

令和3年度

## 市独自単価一覧表（土木工事編）

令和3年 4月（設定）

令和3年 7月（改定）

令和3年 10月（改定）

横須賀市

## 注意事項

1. この「市独自単価一覧表（土木工事編）」は、横須賀市財政部が独自の調査に基づき設定した資材等単価の一覧表です。
2. 資材等単価の採用は以下のとおりです。
  - （1）土木工事資材等単価表（県単価表）
  - （2）（一財）建設物価調査会及び（一財）経済調査会から市販されている「月刊建設物価（Web建設物価含む）」及び「月刊積算資料、（積算資料電子版含む）」（以下「物価資料」という。）
  - （3）特別調査による単価（市独自）
  - （4）見積りによる単価（市独自）
3. 物価資料により設定した単価については、各調査会で著作権を保有しており価格の掲載はしておりませんので、物価資料を参照してください。
4. 物価資料による単価の場合、両誌に掲載がある場合は、平均価格を採用しています。片誌のみ掲載の場合は、その価格を採用しています。物価資料による単価の場合、令和3年9月号を採用しています。Web建設物価の場合は、資料欄に10桁の「品目コード」を記載し、積算資料電子版の場合は、資料欄に12桁の「規格コード」を記載しています。単価掲載に際し、根拠の種類、資料の頁、適用都市を表示しています。なお、大口取引と小口取引両方の単価が掲載されている場合は、小口取引で購入する単価を採用しています。

設計単価の端数処理について

  - （1）1万円以上のものは、有効数字4桁（有効数字5桁目を切り捨て）とします。
  - （2）1万円未満のものは、有効数字3桁（有効数字4桁目を切り捨て）とします。
  - （3）有効数字が円以下になる場合は、原則として円止とします。
5. グレーチングの寸法表示は、各メーカーによって異なるため、使用にあたっては同等品を使用とします。
6. この「市独自単価一覧表（土木工事編）」の一部または全部を電子媒体または印刷物で、第三者に販売、貸与、及び譲渡等を禁じます。

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
URA000100	管理技師	暫定適用職種：測量主任技師	人								市独自	県労務単価・2021/10/01
URA000200	管路調査技師	暫定適用職種：測量技師	人								市独自	県労務単価・2021/10/01
URA000300	管路調査助手	暫定適用職種：測量技師補	人								市独自	県労務単価・2021/10/01
URA000400	管路調査作業員	暫定適用職種：普通作業員	人								市独自	県労務単価・2021/10/01
URA000500	清掃技師	暫定適用職種：土木一般世話役	人								市独自	県労務単価・2021/10/01
URA000600	清掃作業員	暫定適用職種：特殊作業員	人								市独自	県労務単価・2021/10/01
URA000700	補修技師	暫定適用職種：トンネル世話役	人								市独自	県労務単価・2021/10/01
URA001100	管理技師【夜間】	暫定適用職種：測量主任技師	人								市独自	県労務単価・2021/10/01 *1.5
URA001200	管路調査技師【夜間】	暫定適用職種：測量技師	人								市独自	県労務単価・2021/10/01 *1.5
URA001300	管路調査助手【夜間】	暫定適用職種：測量技師補	人								市独自	県労務単価・2021/10/01 *1.5
URA001400	管路調査作業員【夜間】	暫定適用職種：普通作業員	人								市独自	県労務単価・2021/10/01 *1.5
URA001500	清掃技師【夜間】	暫定適用職種：土木一般世話役	人								市独自	県労務単価・2021/10/01 *1.5
URA001600	清掃作業員【夜間】	暫定適用職種：特殊作業員	人								市独自	県労務単価・2021/10/01 *1.5
URA001700	補修技師【夜間】	暫定適用職種：トンネル世話役	人								市独自	県労務単価・2021/10/01 *1.5
UZA000010	貨物自動車運賃 10kmまで	1 t (片道)	台	4,760	4,760	4,760		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000020	貨物自動車運賃 10kmまで	2 t (片道)	台	6,780	6,780	6,780		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000030	貨物自動車運賃 10kmまで	3 t (片道)	台	8,080	8,080	8,080		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000040	貨物自動車運賃 10kmまで	4 t (片道)	台	9,210	9,210	9,210		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000050	貨物自動車運賃 10kmまで	5 t (片道)	台	10,390	10,390	10,390		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000060	貨物自動車運賃 10kmまで	6 t (片道)	台	11,510	11,510	11,510		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000070	貨物自動車運賃 20kmまで	8 t (片道)	台	17,020	17,020	17,020		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000080	貨物自動車運賃 20kmまで	10 t (片道)	台	18,930	