公表用

令和3年度

設 計 単 価 表

(水道資材算定基準) 長崎市独自単価

長崎市上下水道局

設計単価表(水道資材)の公表について

1. はじめに

長崎市が発注する水道関連工事の設計単価表のうち、長崎市上下水道局(以下「局」という)の独自調査により決定したものを公表するものである。

2. 内容

本書には市販公表図書に掲載されていない資材について、独自に市場取引価格の実態を調査し、その結果を基に決定した単価を掲載している。

3. その他

○取引事例が著しく少ないため適正な単価を設定できない資材については、単価欄を〔空欄〕で表示している。なお、「市販公表図書」に掲載済みの単価については、金額欄を〔**〕で表示している。

〇「市販公表単価表」を発行している両団体【(財)経済調査会及び(財)建設物価調査会】の許可を受けずに、本図書と「市販公表単価表」の情報を複合させた単価表(電子媒体を含む)を作成し、これを第3者に販売することは禁じられている。

○本図書の内容に関する質問は、原則として受け付けない。

令和 3年4月長崎市水道独自単価 1/12

(110000000	単価番号		規格	単位	単価
(1100000000 (2800000000			(損料)		
(2802000000		鋼管 直管(m当たり単価)	(損料)		
(2802110000		水道用硬質塩化ピニールライニング鋼管 直管	SGP·VB(損料)		
(2802110200 (2802110300	TX1291	直管 SGP·VB φ20 直管 SGP·VB φ25	内面硬質塩化ビニール 外面亜鉛めっき	(損料) m	1
2802110300	TX1292 TX1293	直管 SGP·VB φ25	内面硬質塩化ピニール 外面亜鉛めっき 内面硬質塩化ピニール 外面亜鉛めっき	(損料) m (損料) m	3
2802110500	TX1294	直管 SGP·VB Ø40	内面硬質塩化ビニール 外面亜鉛めっき	(損料) m	4
2802110600	TX1295	直管 SGP·VB φ50	内面硬質塩化ビニール 外面亜鉛めっき	(損料) m	5
2802110700	TX1296	直管 SGP·VB ϕ 65	内面硬質塩化ビニール 外面亜鉛めっき	(損料) m	7
2802110800 2802110900	TX1297 TX1298	直管 SGP·VB Ø 80 直管 SGP·VB Ø 100	内面硬質塩化ビニール 外面亜鉛めっき 内面硬質塩化ビニール 外面亜鉛めっき	(損料) m (損料) m	9 1,2
2802111100	TX1299	直管 SGP·VB φ100	内面硬質塩化ビニール 外面亜鉛めっき	(損料) m	2,0
2811000000		可鍛鋳鉄製継手 メカニカル式エルボ	(損料)	(2011)	
(2811010000		90° 樹脂コーティング	(損料)		
(2811010200	TX1301	メカニカル式エルボ φ20×90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	5 7
2811010300 2811010400	TX1302 TX1303	メカニカル式エルボ φ25×90° メカニカル式エルボ φ32×90°	樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	8
2811010500	TX1304	メカニカル式エルボ φ40×90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,1
2811010600	TX1305	メカニカル式エルボ φ50×90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,6
2811010700	TX1306	メカニカル式エルボ φ65×90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	3,7
2811010800 2811110000	TX1307	メカニカル式エルボ φ80×90° 45° 樹脂コーティング	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 (損料)	(損料) 個	4,9
2811110500	TX1311	メカニカル式エルボ φ40×45°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,2
2811110600	TX1312	メカニカル式エルボ φ50×45°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,7
2815000000		可鍛鋳鉄製 メカニカル式チーズ	枝部ねじ付	(損料)	
2815010000	TV1041	樹脂コーティング	(損料)	(掲載) 1四	
2815010200 2815010300	TX1341 TX1342	メカニカル式チーズ φ20×20 メカニカル式チーズ φ25×25	枝部ねじ付 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 技部ねじ付 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	5
2815010400	TX1342	メカニカル式テース φ23×23 メカニカル式チーズ φ32×32	技部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個	9
2815010500	TX1344	メカニカル式チーズ φ40×40	枝部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,2
2815010600	TX1345	メカニカル式チーズ φ50×50	枝部ねじ付樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,5
2815010700	TX1346	メカニカル式チーズ φ65×65 メカニカル式チーズ φ80×80	技部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	3,6
2815010800 2817000000	TX1347	タカニカル式ナース φ80×80 径違チーズ メカニカル式	枝部ねじ付 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 (損料)	(損料) 個	4,5
2817010000		普通 樹脂コーティング	(損料)		
2817010200	TX1361	メカニカル式径違チーズ φ25×20	枝部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	7
2817010400	TX1362	メカニカル式径違チーズ φ32×25	枝部ねじ付樹脂コーティング可鍛鋳鉄製		9
2817010500	TX1363	メカニカル式径違チーズ φ32×20	技部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1.0
2817010700 2817010800	TX1364 TX1365	メカニカル式径違チーズ φ40×32 メカニカル式径違チーズ φ40×25	枝部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 技部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	1,2 1,2
2817010900	TX1366	メカニカル式任建ナース Φ40×23 メカニカル式径違チーズ Φ40×20	枝部ねじ付樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,2
2817011100	TX1367	メカニカル式径違チーズ φ50×40	技部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,5
2817011200	TX1368	メカニカル式径違チーズ φ50×32	枝部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,5
2817011300	TX1369	メカニカル式径違チーズ φ50×25	枝部ねじ付樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,5
2817011400 2817011600	TX1370 TX1371	メカニカル式径違チーズ φ50×20 メカニカル式径違チーズ φ65×50	枝部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 技部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	1,5 3,4
2817011900	TX1371	メカニカル式径達チース Φ65 < 50 メカニカル式径違チーズ Φ80 × 50	技部ねじ付 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個	4,3
2819000000	17(1072	可鍛鋳鉄製 メカニカル式ソケット	(損料)	()只有7	
2819010000		樹脂コーティング	(損料)		
2819010200	TX1401	メカニカル式ソケット 020	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	4
2819010300 2819010400	TX1402 TX1403	メカニカル式ソケット φ25 メカニカル式ソケット φ32	樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	7
2819010500	TX1403	メカニカル式ソケット 040	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,0
2819010600	TX1405	メカニカル式ソケット φ50	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,3
2819010700	TX1406	メカニカル式ソケット φ65	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	3,0
2819010800	TX1407	メカニカル式ソケット 080	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	3,8
2819010900 2819011100	TX1408 TX1409	メカニカル式ソケット Ø 100 メカニカル式ソケット Ø 150	樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	6,5 10,9
2821000000	17(1400	可鍛鋳鉄製継手 ねじ込み式エルボ	(損料)	()只行/ 旧	
2821010000		90° 樹脂コーティング	(損料)		
2821010200	TX1421	ねじ込み式エルボ φ20×90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2821010300	TX1422	ねじ込み式エルボ φ25×90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2821010400 2821010500	TX1423 TX1424	ねじ込み式エルボ φ32×90° ねじ込み式エルボ φ40×90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	1
2821010600	TX1425	ねじ込み式エルボ ø 50 × 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	-
2821010700	TX1426	ねじ込み式エルボ φ65×90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	4
2821010800	TX1427	ねじ込み式エルボ <i>4</i> 80 × 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	(
2821010900 2821011100	TX1428 TX1429	ねじ込み式エルボ φ100×90°	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	10
2821011100 2821110000	17.1429	ねじ込み式エルボ φ150×90° 45° 樹脂コーティング	樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料)	(損料) 個	3,
2821110200	TX1431	ねじ込み式エルボ φ20×45°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2821110300	TX1432	ねじ込み式エルボ φ25×45°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2821110400	TX1433	ねじ込み式エルボ φ 32 × 45°	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2821110500 2821110600	TX1434 TX1435	ねじ込み式エルボ φ40×45° ねじ込み式エルボ φ50×45°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	
2821110700	TX1435	ねじ込み式エルボ φ 65 × 45°	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2821110800	TX1437	ねじ込み式エルボ φ80×45°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	!
2821110900	TX1438	ねじ込み式エルボ φ100×45°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,
2821111100 2823000000	TX1439	ねじ込み式エルボ φ150×45° 可鍛鋳鉄製継手 ねじ込み式径違エルボ	樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料)	(損料) 個	5,
2823010000		90°普通 樹脂コーティング	(損料)		
2823010200	TX1461	ねじ込み式径違エルボ φ25×20 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2823010400	TX1462	ねじ込み式径違エルボ φ32×25 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2823010500	TX1463	ねじ込み式径違エルボ φ32×20 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	
2823010600 2823010700	TX1464 TX1465	ねじ込み式径違エルボ φ40×32 90° ねじ込み式径違エルボ φ40×25 90°	樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	
2823010700	TX1466	ねじ込み式径違エルボ φ40×23 90° ねじ込み式径違エルボ φ50×40 90°	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2823010900	TX1467	ねじ込み式径違エルボ φ50×32 90°	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2823011000	TX1468	ねじ込み式径違エルボ φ65×50 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
2823011100	TX1469	ねじ込み式径違エルボ φ65×40 90°	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1
2823011200 2823011300	TX1470 TX1471	ねじ込み式径違エルボ φ80×65 90° ねじ込み式径違エルボ φ80×50 90°	樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	1, 1,
2823011300	TX1471	ねじ込み式径違エルボ φ100×80 90°	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,
2823011500	TX1473	ねじ込み式径違エルボ φ100×65 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,
2823011900	TX1474	ねじ込み式径違エルボ φ150×100 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	7,
2823110000	TV1401	90°3段落以上 樹脂コーティング	(損料)	(提供) 原	
2823110200 2823110400	TX1481 TX1482	ねじ込み式径違エルボ φ40×20 90° ねじ込み式径違エルボ φ50×25 90°	樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	(損料) 個 (損料) 個	
2823110400	TX1483	ねじ込み式径違エルボ φ50×25 90 ねじ込み式径違エルボ φ50×20 90°	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) 個	
		ねじ込み式径違エルボ φ65×32 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) 個	1,

