

地域単価/一宮市上下水道部/令和4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	19,980
DIP簡易栓 75(ゴムスポンジ付き)		個	7,862
A・K形継手耐震補強金具75 (B.N共)		個	43,080
A・K形離脱防止金具75 (B.N共)		個	18,000
T形離脱防止金具75 (B.N共)		個	6,330
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	45,100
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	25,410
DIP簡易栓 100(ゴムスポンジ付き)		個	11,080
A・K形継手耐震補強金具100 (B.N共)		個	51,200
A・K形離脱防止金具100 (B.N共)		個	21,110
T形離脱防止金具100 (B.N共)		個	6,962
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	64,000
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	37,170
DIP簡易栓 150(ゴムスポンジ付き)		個	14,560
A・K形継手耐震補強金具150 (B.N共)		個	86,490
A・K形離脱防止金具150 (B.N共)		個	37,210
T形離脱防止金具150 (B.N共)		個	10,050
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	91,770
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	50,570
DIP簡易栓 200(ゴムスポンジ付き)		個	21,060
A・K形継手耐震補強金具200 (B.N共)		個	130,600
A・K形離脱防止金具200 (B.N共)		個	40,180
T形離脱防止金具200 (B.N共)		個	15,410
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	119,100
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	68,050
DIP簡易栓 250(ゴムスポンジ付き)		個	32,570
A・K形継手耐震補強金具250 (B.N共)		個	168,200
A・K形離脱防止金具250 (B.N共)		個	50,040
T形離脱防止金具250 (B.N共)		個	19,500
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	152,600
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	88,600
DIP簡易栓 300(ゴムスポンジ付き)		個	36,370
A・K形継手耐震補強金具300 (B.N共)		個	235,700
A・K形離脱防止金具300 (B.N共)		個	54,580
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	183,200
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	124,400
DIP簡易栓 350(ゴムスポンジ付き)	高価なため使用しない	個	66,670
A・K形継手耐震補強金具350 (B.N共)		個	281,800
A・K形離脱防止金具350 (B.N共)		個	67,380
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	207,200
DIP簡易栓 400(ゴムスポンジ付き)		個	66,670
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	289,500
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	444,400
DIP-K全周型特殊押輪75 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	11,530
DIP-K全周型特殊押輪100 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	13,310
DIP-K全周型特殊押輪150 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	19,770
DIP-K全周型特殊押輪200 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	22,580
DIP-K全周型特殊押輪250 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	30,530
DIP-K全周型特殊押輪300 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	36,230
DIP-K全周型特殊押輪350 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	55,790
DIP-K全周型特殊押輪400 (B.N.P共)	3DkN対応 合金製	個	70,270
RR離脱防止金具V型50		個	8,362
VP曲管75×11°	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	24,530
VP曲管75×22°	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	25,420
VP曲管75×45°	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	26,590
VP曲管75×90°	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	29,800
VPT字管75×75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	45,720
VPF付T字管(うず巻き)75×75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	88,140
VP片落管75×50	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	28,200
MF短管75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	23,520
VSジョイント75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	24,310
VCジョイント75	離脱防止金具一体型 鋳鉄製	個	27,640
RR離脱防止金具V型75		個	10,010

地域単価/一宮市上下水道部/令和4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	16,220
VP曲管100×11°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	37,250
VP曲管100×22°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	39,270
VP曲管100×45°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	42,410
VP曲管100×90°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	44,620
VPT字管100×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	58,840
VPT字管100×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	69,480
VPF付T字管(うず巻式)100×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	114,500
VP片落管100×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	38,760
CV片落管100×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	42,690
MF短管100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	30,720
VSジョイント100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	36,680
VCジョイント100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	35,930
RR離脱防止金具V型100		個	11,290
VP用キャップ100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	23,620
VP曲管150×11°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	59,910
VP曲管150×22°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	64,380
VP曲管150×45°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	71,870
VP曲管150×90°	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	76,310
VPT字管150×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	78,700
VPT字管150×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	88,820
VPT字管150×150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	100,700
VPF付T字管(うず巻式)150×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	135,400
VP片落管150×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	57,440
CV片落管150×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	62,380
CV片落管150×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	64,750
MF短管150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	44,770
VSジョイント150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	53,430
VCジョイント150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	51,390
RR離脱防止金具V型150		個	18,060
VP用キャップ150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	32,480
CV片落管200×75	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	75,530
CV片落管200×100	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	94,000
CV片落管200×150	離脱防止金具一体型 鑄鉄製	個	98,680
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	533
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径13mm	個	910
伸縮可とう継手 めねじ付ソケット	呼び径13mm	個	840
離脱防止継手 ソケット	呼び径13mm VP	個	1,680
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径13mm VP	個	1,100
離脱防止継手 チーズ	VP13×VP13	個	2,850
分止水栓用ソケット	呼び径13mm VP	個	1,200
離脱防止キャップ	呼び径13mm VP	個	1,120
SKXストップリング	呼び径13mm VP	個	210
離脱防止継手 13×90°	呼び径13mm VP	個	2,130
離脱防止継手 13×45°	呼び径13mm VP	個	2,190
離脱防止継手 ソケット	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,760
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP16,PE13×VP13	個	1,900
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP16,PE13×VP13	個	2,950
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP16,PE13×VP,SGP16,PE13	個	2,990
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,140
分止水栓用ソケット	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,200
離脱防止キャップ	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	1,120
SKXストップリング	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	240
離脱防止継手 13×90°	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	2,130
離脱防止継手 13×45°	呼び径16mm VP,SGP,13mm PE	個	2,190
離脱防止継手 ソケット	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	2,200
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE20×VP13	個	2,230
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE20×VP,SGP16,PE13	個	2,260
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE20×VP13	個	3,350
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE20×VP,SGP16,PE13	個	3,380
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE20×VP,SGP,PE20	個	3,600
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	1,380
分止水栓用ソケット	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	1,540