18,930	18,930		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000090	貨物自動車運賃 20kmまで	12 t (片道)	台	19,510	19,510	19,510		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000100	貨物自動車運賃 20kmまで	14 t (片道)	台	21,510	21,510	21,510		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000110	貨物自動車運賃 20kmまで	16 t (片道)	台	23,510	23,510	23,510		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000120	貨物自動車運賃 20kmまで	18 t (片道)	台	25,510	25,510	25,510		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000130	貨物自動車運賃 20kmまで	20 t (片道)	台	27,510	27,510	27,510		H15.3月版		H15.3月版	市独自	
UZA000300	建設発生土受入費 (確認処分)	2 t車 (昼間)	台	11,000	11,000	11,000					市独自	処分費の対象
UZA000310	建設発生土受入費 (確認処分)	4 t車 (昼間)	台	17,000	17,000	17,000					市独自	処分費の対象
UZA000320	建設発生土受入費 (確認処分)	10 t車 (昼間)	台	24,000	24,000	24,000					市独自	処分費の対象
UZA000330	建設発生土処分費 (確認処分)	2 t車 (昼間：地山)	m3	9,900	9,900	9,900					市独自	処分費の対象
UZA000340	建設発生土処分費 (確認処分)	4 t車 (昼間：地山)	m3	7,650	7,650	7,650					市独自	処分費の対象
UZA000350	建設発生土処分費 (確認処分)	10 t車 (昼間：地山)	m3	4,320	4,320	4,320					市独自	処分費の対象
UZA000360	建設発生土処分費 (指定処分A)	UCR久里浜港 (ほぐし土)	m3	3,310	3,310	3,310					市独自	処分費の対象
UZA000370	六価クロム溶出試験	前処理費・溶出液作成料含む	検体				全国	861	全国	922	市独自	物価資料 環境庁告示第46号溶出試験
UZA000380	産業廃棄物処分費	廃プラスチック類	kg	70	70	70					市独自	処分費の対象
UZA000390	産業廃棄物処分費	金属くず	kg	10	10	10					市独自	処分費の対象
UZA000400	産業廃棄物処分費	金属 (フェンス等劣化鉄材)	kg	35	35	35					市独自	処分費の対象
UZA000410	産業廃棄物処分費	Zn 処分費	kg	200	200	200					市独自	処分費の対象
UZA000420	産業廃棄物処分費	汚泥・泥水等	m3	11,000	11,000	11,000					市独自	ベンナイト泥水含 処分費の対象
UZA000430	変状土CBR試験	設計CBR モールド2個使用	試料				全国	869	全国	913	市独自	物価資料
UZA000440	室内CBR用試料採取	変状土 (70kg)	個所				全国	869	全国	913	市独自	物価資料
UZA000450	分析水採取工	委託機関への運搬含む	回	7,840	7,840	7,840					市独自	
UZA000460	PH測定工	現場測定 (分析水採取含む)	回	1,470	1,470	1,470					市独自	
UZA000500	改良土	40~0mm (改良費のみ)	m3	4,300	4,300	4,300					市独自	処分費の対象
UZA000510	改良土	20~0mm (改良費のみ)	m3	4,600	4,600	4,600					市独自	処分費の対象
UZA000520	改良土	40~0mm (購入費のみ)	m3	1,200	1,200	1,200					市独自	
UZA000530	改良土	20~0mm (購入費のみ)	m3	1,500	1,500	1,500					市独自	
UZA000700	コンクリート殻運搬	人力施工 10km以下 (昼間)	m3	-	7,020	-					市独自	
UZA000710	コンクリート殻運搬	人力施工 10km以下 (夜間)	m3	-	9,560	-					市独自	
UZA000720	殻運搬 (Co殻・As殻)	人力施工 10km以下 (夜間)	m3	-	-	10,210					市独自	
UZD000010	ノブスベストフキア#板 (240用)	6×290×2000mm	枚	1,490	1,490	1,490					市独自	
UZD000030	ノブスベストフキア#板 (300用)	6×350×2000mm	枚	2,000	2,000	2,000					市独自	
UZD000050	ノブスベストフキア#板 (360用)	8×420×2000mm	枚	2,610	2,610	2,610					市独自	
UZD000070	ノブスベストフキア#板 (450用)	8×510×2000mm	枚	4,730	4,730	4,730					市独自	
UZD000090	ノブスベストフキア#板 (600用)	8×690×2000mm	枚	4,730	4,730	4,730					市独自	
UZD000180	植生土のう袋	40(41)×60cm	枚				関東	430	全国	564	市独自	物価資料
UZD000500	道路反射鏡 (指定色品)	ステンレス製 1面 φ600	面	46,200	46,200	46,200					市独自	