令和 3年4月長崎市水道独自単価 2/12

### 1-07 円 1449		啊叩水坦江日	- — Im				
1982年111900 174-80		単価番号	資材名	規格		単位	単価
2022-11110日 TV-167	X2823110800	TX1485	ねじ込み式径違エルボ φ65×25 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		1,110
2022111100 T.1.6101	X2823110900	TX1486		樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	1,110
ASSESTITION T. 1469	X2823111100			樹脂コーティング可鍛鋳鉄製			1,360
1252111100 Tri-100	X2823111200						1,360
2023 1100 714 110 120 20 20 20 20 20	X2823111300		ねじ込み式径違エルボ φ80×25 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製			1,360
2025111100 Tri-1642 1.1.							1,360
282511100 Tri469 たし込みぎだき上小が (100 × 20 0) おおよって7日 可能性が (100 × 20 0) おおよって7日							2,280
2822111900 TV-1644							2,280
2522112500 Tri465	X2823111800						2,280
2022112300 71:468							2,280
2822111900 Tr.1497 D.C. から野き 上の子の野が大型 (株)	X2823112000	TX1495	ねじ込み式径違エルボ φ100×20 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	2,280
2822111300 74.486	X2823112900	TX1496	ねじ込み式径違エルボ φ150×80 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		9,100
2322113200 TA1499	X2823113000	TX1497	ねじ込み式径違エルボ φ150×65 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	9,100
2823111300 71500 10に込み式を選上ステータ 1902×28 0	X2823113100	TX1498	ねじ込み式径違エルボ φ150×50 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	9,100
202211130日 下1531	X2823113200	TX1499	ねじ込み式径違エルボ φ150×40 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	9,100
2322113900 TA1501 D. 12-A-75 日本 150-2-2 00 10 Mello-1-07 可能性数 (操う) 日	X2823113300	TX1500				個	9,100
2822111500 下11500 下115	X2823113400	TX1501	ねじ込み式径違エルボ φ150×25 90°	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	9,100
2022-2010-2010 71.1516 日本の	X2823113500	TX1502			(損料)	個	9,100
### 1					.,,,,,	- "-	
2825010000	X2829010000					-	
### ### ### ### ### ### ### ### ### #	X2829010200	TX1561	ねじ込み式チーズ φ20×20	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	54
2823010000	X2829010300				(損料)		87
28220105050 Th 1586 たし込みボース(今日×02 対面コードウラ雷波性表現(作者) 目 18222010500 対面コードウラ雷波性表現(作者) 目 18222010500 打ちら 18222010500 対面コードウラ雷波性表現(作者) 目 18222010500 Th 1585 たし込みボース(今日×150 対面コードウラ雷波性表現(作者) 目 18222010500 Th 1586 たし込みボースをうちてきまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	X2829010400	TX1563			(損料)	個	148
X2220101000 XT1566 以上込みボデース 605 × 50 地面コードン学 電鉄容数 (操作) 個 日本							184
X2820101900 X1556							291
X25201010900 X11565 以上込み式デーズ 600 x 100 利用コープンで国際特別							640
17.1599 17							956
5 1872-1979 1871-1979							1,520
X2831000000							5,660
(銀書) 1982		17,1000			(1スペー/	1021	3,000
X2831019000 TX1591 ねじ込み式作業テーズ							
X283101900		TX1581			(損料)	個	105
X8831010500 TX1584 AL2Apt 医量子							185
X2831010000 TX1584 ねじ込み式電差テーズ							185
X2831010700							257
X2831010800 TX1586 おし込み式作電テーズ							
X283101000			140ビグス11注注 / 一人 (¥40 ^ 23)				257
X283101100 TX1588 おじ込み式程道テーズ 655 x 50 樹脂コープン7可容終鉄型 (損料) 信 (担料) 信 (世科)							380 380
X2831011100 TX1599							960
X2831011200							960
X2831011300							
X2831011400							1,220
X2831011500							1,220
X2831111900							2,050
X2831110000 3段落 以上 樹部コーティング							2,050
X22311110200 TX1601 おこ込み式程達ナーズ の40×20 樹脂コーナジョ酸酵穀製 (飼料) 個		TX1594			(損料)	恒	7,360
X2831110000 TX1602 AU.込み式程達テーズ ゆ50×25 場面 〒ペケ7可能解検更 (編料) 信					/ I = del >	/m	
X2831110500							288
X2831110700							436
X28311110800							436
X28311110900 TX1600							1030
X2831111100							1030
X2831111200 TX1608 私に込み式程達テーズ の80×25 樹脂コーラジの顕鋳鉄製 (独科) 信							1030
X2831111300 TX1609 ねじ込み式径達ナーズ				樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		1,390
X2831111400 TX1610 私に込み式径達ナーズ	X2831111200	TX1608	ねじ込み式径違チーズ φ80×32	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		1,390
X28311111600 TX1612	X2831111300	TX1609	ねじ込み式径違チーズ φ80×25	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		1,390
X2831111700 TX1612	X2831111400	TX1610	ねじ込み式径違チーズ φ80×20	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	1,390
X2831111800 TX1613	X2831111600	TX1611	ねじ込み式径違チーズ φ100×50	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		2,350
X2831111900 TX1614							2,350
X2831112000 XX1615	X2831111800	TX1613	ねじ込み式径違チーズ φ100×32	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		2,350
X2831112900 TX1616	X2831111900	TX1614		樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	2,350
X2831113000 XX 1617 おに込み式径達チーズ の150×65 樹脂ーティング 可能鋳鉄製 (機料)	X2831112000	TX1615	ねじ込み式径違チーズ φ100×20	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	2,350
X2831113100	X2831112900	TX1616	ねじ込み式径違チーズ φ150×80	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	8,460
X2831113200	X2831113000	TX1617	ねじ込み式径違チーズ φ150×65	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	8,460
X2831113300	X2831113100	TX1618		樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	8,460
X2831113300	X2831113200						8,460
X2831113400	X2831113300		ねじ込み式径違チーズ φ150×32	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製			8,460
X2831113500	X2831113400	TX1621	ねじ込み式径違チーズ φ150×25				8,460
X2833000000 可録鋳鉄製 ねじ込み式ソケット (損料) 個							8,460
X2833010000						-	
X2833010200	X2833010000					-	
X2833010300		TX1681			(損料)		48
X2833010400	X2833010300				(損料)	個	59
X2833010500		TX1683		樹脂コーティング可鍛鋳鉄製			96
X2833010600		TX1684			(損料)		107
X2833010700		TX1685	ねじ込み式ソケット φ50	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		165
X2833010800	X2833010700		ねじ込み式ソケット φ65	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製			346
X2833010900							456
X2835010000				樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		813
X2835010000 可鍛鋳鉄製 ねじ込み式径達ソケット (損料) (TX1689	ねじ込み式ソケット φ150	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製		個	2,160
X2835010000 普通 樹脂コーティング							
X2835010300	X2835010000					-	
X2835010500	X2835010300	TX1701		樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)		84
X2835010600 TX1703 おじ込み式径違ソケット φ32×20 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個			ねじ込み式径違ソケット φ32×25	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製			121
X2835010700 TX1704 ねじ込み式径違ソケット φ40×32 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個		TX1703			(損料)	個	121
X2835010800 TX1705 ねじ込み式径違ソケット φ40×25 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個	X2835010700	TX1704					156
X2835010900 TX1706 ねじ込み式径違ソケット φ50×40 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011000 TX1707 ねじ込み式径違ソケット φ50×32 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011100 TX1708 ねじ込み式径違ソケット φ65×50 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011200 TX1709 ねじ込み式径違ソケット φ65×40 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011300 TX1710 ねじ込み式径違ソケット φ80×65 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011400 TX1711 ねじ込み式径違ソケット φ80×50 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011500 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ100×80 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011600 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ100×80 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835011600 TX1714 ねじ込み式径違ソケット φ100×65 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835012000 TX1714 ねじ込み式径違ソケット φ150×100 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 2 X2835110000 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110400 TX1722 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) M M X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) M X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 村間 TX1723 和 TX1723 和 TX1723 和 TX1723 和 TX1723 和 TX1724 和 TX1724 和 TX1724 和 TX1724 和 TX1725 和	X2835010800			樹脂コーティング可鍛鋳鉄製			156
X2835011000 TX1707 ねじ込み式径違ソケット φ50×32 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011100 TX1708 ねじ込み式径違ソケット φ65×50 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011200 TX1709 ねじ込み式径違ソケット φ65×50 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011300 TX1710 ねじ込み式径違ソケット φ80×65 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011400 TX1711 ねじ込み式径違ソケット φ80×50 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011500 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ100×80 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011600 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ100×80 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835012000 TX1714 ねじ込み式径違ソケット φ100×65 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835012000 TX1714 ねじ込み式径違ソケット φ150×100 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 2 X2835110200 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ150×20 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110200 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1722 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) M M M M M M M M M							209
X2835011100 TX1708 ねじ込み式径違ソケット φ65×50 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011200 TX1709 ねじ込み式径違ソケット φ65×40 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個	X2835011000		ねじ込み式径違ソケット φ50×32				209
X2835011200 TX1709 ねじ込み式径違ソケット φ65×40 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011300 TX1710 ねじ込み式径違ソケット φ80×65 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011400 TX1711 ねじ込み式径違ソケット φ80×50 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011500 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ100×80 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835011600 TX1713 ねじ込み式径違ソケット φ100×65 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835012000 TX1714 ねじ込み式径違ソケット φ150×100 樹脂コーディング (損料) 個 2 X2835110200 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ40×20 樹脂コーディング (損料) 個 X2835110400 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ40×20 樹脂コーディング 「銀鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) M M X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) M X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 村田 TX1723 和 X1723 和 X1724 和			ねじ込み式径違ソケット φ65×50				456
X2835011300 TX1710 ねじ込み式径違ソケット φ80×65 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011400 TX1711 ねじ込み式径違ソケット φ80×50 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011500 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ100×80 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835011600 TX1713 ねじ込み式径違ソケット φ100×65 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835012000 TX1714 ねじ込み式径違ソケット φ150×100 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 2 X2835110200 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ40×20 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110400 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 村脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 村脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) M X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違りケット φ50×20 村脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) M X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違りケット φ50×20 X2835110500 TX1723 X2835110500 TX1723 X2835110500 TX1723				樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	456
X2835011400 TX1711 ねじ込み式径違ソケット φ80×50 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835011500 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ100×80 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835011600 TX1713 ねじ込み式径違ソケット φ100×65 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835012000 TX1714 ねに込み式径違ソケット φ150×100 樹脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 2 X2835110000 TX1714 ねじ込み式径違ソケット φ40×20 横脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110400 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ40×20 横脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1722 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 横脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 横脂コーディング 可鍛鋳鉄製 (損料) M M M M M M M M M			ねじ込み式径違ソケット φ80×65			個	626
X2835011500 TX1712 ねじ込み式径違ソケット φ100×80 樹脂コーティング 可銀鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835011600 TX1713 ねじ込み式径違ソケット φ100×65 樹脂コーティング 可銀鋳鉄製 (損料) 個 1 X2835012000 TX1714 ねじ込み式径違ソケット φ150×100 樹脂コーティング 可銀鋳鉄製 (損料) 個 2 X2835110000 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ40×20 樹脂コーティング 可銀鋳鉄製 (損料) 個 X2835110400 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーティング 可銀鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーティング 可銀鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーティング 可銀鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 A100000000000000000000000000000000000							626
X2835011600 TX1713 ねじ込み式径違ソケット φ100×65 樹脂コーティング 可銀鋳鉄製 (損料) 個 1							1,050
X2835012000 TX1714 ねじ込み式径達ソケット φ 150×100 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 2							1,050
X2835110000 3段落以上 樹脂コーティング (損料) X2835110200 TX1721 ねに込み式径違ソケット φ40×20 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) X2835110400 TX1722 ねに込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料)							2,870
X2835110200 TX1721 ねじ込み式径違ソケット φ40×20 樹脂コーティック 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110400 TX1722 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーティック 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーティック 可鍛鋳鉄製 (損料) 個							
X2835110400 TX1722 ねじ込み式径違ソケット φ50×25 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個 X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製 (損料) 個		TX1721			(損料)	個	179
X2835110500 TX1723 ねじ込み式径違ソケット φ50×20 樹脂コーティック 可銀鋳鉄製 (損料) 個							235
							235
	X2835110700	TX1724	ねじ込み式径違ソケット φ65×32	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	533
X2835110800 TX1725 ねじ込み式径違ソケット φ65×25 樹脂コーティンが可鍛鋳鉄製 (損料) 個							533

令和 3年4月長崎市水道独自単価 3/12

741 0447 B	単価番号		規格		単位	単価
X2835110900	TX1726		樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	533
X2835111100	TX1727	ねじ込み式径違ソケット Ø80×40	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	723
X2835111200 X2835111300	TX1728 TX1729	ねじ込み式径違ソケット	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	723 723
X2835111400	TX1730	ねじ込み式径違ソケット	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	723
X2835111600	TX1731	ねじ込み式径違ソケット Ø100×50	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	1,210
X2835111700 X2835111800	TX1732 TX1733	ねじ込み式径違ソケット φ100×40 ねじ込み式径違ソケット φ100×32	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個	1,210 1,210
X2835111900	TX1734	ねじ込み式径違ソケット Ø100×25	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	1,210
X2835112000	TX1735	ねじ込み式径違ソケット φ100×20	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	1,210
X2835112900 X2835113000	TX1736 TX1737	ねじ込み式径違ソケット φ150×80 ねじ込み式径違ソケット φ150×65	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	3,300 3,300
X2835113100	TX1737	ねじ込み式径違ソケット φ150×50	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	3,300
X2835113200	TX1739	ねじ込み式径違ソケット φ150×40	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	3,300
X2835113300 X2835113400	TX1740 TX1741	ねじ込み式径違ソケット Ø150×32	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個	3,300 3,300
X2835113500	TX1741	ねじ込み式径違ソケット φ150×25 ねじ込み式径違ソケット φ150×20	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	3,300
X2839000000	17.17.12	可鍛鋳鉄製 キャップ	(損料)	CDC-117		
X2839010000	TV1001	樹脂コーティング	(損料)	(+= *4/)	/Œ	101
X2839010200 X2839010300	TX1801 TX1802	キャップ φ20 キャップ φ25	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	121 153
X2839010400	TX1803	キャップ φ32	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	205
X2839010500	TX1804	キャップ 040	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	257
X2839010600 X2839010700	TX1805 TX1806	キャップ <i>φ</i> 50 キャップ <i>φ</i> 65	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	350 510
X2839010800	TX1807	キャップ Ø80	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	650
X2839010900	TX1808	キャップ φ100	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	1,300
X2839011100 X2841000000	TX1809	キャップ Ø 150	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製 (掲割)	(損料)	個	3,040
X2841010000 X2841010000		──可鍛鋳鉄製 ニップル ────────────────────────────────────	(損料) (損料)			
X2841010200	TX1821	ニップル φ20	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	50
X2841010300	TX1822	ニップル φ25	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個個	63
X2841010400 X2841010500	TX1823 TX1824	ニップル	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個	97 114
X2841010600	TX1825	ニップル φ50	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	165
X2841010700	TX1826	ニップル φ65	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	327
X2841010800 X2841010900	TX1827 TX1828	ニップル	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	510 863
X2841011100	TX1831	ニップル φ100 ニップル φ150	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	2,760
X2843000000		可鍛鋳鉄製 プラグ	(損料)			
X2843010000 X2843010200	TX1841	■ 樹脂コーティング プラグ φ20	(損料) 樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	73
X2843010300	TX1842	プラグ	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	80
X2843010400	TX1843	プラグ φ32	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	113
X2843010500 X2843010600	TX1844 TX1845	プラグ	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	148 196
X2843010700	TX1846	プラグ φ50 プラグ φ65	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	350
X2843010800	TX1847	プラグ φ80	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	480
X2843010900	TX1848	プラグ φ100	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	800
X2843011100 X2845000000	TX1849	プラグ φ150 可鍛鋳鉄製 ユニオン	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 (損料)	(損料)	個 ——	2,370
X2845010000		樹脂コーティング	(損料)			
X2845010100	TX4431	ユニオン φ15	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	159
X2845010200 X2845010300	TX4432 TX4433	ユニオン φ20 ユニオン φ25	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	196 250
X2845010400	TX4434	ユニオン	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	323
X2845010500	TX4435	ユニオン	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	430
X2845010600 X2845010700	TX4436 TX4437	ユニオン φ50 ユニオン φ65	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	586 1,420
X2845010800	TX4438	ユニオン Ø80	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	1,900
X2845010900	TX4439	ユニオン φ 100	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	3,460
X2851000000 X2851010000		可鍛鋳鉄製 アダプター おす 樹脂コーティング	(損料) (損料)			
X2851010100	TX1861	おすアダプター 015	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	227
X2851010200	TX1862	おすアダプター φ20	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	302
X2851010300 X2851010400	TX1863 TX1864	おすアダプター φ25 おすアダプター φ32	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	366 450
X2851010500	TX1865	おすアダプター 040	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個	573
X2851010600	TX1866	おすアダプター φ50	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	833
X2851010700	TX1867 TX1868	おすアダプター φ65 おすアダプター φ80	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料)	個個	1,680 2,210
X2851010800 X2851110000	1 \ 1000	あ9 アダプダー φ80 めす 樹脂コーティング		(損料)	18	2,210
X2851110100	TX1871	めすアダプター φ15	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	236
X2851110200	TX1872	めすアダプター φ20 めすアダプター φ25	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個個	305
X2851110300 X2851110400	TX1873 TX1874	めすアダプター φ25 めすアダプター φ32	樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング・可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個	386 480
X2851110500	TX1875	めすアダプター 040	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個	630
X2851110600	TX1876	めすアダプター φ50 めすアダプター φ55	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料)	個個	860 1.790
X2851110700 X2851110800	TX1877 TX1878	めすアダプター φ65 めすアダプター φ80	樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製	(損料) (損料)	個個	1,780 2,270
X3800000000		ポリエチレン管	(損料)	(DC) 17		
X3801000000 X3801010000		ポリエチレン管	(損料)			
X3801010000 X3801010200	TX2021	1種軟質 ポリエチレン管 水道用	(損料) 1種軟質 φ20	(損料)	m	43
	TX2022	ポリエチレン管 水道用	1種軟質 φ25	(損料)	m	69
X3801010300		ポリエチレン管 水道用	1種軟質 0 30	(損料)	m	97
X3801010300 X3801010400	TX2023	ポリテエレン。答 センギロ		(損料)	m	128 198
X3801010300 X3801010400 X3801010500	TX2024	ポリエチレン管 水道用 ポリエチレン管 水道用	1種軟質 φ40 1種軟質 φ50	(指料)		
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010600 X3810000000		ポリエチレン管 水道用エルボ	1種軟質 φ50 (損料)	(損料)	m	
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010600 X3810000000 X3810010000	TX2024 TX2025	ポリエチレン管 水道用 エルボ 90°	1種軟質 φ50 (損料) (損料)		m	
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010600 X3810000000 X3810010000 X3810010200	TX2024 TX2025	ポリエチレン管 水道用 エルボ 90° ポリエチレン管用金属継手 エルボ	1種軟質 φ50 (損料) (損料) φ20×90°	(損料)	m 個	 580
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010600 X3810010000 X3810010200 X3810010300 X3810010300 X3810010400	TX2024 TX2025 TX2031 TX2032 TX2033	ポリエチレン管 水道用 エルボ 90°	1種軟質 φ50 (損料) (損料) φ20×90° φ25×90° φ30×90°	(損料) (損料) (損料)	m 個 個 個	
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010500 X3810010600 X3810010000 X3810010200 X3810010300 X3810010400 X3810010500	TX2024 TX2025 TX2031 TX2032 TX2033 TX2034	ポリエチレン管 水道用 エルボ 90° ポリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ	1種軟質 φ50 (損料) (損料) φ20×90° φ25×90° φ30×90° φ40×90°	(損料) (損料) (損料) (損料)	m 個 個 個 個	580 826 1,520 2,010
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010600 X3810000000 X3810010200 X3810010200 X3810010300 X3810010500 X3810010500 X3810010500	TX2024 TX2025 TX2031 TX2032 TX2033	ポリエチレン管 水道用 エルボ 90° ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ	1種軟質 φ50 (損料) (損料) φ20×90° φ25×90° φ30×90° φ40×90° φ50×90°	(損料) (損料) (損料)	m 個 個 個	580 826 1,520
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010500 X3810010600 X3810010000 X3810010200 X3810010300 X3810010400 X3810010500	TX2024 TX2025 TX2031 TX2032 TX2033 TX2034	ポリエチレン管 水道用 エルボ 90° ポリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ	1種軟質 φ50 (損料) (損料) φ20×90° φ25×90° φ30×90° φ40×90° φ50×90° (損料) φ20×45°	(損料) (損料) (損料) (損料)	m 個 個 個 個 個 個 個 個	580 826 1,520 2,010
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010500 X3810000000 X3810010000 X3810010200 X3810010400 X3810010500 X3810010500 X3810020000 X38100202000 X3810020300	TX2024 TX2025 TX2031 TX2032 TX2033 TX2034 TX2035 TX5051 TX5052	ポリエチレン管 水道用 エルボ 90° ホリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ ボリエチレン管用金属継手 エルボ 45° ボリエチレン管用金属継手 エルボ 45°	1種軟質 φ50 (損料) (損料) φ20×90° φ25×90° φ30×90° φ40×90° φ50×90° (損料) φ20×45° φ25×45°	(損料) (損料) (損料) (損料) (損料) (損料) (損料)	M	580 826 1,520 2,010 3,090 713 830
X3801010300 X3801010400 X3801010500 X3801010500 X3810000000 X3810010000 X3810010200 X3810010300 X3810010500 X3810010500 X3810010500 X3810020000 X3810020000 X3810020000	TX2024 TX2025 TX2025 TX2031 TX2032 TX2033 TX2034 TX2035 TX5051	ポリエチレン管 水道用 エルボ 90° ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ 45° ポリエチレン管用金属継手 エルボ	1種軟質 φ50 (損料) (損料) φ20×90° φ25×90° φ30×90° φ40×90° φ50×90° (損料) φ20×45°	(損料) (損料) (損料) (損料) (損料) (損料)	m 個 個 個 個 個 個 個 個	580 826 1,520 2,010 3,090

