	186,000

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
不断水穿孔工(150×150)	耐震形割T字管用	箇所	206,000
不断水穿孔工(200×75)	耐震形割T字管用	箇所	171,000
不断水穿孔工(200×100)	耐震形割T字管用	箇所	186,000
不断水穿孔工(200×150)	耐震形割T字管用	箇所	206,000
不断水穿孔工(250×75)	耐震形割T字管用	箇所	179,000
不断水穿孔工(250×100)	耐震形割T字管用	箇所	186,000
不断水穿孔工(250×150)	耐震形割T字管用	箇所	206,000
不断水穿孔工(250×250)	割T字管用	箇所	149,300
不断水穿孔工(300×75)	耐震形割T字管用	箇所	179,000
不断水穿孔工(300×100)	耐震形割T字管用	箇所	186,000
不断水穿孔工(300×150)	耐震形割T字管用	箇所	206,000
不断水穿孔工(300×250)	割T字管用	箇所	162,100
不断水穿孔工(300×300)	割T字管用	箇所	163,300
不断水穿孔工(350×250)	割T字管用	箇所	168,500
不断水穿孔工(350×300)	割T字管用	箇所	169,400
不断水穿孔工(350×350)	割T字管用	箇所	178,000
不断水穿孔工(400×250)	割T字管用	箇所	178,200
不断水穿孔工(400×300)	割T字管用	箇所	180,000
不断水穿孔工(400×350)	割T字管用	箇所	188,500
不断水穿孔工(400×400)	割T字管用	箇所	214,200
不断水穿孔工(450×75)	割T字管用	箇所	101,000
不断水穿孔工(450×100)	割T字管用	箇所	103,500
不断水穿孔工(450×150)	割T字管用	箇所	106,600
不断水穿孔工(450×200)	割T字管用	箇所	103,800
不断水穿孔工(450×250)	割T字管用	箇所	189,400
不断水穿孔工(450×300)	割T字管用	箇所	191,200
不断水穿孔工(450×350)	割T字管用	箇所	197,100
不断水穿孔工(450×400)	割T字管用	箇所	217,300
不断水穿孔工(450×450)	割T字管用	箇所	265,500
エア-ハック式止水工法(65)サドル再用	塩ビ管用	箇所	183,000
エア-ハック式止水工法(75)サドル再用	鋳鉄管用	箇所	183,000
エア-ハック式止水工法(75)サドル再用	塩ビ管用	箇所	183,000
エア-ハック式止水工法(75)	消火栓非開削工法 塩ビ・鋳鉄管用	箇所	183,000
エア-ハック式止水工法(100)サドル再用	鋳鉄管用	箇所	188,900
エア-ハック式止水工法(100)サドル再用	塩ビ管用	箇所	188,900
エア-ハック式止水工法(100)	消火栓非開削工法 塩ビ・鋳鉄管用	箇所	188,900
エア-ハック式止水工法(150)サドル再用	鋳鉄管用	箇所	279,800
エア-ハック式止水工法(150)サドル再用	塩ビ管用	箇所	279,800
エア-ハック式止水工法(150)	消火栓非開削工法 塩ビ・鋳鉄管用	箇所	279,800
ハック式止水工法(65)	塩ビ管用	箇所	331,000
ハック式止水工法(75)	鋳鉄管用	箇所	219,500
ハック式止水工法(75)	塩ビ管用	箇所	221,700
ハック式止水工法(100)	鋳鉄管用	箇所	226,800
ハック式止水工法(100)	塩ビ管用	箇所	228,900
ハック式止水工法(150)	鋳鉄管用	箇所	330,000
ハック式止水工法(150)	塩ビ管用	箇所	330,000
ハック式止水工法(200)	鋳鉄管用	箇所	644,500
凍結工法(75)		箇所	119,000
凍結工法(100)		箇所	140,000
凍結工法(150)		箇所	198,000
凍結工法(200)		箇所	280,000
凍結工法(250)		箇所	400,000
廃止管(プラスチック類)処理費		t	9,800
廃止管(プラスチック類)処理費		m3	5,900
DIP-GX F付台座付曲管75×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	51,060
DIP-GX伸縮可撓管75×100h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	556,600
DIP-GX伸縮可撓管75×200h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	602,600
DIP-GX伸縮可撓管75×300h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	646,000
DIP-GX伸縮可撓管75×100h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	515,300
DIP-GX伸縮可撓管75×200h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	561,000
DIP-GX伸縮可撓管75×300h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	607,600
DIP-GX伸縮可撓管75×100h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	474,000
DIP-GX伸縮可撓管75×200h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	519,300