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZD000510	道路反射鏡 (指定色品)	ステンレス製 1面 φ800	面	59,800	59,800	59,800					市独自	
UZD000520	道路反射鏡 (指定色品)	ステンレス製 1面 φ1000	面	72,400	72,400	72,400					市独自	
UZD000530	電柱共架金具(溶融亜鉛メッキ)		式	13,100	13,100	13,100					市独自	
UZD000535	支柱ステンレスキャップ	φ 76.3用	個	760	760	760					市独自	
UZD000536	支柱ステンレスキャップ	φ 89.1用	個	1,100	1,100	1,100					市独自	
UZD000537	支柱ステンレスキャップ	φ101.6用	個	2,550	2,550	2,550					市独自	
UZD000560	L7-M・φ600用(溶融亜鉛メッキ)	L=280~600	個	6,370	6,370	6,370					市独自	
UZD000570	L7-M・φ800用(溶融亜鉛メッキ)	L=380~600	個	6,800	6,800	6,800					市独自	
UZD000575	L7-M・φ1000用(溶融亜鉛メッキ)	L=380~600	個	7,650	7,650	7,650					市独自	
UZD000579	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	標準色φ76.3×3.2×3.6m:直柱	組				全国	233	全国	357	物価資料	
UZD000580	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	指定色φ76.3×3.2×3.6m:直柱	組	19,800	19,800	19,800					市独自	
UZD000589	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	標準色φ76.3×3.2×4.0m:直柱	組				全国	233	全国	357	物価資料	
UZD000590	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	指定色φ76.3×3.2×4.0m:直柱	組	21,700	21,700	21,700					市独自	
UZD000591	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	標準色φ76.3×3.2×4.7m:直柱	組	24,700	24,700	24,700					市独自	
UZD000592	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	指定色φ76.3×3.2×4.7m:直柱	組	32,900	32,900	32,900					市独自	
UZD000599	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	標準色φ89.1×3.2×4.4m:直柱	組				全国	233	全国	357	物価資料	
UZD000600	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	指定色φ89.1×3.2×4.4m:直柱	組	37,500	37,500	37,500					市独自	
UZD000603	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	標準色φ89.1×3.2×4.8m:直柱	組	32,100	32,100	32,100					市独自	
UZD000604	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	指定色φ89.1×3.2×4.8m:直柱	組	48,600	48,600	48,600					市独自	
UZD000609	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	標準色φ101.6×4.2×4.8m:直柱	組				全国	233	全国	357	物価資料	
UZD000610	道路反射鏡支柱(メッキ塗装)	指定色φ101.6×4.2×4.8m:直柱	組	57,700	57,700	57,700					市独自	
UZD000630	管理用ステッカー	90×120 (道路反射鏡用)	枚	816	816	816					市独自	
UZD000650	落蓋式U型側溝	240×600mm	個	3,130	3,130	3,130					市独自	
UZD000660	落蓋式U型側溝	300×600mm	個	4,270	4,270	4,270					市独自	
UZD000670	落蓋式U型側溝	360×600mm	個	5,730	5,730	5,730					市独自	
UZD000680	落蓋式U型側溝	450×600mm	個	7,490	7,490	7,490					市独自	
UZD000730	基礎板 (400)	2000×400×100mm	個	12,000	12,000	12,000					市独自	
UZD000790	公団ブロック	100×100×600mm (面取りC10)	m	957	957	957					市独自	
UZD000791	公団ブロック	100×100×600mm (面取りC10)	個	580	580	580					市独自	
UZD000800	公園ブロック	100×150×600mm (面取りR20)	m	1,390	1,390	1,390					市独自	
UZD000801	公園ブロック	100×150×600mm (面取りR20)	個	848	848	848					市独自	
UZD000820	植樹柵ブロック A種 2号	120×120×600mm	本	680	680	680					市独自	
UZD000830	植樹柵ブロック A種 コーナー	120×120×300mm	本	550	550	550					市独自	
UZD000835	歩車道境界ブロック (車乗入れ 平)	40/205×70/150×600mm	本	2,180	2,180	2,180					市独自	
UZD000840	L型緑塊 (国土交通省型)	B種 片面歩車用 6% 頭なし	個	16,500	16,500	16,500					市独自	
UZD000850	L型緑塊 (国土交通省型)	B種 両面歩車用 6% 頭なし	個	16,800	16,800	16,800					市独自	
UZD000860	L型緑塊用ケレンツグ T-25	国土交通省型 495×360×60mm	枚	6,830	6,830	6,830					市独自	固定用鎖Kクリップ含む
UZD000870	柵板	910×298×60mm	枚	1,610	1,610	1,610					市独自	
UZD000890	階段用手摺 (支柱間隔 2m)	ステンス1段 独立基礎φ42.7 H=800	m	14,100	14,100	14,100					市独自	
UZD000900	階段用手摺 (支柱間隔 2m)	ステンス1段 連続基礎φ42.7 H=800	m	13,800	13,800	13,800					市独自	
UZD000902	Co壁取付け用手摺 (支柱なし)	ステンス1段 φ42.7	m	8,700	8,700	8,700					市独自	
UZD000910	階段用手摺 追加支柱(継手含む)	ステンス1段 独立基礎φ48.6 H=800	本	14,900	14,900	14,900					市独自	
UZD000920	階段用手摺 追加支柱(継手含む)	ステンス1段 連続基礎φ48.6 H=800	本	14,200	14,200	14,200					市独自	
UZD000930	階段用手摺 三次元コーナー継手	独立基礎 変化点加算額	箇所	6,030	6,030	6,030					市独自	
UZD000940	階段用手摺 三次元コーナー継手	連続基礎 変化点加算額	箇所	6,030	6,030	6,030					市独自	
UZD000942	階段用手摺 (設置手間) 2m	ステンス1段 独立基礎φ42.7 H=800	m	6,000	6,000	6,000					市独自	
UZD000944	階段用手摺 (設置手間) 2m	ステンス1段 連続基礎φ42.7 H=800	m	5,600	5,600	5,600					市独自	
UZD000945	Co壁取付け用手摺 (設置手間)	ステンス1段 φ42.7	m	4,600	4,600	4,600					市独自	
UZD000946	階段用手摺 短縮加工費	ステンス1段 (切り詰め+穴加工)	箇所	4,500	4,500	4,500					市独自	
UZD001011	ガードレール (路側用)	Gr-C-4E (標準品) 土中、直	m				全国	235	全国	339	物価資料	
UZD001012	ガードレール (路側用)	Gr-C-4ES (標準品) 土中、曲	m				全国	235	全国	339	物価資料	
UZD001013	ガードレール (路側用)	Gr-C-2B (標準品) C o、直	m				全国	235	全国	339	物価資料	
UZD001014	ガードレール (路側用)	Gr-C-2BS (標準品) C o、直	m				全国	235	全国	339	物価資料	
UZD001021	ガードレール (路側用)	Gr-B-4E (メッキ品) 土中、直	m				全国	235	全国	339	物価資料	
UZD001022	ガードレール (路側用)	Gr-B-4ES (メッキ品) 土中、曲	m				全国	235	全国	339	物価資料	
UZD001023	ガードレール (路側用)	Gr-B-2B (メッキ品) C o、直	m				全国	235	全国	339	物価資料	
UZD001024	ガードレール (路側用)	Gr-B-2BS (メッキ品) C o、曲	m				全国	235	全国	339	物価資料	
UZD001091	指定色塗装エキストラ	ガードレール (路側用、歩車境界用)	m	1,260	1,260	1,260					市独自	
UZD001120	ガードバイブ (歩車境界用)	Gp-Cp-2E (標準品) 土中、直	m				全国	239	全国	341	物価資料	
UZD001130	ガードバイブ (歩車境界用)	Gp-Cp-2B (標準品) Co用、直	m				全国	239	全国	341	物価資料	