地域単価/一宮市上下水道部/令和4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	1,360
SKXストップリング	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	310
離脱防止継手 20×90°	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	2,580
離脱防止継手 20×45°	呼び径20mm VP,SGP,PE	個	2,670
離脱防止継手 ソケット	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	3,830
離脱防止継手 ソケット	SGP32,PE30×VP,SGP,PE20	個	3,630
離脱防止継手 ソケット	SGP32,PE30×VP,SGP,PE25	個	3,910
離脱防止継手 ソケット	SGP32,PE30×VP30	個	4,280
離脱防止継手 チーズ	SGP32,PE30×VP,SGP16,PE13	個	5,520
離脱防止継手 チーズ	SGP32,PE30×VP,SGP,PE20	個	5,680
離脱防止継手 チーズ	SGP32,PE30×VP,SGP,PE25	個	5,940
離脱防止継手 チーズ	SGP32,PE30×SGP32,PE30	個	6,310
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	2,510
分止水栓用ソケット	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	3,100
離脱防止キャップ	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	2,490
SKXストップリング	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	540
離脱防止継手 30×90°	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	4,940
離脱防止継手 30×90°	SGP32,PE30×VP30	個	5,430
離脱防止継手 30×45°	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	5,110
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	793
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径20mm	個	1,160
伸縮可とう継手 めねじ付ソケット	呼び径20mm	個	990
VPオネジソケット	呼び径25mm	個	4,910
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	1,200
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径25mm	個	1,450
伸縮可とう継手 めねじ付ソケット	呼び径25mm	個	1,220
離脱防止継手 ソケット	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	2,900
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE25×VP,SGP,PE20	個	2,950
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE25×VP13	個	2,750
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE25×VP,SGP16,PE13	個	2,780
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE25×SU25	個	3,210
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE25×VP13	個	4,180
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE25×VP,SGP16,PE13	個	4,230
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE25×VP,SGP,PE20	個	4,380
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE25×VP,SGP,PE25	個	4,620
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	1,750
分止水栓用ソケット	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	2,010
離脱防止キャップ	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	1,760
SKXストップリング	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	370
離脱防止継手 25×90°	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	3,760
離脱防止継手 25×45°	呼び径25mm VP,SGP,PE	個	3,870
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径30mm VP	個	2,030
離脱防止継手 ソケット	呼び径30mm VP	個	3,840
離脱防止継手 ソケット	VP30×VP,SGP,PE20	個	3,620
離脱防止継手 ソケット	VP30×VP,SGP,PE25	個	3,910
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP13	個	5,450
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP,SGP16,PE13	個	5,520
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP,SGP,PE20	個	5,680
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP,SGP,PE25	個	5,940
離脱防止継手 チーズ	VP30×VP30	個	6,310
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径30mm VP	個	2,510
分止水栓用ソケット	呼び径30mm VP	個	3,100
SKXストップリング	呼び径30mm VP	個	540
離脱防止継手 30×90°	呼び径30mm VP	個	4,940
離脱防止継手 30×45°	呼び径30mm VP	個	5,110
離脱防止キャップ	呼び径30mm VP	個	2,490
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径32mm SGP,30mm PE	個	2,030
伸縮可とう継手 片落ソケット	SGP32,PE30×VP30	個	2,030
カイトナット	呼び径40mm	個	4,050
ユニオンハッキン	呼び径40mm	個	110
HIユニオン(カイトナット、ハッキン含む)	呼び径40mm HIVP製	個	4,620
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径40mm	個	2,480

地域単価/一宮市上下水道部/令和4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	4,510
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE40 × VP,SGP,PE20	個	4,140
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE40 × VP,SGP,PE25	個	4,560
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE40 × VP30	個	4,930
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE40 × SGP32,PE30	個	4,930
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40 × SGP32,PE30	個	7,220
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40 × VP13	個	6,320
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40 × VP,SGP,PE20	個	6,570
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40 × VP,SGP,PE40	個	7,510
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40 × VP30	個	7,220
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40 × VP,SGP16,PE13	個	6,340
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE40 × VP,SGP,PE25	個	6,880
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	3,210
分止水栓用ソケット	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	3,900
離脱防止キャップ	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	3,170
SKXストップリング	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	570
離脱防止継手 40 × 90°	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	5,710
離脱防止継手 40 × 45°	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	6,200
離脱防止継手 40 × 22°	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	6,200
離脱防止継手 40 × 11°	呼び径40mm VP,SGP,PE	個	6,200
カイトナット	呼び径50mm	個	5,380
ユニオンハッキン	呼び径50mm	個	160
HIユニオン(カイトナット、ハッキン含む)	呼び径50mm HIVP製	個	6,243
伸縮可とう継手 ソケット	呼び径50mm	個	3,410
離脱防止継手 ソケット	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	6,030
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE50 × VP,SGP,PE25	個	5,640
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE50 × VP30	個	6,130
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE50 × SGP32,PE30	個	6,130
離脱防止継手 ソケット	VP,SGP,PE50 × VP,SGP,PE40	個	6,360
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × VP30	個	9,150
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × SGP32,PE30	個	9,150
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × VP,SGP,PE40	個	9,380
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × VP,SGP,PE50	個	9,960
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × HPPE50	個	11,620
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × VP13	個	8,250
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × VP,SGP16,PE13	個	8,230
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × VP,SGP,PE20	個	8,500
離脱防止継手 チーズ	VP,SGP,PE50 × VP,SGP,PE25	個	8,740
離脱防止継手 めねじ付ソケット	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	4,160
分止水栓用ソケット	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	5,200
離脱防止キャップ	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	4,130
離脱防止キャップ	呼び径50mm VP,SGP,PE ブラグ20A付	個	5,410
離脱防止継手 50 × 90°	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	8,070
離脱防止継手 50 × 45°	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	8,770
離脱防止継手 50 × 22°	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	8,770
離脱防止継手 50 × 11°	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	8,770
SKXストップリング	呼び径50mm VP,SGP,PE	個	770
離脱防止継手 ソケット	呼び径65mm VP,SGP	個	11,730
離脱防止継手 おねじ付ソケット	呼び径65mm VP,SGP	個	7,890
離脱防止継手 ソケット	呼び径75mm VP,SGP	個	14,150
離脱防止継手 おねじ付ソケット	呼び径75mm VP,SGP	個	9,960
離脱防止継手 ソケット	呼び径100mm VP,SGP	個	19,880
離脱防止継手 おねじ付ソケット	呼び径100mm VP,SGP	個	12,980
鋼管ユニオン32A	分水栓取付材料	個	2,668
袋ナット32A	分水栓取付材料	個	1,693
ハッキン32A	分水栓取付材料	個	82
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	4,526
鋼管ユニオン40A	分水栓取付材料	個	3,174
袋ナット40A	分水栓取付材料	個	2,466
ハッキン40A	分水栓取付材料	個	104
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	5,816
鋼管ユニオン50A	分水栓取付材料	個	5,144
袋ナット50A	分水栓取付材料	個	3,871