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
DIP-GX伸縮可撓管75×300h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	566,000
DIP-GX栓75(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	35,080
DIP-GX栓75(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	24,130
DIP-GX T頭ホルト・ナット75	SUS304、M16、2本1組	組	1,806
DIP-GXゴム輪75(直管・P-Link用)		個	1,103
DIP-GXゴム輪75(異形管用)		個	950
DIP-GX特殊押輪75(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含まない	個	14,110
DIP-GX特殊押輪75(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含む	個	16,860
DIP-GX F付台座付曲管100×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	60,720
DIP-GX伸縮可撓管100×100h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	651,300
DIP-GX伸縮可撓管100×200h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	704,000
DIP-GX伸縮可撓管100×300h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	759,600
DIP-GX伸縮可撓管100×100h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	611,300
DIP-GX伸縮可撓管100×200h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	660,600
DIP-GX伸縮可撓管100×300h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	716,000
DIP-GX伸縮可撓管100×100h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	566,000
DIP-GX伸縮可撓管100×200h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	617,300
DIP-GX伸縮可撓管100×300h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	673,000
DIP-GX栓100(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	52,560
DIP-GX栓100(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	36,390
DIP-GX T頭ホルト・ナット100	SUS304、M16、2本1組	組	2,506
DIP-GXゴム輪100(直管・P-Link用)		個	1,246
DIP-GXゴム輪100(異形管用)		個	1,146
DIP-GX特殊押輪100(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含まない	個	15,410
DIP-GX特殊押輪100(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含む	個	19,060
DIP-GX伸縮可撓管150×100h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	816,000
DIP-GX伸縮可撓管150×200h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	917,000
DIP-GX伸縮可撓管150×300h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,009,000
DIP-GX伸縮可撓管150×100h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	771,000
DIP-GX伸縮可撓管150×200h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	872,000
DIP-GX伸縮可撓管150×300h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	964,000
DIP-GX伸縮可撓管150×100h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	725,600
DIP-GX伸縮可撓管150×200h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	826,600
DIP-GX伸縮可撓管150×300h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	918,600
DIP-GX栓150(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	67,400
DIP-GX栓150(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	46,720
DIP-GX T頭ホルト・ナット150	SUS304、M20、3本1組	組	3,760
DIP-GXゴム輪150(直管・P-Link用)		個	1,793
DIP-GXゴム輪150(異形管用)		個	1,670
DIP-GX特殊押輪150(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含まない	個	21,010
DIP-GX特殊押輪150(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含む	個	26,440
DIP-GX伸縮可撓管200×100h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	998,000
DIP-GX伸縮可撓管200×200h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,129,000
DIP-GX伸縮可撓管200×300h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,241,000
DIP-GX伸縮可撓管200×100h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	967,300
DIP-GX伸縮可撓管200×200h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,099,000
DIP-GX伸縮可撓管200×300h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,210,000
DIP-GX伸縮可撓管200×100h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	937,600
DIP-GX伸縮可撓管200×200h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,069,000
DIP-GX伸縮可撓管200×300h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,180,000
DIP-GX栓200(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	86,480
DIP-GX栓200(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	63,330
DIP-GX T頭ホルト・ナット200	SUS304、M20、3本1組	組	3,760
DIP-GXゴム輪200(直管・P-Link用)		個	2,530
DIP-GXゴム輪200(異形管用)		個	2,196
DIP-GX特殊押輪200(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含まない	個	24,850
DIP-GX特殊押輪200(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含む	個	30,800
DIP-GX伸縮可撓管250×100h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,295,000
DIP-GX伸縮可撓管250×200h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,440,000
DIP-GX伸縮可撓管250×300h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,588,000
DIP-GX伸縮可撓管250×100h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,249,000
DIP-GX伸縮可撓管250×200h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,383,000
DIP-GX伸縮可撓管250×300h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,531,000