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZD001131	指定色塗装エキストラ	ガードパイプ(歩車境界用) Gp-Cp型	m	1,260	1,260	1,260					市独自	
UZD001136	ガードパイプ(歩車境界用)	Gp-Bp-2E(亜鉛メッキ)土中直	m				全国	239	全国	341	物価資料	
UZD001138	ガードパイプ(歩車境界用)	Gp-Bp-2B(亜鉛メッキ)Co用直	m				全国	239	全国	341	物価資料	
UZD001140	ガードレールフェンス Gr-Cf1-2E	標準品 土中建込(直)	m	26,500	26,500	26,500					市独自	
UZD001150	ガードレールフェンス Gr-Cf1-2B	標準品 コクリト建込(直)	m	24,800	24,800	24,800					市独自	
UZD001160	ガードレールフェンス Gr-Cf2-2E	標準品 土中建込(曲)	m	27,300	27,300	27,300					市独自	
UZD001170	ガードレールフェンス Gr-Cf2-2B	標準品 コクリト建込(曲)	m	25,600	25,600	25,600					市独自	
UZD001175	指定色塗装エキストラ	ガードレールフェンス	m	2,520	2,520	2,520					市独自	
UZD001251	横断防止柵(標準品、指定色品)3m	H=0.8m 3段ビーム 2.3*42.7 (E)	m	5,050	5,050	5,050					市独自	Gp1-S1
UZD001252	横断防止柵(標準品、指定色品)3m	H=0.8m 3段ビーム 2.3*42.7 (C)	m	4,670	4,670	4,670					市独自	Gp1-S2
UZD001253	横断防止柵(標準品、指定色品)3m	H=0.8m 3段ビーム 2.3*42.7 (W)	m	4,590	4,590	4,590					市独自	Gp1-S3
UZD001255	横断防止柵(標準品、指定色品)2m	H=0.8m 3段ビーム 2.3*42.7 (E)	m	6,580	6,580	6,580					市独自	Gp1-S1
UZD001256	横断防止柵(標準品、指定色品)2m	H=0.8m 3段ビーム 2.3*42.7 (C)	m	6,070	6,070	6,070					市独自	Gp1-S2
UZD001257	横断防止柵(標準品、指定色品)2m	H=0.8m 3段ビーム 2.3*42.7 (W)	m	6,030	6,030	6,030					市独自	Gp1-S3
UZD001370	転落防止柵(標準品) H=1.1m	ネット型青2.3*900~1000*3000mm(E)	m				全国	246	全国	352	物価資料	GF3-S1(E)
UZD001380	転落防止柵(標準品) H=1.1m	ネット型青2.3*900~1000*3000mm(C)	m				全国	246	全国	352	物価資料	GF3-S2(C)
UZD001390	転落防止柵(標準品) H=1.1m	ネット型青2.3*900~1000*3000mm(W)	m				全国	246	全国	352	物価資料	GF3-S3(W)
UZD001400	転落防止柵(ネット型) 3m	Gf3-S4(曲) 標準品 H=1.1m	m	7,850	7,850	7,850					市独自	
UZD001520	転落防止柵(ネット型) 2m	Gf3-S1(E) 標準品 H=1.1m	m	9,120	9,120	9,120					市独自	
UZD001530	転落防止柵(ネット型) 2m	Gf3-S2(C) 標準品 H=1.1m	m	8,850	8,850	8,850					市独自	
UZD001540	転落防止柵(ネット型) 2m	Gf3-S3(W) 標準品 H=1.1m	m	8,750	8,750	8,750					市独自	
UZD001550	転落防止柵(ネット型) 2m	Gf3-S4(曲) 標準品 H=1.1m	m	10,200	10,200	10,200					市独自	
UZD001555	指定色塗装エキストラ	転落防止柵 ネット型 Gf3型	m	1,260	1,260	1,260					市独自	
UZD002610	目かくしフェンス(H=1.0m)	AM-M型 XA メッキ+塗装	m				全国	532	全国	642	物価資料	
UZD002620	目かくしフェンス(H=1.2m)	AM-M型 XA メッキ+塗装	m				全国	532	全国	642	物価資料	
UZD002630	目かくしフェンス(H=1.5m)	AM-M型 XA メッキ+塗装	m				全国	532	全国	642	物価資料	
UZD002640	目かくしフェンス(H=1.8m)	AM-M型 XA メッキ+塗装	m				全国	532	全国	642	物価資料	
UZD002650	目かくしフェンス(H=2.0m)	AM-M型 XA メッキ+塗装	m				全国	532	全国	642	物価資料	
UZD002660	目かくしフェンス(H=1.0m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	12,750	12,750	13,250					市独自	
UZD002670	目かくしフェンス(H=1.2m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	14,500	14,500	15,050					市独自	
UZD002680	目かくしフェンス(H=1.5m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	18,150	18,150	18,800					市独自	
UZD002690	目かくしフェンス(H=1.8m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	23,250	23,250	24,100					市独自	
UZD002700	目かくしフェンス(H=2.0m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	25,450	25,450	26,350					市独自	
UZD002710	防止柵(ネット型) 短縮加工費	G f 3型 標準品	枚	3,100	3,100	3,100					市独自	
UZD002720	防止柵(ネット型) 斜加工費 3m	G f 3型 標準品	m	2,350	2,350	2,350					市独自	
UZD002730	防止柵(ネット型) 斜加工費 2m	G f 3型 標準品	m	3,050	3,050	3,050					市独自	
UZD002790	防止柵(ネット型) 短縮加工費	G f 3型 指定色	枚	3,620	3,620	3,620					市独自	
UZD002800	防止柵(ネット型) 斜加工費 3m	G f 3型 指定色	m	2,740	2,740	2,740					市独自	
UZD002810	防止柵(ネット型) 斜加工費 2m	G f 3型 指定色	m	3,560	3,560	3,560					市独自	
UZD002830	目かくしフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M XA 2m>L≧1.8m	m	3,180	3,180	3,310					市独自	
UZD002930	目かくしフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M XA 1.8m>L≧1.5m	m	5,730	5,730	5,960					市独自	
UZD003030	目かくしフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M XA 1.5m>L≧1m	m	9,560	9,560	9,930					市独自	
UZD003130	目かくしフェンス 斜加工費 H=1.0m	AM-M XA 勾配1度~15度まで	m	5,100	5,100	5,300					市独自	
UZD003230	目かくしフェンス 斜加工費 H=1.0m	AM-M XA 勾配15度を超え30度まで	m	6,370	6,370	6,620					市独自	
UZD003330	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔3m 標準品、指定色品(W)	m	7,730	7,730	7,730					市独自	GF5-S3
UZD003340	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔3m 標準品、指定色品(C)	m	7,820	7,820	7,820					市独自	GF5-S2
UZD003350	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔3m 標準品、指定色品(E)	m	8,280	8,280	8,280					市独自	GF5-S1
UZD003352	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔3m 標準品、指定色(曲)	m	10,700	10,700	10,700					市独自	GF5-S4
UZD003360	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔2m 標準品、指定色品(W)	m	10,100	10,100	10,100					市独自	GF5-S3
UZD003370	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔2m 標準品、指定色品(C)	m	10,200	10,200	10,200					市独自	GF5-S2
UZD003380	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔2m 標準品、指定色品(E)	m	10,700	10,700	10,700					市独自	GF5-S1
UZD003382	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔2m 標準品、指定色(曲)	m	14,100	14,100	14,100					市独自	GF5-S4
UZD003390	羽根出し部(縦格子型) H=1.1m	Gf5 L=0.3~0.8m標準品、指定色	箇所	27,900	27,900	27,900					市独自	
UZD003400	片開き門扉(縦格子型) H=1.1m	標準品、指定色品(W)	基	67,500	67,500	67,500					市独自	
UZD003410	片開き門扉(縦格子型) H=1.1m	標準品、指定色品(C)	基	68,300	68,300	68,300					市独自	
UZD003420	片開き門扉(縦格子型) 組立費	標準品、指定色品(W)	基	7,200	7,200	7,200					市独自	
UZD003430	片開き門扉(縦格子型) 組立費	標準品、指定色品(C)	基	7,200	7,200	7,200					市独自	
UZD003434	転落防止柵(縦格子型) 短縮加工費	H=1.1m 標準品、指定色品	枚	3,500	3,500	3,500					市独自	
UZD003440	転落防止柵(縦格子型) 連数加算	H=1.1m 標準品、指定色品(W)	連	6,390	6,390	6,390					市独自	GF5-S3
UZD003450	転落防止柵(縦格子型) 連数加算	H=1.1m 標準品、指定色品(C)	連	6,770	6,770	6,770					市独自	GF5-S2