地域単価/一宮市上下水道部/令和4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	138
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	9,100
フランジ継手材(ハッキン)80	穴あき	個	1,204
フランジ継手材(ハッキン)100	穴あき	個	1,488
フランジ継手材(ハッキン)150	穴あき	個	2,577
フランジ継手材(ハッキン)200	穴あき	個	3,010
フランジ継手材(ハッキン)250	穴あき	個	4,776
フランジ継手材(ハッキン)300	穴あき	個	5,658
フランジ継手材(ハッキン)350	穴あき	個	7,627
フランジ継手材(ハッキン)400	穴あき	個	9,813
PE管用継手エルボ13		個	3,288
PE管用継手エルボ20		個	4,155
PE管用継手エルボ20×13		個	5,077
PE管用継手ユニオンロングエルボ90°(ハッキン含む)13		組	4,311
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	5,563
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	5,955
PE管用継手異径ソケット20×13		個	3,470
PE管用継手ソケット13		個	2,866
PE管用継手ソケット20		個	3,541
PE管用継手オネジ・メネジソケット13		個	1,836
PE管用継手オネジ・メネジソケット20		個	2,206
PE管用継手ユニオンソケット13		個	3,043
PE管用継手ユニオンソケット20		個	3,894
PE管用継手PVソケット13		個	3,634
PE管用継手PVソケット13×20		個	4,605
PE管用継手PVソケット13×25		個	5,632
PE管用継手PVソケット20		個	4,417
PE管用継手PVソケット20×13		個	4,210
PE管用継手PVソケット20×25		個	5,835
PE管用継手PVエルボ13		個	4,228
PE管用継手PVエルボ20		個	5,140
PE管用継手PVエルボ25		個	6,802
PE管用継手エルボ25		個	6,010
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	8,192
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	4,562
PE管用継手異径ソケット25×20		個	4,783
PE管用継手ソケット25		個	4,966
PE管用継手オネジ・メネジソケット25		個	3,306
PE管用継手ユニオンソケット25		個	5,816
PE管用継手PVソケット25×13		個	5,820
PE管用継手PVソケット25×20		個	5,643
PE管用継手PVソケット25		個	6,552
DIP-NS両受曲管75×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	29,820
DIP-NS両受曲管75×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	31,550
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	231,300
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	161,500
DIP-NS押輪75	SⅡ押輪	個	1,940
DIP-NS特殊割押輪75		個	10,290
DIP-SⅡゴム輪75		個	970
DIP-SⅡホルト・ナット75	SUS304	組	4,000
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	45,540
DIP-NS両受曲管100×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	41,720
DIP-NS両受曲管100×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	41,620
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	180,400
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	274,100
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	167,700
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	210,000
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	60,200
DIP-NS押輪100	SⅡ押輪	個	2,360
DIP-NS特殊割押輪100		個	13,090
DIP-SⅡゴム輪100		個	1,050

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
DIP-S IIホルト・ナット100	SUS304	組	5,840
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	60,460
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	188,100
DIP-NS両受曲管150×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	55,240
DIP-NS両受曲管150×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	55,450
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	198,800
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	239,000
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	405,400
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	187,800
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	221,500
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	306,700
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	48,840
DIP-NS押輪150	S II 押輪	個	3,610
DIP-NS特殊割押輪150		個	17,550
DIP-S IIゴム輪150		個	1,340
DIP-S IIホルト・ナット150	SUS304	組	8,760
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	82,040
DIP-NS両受曲管200×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	75,330
DIP-NS両受曲管200×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	80,400
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	240,400
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	277,000
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	363,200
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	657,000
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	257,700
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	295,500
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	326,100
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	513,700
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	115,500
DIP-NS押輪200	S II 押輪	個	4,440
DIP-NS特殊割押輪200		個	20,980
DIP-S IIゴム輪200		個	1,660
DIP-S IIホルト・ナット200	SUS304	組	8,760
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	98,000
DIP-NS両受曲管250×22°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	93,730
DIP-NS両受曲管250×45°	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	100,400
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	263,800
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	294,500
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	383,700
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	719,700
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	143,200
DIP-NS押輪250	S II 押輪	個	5,550
DIP-NS特殊割押輪250		個	27,720
DIP-S IIゴム輪250		個	2,260
DIP-S IIホルト・ナット250	SUS304	組	11,680
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	123,400
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	277,000
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	307,600
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	393,900
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	539,100
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	188,200
DIP-NS押輪300	S II 押輪	個	7,050
DIP-NS特殊割押輪300		個	31,730
DIP-S IIゴム輪300		個	4,096
DIP-S IIホルト・ナット300	SUS304	組	11,650
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	175,900
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	136,800
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	320,600
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	353,800
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	436,200
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	578,700
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	222,500
DIP-NS押輪350	S II 押輪	個	8,593
DIP-NS特殊割押輪350		個	39,030