741 5447			1016		W / I) / Fee
X3830000000	単価番号	資材名 チーズ	規格		単位	<u>単価</u>
X3830020000	TX2041	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	$\phi 20 \times 20$	(損料)	個	926
X3830030000	TX2042	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	ϕ 25 × 25	(損料)	個	1,230
X3830040000	TX2043	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	ϕ 30 × 30	(損料)	個	2,350
X3830050000 X3830060000	TX2044 TX2045	ポリエチレン管用金属継手 チーズ ポリエチレン管用金属継手 チーズ	$ \phi 40 \times 40 \phi 50 \times 50 $	(損料) (損料)	個個	3,330 4,500
X3835000000	17/2040	径違チーズ	(損料)	(JRTT)	lies .	
X3835010000		1段落	(損料)	(損料)		
X3835010300	TX2051	ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ	ϕ 25 × 20	(損料)	個	1,110
X3835010400 X3835010500	TX2052 TX2053	ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ	$ \phi 30 \times 25 \\ \phi 40 \times 30 $	(損料) (損料)	個個	2,280 3,180
X3835010500	TX2054	ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ	ϕ 50 × 40	(損料)	個	4,460
X3835310000		2段落	(損料)	(2011)		
X3835310400	TX2055	ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ	ϕ 30 × 20	(損料)	個	2,180
X3835310500	TX2056	ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ	φ 40 × 25	(損料)	個	2,790
X3835310600 X3835510000	TX2057	ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ 2段落以上	φ50×30 (損料)	(損料)	個	4,200
X3835510600	TX5061	ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ	$\phi 50 \times 20$	(損料)	個	3,630
X3835510700	TX5062	ポリエチレン管用金属継手 径違チーズ	ϕ 50 × 25	(損料)	個	3,760
X3840000000	T)/0001	ソケット	(損料)	(10 40)	/CD	
X3840020000 X3840030000	TX2061 TX2062	ポリエチレン管用金属継手 ソケット ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ 20 φ 25	(損料) (損料)	個個	503 643
X3840040000	TX2062	ポリエチレン官用金属継手 ソケット	φ23 φ30	(損料)	個	1,270
X3840050000	TX2064	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ 40	(損料)	個	1,700
X3840060000	TX2065	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ 50	(損料)	個	2,460
X3845000000		径違ソケット	(損料)			
X3845010000 X3845010300	TX2071	1段落 ポリエチレン管用金属継手 径違ソケット	(損料) φ25×20	(損料)	個	586
X3845010400	TX2072	ポリエチレン管用金属継手 径違ソケット	$\phi 30 \times 25$	(損料)	個	1,120
X3845010500	TX2073	ポリエチレン管用金属継手 径違ソケット	ϕ 40 × 30	(損料)	個	1,580
X3845010600	TX2074	ポリエチレン管用金属継手 径違ソケット	$\phi 50 \times 40$	(損料)	個	2,360
X3845310000 X3845310400	TY2001	2段落 おりました 田全屋継手 終意ソケット	(損料) ゆ30×20	(福和)	佃	1.040
X3845310400 X3845310500	TX2081 TX2082	*・リエチレン管用金属継手 径違ソケット *・リエチレン管用金属継手 径違ソケット	ϕ 30 × 20 ϕ 40 × 25	(損料) (損料)	個個	1,040 1,380
X3845310600	TX2082	ポリエチレン管用金属継手 径違ソケット	φ 50 × 30	(損料)	個	2,230
X3850000000		おねじ付ソケット	(損料)			
X3850020000	TX2091	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ 20	(損料)	個	321
X3850030000 X3850040000	TX2092 TX2093	*・リェチレン管用金属継手 おねじ付ソケット *・リェチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ 25 φ 30	(損料) (損料)	個個	416 800
X3850050000	TX2093	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ 40	(損料)	個	1,040
X3850060000	TX2095	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	ϕ 50	(損料)	個	1,640
X3851000000		めねじ付ソケット	(損料)			
X3851020000	TX4895	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ20	(損料)	個	321
X3851030000 X3851040000	TX4896 TX4897	*・リエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット *・リエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ 25 φ 30	(損料) (損料)	個個	416 800
X3851050000	TX4898	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ 40	(損料)	個	1,040
X3851060000	TX4899	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	ϕ 50	(損料)	個	1,640
X3855000000		メーター用ソケット	(損料)	(18 461)	/m	
X3855020000 X3855030000	TX2101 TX2102	ポリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット ポリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット	φ 20 φ 25	(損料)	個個	460 620
X3855040000	TX2102	ポリエチレン官用金属継手 メーター用ノケット	ϕ 30	(損料) (損料)	個	1,250
X3855050000	TX2104	ポリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット	φ 40	(損料)	個	1,690
X3855060000	TX2105	ポリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット	ϕ 50	(損料)	個	2,550
X3860000000	TV0111	ピニール管用ソケット ポール管用ソケット	(損料)	(+= 사시 /	/III	
X3860020000 X3860030000	TX2111 TX2112	ポリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット ポリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット	φ 20 φ 25	(損料) (損料)	個個	593 836
X3860040000	TX2112	ポリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット	φ 30	(損料)	個	1,350
X3860050000	TX2114	ポリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット	φ 40	(損料)	個	1,860
X3860060000	TX2115	ポリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット	φ 50	(損料)	個	2,600
X4200000000 X4219000000		弁類 スリースバルブ	(損料) (損料)			
X4219000000 X4219020000		ねじ込型 10k	(損料)			
X4219020200	TX2231	スリースバルブ	BC ねじ込型 φ20 10k	(損料)	基	1,080
X4219020300	TX2232	スリースバルブ	BC ねじ込型 φ25 10k	(損料)	基	1,510
X4219020400	TX2233	スリースバルブ	BC ねじ込型	(損料)	基	2,320
X4219020500 X4219020600	TX2234 TX2235	スリースバルブ スリースバルブ	BC ねじ込型 φ40 10k BC ねじ込型 φ50 10k	(損料) (損料)	基基	3,230 4,560
X4219020700	TX2236	スリースバルブ	BC ねじ込型 φ65 10k	(損料)	基	7,960
X4219020800	TX2237	スリースバルブ	BC ねじ込型 Ø80 10k	(損料)	基	12,800
X5500000000		鋳鉄資材	(損料)			
X5504000000 X5504030000	TX2613	合フランジ、FCD、RF 7.5k 合フランジ、FCD、RF 7.5k	(損料) φ75×40	(損料)	個	4,000
X5504030000 X5504040000	TX2614	ロフランジ、FCD、RF 7.5k 合フランジ、FCD、RF 7.5k	ϕ 75 × 50	(損料)	個	3,630
X5504050000	TX2615	合フランジ、FCD、RF 7.5k	φ75×75	(損料)	個	3,630
X5504060000	TX2616	合フランジ、FCD、RF 7.5k	φ 100 × 40	(損料)	個	4,630
X5504070000	TX2617	合フランジ、FCD、RF 7.5k	$\phi 100 \times 50$	(損料)	個個	4,260
X5504080000 X5504090000	TX2618 TX2619	合フランジ、FCD、RF 7.5k 合フランジ、FCD、RF 7.5k	φ 100 × 75 φ 100 × 100	(損料) (損料)	個個	4,260 4,260
X5504100000	TX2620	合フランジ、FCD、RF 7.5k	ϕ 150 × 50	(損料)	個	6,660
X5504110000	TX2621	合フランジ、FCD、RF 7.5k	ϕ 150 × 75	(損料)	個	6,660
X5504120000	TX2622	合フランジ、FCD、RF 7.5k	ϕ 150 × 100	(損料)	個	5,730
X5504130000 X5505000000	TX2623	合フランジ、FCD、RF 7.5k 合フランジ、FCD、GF 10k	φ150×150 (損料)	(損料)	個	5,730
X5505000000 X5505030000	TX2633	合フランジ、FCD、GF 10k 合フランジ、FCD、GF 10k	(損科) ゆ 75×40	(損料)	個	4,900
X5505040000	TX2634	合フランジ、FCD、GF 10k	ϕ 75 × 50	(損料)	個	4,530
X5505050000	TX2635	合フランジ、FCD、GF 10k	φ 75 × 75	(損料)	個	4,530
X5600000000		弁、栓用資材 カ鉄業	(損料)			
X5604000000 X5604010000	TX2821	□ 丸鉄蓋 □ 丸鉄蓋	(損料) 耐重型	(損料)	個	1,330
X5605000000	1742021	止水弁資材	(損料)	(15.17)	ilei	
X5605010000	TX2826	止水弁鉄蓋	ガタ防	(損料)	個	5,060
X5605020000	TX2827	止水弁鉄蓋	ガタ防、カラー	(損料)	個	5,600
X5605030000	TX2831	止水弁下桝 	NHVO-19-150AC(NA)	(損料)	個	3,360
X5606000000 X5606010000	TX2836	□ 仕切弁資材 □ 仕切弁鉄蓋	ガタ防、銘板含む	(損料)	個	9,260
X5606010000	TX2837	仕切弁鉄蓋	ガタ防、銘板含む、カラー	(損料)	個	9,900
X5606030000	TX2841	仕切弁下桝	NHVO-25-150AC(NA)	(損料)	個	5,100
X5700000000		その他材料	(損料)			
X5810000000 X5810100000	TX2883	止水栓(長崎市型) 止水栓(長崎市型)	(損料) 020 甲止水栓(内ネジ式)	(損料)	個	1,210
X5810100000 X5810200000	TX2884	止水栓(長崎市型)	φ25 甲止水柱(内ネジ式)	(損料)	個	2,240
	,		, , - , — : .: <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	100111	,,	2,210