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZD003460	転落防止柵(縦格子型)連数加算	H=1.1m 標準品、指定色品(E)	連	8,470	8,470	8,470					市独自	GF5-S1
UZD003461	転落防止柵(縦格子型)連数加算	H=1.1m 標準品、指定色品(曲)	連	11,540	11,540	11,540					市独自	GF5-S4
UZD003462	ガードレール連数加算(メッキ品)	Gr-B-4E 土中建込(直)	連	12,230	12,230	12,590					市独自	
UZD003463	ガードレール連数加算(メッキ品)	Gr-B-4ES 土中建込(曲)	連	14,300	14,300	14,640					市独自	
UZD003464	ガードレール連数加算(メッキ品)	Gr-B-2B コクリト建込(直)	連	7,220	7,220	7,450					市独自	
UZD003465	ガードレール連数加算(メッキ品)	Gr-B-2BS コクリト建込(曲)	連	8,850	8,850	9,080					市独自	
UZD003470	ガードレール連数加算(標準品)	Gr-C-4E 土中建込(直)	連	11,090	11,090	11,450					市独自	
UZD003480	ガードレール連数加算(標準品)	Gr-C-4ES 土中建込(曲)	連	13,100	13,100	13,490					市独自	
UZD003490	ガードレール連数加算(標準品)	Gr-C-2B コクリト建込(直)	連	6,820	6,820	7,050					市独自	
UZD003500	ガードレール連数加算(標準品)	Gr-C-2BS コクリト建込(曲)	連	8,470	8,470	8,680					市独自	
UZD003502	ガードレール連数加算(指定色)	Gr-C-4E 土中建込(直)	連	13,750	13,750	14,090					市独自	
UZD003504	ガードレール連数加算(指定色)	Gr-C-4ES 土中建込(曲)	連	15,980	15,980	16,330					市独自	
UZD003506	ガードレール連数加算(指定色)	Gr-C-2B コクリト建込(直)	連	8,390	8,390	8,600					市独自	
UZD003508	ガードレール連数加算(指定色)	Gr-C-2BS コクリト建込(曲)	連	10,160	10,160	10,420					市独自	
UZD003521	ガードパイプ連数加算(標準品)	Gp-Cp-2E 土中建込	連	19,490	19,490	20,050					市独自	
UZD003522	ガードパイプ連数加算(標準品)	Gp-Cp-2B コクリト建込	連	15,210	15,210	15,670					市独自	
UZD003523	ガードパイプ連数加算(指定色)	Gp-Cp-2E 土中建込	連	22,220	22,220	22,860					市独自	
UZD003524	ガードパイプ連数加算(指定色)	Gp-Cp-2B コクリト建込	連	18,100	18,100	18,490					市独自	
UZD003525	ガードパイプ連数加算・垂鉛めっき	Gp-Bp-2E 土中建込	連	22,610	22,610	23,310					市独自	
UZD003526	ガードパイプ連数加算・垂鉛めっき	Gp-Bp-2B コクリト建込	連	17,510	17,510	18,050					市独自	
UZD003527	ガードパイプビーム曲加工費・標準品	Gp-Cp-2E、Gp-Cp-2B	本				全国	239	全国	341	物価資料	
UZD003530	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf1-2E 標準品土中建込	連	15,760	15,760	15,760					市独自	
UZD003540	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf1-2B 標準品コクリト建込	連	11,280	11,280	11,280					市独自	
UZD003550	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf2-2E 標準品土中建込(曲)	連	17,360	17,360	17,360					市独自	
UZD003560	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf2-2B 標準品コクリト建込(曲)	連	12,900	12,900	12,900					市独自	
UZD003610	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf1-2E 指定色土中建込	連	17,340	17,340	17,340					市独自	
UZD003620	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf1-2B 指定色コクリト建込	連	12,410	12,410	12,410					市独自	
UZD003630	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf2-2E 指定色土中建込(曲)	連	18,930	18,930	18,930					市独自	
UZD003640	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf2-2B 指定色コクリト建込(曲)	連	14,190	14,190	14,190					市独自	
UZD003641	横断防止柵(3段ビーム型)連数加算	Gp1-S1(E) 標準品、指定色H=0.8m	連	8,640	8,640	8,640					市独自	
UZD003642	横断防止柵(3段ビーム型)連数加算	Gp1-S2(C) 標準品、指定色H=0.8m	連	7,320	7,320	7,320					市独自	
UZD003643	横断防止柵(3段ビーム型)連数加算	Gp1-S3(W) 標準品、指定色H=0.8m	連	6,980	6,980	6,980					市独自	
UZD003760	転落防止柵(ネット型)連数加算	Gf3-S1(E) 標準品 H=1.1m	連	7,070	7,070	7,070					市独自	
UZD003770	転落防止柵(ネット型)連数加算	Gf3-S2(C) 標準品 H=1.1m	連	5,270	5,270	5,270					市独自	
UZD003780	転落防止柵(ネット型)連数加算	Gf3-S3(W) 標準品 H=1.1m	連	4,820	4,820	4,820					市独自	
UZD003790	転落防止柵(ネット型)連数加算	Gf3-S4(曲) 標準品 H=1.1m	連	8,100	8,100	8,100					市独自	
UZD004060	転落防止柵(ネット型)連数加算	Gf3-S1(E) 指定色 H=1.1m	連	8,270	8,270	8,270					市独自	
UZD004070	転落防止柵(ネット型)連数加算	Gf3-S2(C) 指定色 H=1.1m	連	6,220	6,220	6,220					市独自	
UZD004080	転落防止柵(ネット型)連数加算	Gf3-S3(W) 指定色 H=1.1m	連	5,690	5,690	5,690					市独自	
UZD004090	転落防止柵(ネット型)連数加算	Gf3-S4(曲) 指定色 H=1.1m	連	9,400	9,400	9,400					市独自	
UZD004130	エキスパンドフェンス(H=1.2m)	X F型	m				全国	532	全国	640	物価資料	
UZD004140	エキスパンドフェンス(H=1.5m)	X F型	m				全国	532	全国	640	物価資料	
UZD004160	グレーチング樹蓋 400*400用 T-25	110 開閉 普通目・滑止400*500*55	組				全国	275	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004170	グレーチング樹蓋 300*400用 T-14	110 開閉 普通目・滑止300*500*44	組				全国	275	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004180	グレーチング樹蓋 300*500用 T-14	110 開閉 普通目・滑止300*600*50	組				全国	1115017366	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004190	グレーチング樹蓋 300*600用 T-14	110 開閉 普通目・滑止300*700*55	組				全国	1115017374	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004200	グレーチング樹蓋 400*400用 T-14	110 開閉 普通目・滑止400*500*44	組				全国	275	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004210	グレーチング樹蓋 400*500用 T-14	110 開閉 普通目・滑止400*600*50	組				全国	275	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004220	グレーチング樹蓋 400*600用 T-14	110 開閉 普通目・滑止400*700*55	組				全国	1115017386	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004230	グレーチング樹蓋 500*500用 T-14	110 開閉 普通目・滑止500*600*50	組				全国	275	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004240	グレーチング樹蓋 500*600用 T-14	110 開閉 普通目・滑止500*700*55	組				全国	1115017404	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004250	グレーチング樹蓋 300*400用 T-2	110 開閉 普通目・滑止300*500*32	組				全国	1115017360	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004260	グレーチング樹蓋 300*500用 T-2	110 開閉 普通目・滑止300*600*38	組				全国	1115017368	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004270	グレーチング樹蓋 300*600用 T-2	110 開閉 普通目・滑止300*700*38	組				全国	1115017376	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004280	グレーチング樹蓋 400*400用 T-2	110 開閉 普通目・滑止400*500*32	組				全国	1115017378	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004290	グレーチング樹蓋 400*500用 T-2	110 開閉 普通目・滑止400*600*38	組				全国	1115017380	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004300	グレーチング樹蓋 400*600用 T-2	110 開閉 普通目・滑止400*700*38	組				全国	1115017388	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004310	グレーチング樹蓋 500*500用 T-2	110 開閉 普通目・滑止500*600*38	組				全国	1115017398	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004320	グレーチング樹蓋 500*600用 T-2	110 開閉 普通目・滑止500*700*38	組				全国	1115017406	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004328	グレーチング樹蓋 300*400用 T-25	110 開閉 細目・滑止290*500*44	組				全国	1115017432	全国	152549732010	物価資料	受枠付