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
DIP-S IIゴム輪350		個	4,990
DIP-S IIホルト・ナット350	SUS304	組	14,560
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	207,600
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	161,200
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	351,400
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	384,700
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	474,200
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	630,200
DIP-NS押輪400	S II 押輪	個	10,310
DIP-NS特殊割押輪400		個	51,630
DIP-S IIゴム輪400		個	5,603
DIP-S IIホルト・ナット400	SUS304	組	18,200
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	301,600
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	190,400
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	371,600
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	404,600
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	497,700
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	667,500
DIP-NS押輪450	S II 押輪	個	11,780
DIP-NS特殊割押輪450		個	61,990
DIP-S IIゴム輪450		個	6,076
DIP-S IIホルト・ナット450	SUS304	組	18,200
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	331,500
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	212,800
DIP-NS押輪500		個	19,040
DIP-NS特殊割押輪500		個	75,490
DIP-NSゴム輪500		個	4,083
DIP-NST頭ホルト・ナット500	S II、SUS304、14本1組	組	14,700
DIP-NS押輪600		個	20,470
DIP-NS特殊割押輪600		個	91,350
DIP-NSゴム輪600		個	4,480
DIP-NST頭ホルト・ナット600	S II、SUS304、14本1組	組	13,650
DIP-NS押輪700		個	26,730
DIP-NS特殊割押輪700		個	140,800
DIP-NSゴム輪700		個	6,856
DIP-NST頭ホルト・ナット700	S II、SUS304、16本1組	組	31,460
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	1,006,000
DIP-NS押輪800		個	38,800
DIP-NS特殊割押輪800		個	249,500
DIP-NSゴム輪800		個	9,593
DIP-NST頭ホルト・ナット800	S II、SUS304、20本1組	組	39,330
DIP-NS栓800 ホルト・ナット含む(直管・異形管用)		個	355,400
NS・GX型ゲルバー切断刃	φ75～φ450	枚	15,000
NS・GX型ゲルバー溝切刃	φ75～φ450	枚	38,000
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	8,766
逆止弁付パッキン13	樹脂製	個	951
メーター筐13(樹脂製)	蓋・枠共	組	6,950
メーター筐13(鑄鉄製)	蓋・枠共	組	9,940
断水器用コマ13		個	644
サドルキャップ13		個	490
断水器用コマ16		個	759
伸縮式ボール止水栓20×13	ハンドル脱着型	基	12,700
伸縮式ボール止水栓20	ハンドル脱着型	基	12,770
逆止弁付パッキン20	樹脂製	個	1,220
メーター筐20(樹脂製)	蓋・枠共	組	10,060
メーター筐20(鑄鉄製)	蓋・枠共	組	15,320
断水器用コマ20		個	925
サドルキャップ20		個	788
伸縮式ボール止水栓25×20	ハンドル脱着型	基	16,470
伸縮式ボール止水栓25	ハンドル脱着型	基	16,690
逆止弁付パッキン25	樹脂製	個	1,850

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
メーター管25(樹脂製)	蓋・枠共	組	12,660
メーター管25(鑄鉄製)	蓋・枠共	組	22,640
断水器用コマ25		個	1,006
サドルキャップ25		個	1,043
メータ管(樹脂製)	φ 30	個	18,820
メータ管(鑄鉄製)	φ 30~40、蓋・枠共のみ	個	129,300
サドルキャップ30		個	1,631
メータ管(樹脂製)	φ 40	個	45,490
サドルキャップ40		個	2,370
メータ管(鑄鉄製)	φ 50~100、蓋・枠共	個	376,700
サドルキャップ50		個	3,750
袋ジョイント	VP50	個	32,990
袋ジョイント	VP75	個	47,600
袋ジョイント	VP100	個	55,760
袋ジョイント	VP125	個	76,730
袋ジョイント	VP150	個	99,390
袋ジョイント	DIP75	個	345,800
袋ジョイント	DIP100	個	395,000
袋ジョイント	DIP150	個	467,200
袋ジョイント	DIP200	個	540,400
袋ジョイント	DIP250	個	611,600
袋ジョイント	DIP300	個	731,700
袋ジョイント	DIP350	個	956,900
袋ジョイント	DIP400	個	1,110,000
袋ジョイント	DIP450	個	1,220,000
袋ジョイント	DIP500	個	1,442,000
袋ジョイント	DIP600	個	1,646,000
袋ジョイント	DIP700	個	1,903,000
袋ジョイント	DIP75 離脱防止金具付	個	337,000
袋ジョイント	DIP100 離脱防止金具付	個	386,400
袋ジョイント	DIP150 離脱防止金具付	個	461,000
袋ジョイント	DIP200 離脱防止金具付	個	541,500
袋ジョイント	DIP250 離脱防止金具付	個	617,500
袋ジョイント	DIP300 離脱防止金具付	個	790,400
袋ジョイント	DIP350 離脱防止金具付	個	1,149,000
袋ジョイント	DIP400 離脱防止金具付	個	1,302,000
袋ジョイント	HPPE50	個	57,920
袋ジョイント	HPPE75	個	72,570
袋ジョイント	HPPE100	個	86,230
袋ジョイント	HPPE150	個	130,200
袋ジョイント	HPPE200	個	222,300
袋ジョイント	HPPE50 離脱防止金具付	個	76,200
袋ジョイント	HPPE75 離脱防止金具付	個	84,490
袋ジョイント	HPPE100 離脱防止金具付	個	100,300
袋ジョイント	HPPE150 離脱防止金具付	個	147,500
修理用クランプ	VP・SP65×150	個	21,030
修理用クランプ	VP・SP65×200	個	24,880
修理用クランプ	VP・SP65×250	個	31,650
修理用クランプ	VP・SP65×300	個	38,100
修理用クランプ	VP・SP65×400	個	46,770
修理用クランプ	VP・SP・DIP75×150	個	22,220
修理用クランプ	VP・SP・DIP75×200	個	25,470
修理用クランプ	VP・SP・DIP75×250	個	32,230
修理用クランプ	VP・SP・DIP75×300	個	39,920
修理用クランプ	VP・SP・DIP75×400	個	48,590
修理用クランプ	VP・SP・DIP75×500	個	75,640
修理用クランプ	VP・SP・DIP100×150	個	23,430
修理用クランプ	VP・SP・DIP100×200	個	27,230
修理用クランプ	VP・SP・DIP100×250	個	35,500
修理用クランプ	VP・SP・DIP100×300	個	46,540
修理用クランプ	VP・SP・DIP100×400	個	51,000
修理用クランプ	VP・SP・DIP100×500	個	81,380
修理用クランプ	VP・SP・DIP100×600	個	104,100