令和 3年4月長崎市水道独自単価 5/12

K5810300000	単価番号 TX2885	止水栓(長崎市型)	規格	(損料) 個	単価 3,80
K5810400000 K5810500000	TX2886 TX2887	止水栓(長崎市型) 止水栓(長崎市型)	φ40 甲止水栓(内ネジ式) φ50 甲止水栓(内ネジ式)	(損料) 個 (損料) 個	4,80 6,70
K6100000000 K6102000000		連絡管材料 直管 SUS316、波状(m当り)			
(6102010000	TX2891	直管 SUS316、波状	φ20	m	5,05
(6102020000 (6102030000	TX2892 TX2893	直管 SUS316、波状 直管 SUS316、波状	φ 25 φ 30	m m	6,12 8,77
(6102040000	TX2894	直管 SUS316、波状	φ 40	m	11,30
(6102050000 (6104000000	TX2895	直管 SUS316、波状 分水栓用ソケット	φ 50	m	13,50
(6104010000	TX2906	分水栓用ソケット、SUS316	φ 20	本	9,59
(6104020000 (6104030000	TX2902 TX2903	分水栓用ソケット、SUS316	φ 25 φ 30	本 本	10,30 12,90
(6104040000	TX2904	分水栓用ソケット、SUS316	φ 40	本	20,00
(6104050000 (6110000000	TX2905	分水栓用ソケット、SUS316 ソケット、伸縮可とう式、SUS316	φ 50	本	21,80
(6110010000	TX2911	ソケット、伸縮可とう式、SUS316	φ 20	個	6,28
(6110020000 (6110030000	TX2912 TX2913	ンケット、伸縮可とう式、SUS316 ソケット、伸縮可とう式、SUS316	φ 25 φ 30	固固固	8,22 11,30
(6110040000	TX2914	ソケット、伸縮可とう式、SUS316	ϕ 40	個	13,60
(6110050000 (6112000000	TX2915	ソケット、伸縮可とう式、SUS316 おすネジ付ソケット、伸縮可とう式	φ 50	個 ————————————————————————————————————	15,60
(6112010000	TX2921	おすネジ付ソケット、伸縮可とう式	φ20、SUS316	個	6,78
(6112020000 (6112030000	TX2922 TX2923	おすネジ付ソケット、伸縮可とう式おすネジ付ソケット、伸縮可とう式	φ 25, SUS316 φ 30, SUS316	固固	7,63 10,20
6112040000	TX2924	おすネジ付ソケット、伸縮可とう式	φ40、SUS316	個	11,60
6112050000 6114000000	TX2925	おすネジ付ソケット、伸縮可とう式 めすネジ付ソケット、伸縮可とう式	φ50、SUS316	個 ————————————————————————————————————	13,20
6114010000	TX2931	めすネジ付ソケット、伸縮可とう式	φ20、SUS316	個	6,82
6114020000 6114030000	TX2932 TX2933	めすネジ付ソケット、伸縮可とう式 めすネジ付ソケット、伸縮可とう式	φ 25、SUS316 φ 30、SUS316		7,71 9,04
6114040000	TX2934	めすネジ付ソケット、伸縮可とう式	ϕ 40、SUS316	個	10,40
6114050000 6116000000	TX2935	めすネジ付ソケット、伸縮可とう式 エルボ、伸縮可とう式、SUS316	φ50、SUS316	個	12,50
6116010000	TX2941	エルボ、伸縮可とう式、SUS316	φ 20	個	7,24
6116020000 6116030000	TX2942 TX2943	エルボ、伸縮可とう式、SUS316 エルボ、伸縮可とう式、SUS326	φ 25 φ 30	固固	9,15 12,80
6116040000	TX2943	エルボ、伸縮可とう式、SUS326 エルボ、伸縮可とう式、SUS316	φ 30 φ 40	個	15,60
6116050000	TX2945	エルボ、伸縮可とう式、SUS316	φ 50	個	17,60
6118000000 6118010000	TX2951	ニップル、青銅製 ニップル、青銅製	φ 20	個	1,40
6118020000	TX2952	ニップル、青銅製	φ 25	個	2,21
6118030000 6118040000	TX2953 TX2954	ニップル、青銅製 ニップル、青銅製	φ 30 φ 40		2,81 3,90
6118050000	TX2955	ニップル、青銅製	φ 50	個	5,59
6120000000 6120010000	TX2957	ボール式止水栓(青銅製) ボール式止水栓(青銅製)	∅30 乙型		24,40
6120020000	TX2958	ボール式止水栓(青銅製)	φ40 乙型	個	34,30
6120030000 6122000000	TX2959	ボール式止水栓(青銅製) SUS管アダプター	φ50 乙型	個	47,90
6122010000	TX2968	SUS管アダプター(青銅製)	φ 20	個	12,70
6122020000 6200000000	TX2969	SUS管アダプター(青銅製) 各種ジョイント類	φ 25	個	14,90
6210000000		CAジョイント、FCD.EPC、抜止付			
6210010000 6210020000	TX3061 TX3062	CAジョイント、FCD.EPC、抜止付	$ \phi 50 \times 50 \phi 75 \times 75 $	組 組	17,70 22,70
6210030000	TX3062	CAジョイント、FCD.EPC、抜止付 CAジョイント、FCD.EPC、抜止付	ϕ 100 × 100	組	29,30
6210040000 6210050000	TX3064	CAジョイント、FCD.EPC、抜止付	$\phi 150 \times 150$	組 組	43,40
6211000000	TX3065	CAジョイント、FCD.EPC、抜止付 VC短管1号、FCD.EPC、抜止付	ϕ 200 × 200	和1	55,90
6211020000	TX3071	VC短管1号、FCD.EPC、抜止付	φ75×50 7.5k GF	組	19,30
6211030000 6211050000	TX3072 TX3074	VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 VC短管1号、FCD.EPC、抜止付	φ 75 × 75 7.5k GF φ 100 × 75 7.5k GF	組組	18,40 25,80
6211060000	TX3075	VC短管1号、FCD.EPC、抜止付	φ 100 × 100 7.5k GF	組	23,50
6211070000 6211080000	TX3076 TX3077	VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 VC短管1号、FCD.EPC、抜止付	φ150×50 7.5k GF φ150×75 7.5k GF	組組	31,30 32,20
6211090000	TX3078	VC短管1号 FCD·EPC·抜止付	φ150×100 7.5k GF	組	36,40
6212000000 6212020000	TX3112	VC短管1号 10k VC短管1号 FCD·EPC·抜止付	φ75×75 10k GF	組	20,70
6400000000		鋳鉄資材	F		
6403200000 6403200100	TX3131	K形 帽 K形 帽(付属品除く)	φ75		14,50
6403200200	TX3132	K形 帽(付属品除く)	φ 100	個	18,50
6403200300 6403200400	TX3133 TX3134	K形 帽(付属品除く) K形 帽(付属品除く)	φ 150 φ 200	固固固	27,30 36,90
6403200500	TX3135	K形 帽(付属品除く)	ϕ 250	個	49,50
6403200600 6403200700	TX3136 TX3137	K形 帽(付属品除く) K形 帽(付属品除く)	φ 300 φ 350	固固	64,10 89,60
6403200800	TX3138	K形 帽(付属品除く)	φ 400	個	149,00
6403200900 6403201000	TX3139 TX3140	K形 帽(付属品除く) K形 帽(付属品除く)	φ 450 φ 500	固個	201,00
6404200000	1/3140	Rが 帽(行馬品味く) 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	φ 500		281,00
3404230000	TX3232	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	$ \phi 75 \times 50 \phi 75 \times 75 $	固固	14,20
6404240000 6404250000	TX3233 TX3234	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	$\phi 75 \times 75$ $\phi 100 \times 40$	個 個	14,20 17,20
6404260000	TX3235	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	ϕ 100 × 50	個	16,40
6404270000 6404280000	TX3236 TX3237	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	φ 100 × 75 φ 100 × 100		16,30 16,30
6404290000	TX3238	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	φ 150 × 50	個	25,30
6404300000 6404310000	TX3239 TX3240	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	ϕ 150 × 75 ϕ 150 × 100	固固固	23,20 20,40
6404320000	TX3241	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	ϕ 150 × 150	個	23,40
6404330000 6404340000	TX3242 TX3243	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	$ \phi 200 \times 50 $ $ \phi 200 \times 75 $	固固固	31,80 31,80
6404350000	TX3244	合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k	φ 200 × 100	個	27,30
6405000000 6405030000	TX3293	合フランジ、FCD、粉体、10k 合フランジ、FCD、粉体、10k	φ 75 × 40	個	14,70
6405040000	TX3293	合フランジ、FCD、初体、10k 合フランジ、FCD、粉体、10k	ϕ 75 × 40 ϕ 75 × 50	個	13,60
6405050000	TX3295	合フランジ、FCD、粉体、10k	ϕ 75 × 75	個	13,60