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考	
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P			
UZD004329	グレーチング 樹蓋 300*500用 T-25	110° 開閉 細目・滑止290*600*50	組				全国	1115017440	全国	152549734010	物価資料	受枠付	
UZD004330	グレーチング 樹蓋 400*400用 T-25	110° 開閉 細目・滑止395*500*44	組				全国	1115017452	全国	152549740010	物価資料	受枠付	
UZD004331	グレーチング 樹蓋 400*500用 T-25	110° 開閉 細目・滑止395*600*50	組				全国	1115017460	全国	152549742010	物価資料	受枠付	
UZD004332	グレーチング 樹蓋 400*600用 T-25	110° 開閉 細目・滑止395*700*50	組	30,400	30,400	30,400						市独自	受枠付
UZD004333	グレーチング 樹蓋 500*600用 T-25	110° 開閉 細目・滑止485*700*50	組	36,800	36,800	36,800						市独自	受枠付
UZD004334	グレーチング 樹蓋 300*600用 T-25	110° 開閉 細目・滑止290*700*50	組	23,000	23,000	23,000						市独自	受枠付
UZD004335	グレーチング 樹蓋 500*500用 T-25	110° 開閉 細目・滑止485*600*50	組	32,200	32,200	32,200						市独自	受枠付
UZD004340	グレーチング 樹蓋 300*400用 T-14	110° 開閉 細目・滑止290*500*32	組				全国	1115017436	全国	152549732030	物価資料	受枠付	
UZD004350	グレーチング 樹蓋 300*500用 T-14	110° 開閉 細目・滑止290*600*38	組				全国	1115017444	全国	152549734030	物価資料	受枠付	
UZD004360	グレーチング 樹蓋 300*600用 T-14	110° 開閉 細目・滑止290*700*44	組				全国	1115017448	全国	152549736030	物価資料	受枠付	
UZD004370	グレーチング 樹蓋 400*400用 T-14	110° 開閉 細目・滑止395*500*32	組				全国	1115017456	全国	152549740030	物価資料	受枠付	
UZD004380	グレーチング 樹蓋 400*500用 T-14	110° 開閉 細目・滑止395*600*38	組				全国	1115017464	全国	152549742030	物価資料	受枠付	
UZD004390	グレーチング 樹蓋 400*600用 T-14	110° 開閉 細目・滑止395*700*44	組	22,400	22,400	22,400						市独自	受枠付
UZD004400	グレーチング 樹蓋 500*500用 T-14	110° 開閉 細目・滑止485*600*38	組	22,000	22,000	22,000						市独自	受枠付
UZD004410	グレーチング 樹蓋 500*600用 T-14	110° 開閉 細目・滑止485*700*44	組	27,100	27,100	27,100						市独自	受枠付
UZD004420	グレーチング 樹蓋 300*400用 T-2	110° 開閉 細目・滑止290*500*25	組				全国	1115017438	全国	152549732050	物価資料	受枠付	
UZD004430	グレーチング 樹蓋 300*500用 T-2	110° 開閉 細目・滑止290*600*25	組				全国	1115017446	全国	152549734050	物価資料	受枠付	
UZD004440	グレーチング 樹蓋 300*600用 T-2	110° 開閉 細目・滑止290*700*32	組				全国	1115017450	全国	152549736050	物価資料	受枠付	
UZD004450	グレーチング 樹蓋 400*400用 T-2	110° 開閉 細目・滑止395*500*25	組				全国	1115017458	全国	152549740050	物価資料	受枠付	
UZD004460	グレーチング 樹蓋 400*500用 T-2	110° 開閉 細目・滑止395*600*25	組				全国	1115017466	全国	152549742050	物価資料	受枠付	
UZD004470	グレーチング 樹蓋 400*600用 T-2	110° 開閉 細目・滑止395*700*32	組				全国	1115017468	全国	152549744050	物価資料	受枠付	
UZD004480	グレーチング 樹蓋 500*500用 T-2	110° 開閉 細目・滑止485*600*25	組	16,600	16,600	16,600						市独自	受枠付
UZD004490	グレーチング 樹蓋 500*600用 T-2	110° 開閉 細目・滑止485*600*32	組	22,500	22,500	22,500						市独自	受枠付
UZD004500	グレーチング 溝蓋 250用 T-25	ボルト固定 コム付・滑止995*350*55	組				全国	273	全国	394	物価資料	受枠付	
UZD004510	グレーチング 溝蓋 300用 T-25	ボルト固定 コム付・滑止995*400*60	組				全国	273	全国	394	物価資料	受枠付	
UZD004520	グレーチング 溝蓋 350用 T-25	ボルト固定 コム付・滑止995*450*65	組				全国	273	全国	394	物価資料	受枠付	
UZD004530	グレーチング 溝蓋 250用 T-14	ボルト固定 コム付・滑止995*350*44	組				全国	273	全国	394	物価資料	受枠付	