地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
修理用クランプ	VP・SP・DIP100×750	個	118,700
修理用クランプ	VP・SP・DIP125×200	個	36,360
修理用クランプ	VP・SP・DIP125×250	個	48,590
修理用クランプ	VP・SP・DIP125×300	個	59,490
修理用クランプ	VP・SP・DIP125×400	個	65,300
修理用クランプ	VP・SP・DIP125×500	個	108,300
修理用クランプ	VP・SP・DIP150×150	個	36,500
修理用クランプ	VP・SP・DIP150×200	個	37,700
修理用クランプ	VP・SP・DIP150×250	個	50,710
修理用クランプ	VP・SP・DIP150×300	個	60,310
修理用クランプ	VP・SP・DIP150×400	個	67,470
修理用クランプ	VP・SP・DIP150×500	個	107,800
修理用クランプ	VP・SP・DIP150×600	個	131,500
修理用クランプ	VP・SP・DIP150×750	個	146,500
修理用クランプ	VP・SP・DIP200×200	個	63,650
修理用クランプ	VP・SP・DIP200×250	個	78,190
修理用クランプ	VP・SP・DIP200×300	個	94,610
修理用クランプ	VP・SP・DIP200×400	個	121,300
修理用クランプ	VP・SP・DIP200×500	個	161,200
修理用クランプ	VP・SP・DIP200×600	個	220,000
修理用クランプ	ACP75×150	個	22,220
修理用クランプ	ACP75×200	個	25,470
修理用クランプ	ACP75×250	個	32,230
修理用クランプ	ACP75×300	個	39,920
修理用クランプ	ACP75×400	個	48,590
修理用クランプ	ACP75×500	個	79,460
修理用クランプ	ACP100×150	個	23,430
修理用クランプ	ACP100×200	個	27,230
修理用クランプ	ACP100×250	個	35,500
修理用クランプ	ACP100×300	個	46,540
修理用クランプ	ACP100×400	個	51,000
修理用クランプ	ACP100×500	個	81,380
修理用クランプ	ACP125×200	個	36,360
修理用クランプ	ACP125×250	個	48,590
修理用クランプ	ACP125×300	個	59,490
修理用クランプ	ACP125×400	個	65,300
修理用クランプ	ACP125×500	個	108,300
修理用クランプ	ACP150×150	個	36,500
修理用クランプ	ACP150×200	個	37,700
修理用クランプ	ACP150×250	個	50,710
修理用クランプ	ACP150×300	個	60,310
修理用クランプ	ACP150×400	個	67,470
修理用クランプ	ACP150×500	個	107,800
修理用クランプ	ACP200×200	個	63,650
修理用クランプ	ACP200×250	個	78,190
修理用クランプ	ACP200×300	個	94,610
修理用クランプ	ACP200×400	個	121,300
修理用クランプ	ACP200×500	個	161,200
修理用クランプ	ACP200×600	個	220,000
修理用クランプ	CP13×75	個	8,044
修理用クランプ	VP16×75	個	7,640
修理用クランプ	VP16×150	個	16,150
修理用クランプ	CP20×75	個	8,170
修理用クランプ	CP20×150	個	16,310
修理用クランプ	CP25×75	個	8,538
修理用クランプ	CP25×150	個	16,440
修理用クランプ	CP30×75	個	8,776
修理用クランプ	CP30×150	個	16,810
修理用クランプ	CP40×75	個	8,926
修理用クランプ	CP40×150	個	16,910
修理用クランプ	CP50×75	個	9,890
修理用クランプ	CP50×150	個	17,730
修理用クランプ	SP・PP13×75	個	8,044