令和 3年4月長崎市水道独自単価 6/12

X6407020000	単価番 ⁵ TX3332	子 資材名 フランジ蓋、FCD.EPC、RF 7.5k	規格 <i>ϕ</i> 75	単位 個	単価 * * *
X6407030000	TX3333	フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k	φ 100	個	***
X6407040000	TX3334	フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k	φ 150	個	* * *
X6407050000 X6407060000	TX3335 TX3336	フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k	φ 200 φ 250		* * *
X6407070000	TX3337	フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k	φ300	個	* * *
X6408000000		フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k	1		
X6408020000 X6408030000	TX3342 TX3343	フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k	φ 75 φ 100		6,650 7,670
X6408040000	TX3344	フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k	φ 150 φ 150	個	9,580
X6408050000	TX3345	フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k	ϕ 200	個	12,800
X6408060000 X6408070000	TX3346 TX3347	フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k	φ 250 φ 300		17,400 22,900
X6412000000	173347	料着テープ	Ψ300	1EI	
X6412010000	TX3401	粘着テープ	5cm × 20m	m	60
X6415000000 X6415010000	TX3431	特殊継輪、FCD,EPC、K形	φ 75 × 34ν+		30,000
X6415020000	TX3431	特殊継輪、FCD,EPC、K形 特殊継輪、FCD,EPC、K形	ϕ 100 × 41 γ F	個	36,900
X6415030000	TX3433	特殊継輪、FCD,EPC、K形	φ 150 × 6インチ	個	53,30
X6415040000 X6415050000	TX3434 TX3435	特殊継輪、FCD,EPC、K形 特殊継輪、FCD,EPC、K形	φ 200 × 8インチ φ 250 × 10インチ		64,20 81,50
X6416000000	170400	特殊継輪用特殊押輪 K形	Ψ230 × 1012)	1EI	
X6416010000	TX3441	特殊継輪用特殊押輪 K形	3インチ	個	4,68
X6416020000	TX3442	特殊継輪用特殊押輪 K形	4175		5,590
X6416030000 X6416040000	TX3443 TX3444	特殊継輪用特殊押輪 K形 特殊継輪用特殊押輪 K形	6インチ 8インチ	個	8,130 9,490
X6416050000	TX3445	特殊継輪用特殊押輪 K形	10インチ	個	12,60
X6416100000		K形 特殊押輪 3DkN			
X6416100500 X6416100600	TX3155 TX3156	K形 特殊押輪(付属品含) K形 特殊押輪(付属品含)	φ 250 3DkN φ 300 3DkN	組組組	28,70 33,20
X6416100700	TX3156	K形 特殊押輪(付属品含)	φ 300 3DkN φ 350 3DkN	組	53,50
X6416100800	TX3158	K形 特殊押輪(付属品含)	φ 400 3DkN	組	67,40
X6416100900	TX3159 TX3160	K形 特殊押輪(付属品含) K形 特殊押輪(付属品含)	φ 450 3DkN	組組	75,30
X6416101000 X6416101100	TX3160	K形 特殊押輪(付属品含)	φ 500 3DkN φ 600 3DkN	組	85,80 142,00
X6416101200	TX3162	K形 特殊押輪(付属品含)	φ 700 3DkN	組	195,00
X6416110000	TV017F	K形 特殊割押輪	d 250	40	04.004
X6416110500 X6416110600	TX3175 TX3176	K形 特殊割押輪(付属品含) K形 特殊割押輪(付属品含)	φ 250 φ 300	組組組	24,200 28,300
X6416110700	TX3177	K形 特殊割押輪(付属品含)	φ 350	組	34,900
X6416110800	TX3178	K形 特殊割押輪(付属品含)	φ 400	組	45,500
X6416110900 X6416111000	TX3179 TX3180	K形 特殊割押輪(付属品含) K形 特殊割押輪(付属品含)	φ 450 φ 500	組組組	53,300 60,500
K6416111100	TX3181	K形 特殊割押輪(付属品含)	φ 600	組	67,80
X6416111200	TX3182	K形 特殊割押輪(付属品含)	φ 700	組	143,00
K6416111300	TX3183	K形 特殊割押輪(付属品含)	φ 800	組	198,00
X6416111400 X6416111500	TX3184 TX3185	K形 特殊割押輪(付属品含) K形 特殊割押輪(付属品含)	φ 900 φ 1000	組組組	243,000 285,000
X6800000000	170100	弁類	Ψ 1000	//ш	
X6801000000		補修弁(ボール) FCD 内面エホキシ樹脂粉体塗装		-	
X6801010000 X6801010100	TX3201	ボールレバー式補修弁 0.75Mpa 浅層埋設型	「CD 475×100 0.75M中共+°上帝CC	基	48,700
X6801010100	1 / 3201	ボール・レバー式補修弁 浅層埋設型 ボールレバー式補修弁 1.0Mpa 浅層埋設型	FCD φ75×100 0.75Mpa内ェホ上面GF		40,700
X6801020100	TX3211	ボール・レバー式補修弁 浅層埋設型	FCD ϕ 75×100 1.0Mpa内エポ上面GF	基	59,500
X6801030000	TV0001	ボールレバー式補修弁 1.6Mpa 浅層埋設型	FOD 475 × 100 1 CM		
X6801030100 X6500000000	TX3221	ボール・レバー式補修弁 浅層埋設型 弁、栓用資材	FCD φ75×100 1.6Mpa内エポ上面GF	基	65,400
X6502000000		仕切弁用中間軸			
X6502010000	TX3471	仕切弁用中間軸 	L=300	本	8,230
X6502020000 X6502030000	TX3472 TX3473	世切弁用中間軸 世切弁用中間軸	L=500 L=700	本 本	9,330
X6502040000	TX3474	仕切弁用中間軸	L=1,000	本	15,800
X6503000000		止水弁用中間軸			
X6503010000	TX3476 TX3477	上水弁用中間軸 - よ水弁用中間軸	L=300 L=500	本 本	18,700
X6503020000 X6503030000	TX3477	止水弁用中間軸 止水弁用中間軸	L=700	本	18,700 19,400
X6503040000	TX3479	止水弁用中間軸	L=1,000	本	20,100
X6504000000	TV0404	丸鉄蓋	자동판	II	4.01
X6504010000 X6505000000	TX3481	丸鉄蓋 止水弁筐資材	耐重型		4,01
X6505010000	TX3487	止水弁鉄蓋	ガタ防	個	15,20
(6505020000	TX3488	止水弁鉄蓋	ガタ防、カラー	個	16,80
(6505030000 (6506000000	TX3485	止水弁下桝 仕切弁筐資材	NHVO-19-150AC(NA)		10,100
K6506010000	TX3496		ガタ防、銘板含む	個	27,80
K6506020000	TX3497	仕切弁鉄蓋	ガタ防、銘板含む、カラー	個	29,70
K6506030000 K6506040000	TX3498 TX3502	銘板 調整リング	NHVO-25-10K		50 1,52
(6506050000	TX3502	調整リング 調整リング	NHVO-25-10K NHVO-25-15K		1,52
(6506060000	TX3504	調整リング	NHVO-25-30K	個	2,96
(6506070000	TX3505	調整リング	NHVO-25-50K	個	3,20
(6506080000 (6506090000	TX3506 TX3507	調整リング調整リング	NHVO-25-30K(P3) NHVO-25-50K(P3)		3,52 4,00
6506100000	TX3508	調整リング	NHVO-25-30K(P5)	個	3,92
6506110000	TX3509	調整リング	NHVO-25-50K(P5)	個	4,64
6505030000 6505040000	TX3489 TX3490	仕切弁鉄蓋(バタ弁センターキャップ用) 仕切弁鉄蓋(バタ弁センターキャップ用)	蓋のみ 長崎市型・銘板付		8,80 17,30
6506120000	TX3513	調整リング(バタ弁センターキャップ用)	が320変換件のが NHVO-35-10K	組	2,00
6506130000	TX3514	調整リング(バタ弁センターキャップ [°] 用)	NHVO-35-30K	組	4,64
(6506140000	TX3515	調整リング(バタ弁センターキャップ用	NHVO-35-50K	組	5,33
(6506150000 (6514110000	TX3486 TX5131	仕切弁下桝 上枠(バタ弁センターキャップ)用))	NHVO-25-150AC(NA) NHVO-35-150A		15,30 12,60
(6514120000	TX5132	上下枠(バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-150CA	個	12,60
6514130000	TX5133	上下枠(バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-300CA	個	20,80
(6514140000	TX5134	中間枠(バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-100B	個	4,80
(6514150000 (6514160000	TX5135 TX5136	中間枠(バタ弁センターキャップ用) 中間枠(バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-200B NHVO-35-300B		7,760 9,520
(6514190000	TX5139	下枠(バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-300C	個	13,70
(0514000000	TX5140	底盤(バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-60S	個	3,76
K6514200000 K6514210000	TX5141	上枠(バタ弁センターキャップ)用)	NHVO-35-60SS	個	3,440

#価番号 資材名 規格 単位 X6507010000 TX3511 消火栓鉄蓋 ガタ防 カタ防 価 X6507020000 TX3512 消火栓鉄蓋 ガタ防 カタ防 カラ 価 X6507100000 TX3526 レジンコンリート枠 NHKR-3-200BC 価 X6507130000 TX3528 レジンコンリート枠 NHKR-3-400CN 価 X6507130000 TX3529 レジンコンリート枠 NHKR-3-400CN 価 X6507130000 TX4907 消火栓鉄蓋 丸型 夕500 価 X6507150000 TX4907 消火栓鉄蓋 丸型 夕500 価 X6507150000 TX4907 消火栓鉄蓋 丸型 夕500 価 X6507150000 TX4907 ボルトナット 丸型鉄蓋調整用 組 X6507150000 TX4907 ボルトナット 丸型鉄蓋調整用 組 X6507150000 TX4910 充填材 丸型鉄蓋調整用 組 X6507190000 TX4910 充填材 丸型鉄蓋調整用 乱 X6507190000 TX4458 レジコンリート枠 丸型鉄蓋網 下折上部 夕500 価 X6507200000 TX4458 レジコンリート枠 丸型鉄蓋用 下折上部 夕500 価 X6507200000 TX4458 レジコンリート枠 丸型鉄蓋用 ボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボ	単価 81,000 83,900 81,000 81,000 81,000 81,900 29,700 63,300 1,730 2,000 2,700 29,600 13,000 2,2700 23,200 2,310 1,500 13,900 19,200 10,000 115,500 13,700 15,000 115,000 110,0
X6507030000	81,000 83,900 29,700 16,800 31,200 7,360 63,300 1,730 2,000 2,700 29,600 13,000 23,200 1,500 11,500 11,500 11,500 11,500 11,500 11,500 11,500 11,000 15,500 11,100 15,000 15,000 15,000 15,000 15,000
X6507140000	83,900 29,700 16,800 31,200 7,360 63,300 63,300 2,700 27,000 23,200 13,000 13,000 15,500 15,500 15,500 15,100 15,100 50,400 92,900 6,000
X650710000	29,700 16,800 31,200 7,360 63,300 63,300 1,730 2,000 2,700 29,600 13,000 13,900 15,500 15,500 15,100 15,100 50,400 92,900
X6507110000	16,800 31,200 7,360 63,300 1,730 2,000 29,600 13,000 23,200 1,500 15,500 10,000 15,500 13,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507120000	31,200 7,360 63,300 1,730 2,000 2,700 29,600 13,000 23,200 1,500 11,500 11,500 15,500 15,100 50,400 92,900 6,000
X6507140000	7,360 63,300 63,300 63,300 1,730 2,000 2,700 23,600 13,000 13,900 15,500 15,500 15,100 15,100 50,400 92,900 6,000
X6507140000	63,300 63,300 1,730 2,000 27,00 29,600 13,000 2,310 1,500 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507150000	63,300 1,730 2,000 2,700 29,600 13,000 23,200 1,500 11,500 10,000 15,500 13,700 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507170000	2,000 2,700 29,600 13,000 23,200 2,310 1,500 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507180000	2,700 29,600 13,000 23,200 2,310 1,500 19,200 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507190000	29,600 13,000 23,200 2,310 1,500 13,900 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507200000	13,000 23,200 2,310 1,500 13,900 19,200 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507210000	23,200 2,310 1,500 19,200 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507220000	2,310 1,500 13,900 19,200 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507230000 TX4938 下枠用土砂流入防止	1,500 13,900 19,200 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507250000 TX5102 空気弁下桝 上部桝FB6040A-20 個 X6507260000 TX5103 空気弁下桝 中部桝FB6040B-10 個 X6507280000 TX5104 空気弁下桝 中部桝FB6040B-20 個 X6507280000 TX5105 空気弁下桝 下部桝FB6040C-15 個 X6507290000 TX5106 空気弁下桝 下部桝FB6040C-20 個 X6507300000 TX5107 空気弁下桝 底版FBSP70 個 X6507000100 TX4601 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.0Mpa 基 X6507000200 TX4602 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.6Mpa 基 X6507000300 TX4603 おすネジ付カップリングソケット 夕65 個 X6508000000 別定栓筐資材、夕75~150 MR-2G-10L 個 X6508000000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508000000 TX3532 レジンコグリート枠 MR-2-200A 個	19,200 10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507260000 TX5103 空気弁下桝 中部桝FB6040B-10 個 X6507270000 TX5104 空気弁下桝 中部桝FB6040B-20 個 X6507280000 TX5105 空気弁下桝 下部桝FB6040C-15 個 X6507300000 TX5106 空気弁下桝 下部桝FB6040C-20 個 X6507300000 TX5107 空気弁下桝 底版FBSP70 個 X6507000100 TX4601 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.0Mpa 基 X6507000200 TX4602 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.6Mpa 基 X6507000300 TX4603 おすネジ付カップリングソケット 夕65 個 X6508000000 別定栓筐資材、夕75~150 ● X6508010000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508020000 TX3532 レジンコグリー枠 MR-2-200A 個	10,000 15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507270000 TX5104 空気弁下桝 中部桝FB6040B-20 個 X6507280000 TX5105 空気弁下桝 下部桝FB6040C-15 個 X6507290000 TX5106 空気弁下桝 下部桝FB6040C-20 個 X6507300000 TX5107 空気弁下桝 底版FBSP70 個 X6507000100 TX4601 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.0Mpa 基 X6507000200 TX4602 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.6Mpa 基 X6507000300 TX4603 おすネジ付カップリングソケット 夕65 個 X6508000000 測定栓管資材、夕75~150 X6508010000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508020000 TX3532 レジンコグリー枠 MR-2-200A 個	15,500 13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507280000 TX5105 空気弁下桝 下部桝FB6040C-15 個 X6507290000 TX5106 空気弁下桝 下部桝FB6040C-20 個 X6507300000 TX5107 空気弁下桝 底版FBSP70 個 X6507000100 TX4601 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.0Mpa 基 X6507000200 TX4602 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.6Mpa 基 X6507000300 TX4603 おすネジ付カップリングソケット 夕65 個 X6508000000 測定栓管資材、夕75~150 (日 (日 X6508020000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508020000 TX3532 レジンコンゲート枠 MR-2-200A 個	13,700 15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507290000 TX5106 空気弁下桝 下部桝FB6040C-20 個 X6507300000 TX5107 空気弁下桝 底版FBSP70 個 X6507000100 TX4601 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.0Mpa 基 X6507000200 TX4602 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.6Mpa 基 X6507000300 TX4603 おすネジ付カップリングソケット 夕65 個 X6508000000 別定栓筐資材、夕75~150 X6508010000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508020000 TX3532 レジンコンリート枠 MR-2-200A 個	15,100 13,100 50,400 92,900 6,000
X6507300000 TX5107 空気弁下桝 底版FBSP70 個 X6507000100 TX4601 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 φ75 1.0Mpa 基 X6507000200 TX4602 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 φ75 1.6Mpa 基 X6507000300 TX4603 おす ネジ付カップリングソケット φ65 個 X6508000000 別定栓筐資材、φ75~150 一一	13,100 50,400 92,900 6,000
X6507000100 TX4601 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.0Mpa 基 X6507000200 TX4602 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 夕75 1.6Mpa 基 X6507000300 TX4603 おす ネジ付カップリングソケット 夕65 個 X6508000000 測定栓筐資材、夕75~150 X6508010000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508020000 TX3532 レジンコグリート枠 MR-2-200A 個	50,400 92,900 6,000
X6507000200 TX4602 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 φ 75 1.6Mpa 基 X6507000300 TX4603 おすネジ付カップリングソケット φ 65 個 X6508000000 測定栓筐資材、φ 75~150 X6508010000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508020000 TX3532 レジンコンリート枠 MR-2-200A 個	6,000
X6508000000 測定栓筐資材、φ75~150 X6508010000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508020000 TX3532 レジウコンケリート枠 MR-2-200A 個	
X6508010000 TX3531 測定栓鉄蓋 MR-2G-10L 個 X6508020000 TX3532 レジ・ンコンクリート枠 MR-2-200A 個	
X6508020000 TX3532 レジンコングリート枠 MR-2-200A 個	100
	169,000
X6508030000 TX3533 レジンコンクリート枠 MR-2-400A 個	45,100 69,100
X6508040000 TX3534 レジ・ションクリート枠 MR-2-200B 個	35,600
X6508050000 TX3535 レジコングリート枠 MR-2-400CN 個	54,700
X6508060000 TX3536 レジンコンクリート枠 MR-80S 個	7,680
X6509000000 測定栓筐資材、φ 200~300	
X6509010000 TX3541 測定栓鉄蓋 MR-3G-10L 個	308,000
X6509020000 TX3542 レジンコンクリート枠 MR-3-200A 個	53,200
X6509030000	83,300
X6509040000 TX3544 レジンコンクリート枠 MR-3-200B 個 X6509050000 TX3545 レジンコンクリート枠 MR-3-400CN 個	41,400 67,800
X6509060000	7,680
X6510000000	7,000
X6510010000 TX3551 小型空気弁鉄蓋 KR-1G-10L 個	51,700
X6510020000 TX3552 小型空気弁鉄蓋 KR-1G-10L、カラー 個	54,700
X6510030000 TX3553 レジンコンクリート枠 NHKR-1-200A 個	15,000
X6510040000 TX3554 レジンュンカリート枠 NHKR-1-100B 個	7,080
X6510050000 TX3555 レジコンリート枠 NHKR-1-200B 個	9,920
X6510060000 TX3556 レジ・ンコンクリート枠 NHKR-1-200BC 個 X6510070000 TX3557 レジ・ンコンクリート枠 NHKR-1-400CN 個	9,520 16,600
X6510070000 TX3557 レシンコンクリート枠	5,680
X6510990000	11,200
X6510100000 TX5112 小型空気弁下桝 中部桝FB4433B-10 個	8,080
X6510110000 TX5113 小型空気弁下桝 中部桝FB4433B-20 個	11,000
X6510120000 TX5114 小型空気弁下桝 下部桝FB4433C-15 個	11,800
X6510130000	11,300
X6511000000 ツーポート仕切弁、FCD.EPC、上面GF	100.000
X6511010000 TX3561 ツーポート仕切弁、FCD.EPC、上面GF φ75×0.75Mpa 基 X6511020000 TX3562 ツーポート仕切弁、FCD.EPC、上面GF φ100×0.75Mpa 基	166,000 221,000
X6511030000	374,000
X6511040000 TX3564 ツーポート仕切弁、FCD.EPC、上面GF φ 200 × 0.75Mpa 基	521,000
X6511050000 TX3565 ツーポート仕切弁、FCD.EPC、上面GF	742,000
X6511060000 TX3566 ツーポート仕切弁、FCD.EPC、上面GF φ 300 × 0.75Mpa 基	950,000
X6512000000 ツーポート仕切弁、FCD.EPC	
X6512010000 TX3571 ツーポート仕切弁、FCD.EPC φ75×1.0Mpa 基	183,000
X6512020000 TX3572 ツーポート仕切弁、FCD.EPC φ 100×1.0Mpa 基 V6512020000 TX3572 ツーポート仕切弁、FCD.EPC φ 100×1.0Mpa 基 サールトログ FCD.EPC FCD	244,000
X6512030000 TX3573 ツーポート仕切弁、FCD.EPC φ150×1.0Mpa 基 X6512040000 TX3574 ツーポート仕切弁、FCD.EPC φ200×1.0Mpa 基	412,000 572,000
X6512050000 TX3575 ツーパート仕切弁、FCD.EPC	816,000
X6512060000	1,120,000
X6514000000	
X6514010000 TX5121 仕切弁下桝 個	15,300
X6514020000 TX5122 止水弁下桝 個	10,100
X6514030000 TX5123 小型空気弁室 440×330 H=500 箇所 X6514040000 TX5134 小型空気弁室 440×320 H=500 第所	30,200
X6514040000 TX5124 小型空気弁室設置手間 440 × 330 H=500 箇所 X6514050000 TX5125 空気弁室 600 × 400 H=500 箇所	1,408 42,100
X6514050000	2,288
X6514070000	57,600
X6514080000 TX5128 空気弁室設置手間 600×400 H=700 箇所	2,992
X6514090000 TX5129 空気弁室 600 × 400 H=900 箇所	73,100
X6514100000 TX5130 空気弁室設置手間 600×400 H=900	3,696
X6600000000 その他材料	
X6603000000 防食テープ X6603010000 TX3613 防食テープ 10m巻 m	58
X6604000000	
X6604010000 TX3627 硬質塩化ニール管(特殊薄肉管) SU、 Ø 100×4m m	917
X6605000000 モーリスキャップ	
X6605010000 TX3631 モーリスキャップ φ20 個	542
X6605020000 TX3632 モーリスキャップ φ25 個	635
X6606000000	0.050
X6606010000 TX3635 止水栓(長崎市型) φ20 甲止水栓(内ネジ式) 個	3,650 6,740
X6606030000 TX3637 止水柱(長崎市型) 4/30 甲止水柱(内イン式) 1個 1/30606030000 TX3637 止水柱(長崎市型) 4/30 甲止水栓(内ネジ式) 個 1/306060300000 1/30606030000 1/30606030000 1/3060600000000 1/30606000000000000000000000000000000000	11,400
X6606040000	14,400
X6606050000 TX3662 止水栓(長崎市型)	20,100
X6611000000 水道用管明示シート	
X6611010000 TX3611 水道用管明示シート 標準シート(非アルミ) 2倍折込 幅150mm 地色:青 文字:黒 m	210
X6700000000 コア取付費等	
X6701000000 コア取付費	
X6701010000 TX3641 コア取付費(昼間) 分水栓、φ20コア挿入費 箇所	3,550
X6701020000 TX3642 コア取付費(夜間) 分水栓、φ 20コア挿入費 箇所	5,330