UZD004540	グレーチング 溝蓋 300用 T-14	ボルト固定 コム付・滑止995*400*50	組				全国	273	全国	394	物価資料	受枠付	
UZD004550	グレーチング 溝蓋 350用 T-14	ボルト固定 コム付・滑止995*450*50	組				全国	273	全国	394	物価資料	受枠付	
UZD004560	グレーチング 溝蓋 400用 T-14	ボルト固定 コム付・滑止995*500*55	組				全国	273	全国	394	物価資料	受枠付	
UZD004570	グレーチング 溝蓋 450用 T-14	ボルト固定 コム付・滑止995*550*55	組				全国	273	全国	394	物価資料	受枠付	
UZD004660	グレーチング 溝蓋 240用 T-14 嵩上	普通目・滑止・コム付995*330*85	枚	11,700	11,700	11,700						市独自	
UZD004670	グレーチング 溝蓋 300用 T-14 嵩上	普通目・滑止・コム付995*400*85	枚	14,500	14,500	14,500						市独自	
UZD004680	グレーチング 溝蓋 360用 T-14 嵩上	普通目・滑止・コム付995*460*85	枚	18,200	18,200	18,200						市独自	
UZD004690	グレーチング 溝蓋 450用 T-14 嵩上	普通目・滑止・コム付995*560*100	枚	19,800	19,800	19,800						市独自	
UZD004700	グレーチング 溝蓋 240用 T-14 嵩上	細目・滑止・コム付995*330*85	枚	15,800	15,800	15,800						市独自	
UZD004710	グレーチング 溝蓋 300用 T-14 嵩上	細目・滑止・コム付995*400*85	枚	20,300	20,300	20,300						市独自	
UZD004720	グレーチング 溝蓋 360用 T-14 嵩上	細目・滑止・コム付995*460*85	枚	23,800	23,800	23,800						市独自	
UZD004730	グレーチング 溝蓋 450用 T-14 嵩上	細目・滑止・コム付995*560*100	枚	30,500	30,500	30,500						市独自	
UZD004735	グレーチング 溝蓋 240用 T-2 嵩上	普通目・滑止・コム付997*330*85	枚	11,700	11,700	11,700						市独自	
UZD004736	グレーチング 溝蓋 240用 T-2 嵩上	細目・滑止・コム付997*330*85	枚	15,800	15,800	15,800						市独自	
UZD004820	グレーチング (U字溝・滑止) 歩道・180用	細目 コム付5.0kN/m <sup>2</sup> 995*220*25mm	枚				全国	1115017758	全国	-	物価資料		
UZD004830	グレーチング (U字溝・滑止) 歩道・240用	細目 コム付5.0kN/m <sup>2</sup> 995*280*25mm	枚				全国	1115017762	全国	-	物価資料		
UZD004840	グレーチング (U字溝・滑止) 歩道・300用	細目 コム付5.0kN/m <sup>2</sup> 995*340*25mm	枚				全国	1115017764	全国	-	物価資料		
UZD004850	グレーチング (U字溝・滑止) 歩道・360用	細目 コム付5.0kN/m <sup>2</sup> 995*400*25mm	枚				全国	1115017766	全国	-	物価資料		
UZD004860	グレーチング (U字溝・滑止) 歩道・450用	細目 コム付5.0kN/m <sup>2</sup> 995*490*25mm	枚				全国	1115017768	全国	-	物価資料		
UZD004865	U字溝「グレーチング」用連結金具	歩道 h=25mm用	個	310	310	310						市独自	
UZD004870	灯柱番号標 高輝度反射シート	100×200 (独立・共架出幅用)	枚	2,270	2,270	2,270						市独自	
UZD004880	灯柱番号標 高輝度反射シート	70×140 (共架東電認可型用)	枚	1,950	1,950	1,950						市独自	
UZD004890	横須賀市スリッカー 高輝度反射シート	50×200 (電線引込柱用)	枚	1,950	1,950	1,950						市独自	
UZD004900	道路照明柱 (鋼管柱)	共架型 出幅1.3m (メッキ+指定色)	基	86,800	86,800	86,800						市独自	
UZD004902	道路照明柱 (アルミ合金柱)	共架型 出幅1.3m (指定色)	基	103,000	103,000	103,000						市独自	
UZD004910	道路照明柱 (鋼管柱)	共架型 出幅1.8m (メッキ+指定色)	基	153,000	153,000	153,000						市独自	
UZD004912	道路照明柱 (アルミ合金柱)	共架型 出幅1.8m (指定色)	基	109,000	109,000	109,000						市独自	
UZD004920	道路照明柱 (鋼管柱)	共架型 出幅2.1m (メッキ+指定色)	基	164,000	164,000	164,000						市独自	
UZD004922	道路照明柱 (アルミ合金柱)	共架型 出幅2.1m (指定色)	基	110,000	110,000	110,000						市独自	
UZD004930	道路照明柱 (鋼管柱)	小型(東電認定型) (メッキ+指定色)	基	127,000	127,000	127,000						市独自	
UZD004932	道路照明柱 (アルミ合金柱)	小型(東電認定型) (指定色)	基	76,000	76,000	76,000						市独自	
UZD004940	電線引込柱 (鋼管柱)	φ89.1mm H=5.2m(メッキ+指定色)	基	175,000	175,000	175,000						市独自	
UZD004942	電線引込柱 (アルミ合金柱)	φ186mm H=5.2m(指定色)	基	156,000	156,000	156,000						市独自	