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
修理用クランプ	SP・PP13×150	個	16,150
修理用クランプ	SP・VP・PP20×75	個	8,216
修理用クランプ	SP・VP・PP20×150	個	16,310
修理用クランプ	SP・VP・PP25×75	個	8,560
修理用クランプ	SP・VP・PP25×150	個	16,440
修理用クランプ	SP・PP30×75	個	8,924
修理用クランプ	SP・PP30×150	個	16,810
修理用クランプ	SP・VP・PP40×75	個	9,064
修理用クランプ	SP・VP・PP40×150	個	16,310
修理用クランプ	SP・VP・PP50×75	個	10,020
仕切弁用筐(色無)	鑄鉄製丸型 枠蓋共230×150	組	24,500
仕切弁用筐(色有)	鑄鉄製丸型 枠蓋共230×150	組	48,400
仕切弁用調整リング	レジン製250×10	個	2,326
仕切弁用調整リング	レジン製250×20	個	2,500
仕切弁用調整リング(傾斜地用)	レジン製250×10(3%)	個	2,605
仕切弁用調整リング(傾斜地用)	レジン製250×10(5%)	個	3,510
仕切弁用調整リング	レジン製250×30	個	4,122
仕切弁用調整リング	レジン製250×50	個	5,120
仕切弁用柵(上下部)	レジン製250×150	個	10,170
仕切弁用柵(上下部)	レジン製250×300	個	16,440
仕切弁用柵(上下部)	レジン製250×350×300	個	16,220
仕切弁用柵(上部)	レジン製250×100	個	5,600
仕切弁用柵(上部)	レジン製250×150	個	9,400
仕切弁用柵(中部)	レジン製250×150	個	6,870
仕切弁用柵(下部)150~350	レジン製250×450×300	個	18,240
仕切弁用柵(下部)75~100	レジン製250×350×200	個	8,300
仕切弁用柵(下部)75~100	レジン製250×350×300	個	12,230
仕切弁用柵(下部)20~50	レジン製250×200	個	8,514
仕切弁用底板150~350	コンクリート製250(450)×60	個	5,267
仕切弁用底板75~100	コンクリート製250(350)×60	個	3,934
仕切弁用底板20~50	コンクリート製500×205×60	組	7,030
仕切弁用筐(宅地内B型) φ20~φ40	鑄鉄製 枠蓋共150×500	組	10,030
仕切弁用筐(宅地内B型) φ50	鑄鉄製 枠蓋共150×500	組	12,410
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	94,400
消火栓用調整リング	レジン製500×10	個	5,820
消火栓用調整リング	レジン製500×10(3%)	個	6,600
消火栓用調整リング	レジン製500×30(3%)	個	7,900
消火栓用調整リング	レジン製500×30	個	10,080
消火栓用調整リング	レジン製500×50	個	11,660
消火栓用柵(上部)	レジン製500×200	個	30,330
消火栓用柵(中部)	レジン製500×100	個	9,982
消火栓用柵(中部)	レジン製500×200	個	15,210
消火栓用柵(中部)	レジン製500×300	個	21,150
消火栓用柵(下部)	レジン製500×200	個	16,090
消火栓用柵(下部)	レジン製500×300	個	19,660
消火栓用底板	レジン製700×40	個	17,860
空気弁筐(地下式)	鑄鉄製丸型 枠蓋共500×100	組	92,440
応急給水栓筐(地下式)(ボルト・ナット含む)	鑄鉄製丸型 枠蓋共500×100	個	99,190
メーター一筐用柵(上部)	30・40用	個	47,500
メーター一筐用柵(下部)	30・40用	個	49,600
メーター一筐用柵(上部)	レジン製 50以上用	個	135,400
メーター一筐用柵(下部)	レジン製 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	2,953
補水栓用筐(地下式)(ボルト・ナット含む)	鑄鉄製丸型 枠蓋共600×110	個	96,000
補水栓用調整リング	レジン製、樹脂製600×50	個	28,600
補水栓用柵(上部)	レジン製600×200	個	59,400
補水栓用柵(中部)	レジン製600×100	個	12,200
補水栓用柵(中部)	レジン製600×200	個	19,600
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

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
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	195
管上明示テープ	塩化ビニル製 幅50mm	m	93
管探知ワイヤー	芯線及びカーボン入導体ゴム	m	231
防食テープ(1巻10m)	0.4mm(厚さ)×50mm(幅) JIS Z 1901	個	75
防食テープ(13~25用)		箇所	324
防食テープ(30~50用)		箇所	436
防食テープ(65以上)		箇所	658
保護テープ	給水管等切替 PE	箇所	324
保護テープ	宅地内バルブ設置	箇所	474
青銅製仕切弁13		基	7,816
青銅製仕切弁20		基	9,913
青銅製仕切弁25		基	13,070
不凍急排型空気弁25(副弁付)	SUS製 取付フランジφ75	基	131,600
青銅製仕切弁30		基	35,770
青銅製仕切弁40		基	42,280
分水栓 VP・GP 40×25		組	10,040
HPPE挿し口付仕切弁50	両挿し形(角キャップ)ソフトシール弁体 締過ぎ防止機能付	基	62,290
青銅製仕切弁50		基	63,500
分水栓 VP・GP 50×25		組	10,010
水道用ナル付分水栓 ボール式(A) HPPE用	HPPE50×20	組	19,440
水道用ナル付分水栓 ボール式(A) HPPE用	HPPE50×25	組	21,410
水道用ナル付分水栓 ボール式(A) HPPE用	HPPE50×30	組	43,240
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	89,420
ソフトシール仕切弁75(DIP-K)	受挿し形	基	106,000
ソフトシール仕切弁75(VP)	両受形	基	114,900
地下式消火栓75単口(副弁付)	鋳鉄製(内外面粉体塗装)	基	182,100
地下式消火栓75単口	鋳鉄製(内外面粉体塗装)	基	98,390
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	287,700
地下式消火栓75単口(空気弁付)	鋳鉄製(内外面粉体塗装)	基	204,800
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	451,300
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	439,300
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	49,730
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	187,700
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	107,300
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	49,430
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	155,200
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	64,470
不凍急排型空気弁50(副弁付)	SUS製 取付フランジφ100	基	190,700
不凍急排型空気弁75(副弁付)	SUS製 取付フランジφ150	基	249,800
ソフトシール仕切弁100(DIP-K)	受挿し形	基	131,100
ソフトシール仕切弁100(VP)	両受形	基	137,700
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	509,600
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	492,000
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	173,700
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	75,680
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	305,800
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	234,600
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	128,300
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	334,000
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	164,300
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	75,260
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	196,600
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	84,010
ソフトシール仕切弁150(DIP-K)	受挿し形	基	216,400
ソフトシール仕切弁150(VP)	両受形	基	233,000
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	625,600
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	589,000
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	191,800
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	95,700
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	353,700
割T字管(鋳鉄管用)150×100	バルブ付フランジ形(内面粉体塗装)	組	221,900
割T字管(鋳鉄管用)150×100	割丁字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	100,100

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
K形挿口耐震形割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	369,600
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	347,100
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	154,000
K形挿口耐震形割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	485,600
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	183,700
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	90,280
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	210,200
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	98,820
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	293,100
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	116,400
ソフトシール仕切弁200(DIP-K)	受挿し形	基	315,400
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	1,122,000
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	238,500
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	138,100
K形挿口耐震形割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	382,500
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	267,100
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	140,900
K形挿口耐震形割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	393,000
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	351,600
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	143,300
K形挿口耐震形割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	523,700
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	511,000
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	320,000
ソフトシール仕切弁250(DIP-K)	受挿し形	基	464,900
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	1,737,000
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	415,400
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	770,500
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	250,400
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	157,300
K形挿口耐震形割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	457,500
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	278,500
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	160,300
K形挿口耐震形割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	493,500
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	363,700
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	165,300
K形挿口耐震形割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	557,400
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	649,300
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	414,600
ソフトシール仕切弁300(DIP-K)	受挿し形	基	620,500
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	2,101,000
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	464,100
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	811,000
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	263,600
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	170,200
K形挿口耐震形割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	497,700
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	291,600
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	173,100
K形挿口耐震形割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	542,700
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	373,900
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	179,300
K形挿口耐震形割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	589,100
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	479,800
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	186,600
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	1,128,000
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	482,000
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	3,250,000
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	307,200
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	209,300
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	337,800
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	215,900
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	416,100
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	218,500
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	519,800