令和 3年4月長崎市水道独自単価 8/12

X6701030000	単価番号 TX3643	コア取付費(昼間)	規格 分水栓、φ25コア挿入費	単位 単価 箇所 3,5
X6701040000 X6701050000	TX3644 TX3645	コア取付費(夜間) コア取付費(昼間)	分水栓、φ25コア挿入費 分水栓、φ30コア挿入費	
X6701060000	TX3646	コア取付費(を間)	分水柱、Φ30コア挿入員	<u> </u>
X6701070000	TX3647	コア取付費(昼間)	分水栓、 040コア挿入費	箇所 6,8
X6701080000	TX3648	コア取付費(夜間)	分水栓、φ40コア挿入費	箇所 10,2
X6701090000	TX3649	コア取付費(昼間)	分水栓、φ 50コア挿入費	<u>箇所</u> 6,8
X6701100000 X7500000000	TX3650	コア取付費(夜間) 不断水仕切弁取付費(昼間)	分水栓、φ50コア挿入費	箇所 10,2
K7501000000		不断水仕切弁取付費(昼間)	鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	
(7501010000	TX4331	不断水仕切弁取付費(昼間)	φ75、鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所 131,0
(7501020000	TX4332	不断水仕切弁取付費(昼間)	φ 100、鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	<u>箇所</u> 155,0
(7501030000	TX4333	不断水仕切弁取付費(昼間)	φ 150、鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所 182,0
(7501040000 (7503000000	TX4334	不断水仕切弁取付費(昼間) 不断水蓋取付費(昼間)	φ 200、鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所 273,0
(7503010000	TX4351	不断水蓋取付費(昼間)	φ75	箇所 80,5
(7503020000	TX4352	不断水蓋取付費(昼間)	$\dot{\phi}$ 100	箇所 109,0
(7503030000	TX4353	不断水蓋取付費(昼間)	φ 150	箇所 120,0
K7503040000 K7600000000	TX4354	不断水蓋取付費(昼間)	ϕ 200	箇所 217,0
K76010000000		不断水仕切弁取付費(夜間) 不断水仕切弁取付費(夜間)	鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	
(7601010000	TX4361	不断水仕切弁取付費(夜間)	φ75、鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所 196,0
7601020000	TX4362	不断水仕切弁取付費(夜間)	φ 100、鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所 233,0
7601030000	TX4363	不断水仕切弁取付費(夜間)	φ 150、鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	<u>箇所</u> 273,0
7601040000 7603000000	TX4364	不断水仕切弁取付費(夜間)	φ 200、鋳鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所 323,0
7603010000	TX4381	不断水蓋取付費(夜間) 不断水蓋取付費(夜間)	φ75	箇所 120,0
7603010000	TX4382	不断水蓋取付費(夜間)	φ 100	箇所 163,0
7603030000	TX4383	不断水蓋取付費(夜間)	φ 150	箇所 180,0
7603040000	TX4384	不断水蓋取付費(夜間)	φ 200	箇所 266,0
7800000000		給水課資材		
(7801000000 (7801050000		特殊継輪、各種ジョイント、離防 エースジョイント		
7801050000	TX4715	エースジョイント	TY-100型 Ø75	個 12,4
7801050100	TX4716	エースジョイント	TY-100型 φ100	個 14,3
7801050300	TX4717	エースジョイント	TY-100型 ϕ 150	個 22,2
7801050400	TX4718	エースジョイント	TY-100型 φ 200	個 33,1
7801050500	TX4719	エースジョイント	TY-100型 φ 250	個 55,3
(7801090000 (7801090100	TX4727	ヤノジョイントヤノジョイント	TN-65型 ϕ 75	個 23,8
(7801090100	TX4727	ヤノジョイント	TN-65型 φ75 TN-65型 φ100	個 47,2
7801090300	TX4729	ヤノジョイント	TN-65型 Ø150	個 61,9
7801090400	TX4730	ヤノジョイント	TN-65型 φ 200	個 91,0
7801090500	TX4731	ヤノジョイント	TN-65型 φ250	個 110,0
(7803000000		給水管資材等 PF対象がいじ		
7803030000 7803030100	TX4741	PE補修バンド PE補修バンド	φ13	個 4,1
7803030200	TX4742	PE補修バンド	φ 20	個 4,6
7803030300	TX4743	PE補修バンド	ϕ 25	個 6,5
7803030400	TX4744	PE補修バンド	ϕ 30	個 7,9
(7803030500	TX4745	PE補修バンド	φ 40	個 10,2
(7803030600 (7803110000	TX4746	PE補修バンド メーター用伸縮呼びネジ	ϕ 50	個 12,4
(7803110000	TX4760	メーター用伸縮呼びネジ	φ13	個 1,9
(7803110200	TX4761	メーター用伸縮呼びネジ	φ20	個 3,0
(7803110300	TX4762	メーター用伸縮呼びネジ	ϕ 25	個 3,9
(7803110500	TX4764	メーター用伸縮呼びネジ	φ 40	個 8,8
(7803130000 (7803130100	TX4765	モーリスキャップ モーリスキャップ	φ13	個 3
(7803190100	174703	伸縮止水栓	φ13	E
7803190100	TX4771	伸縮止水栓	φ13	個 3,9
7803190200	TX4772	伸縮止水栓	ϕ 20	個 6,8
7803190300	TX4773	伸縮止水栓	φ 25	個 8,9
7803230000	TV 4776	専用給水栓	φ13	個 2,2
7803230100 7803230200	TX4776 TX4777	専用給水栓	ϕ 13 ϕ 20	個 3,8
7803250000	17(1777	自在給水栓	φ 20	
7803250100	TX4778	自在給水栓	φ13	個 2,9
7803250200	TX4779	自在給水栓	φ 20	個 4,2
(7803270000	TV 4700	横型自在給水栓	d 12	/FE
7803270100 7803310000	TX4780	横型自在給水栓	φ13	個 3,5
7803310000	TX4782	ボールメップ(複式)	ポリ玉 φ13	個 4,4
7803310200	TX4783	ボールタップ(複式)	ポリ玉 φ 20	個 5,5
7803310300	TX4784	ボールタップ(複式)	ポリ玉 夕 25	個 7,7
7803310400	TX4785	ボールタップ(複式)	ポリ玉 夕30	個 12,5
7803310500 7803310600	TX4786 TX4787	ボールタップ(複式) ボールタップ(複式)	ポリ玉 φ40 ポリ玉 φ50	個 16,3 個 22,4
7803310600	1/4/0/	メーターボックス	/ι./Τε ψου	<u>ш</u> 22,4
7803320100	TX4788	メーターボックス	新FCD 	個 6,2
7803320200	TX4789	メーターボックス	新FCD φ20·25	個 10,2
7803320400	TX4791	メーターボックス	新FCD Ø40	個 12,2
7803320600	TX4792 TX4793	メーターボックス上蓋メーターボックス上蓋	新FCD	個 3,3 個 6,2
7803320700 7803350000	1.4793	メーターホックス上蓋 給水栓エルボ	新FCD φ20·25	個 6,2
7803350100	TX4796	給水栓エルボ	HI TS型 φ13	個
7803350200	TX4797	給水栓エルボ	HI TS型 φ20	個
7803370000		給水栓チーズ		
7803370100	TX4798	給水栓チーズ	HI TS型 Ø13	個
7803370200	TX4799	給水栓チーズ給水栓チーズ	HI TS型 φ20 HI TS型 φ20×13	
7803370300 7803380000	TX4800	超水柱ナース MCチーズ	ΠΙΙΟΨ ΨΖUΛΙΟ][E]
7803380100	TX4801	MCチーズ	HI ナット式 φ13	個 1,1
7803380200	TX4802	MCチーズ	HI ナット式 φ20	個 1,7
7803380300	TX4803	MCチーズ	HI ナット式 φ50×20	個 3,9
7803380400	TX4804	MCチーズ	HI ナット式 φ50×25	個 4,0
7803410000	TV 4005	MCユニオン	LII + w + + 440	/III
7803410100 7803410200	TX4805 TX4806	MCユニオン MCユニオン	HI ナット式 φ13 HI ナット式 φ20	
, 000410200	TX4806	MCユニオン	HI ナット式 φ20 HI ナット式 φ25	10 3 6
7803410300	1 / 4007			, i