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
DIP-GX伸縮可撓管250×100h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,159,000
DIP-GX伸縮可撓管250×200h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,327,000
DIP-GX伸縮可撓管250×300h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,474,000
DIP-GX栓250(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	110,400
DIP-GX栓250(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	81,880
DIP-GX T頭ホルト・ナット250	SUS304、M20、4本1組	組	5,013
DIP-GXゴム輪250(直管・P-Link用)		個	3,010
DIP-GXゴム輪250(異形管用)		個	2,686
DIP-GX特殊押輪250(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含まない	個	30,460
DIP-GX特殊押輪250(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含む	個	38,150
DIP-GX伸縮可撓管300×100h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,513,000
DIP-GX伸縮可撓管300×200h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,707,000
DIP-GX伸縮可撓管300×300h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,880,000
DIP-GX伸縮可撓管300×100h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,412,000
DIP-GX伸縮可撓管300×200h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,607,000
DIP-GX伸縮可撓管300×300h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,792,000
DIP-GX伸縮可撓管300×100h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,312,000
DIP-GX伸縮可撓管300×200h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,507,000
DIP-GX伸縮可撓管300×300h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,701,000
DIP-GX栓300(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	157,600
DIP-GX栓300(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	124,200
DIP-GX T頭ホルト・ナット300	SUS304、M20、4本1組	組	5,213
DIP-GXゴム輪300(直管・P-Link用)		個	5,470
DIP-GXゴム輪300(異形管用)		個	4,943
DIP-GX特殊押輪300(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含まない	個	53,890
DIP-GX特殊押輪300(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含む	個	64,040
DIP-GX伸縮可撓管350×100h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,810,000
DIP-GX伸縮可撓管350×200h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,061,000
DIP-GX伸縮可撓管350×300h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,312,000
DIP-GX伸縮可撓管350×100h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,706,000
DIP-GX伸縮可撓管350×200h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,957,000
DIP-GX伸縮可撓管350×300h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,208,000
DIP-GX伸縮可撓管350×100h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,602,000
DIP-GX伸縮可撓管350×200h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	1,853,000
DIP-GX伸縮可撓管350×300h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,104,000
DIP-GX栓350(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	186,900
DIP-GX栓350(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	145,200
DIP-GX T頭ホルト・ナット350	SUS304、M20、4本1組	組	6,516
DIP-GXゴム輪350(直管用)		個	6,045
DIP-GXゴム輪350(異形管用)		個	5,560
DIP-GX特殊押輪350(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含まない	個	77,670
DIP-GX特殊押輪350(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含む	個	89,700
DIP-GX伸縮可撓管400×100h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,260,000
DIP-GX伸縮可撓管400×200h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,488,000
DIP-GX伸縮可撓管400×300h	受口×受口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,824,000
DIP-GX伸縮可撓管400×100h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,132,000
DIP-GX伸縮可撓管400×200h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,359,000
DIP-GX伸縮可撓管400×300h	受口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,695,000
DIP-GX伸縮可撓管400×100h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,005,000
DIP-GX伸縮可撓管400×200h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,229,000
DIP-GX伸縮可撓管400×300h	挿口×挿口、ダブル型、タイロッド含む	個	2,566,000
DIP-GX栓400(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	271,500
DIP-GX栓400(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	171,600
DIP-GX T頭ホルト・ナット400	SUS304、M20、4本1組	組	7,820
DIP-GXゴム輪400(異形管用)		個	6,150
DIP-GX特殊押輪400(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含まない	個	99,210
DIP-GX特殊押輪400(継ぎ輪用)	ホルト・ナット、異形管用ゴム輪含む	個	113,100
不断水穿孔機φ75(基礎価格)		日	1,033,000
不断水穿孔機φ100(基礎価格)		日	1,086,000
不断水穿孔機φ150(基礎価格)		日	1,280,000
不断水穿孔機φ200(基礎価格)		日	2,793,000
伸縮式ユニオン継手	φ30	個	10,760
伸縮式ユニオン継手	φ40	個	13,590

地域単価/一宮市上下水道部/令和3年4月

名称	規格	単位	単価(円)
伸縮式ユニオン継手	φ50	個	29,850
伸縮式ユニオン継手	φ75	個	114,000
伸縮式ユニオン継手	φ100	個	128,300
配水用ポリエチレン管継手 EF90° エルボ 両受	呼び径50mm	個	8,503
配水用ポリエチレン管継手 EFチース 片受	呼び径50×50mm	個	14,750
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 ソケット	呼び径50mm インナーコア含む	個	10,630
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 キャップ	呼び径50mm	個	6,380
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 50×45°	呼び径50mm インナーコア含む	個	13,370
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 50×90°	呼び径50mm インナーコア含む	個	12,770
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 チース	呼び径50×50mm インナーコア含む	個	16,640
PCジョイント片落管 DIP75×HPPE50	鋳鉄製	個	35,670
PVジョイント片落管 VP75×HPPE50	鋳鉄製	個	30,140
配水用ポリエチレン管用インナーコア	呼び径50mm	個	1,160
配水用ポリエチレン管用溶剤浸透防護スリーブ	φ50×6.0m	個	2,476
配水用ポリエチレン管 マニカル又はHPPE用継手(圧着)	呼び径50mm	個	5,430
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 50×45° (異種)	HPPE50×VP,SGP,PE50	個	9,900
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 50×90° (異種)	HPPE50×VP,SGP,PE50	個	9,620
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 ソケット(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE50	個	7,410
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種)	HPPE50×VP,SGP,PE20	個	6,680
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種)	HPPE50×VP,SGP,PE25	個	6,840
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種)	HPPE50×VP30	個	7,260
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種)	HPPE50×SGP32,PE30	個	7,260
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種)	HPPE50×VP,SGP,PE40	個	7,370
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 チース(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE40	個	11,440
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 チース(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE50	個	11,970
配水用ポリエチレン管 分止水栓用ソケット	呼び径50mm インナーコア含む	個	7,360
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径50mm	個	5,605