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
割T字管(鑄鉄管用)350×200	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	225,400
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	838,800
割T字管(鑄鉄管用)350×250	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	338,100
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	1,539,000
割T字管(鑄鉄管用)350×300	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	879,900
割T字管(鑄鉄管用)350×350	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	909,300
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	4,022,000
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	338,100
割T字管(鑄鉄管用)400×75	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	248,000
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	368,700
割T字管(鑄鉄管用)400×100	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	256,700
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	454,100
割T字管(鑄鉄管用)400×150	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	264,500
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	571,400
割T字管(鑄鉄管用)400×200	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	272,300
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	930,500
割T字管(鑄鉄管用)400×250	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	424,500
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	1,089,000
割T字管(鑄鉄管用)400×300	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	446,000
割T字管(鑄鉄管用)400×350	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	995,100
割T字管(鑄鉄管用)400×400	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,035,000
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	4,839,000
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	358,200
割T字管(鑄鉄管用)450×75	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	274,400
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	388,600
割T字管(鑄鉄管用)450×100	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	286,300
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	477,600
割T字管(鑄鉄管用)450×150	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	295,100
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	608,800
割T字管(鑄鉄管用)450×200	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	311,600
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	939,800
割T字管(鑄鉄管用)450×250	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	433,300
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	1,166,000
割T字管(鑄鉄管用)450×300	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	520,600
割T字管(鑄鉄管用)450×350	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,249,000
割T字管(鑄鉄管用)450×400	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,290,000
割T字管(鑄鉄管用)450×450	割T字管のみ フランジ形(内面粉体塗装)	組	1,355,000
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	個	1,283
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	個	1,478
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	個	2,280
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	個	2,716
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	個	3,686
分水栓用防食フィルム40・50×13~25		箇所	413
分水栓用防食フィルム75×13~25		箇所	468
分水栓用防食フィルム100・150×13~25		箇所	602
分水栓用防食フィルム200・250×13~25		箇所	670
分水栓用防食フィルム300・350×13~25		箇所	840
分水栓用防食フィルム400・450×13~25		箇所	930
分水栓用防食フィルム40・50×30~50		箇所	687
分水栓用防食フィルム75×30~50		箇所	650
分水栓用防食フィルム100・150×30~50		箇所	832
分水栓用防食フィルム200・250×30~50		箇所	956
分水栓用防食フィルム300・350×30~50		箇所	1,048
分水栓用防食フィルム400・450×30~50		箇所	1,130
NS形 バタフライ弁 センターキャップ式 7.5K 700	両受形	基	4,857,000
NS形 バタフライ弁 センターキャップ式 7.5K 800	両受形	基	5,903,000
GX形 バタフライ弁 センターキャップ式 7.5K 400	両受形	基	2,764,000
不断水穿孔工(250×250)	割T字管用	箇所	153,200
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	172,400
不断水穿孔工(350×300)	割T字管用	箇所	173,300
不断水穿孔工(350×350)	割T字管用	箇所	182,100

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
不断水穿孔工(400×250)	割T字管用	箇所	182,100
不断水穿孔工(400×300)	割T字管用	箇所	184,000
不断水穿孔工(400×350)	割T字管用	箇所	192,700
不断水穿孔工(400×400)	割T字管用	箇所	218,900
不断水穿孔工(450×75)	割T字管用	箇所	104,300
不断水穿孔工(450×100)	割T字管用	箇所	105,200
不断水穿孔工(450×150)	割T字管用	箇所	110,000
不断水穿孔工(450×200)	割T字管用	箇所	108,200
不断水穿孔工(450×250)	割T字管用	箇所	193,400
不断水穿孔工(450×300)	割T字管用	箇所	195,300
不断水穿孔工(450×350)	割T字管用	箇所	201,400
不断水穿孔工(450×400)	割T字管用	箇所	222,100
不断水穿孔工(450×450)	割T字管用	箇所	271,400
エア-バック式止水工法(65)サドル再用	塩ビ管用	箇所	185,900
エア-バック式止水工法(75)サドル再用	鋳鉄管用	箇所	185,900
エア-バック式止水工法(75)サドル再用	塩ビ管用	箇所	185,900
エア-バック式止水工法(75)	消火栓非開削工法 塩ビ・鋳鉄管用	箇所	185,900
エア-バック式止水工法(100)サドル再用	鋳鉄管用	箇所	192,100
エア-バック式止水工法(100)サドル再用	塩ビ管用	箇所	192,100
エア-バック式止水工法(100)	消火栓非開削工法 塩ビ・鋳鉄管用	箇所	192,100
エア-バック式止水工法(150)サドル再用	鋳鉄管用	箇所	285,100
エア-バック式止水工法(150)サドル再用	塩ビ管用	箇所	285,100
エア-バック式止水工法(150)	消火栓非開削工法 塩ビ・鋳鉄管用	箇所	285,100
バック式止水工法(65)	塩ビ管用	箇所	333,900
バック式止水工法(75)	鋳鉄管用	箇所	224,300
バック式止水工法(75)	塩ビ管用	箇所	226,600
バック式止水工法(100)	鋳鉄管用	箇所	232,000
バック式止水工法(100)	塩ビ管用	箇所	234,100
バック式止水工法(150)	鋳鉄管用	箇所	340,200
バック式止水工法(150)	塩ビ管用	箇所	340,200
バック式止水工法(200)	鋳鉄管用	箇所	771,500
凍結工法(75)		箇所	101,000
凍結工法(100)		箇所	116,400
凍結工法(150)		箇所	159,900
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	55,000
廃止管(プラスチック類)処理費		m3	10,000
廃止管(混合廃棄物)処理費		t	40,000
廃止管(混合廃棄物)処理費		m3	6,500
DIP-GX F付台座付曲管75×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	59,510
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	654,300
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	708,000
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	758,600
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	605,600
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	659,000
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	713,600
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	557,300
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	610,300
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	664,600
DIP-GX栓75(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	40,890
DIP-GX栓75(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	28,110
DIP-GX T頭ホルト・ナット75	SUS304、M16、2本1組	組	2,000
DIP-GXゴム輪75(直管・P-Link用)		個	1,196
DIP-GXゴム輪75(異形管用)		個	1,026
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	16,420
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	19,440
DIP-GX F付台座付曲管100×75	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	70,740
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	765,300
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	827,000
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	892,300
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	718,300
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	776,300