令和 3年4月長崎市水道独自単価 9/12

18750011900 Tr4600	节和 5年4万及			+B+Ø	3X /-L	# / I
1900-1900 174-491	X7803410500	単価番号 TX4809		規格 HI ナット式 φ40	単位	単価 1,390
X	X7803410600		MCユニオン			1,590
		TY4811		あ13 ハンドルナ水栓田	- 個	178
YB00459500 TA481						315
X 2005-052000 TA-6814 MART PL-72					-	
XP00454000						203 329
X200471010 TA4910 正上作						497
XB00470200 Tx4577 正上手 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大					-	
X390549000						2,610 4,100
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		174077		Ψ 20	-	
YSD5448300 Y4483						2,780
17886110000						4,280 6,710
X7800106000		17/1000		Ψ 20	-	
X78005000000		TV 4001		ーマ外エ よら	/E	
X78050500000		134821		コア杯于 φ 50	10 -	* * * *
*** ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※		TX4827	45° エルボ	コア継手 φ50	個	* * *
************************************		TV4026		コマ糾手 450×20	/EI	* * *
TX89059110 TX4639 後半・エルボ						* * *
X7805070000			径違いエルボ	コア継手 φ50×30	個	* * *
X7800100000		TX4839		コア継手 φ50×40	個	* * *
※399090000		TX4845		コア継手 φ50	個	* * *
X7805001010	X7805090000		径違いチーズ		-	
YR80509110						* * *
X780590120						* * *
X78051100000	X7805090120		径違いチーズ			* * *
X7805130000		TXV863		コア継手 か50	個	* * *
X780513010090		1 /4003		→ / 桐生丁 ψ ∪∪	1111	·· · · · ·
X7805130101 TX4875 後遠いゲット コア解手 650×30 個 ** X7805150000 TX4875 佐遠いゲット コア解手 650×40 個 ** X7805150000 TX4875 世紀・ソケット 日本・シャン・ 日本・シー・ 日本・シャン・ 日本・シー・ 日本・シー・	X7805130090		径違いソケット			* * *
X78051501020						* * *
X7805150000						* * *
X7805150200	X7805150000		HIバルブソケット			
X7805150000						* * *
X7805150040						* * *
X78051506000	X7805150400	TX5084	HIバルブソケット	ϕ 30	個	* * *
X8001000000						* * *
※80010000000 タクタイル鋳骸管両受血管 (NS形)		170000	NS形鋳鉄管	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	IZE -	
X8001010100	X8001000000		ダクタイル鋳鉄管両受曲管(NS形)		-	
X80010102000 TX5202 NS形 両受曲管 内面はキン砂体塗装		TX5201		φ75×22°	個	23,900
X8001010300			NS形 両受曲管 内面エポキシ粉体塗装			33,500
X8001010500						44,400
X8001010600						60,300 75,000
X8001010700	X8001010600					109,000
X8001010900	X8001010700	TX5207	NS形 両受曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 350 × 22°	個	131,000
X8001020000						160,000 183,000
X8001020100	X8001020000	170200	両受曲管45°			
X8001020300	X8001020100		NS形 両受曲管 内面エポキシ粉体塗装			25,200
X8001020400						33,400 44,100
X8001020500						64,300
X8001020700	X8001020500	TX5225	NS形 両受曲管 内面エポキシ粉体塗装	ϕ 250 × 45°	個	80,400
X8001020800 TX5228 NS形 両受曲管 内面エネシ粉体塗装						116,000 141,000
X8001020900						175,000
X8005040000				φ 450 × 45°	個	204,000
X8005041400						
X8005041600 TX6062 NS形 F付丁字管 内面エネシ粉体塗装	X8005041400		NS形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装			70,400
X8005041700 TX6063 NS形 F付T字管 内面エボシ粉体塗装						85,800
X8005041800 TX6064 NS形 F付T字管 内面エボキン粉体塗装						94,400 104,000
X8005042000 TX6066 NS形 F付T字管 内面エボキン粉体塗装	X8005041800	TX6064	NS形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装	φ350×100 10k(形式2)	個	110,000
X8005042100 TX6067 NS形 F付T字管 内面エボキン粉体塗装			NS形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装			124,000
X8005042200 TX6068 NS形 F付T字管 内面エボキン粉体塗装						134,000 142,000
X8005050000			NS形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装			149,000
X8005051500 TX6071 NS形 F付T字管 内面エボキン粉体塗装		TVAATA	NS形 F付T字管 16k(形式2)	4.050 × 100 101 (TK-Fc)	/co	00.700
X8005051600 TX6072 NS形 F付T字管 内面エネシ粉体塗装						69,700 92,400
X8005051800 TX6074 NS形 F付T字管 内面エポキン粉体塗装	X8005051600	TX6072	NS形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300×100 16k(形式2)	個	96,100
X8005051900 TX6075 NS形 F付T字管 内面エポキン粉体塗装						108,000
X8005052000 TX6076 NS形 F付T字管 内面エポキン粉体塗装						112,000 130,000
X8005052200 TX6078 NS形 F付T字管 内面エポキン粉体塗装 φ 450×100 16k(形式2) 個 1 X8008000000 継ぎ輪 内面エポキン樹脂粉体塗装 X8008040000 NS形 栓	X8005052000	TX6076	NS形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装	φ400×100 16k(形式2)	個	135,000
X8008000000 継ぎ輪 内面エホキシ樹脂粉体塗装						145,000
X8008040000 NS形 栓		1 X 60 78		ψ 45U × 10U 10K(形式2)	1回	151,000
V00000 10100 TV0001 NOTE 15 // IRI A) # RESET 15 // IRI A)	X8008040000		NS形 栓		-	
	X8008040100	TX6231	NS形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形	φ75	個	32,500
X8008040200						42,900 58,600
X8008040400 TX6234 NS形 栓 内面 τ () () () () () () () () () (X8008040400	TX6234	NS形 栓 内面エポ(付属品含)簡易脱着形	ϕ 200	個	69,700
X8008040500 TX6235 NS形 栓 内面 τ (付属品含)簡易脱着形 φ 250 個	X8008040500	TX6235	NS形 栓 内面工术 (付属品含)簡易脱着形	ϕ 250	個	87,900
						130,000 154,000
X8008040800 TX6238 NS形 栓 内面 τ * (付属品含)簡易脱着形 φ 400 個 2	X8008040800	TX6238	NS形 栓 内面エポ(付属品含)簡易脱着形	ϕ 400	個	224,000
X8008040900 TX6239 NS形 栓 内面エポ(付属品含)簡易脱着形 φ 450 個 2	X8008040900	TX6239	NS形 栓 内面工术 (付属品含)簡易脱着形	φ 450	個	243,000

令和 3年4月長崎市水道独自単価 10/12

	単価番号	資材名	規格	単位 単価
X8008050000		NS形 継輪用特殊割押輪		
X8008050100 X8008050200	TX6251 TX6252	NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含)	φ75 φ100	
X8008050300	TX6252	NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含)	φ 150	組 12
X8008050400	TX6254	NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含)	ϕ 200	組 15
X8008050500	TX6255 TX6256	NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含)	φ 250	組 20
X8008050600 X8008050700	TX6256	NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含)	φ 300 φ 350	<u>組</u> 23 組 29
X8008050800	TX6258	NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含)	φ 400	組 38
X8008050900	TX6259	NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含)	φ 450	組 46
X8008060000 X8008061000	TX6280	NS形 帽 内面エポ(付属含む)簡易脱着形	φ75	個 42
X8008061100	TX6281	NS形 帽 内面エポ(付属含む)簡易脱着形	φ 100	個 51
X8008061200	TX6282	NS形 帽 内面エポ(付属含む)簡易脱着形	φ 150	個 70
X8008061300 X8008061400	TX6283 TX6284	NS形 帽 内面エボ(付属含む)簡易脱着形 NS形 帽 内面エポ(付属含む)簡易脱着形	φ 200 φ 250	
X8008061500	TX6285	NS形 帽 内面エホ (付属含む)簡易脱着形	φ 300	個 139
X8008061600	TX6286	NS形 帽 内面エポ(付属含む)簡易脱着形	φ 350	個 178
X8008061700 X8008061800	TX6287 TX6288	NS形 帽 内面エボ(付属含む)簡易脱着形 NS形 帽 内面エポ(付属含む)簡易脱着形	φ 400 φ 450	
X8009000000	170200	金具等	Ψ 400	
X8009010000		NS形 直管受口用固定金具		
X8009010100	TX6301	NS形 直管受口用固定金具(付属品含)	φ75	個 17
X8009010200 X8009010300	TX6302 TX6303	NS形 直管受口用固定金具(付属品含) NS形 直管受口用固定金具(付属品含)	φ 100 φ 150	
X8009010400	TX6304	NS形 直管受口用固定金具(付属品含)	ϕ 200	個 32
X8009010500	TX6305	NS形 直管受口用固定金具(付属品含)	ϕ 250	個 41
X8009010600	TX6306	NS形 直管受口用固定金具(付属品含)	φ 300 φ 350	個 98
X8009010700 X8009010800	TX6307 TX6308	NS形 直管受口用固定金具(付属品含) NS形 直管受口用固定金具(付属品含)	φ 350 φ 400	個 121 個 187
X8009010900	TX6309	NS形 直管受口用固定金具(付属品含)	φ 450	個 200
X8009020000	TVCC11	NS形 回転防止金具		155
X8009020100 X8009020200	TX6311 TX6312	NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含)	φ 75 φ 100	個 42 個 45
X8009020200 X8009020300	TX6312	NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含)	ϕ 150	個 43
X8009020400	TX6314	NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含)	ϕ 200	個 50
X8009020500	TX6315	NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含)	φ 250 φ 200	個 64 個 73
X8009020600 X8009020700	TX6316 TX6317	NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含)	φ 300 φ 350	
X8009020800	TX6318	NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含)	ϕ 400	個 91
X8009020900	TX6319	NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含)	φ 450	個 100
X8009030000 X8009030100	TX6321	スラスト受金具 スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ75	個 66
X8009030100 X8009030200	TX6321	スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ 100	個 72
X8009030300	TX6323	スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	ϕ 150	個 89
X8009030400	TX6324	スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ 200	個 101
X8009030500 X8009030600	TX6325 TX6326	スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ 250 φ 300	
X8009030700	TX6327	スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ 350	個 194
X8009030800	TX6328	スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ 400	個 218
X8009040000	TV6221	管受金具 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	A 75	/III 22
X8009040100 X8009040200	TX6331 TX6332	管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ75 φ100	
X8009040300	TX6333	管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ 150	個 26
X8009040400	TX6334	管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ200	個 30
X8009040500 X8009040600	TX6335 TX6336	管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ 250 φ 300	
X8009040700	TX6337	管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	ϕ 350	個 58
X8009040800	TX6338	管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装	φ 400	個 65
X8010000000 X8010020000		NS形 ソフトシール仕切弁 FCD 内外面エポキシ粉体 両受ロタイプ 内ねじ式(1.0Mpa JWWA B 120)	<u>塗</u>	
X8010020000 X8010020100	TX6411	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD Ø 75 1.0Mpa 内外Iホ°	基 ***
X8010020200	TX6412	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD Ø 100 1.0Mpa 内外I木。	基 ***
X8010020300	TX6413	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120) FCD Ø 150 1.0Mpa 内外Iボ	基 ***
X8010020400 X8010020500	TX6414 TX6415	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD	基 * * *
X8010020300 X8010020600	TX6416	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD φ230 1.0Mpa 内外工术。	基 ***
X8010020700	TX6417	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD ϕ 350 1.0Mpa 内外エポ	基 ***
X8010020800 X8010030000	TX6418	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) 両受ロタイプ 内ねじ式(1.6Mpa JWWA B 120)	(JWWA B 120)FCD φ 400 1.0Mpa 内外Iホ°	基 ***
X8010030000 X8010030100	TX6421	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD φ75 1.6Mpa 内外エポ	基 78
X8010030200	TX6422	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD φ100 1.6Mpa 内外エポ	基 95
X8010030300	TX6423	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120) FCD	基 145
X8010030400 X8010030500	TX6424 TX6425	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD	基 210 基 306
X8010030600	TX6426	NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含)	(JWWA B 120)FCD ϕ 300 1.6Mpa 内外工术	基 407
X8010050000	TV0 111	受口・挿しロタイプ 内ねじ式(1.0Mpa)		
X8010050100 X8010050200	TX6441 TX6442	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD φ75 1.0Mpa 内外エポキン塗装 FCD φ100 1.0Mpa 内外エポキン塗装	基 ***
X8010050200 X8010050300	TX6442	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD Ø 100 1.0Mpa 内外エホキン塗装 FCD Ø 150 1.0Mpa 内外エホキン塗装	基 ***
X8010050400	TX6444	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD 0 200 1.0Mpa 内外エホーキン塗装	基 ***
X8010050500	TX6445	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD	基 ***
X8010050600 X8010060000	TX6446	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) 受口・挿しロタイプ 内ねじ式(1.6Mpa)	FCD ϕ 300 1.0Mpa 内外エポキシ塗装	<u>奉</u> ***
X8010060100	TX6451	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD φ75 1.6Mpa 内外エポキシ塗装	基 73
X8010060200	TX6452	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD φ100 1.6Mpa 内外エポキシ塗装	基 88
X8010060300 X8010060400	TX6453 TX6454	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD φ150 1.6Mpa 内外エポキシ塗装 FCD φ200 1.6Mpa 内外エポキシ塗装	基 138 基 198
X8010060400 X8010060500	TX6454	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD Ø 250 1.6Mpa 内外エホイン塗装 FCD Ø 250 1.6Mpa 内外エホーキン塗装	基 291
X8010060600	TX6456	NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含)	FCD Ø 300 1.6Mpa 内外エホ°キシ塗装	基 376
X8100000000		溝切・切断機		
X8102000000 X8102010000		NSグルーバー NSグルーバー		
X8102010100	TX5351	NSグルーバー	φ75 2工程方式	台 300
X8102010200	TX5352	NSグルーバー	φ100 2工程方式	台 301
X8102010300 X8102010400	TX5353 TX5354	NSグルーバー NSグルーバー	φ150 2工程方式 φ200 2工程方式	台 302 台 303
X8102010400 X8102010500	TX5354	NSグルーバー NSグルーバー	φ250 2工程方式 φ250 2工程方式	台 304
X8102010600	TX5356	NSグルーバー	φ300 2工程方式	台 331
				_ <u> </u>
X8102010700 X8102010800	TX5357 TX5358	NSグルーバー NSグルーバー	φ350 2工程方式 φ400 2工程方式	台 333 台 337