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
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	841,000
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	665,000
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	725,300
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	790,600
DIP-GX栓100(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	61,290
DIP-GX栓100(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	42,380
DIP-GX T頭ホルト・ナット100	SUS304、M16、2本1組	組	2,913
DIP-GXゴム輪100(直管・P-Link用)		個	1,350
DIP-GXゴム輪100(異形管用)		個	1,240
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	17,790
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	21,940
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	959,300
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	1,077,000
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	1,185,000
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	906,600
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	1,024,000
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	1,132,000
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	853,300
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	971,300
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	1,079,000
DIP-GX栓150(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	78,590
DIP-GX栓150(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	54,420
DIP-GX T頭ホルト・ナット150	SUS304、M20、3本1組	組	4,370
DIP-GXゴム輪150(直管・P-Link用)		個	1,940
DIP-GXゴム輪150(異形管用)		個	1,810
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	24,350
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	30,530
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	1,174,000
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	1,328,000
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	1,458,000
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	1,138,000
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	1,292,000
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	1,422,000
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	1,103,000
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	1,257,000
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	1,387,000
DIP-GX栓200(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	100,800
DIP-GX栓200(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	73,760
DIP-GX T頭ホルト・ナット200	SUS304、M20、3本1組	組	4,370
DIP-GXゴム輪200(直管・P-Link用)		個	2,736
DIP-GXゴム輪200(異形管用)		個	2,376
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	29,030
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	35,770
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	1,523,000
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	1,693,000
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	1,867,000
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	1,468,000
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	1,626,000
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	1,799,000
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	1,363,000
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	1,560,000
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	1,732,000
DIP-GX栓250(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	128,700
DIP-GX栓250(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	95,030
DIP-GX T頭ホルト・ナット250	SUS304、M20、4本1組	組	5,826
DIP-GXゴム輪250(直管・P-Link用)		個	3,260
DIP-GXゴム輪250(異形管用)		個	2,910
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	35,280
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	44,010
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	1,778,000
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	2,004,000
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	2,206,000
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	1,659,000

地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
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	1,887,000
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	2,102,000
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	1,540,000
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	1,768,000
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	1,995,000
DIP-GX栓300(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	183,700
DIP-GX栓300(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	144,500
DIP-GX T頭ホルト・ナット300	SUS304、M20、4本1組	組	6,066
DIP-GXゴム輪300(直管・P-Link用)		個	5,923
DIP-GXゴム輪300(異形管用)		個	4,833
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	62,740
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	73,630
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	2,106,000
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	2,398,000
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	2,689,000
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	1,981,000
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	2,272,000
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	2,564,000
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	1,856,000
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	2,147,000
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	2,438,000
DIP-GX栓350(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	218,500
DIP-GX栓350(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	169,700
DIP-GX T頭ホルト・ナット350	SUS304、M20、4本1組	組	7,583
DIP-GXゴム輪350(直管用)		個	7,315
DIP-GXゴム輪350(異形管用)		個	5,965
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	84,810
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	98,300
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	2,616,000
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	2,881,000
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	3,270,000
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	2,581,000
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	2,731,000
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	3,121,000
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	2,321,000
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	2,581,000
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	2,971,000
DIP-GX栓400(直管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	316,500
DIP-GX栓400(異形管用)	内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	200,100
DIP-GX T頭ホルト・ナット400	SUS304、M20、4本1組	組	9,100
DIP-GXゴム輪400(異形管用)		個	6,583
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	115,100
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	130,700
不断水穿孔機φ75(基礎価格)		日	1,375,000
不断水穿孔機φ100(基礎価格)		日	1,250,000
不断水穿孔機φ150(基礎価格)		日	1,473,000
不断水穿孔機φ200(基礎価格)		日	3,212,000
伸縮式ユニオン継手	φ30	個	11,280
伸縮式ユニオン継手	φ40	個	14,310
伸縮式ユニオン継手	φ50	個	33,230
伸縮式ユニオン継手	φ75	個	93,000
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	8,894
配水用ポリエチレン管継手 EFチース 片受	呼び径50×50mm	個	15,390
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	11,720
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	7,030
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	14,730
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	14,060
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	18,340
PCジョイント片落管 DIP75×HPPE50	鑄鉄製	個	44,330
PVジョイント片落管 VP75×HPPE50	鑄鉄製	個	35,360
配水用ポリエチレン管用インナーコア	呼び径50mm	個	1,280
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	2,676



地域単価/一宮市上下水道部/令和4年4月

名称	規格	単位	単価(円)
配水用ポリエチレン管 カニカル又はHPPE用継手(圧着部保護用)	呼び径50mm	個	5,980
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 50×45°(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE50	個	10,900
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 50×90°(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE50	個	10,590
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	8,160
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE20	個	7,360
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE25	個	7,530
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種管用)	HPPE50×VP30	個	8,000
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種管用)	HPPE50×SGP32,PE30	個	8,000
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 径違ソケット(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE40	個	8,120
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 チーズ(異種管径違用)	HPPE50×VP,SGP,PE40	個	12,600
配水用ポリエチレン管 離脱防止継手 チーズ(異種管用)	HPPE50×VP,SGP,PE50	個	13,180
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	8,110
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	5,830