令和 3年4月長崎市水道独自単価 11/12

774 04471	単価番号	資材名	規格	単位	単価
X8102010900 X8102020000	TX5359	NSグルーバー NSグルーバー溝切刃	φ 450 2工程方式	台	340,000
X8102020100 X8102030000	TX5381	NSグルーバー溝切刃 NSグルーバー切断刃	φ75~450 2工程方式	枚	27,000
X8102030000 X8102030100	TX5401	NSグルーバー切断刃 NSグルーバー切断刃	φ75~450 2工程方式	枚	10,800
X8103000000 X8103010000		エンジンカッター エンジンカッター			
X8103010000 X8103010100	TX5431	エンジンカッター		台	308,000
X8103020000 X8103020100	TX5432	ダイヤモンドブレード ダイヤモンドブレード	径320mm	枚	96,500
X900000000	170402	GX形鋳鉄管	1±32011111	12	
X9001000000 X9001030000		F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装 GX形 F付T字管(16k)		-	
X9001030400	TX5474	GX形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装	$\phi 200 \times 75 \ (16k)$	個	57,300
X9001030500 X9001030600	TX5475 TX5476	GX形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装 GX形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 250 × 75 (16k) φ 300 × 75 (16k)	個	70,300 92,400
X9001040000		GX形 F付T字管(7.5k)			
X9001040100 X9001040200	TX6826 TX6827	GX形 F付丁字管 内面エポキン粉体塗装 GX形 F付丁字管 内面エポキン粉体塗装	φ 300 × 75 7.5k φ 300 × 100 7.5k		* * *
X9001050000		GX形 うず巻き式F付丁字管			
X9001050100 X9001050200	TX6828 TX6829	GX形 F付丁字管 内面エボキシ粉体塗装 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	うず巻式 φ300×75 うず巻式 φ300×100	個個	* * *
X9001060000		GX形 排水丁字管			
X9001060100 X9002000000	TX6830	GX形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ300×100	個 —	* * *
X9002010000		GX形 曲管5°5/8			
X9002010600 X9003000000	TX5486	GX形 曲管5°5/8 内面エポキシ粉体塗装 短管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300	個	* * *
X9003000000 X9003020000		GX形 短管1号 10k		_	
X9003020100	TX5781	GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ75 10k	個	17,500
X9003020200 X9003020300	TX5782 TX5783	GX形 短管1号 内面エホキシ粉体塗装 GX形 短管1号 内面エホキシ粉体塗装	φ100 10k φ150 10k		21,500 27,100
X9003020400	TX5784	GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ200 10k	個	34,300
X9003020500 X9003020600	TX5785 TX5786	GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 250 10k φ 300 10k	個	45,500 69,400
X9003030000		GX形 短管1号 16k		-	
X9003030100 X9003030200	TX5791 TX5792	GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 75 16k φ 100 16k	個個	18,900 23,300
X9003030300	TX5793	GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ150 16k	個	29,700
X9003030400 X9003030500	TX5794 TX5795	GX形 短管1号 内面エボキシ粉体塗装 GX形 短管1号 内面エボキシ粉体塗装	φ 200 16k φ 250 16k	個	37,500 50,800
X90030303000	TX5796	GX形 短管1号 内面工术 42粉体塗装	φ300 16k	個	73,900
X9003050000	TVE011	GX形 短管2号 10k	A 7E 10I	/ED	12.000
X9003050100 X9003050200	TX5811 TX5812	GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 75 10k φ 100 10k	個個	13,000 15,400
X9003050300	TX5813	GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ150 10k	個	21,300
X9003050400 X9003050500	TX5814 TX5815	GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 200 10k φ 250 10k	個	28,800 37,900
X9003050600	TX5816	GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 300 10k	個	52,500
X9003060000 X9003060100	TX5821	GX形 短管2号 16k GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ75 16k	個	14,400
X9003060200	TX5822	GX形 短管2号 内面エポート 的体塗装	φ 100 16k	個	17,000
X9003060300 X9003060400	TX5823 TX5824	GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 150 16k φ 200 16k	個	23,900 32,000
X9003060500	TX5825	GX形 短管2号 内面Iボイン初体塗装	φ 250 16k	個	42,400
X9003060600	TX5826	GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ300 16k	個	56,600
X9004000000 X9004010000		GX形 ソフトシール仕切弁 内面エポ塗装 GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 1.6Mpa		_	
X9004010100	TX5751	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポ塗装	φ75 1.6Mpa (受挿し)	基	94,900
X9004010200 X9004010300	TX5752 TX5753	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エボ 塗装 GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エボ 塗装	φ100 1.6Mpa (受挿し) φ150 1.6Mpa (受挿し)	基基基	114,000 180,000
X9004010400	TX5754	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポ 塗装	φ 200 1.6Mpa (受挿し)	基	260,000
X9004010500 X9004010600	TX5755 TX5756	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エボ 塗装 GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エボ 塗装	φ250 1.6Mpa (受挿し) φ75 1.6Mpa (両受)	基基基	381,000 99,700
X9004010700	TX5757	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポ 塗装	φ100 1.6Mpa (両受)	基	120,000
X9004010800 X9004010900	TX5758 TX5759	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エボ 塗装 GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エボ 塗装	φ150 1.6Mpa(両受) φ200 1.6Mpa(両受)	基基基	184,000 271,000
X9004010900 X9004011000	TX5760	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポ 塗装	φ250 1.6Mpa (両受)	基	391,000
X9004011100 X9004011200	TX6801 TX6802	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エホ。塗装 GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エホ。塗装	φ300 1.6Mpa (受挿し) φ300 1.6Mpa (両受)	基基	596,000 618,000
X9004020000		GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 1.0Mpa			
X9004020100	TX6803 TX6804	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポ 塗装	φ 300 1.0Mpa (受挿し) φ 300 1.0Mpa (両番)	基基	* * *
X9004020200 X9005000000	1 \ 0004	GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エホ 塗装 継ぎ輪 内面エホ キシ樹脂粉体塗装	φ300 1.0Mpa (両受)	- 基	т т т
X9005010000	TVEZCI	GX形 栓	4.75 店签用	JI20	20.000
X9005010100 X9005010200	TX5761 TX5762	GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形 GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形	φ75 直管用 φ100 直管用		30,300 45,500
X9005010300	TX5763	GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形	φ150 直管用	個	58,400
X9005010400 X9005010500	TX5764 TX5765	GX形 栓 内面エポ(付属品含)簡易脱着形 GX形 栓 内面エポ(付属品含)簡易脱着形	φ 200 直管用 φ 250 直管用	個個	74,900 95,600
X9005010600	TX5766	GX形 栓 内面エポ(付属品含)簡易脱着形	φ75 異形管用	個	21,000
X9005010700 X9005010800	TX5767 TX5768	GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形 GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形	φ100 異形管用 φ150 異形管用	個個	31,600 40,700
X9005010900	TX5769	GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形	φ 200 異形管用	個	55,200
X9005011000 X9005011100	TX5770 TX6810	GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形 GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形	φ250 異形管用 φ300 直管用	個	71,300 140,000
X9005011200	TX6811	GX形 栓 内面工术(付属品含)簡易脱着形	φ300 国 留用 φ300 異形管用	個	110,000
X2112000000		ポリエチレン管用金属継手 ポリエチレン管用金属継手 ソケット		_	
X2112010000 X2112010100	TX6680	ポリエチレン官用金属継手 ソケット	φ13 コアー体型	個	1,410
X2112010200	TX6681	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ20 コアー体型	個	1,830
X2112010300 X2112010400	TX6682 TX6683	ポリエチレン管用金属継手 ソケット ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ25 コアー体型 φ30 コアー体型	個	2,470 4,980
X2112010500	TX6684	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ40 コアー体型	個	6,460
X2112010600 X2112020000	TX6685	ポリエチレン管用金属継手 ソケット ポリエチレン管用金属継手 エルボ	∅50 コアー体型	個 —	9,300
X2112020100	TX6690	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ13 コアー体型	個	1,620
X2112020200 X2112020300	TX6691 TX6692	ポリエチレン管用金属継手 エルボ ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ20 コアー体型 φ25 コアー体型	個個	2,180 3,040
X2112020400	TX6693	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ30 コアー体型	個	5,630
X2112020500	TX6694	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ 40 コアー体型	個	7,630

令和 3年4月長崎市水道独自単価 12/12

	単価番号	資材名	規格	単位	単価
X2112020600	TX6695	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ50 コアー体型	個	11,900
X2112030000	1710000	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	700 -7 11-1		
X2112030100	TX6700	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ13 コアー体型	個	2,350
X2112030200	TX6701	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ20 コアー体型	個	3,250
X2112030300	TX6702	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ25 コアー体型	個	4,490
X2112030400	TX6703	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ30 コアー体型	個	8,430
X2112030500	TX6704	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ40 コアー体型	個	11,500
X2112030600	TX6705	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ50 コアー体型	個	16,200
X2112040000		ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット			
X2112040100	TX6710	ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット	φ13 コアー体型	個	883
X2112040200	TX6711	ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット	φ20 コアー体型	個	1,300
X2112040300	TX6712	ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット	φ25 コアー体型	個	1,580
X2112040400	TX6713	ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット	φ30 コアー体型	個	3,110
X2112040500	TX6714	ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット	φ40 コアー体型	個	4,140
X2112040600	TX6715	ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット	φ50 コアー体型	個	6,200
X2112050000		ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット			
X2112050100	TX6720	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ13 コアー体型	個	845
X2112050200	TX6721	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ20 コアー体型	個	1,090
X2112050300	TX6722	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ 25 コアー体型	個	1,570
X2112050400	TX6723	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ30 コアー体型	個	2,830
X2112050500	TX6724	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ40 コアー体型	個	3,680
X2112050600	TX6725	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ50 コアー体型	個	5,440
X2112060000		ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	1	-	
X2112060100	TX6730	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ13 コアー体型	個	856
X2112060200	TX6731	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ20 コアー体型	個	1,130
X2112060300	TX6732	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ25 コアー体型	個	1,560
X2112060400	TX6733	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ30 コアー体型	個	2,880
X2112060500	TX6734	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ40 コアー体型	個	3,710
X2112060600	TX6735	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ50 コアー体型	個	5,560
X2120000000		水道配水用ポリエチレン管 異種管継手			
X2120010000	TVCCO1	メカ型両受異種管継手	A FO × 100 LIDDE × DID (王伽蘇吐仕)	/III	40.000
X2120010100	TX6601	メカ型両受異種管継手 メカ型両受異種管継手	φ50×100 HPPE×DIP(両側離防付)	個個	40,800
X2120010200 X2120060000	TX6602	鋼管用異種管継手	φ50×150 HPPE×DIP(両側離防付)	1121	57,500
X2120060600 X2120060600	TX6646	州官用共性官権・大水道配水用ポリエチレン管	φ 50おねじ×スピゴット継手	個	7,700
X2120060700	TX6647	水道配水用ポリエチレン管	Ø50おねじ×スピゴット継手回転型	個	10,200
X2120000700 X2120070000	170047	CP両挿短管	少508430~入しコクド極于回私生	11111	10,200
X2120070000 X2120070100	TX6651	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形	φ75×φ50 GX·DIP×HPPE(両挿)	個	40,500
X2120070100 X2120070200	TX6652	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形	$\phi 100 \times \phi 50$ GX·DIP × HPPE (両挿)	個	48,200
X2120070200 X2120070300	TX6653	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形	ϕ 100 × ϕ 75 GX·DIP × HPPE (両挿)	個	49,000
X2120070400	TX6654	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形	ϕ 150× ϕ 100 GX·DIP×HPPE(両挿)	個	82,300
X2120080000	17,0001	PC短管	φ 100 · φ 100 · αχ Βι · · · ι ι · Ε (μη μγ		
X2120080100	TX6655	PC短管1号	φ 75 × 50 7.5k RF	個	19,300
X2120080200	TX6656	PC短管1号	φ 75 × 50 7.5k GF	個	23,200
X2130000000	.,,,,,,,,	鋼管 継手	F	1023	
X2130010000		メカニカル式継手 1.0Mpa以上			
X2130010100	TX6850	メカニカル式エルボ 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	φ50×11° 1/4 1.0Mpa以上	個	9,530
X2130010101	TX6602	メカニカル式エルボ 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	φ50×22° 1/2 1.0Mpa以上	個	9,590
X2130010102	TX6603	メカニカル式エルボ 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	φ50×45° 1.0Mpa以上	個	7,370
X2130010103	TX6604	メカニカル式エルボ 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	φ50×90° 1.0Mpa以上	個	7,400
X2130010104	TX6605	メカニカル式ソケット 樹脂コーティング 可鍛鋳鉄製	φ50 1.0Mpa以上	個	5,550
X2140000000		K形 両受仕切弁			
X2140010000		内外面粉体塗装、耐震管路対応型 1.0Mpa			
X2140010100	TX6900	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 75 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	102,000
X2140010200	TX6901	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 100 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	113,000
X2140010300	TX6902	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 150 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	172,000
X2140010400	TX6903	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 200 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	262,000
X2140010500	TX6904	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 250 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	382,000
X2140010600	TX6905	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 300 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	500,000
X2140020000		内外面粉体塗装、耐震管路対応型 1.6Mpa			
X2140020100	TX6906	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 75 内外面粉体塗装 1.6Mpa	基	211,000
X2140020200	TX6907	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 100 内外面粉体塗装 1.6Mpa	基	269,000
X2140020300	TX6908	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 150 内外面粉体塗装 1.6Mpa	基	455,000
X2140030000		内外面粉体塗装、耐震管路対応型 2.0Mpa			
X2140030100	TX6912	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 75 内外面粉体塗装 2.0Mpa	基	211,000
	TX6913	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 100 内外面粉体塗装 2.0Mpa	基	269,000
X2140030200 X2140030300	TX6914	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 150 内外面粉体塗装 2.0Mpa	基	455,000