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZD004950	道路照明柱 (鋼管柱)	7-A型 埋込式 8-18(ムッキ+指定色)	基	265,000	265,000	265,000					市独自	
UZD004952	道路照明柱 (アルミ合金柱)	7-A型 埋込式 8-18(指定色)	基	254,000	254,000	254,000					市独自	
UZD004960	道路照明柱 (鋼管柱)	7-A型 埋込式 10-21(ムッキ+指定色)	基	354,000	354,000	354,000					市独自	
UZD004962	道路照明柱 (アルミ合金柱)	7-A型 埋込式 10-21(指定色)	基	361,000	361,000	361,000					市独自	
UZD004970	道路照明柱 (鋼管柱)	7-A型 ベース式 8-18B(ムッキ+指定色)	基	286,000	286,000	286,000					市独自	
UZD004972	道路照明柱 (アルミ合金柱)	7-A型 ベース式 8-18B(指定色)	基	320,000	320,000	320,000					市独自	
UZD004980	道路照明柱 (鋼管柱)	7-A型 ベース式 10-21B:ムッキ+指定色	基	359,000	359,000	359,000					市独自	
UZD004982	道路照明柱 (アルミ合金柱)	7-A型 ベース式 10-21B:指定色	基	435,000	435,000	435,000					市独自	
UZD004990	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 埋込式 H=8m(ムッキ+指定色)	基	248,000	248,000	248,000					市独自	
UZD004992	道路照明柱 (アルミ合金柱)	直線型 埋込式 H=8m(指定色)	基	203,000	203,000	203,000					市独自	
UZD005000	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 ベース式 H=8m:ムッキ+指定色	基	263,000	263,000	263,000					市独自	
UZD005002	道路照明柱 (アルミ合金柱)	直線型 ベース式 H=8m:指定色	基	245,000	245,000	245,000					市独自	
UZD005010	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 埋込式 H=10m:ムッキ+指定色	基	298,000	298,000	298,000					市独自	
UZD005012	道路照明柱 (アルミ合金柱)	直線型 埋込式 H=10m:指定色	基	260,000	260,000	260,000					市独自	
UZD005020	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 ベース式 H=10m:ムッキ+指定色	基	308,000	308,000	308,000					市独自	
UZD005022	道路照明柱 (アルミ合金柱)	直線型 ベース式 H=10m:指定色	基	306,000	306,000	306,000					市独自	
UZD005030	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 埋込式 H=5m:ムッキ+指定色	基	182,000	182,000	182,000					市独自	
UZD005032	道路照明柱 (アルミ合金柱)	直線型 埋込式 H=5m:指定色	基	125,000	125,000	125,000					市独自	
UZD005040	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 ベース式 H=5m:ムッキ+指定色	基	208,000	208,000	208,000					市独自	
UZD005042	道路照明柱 (アルミ合金柱)	直線型 ベース式 H=5m:指定色	基	189,000	189,000	189,000					市独自	
UZD005050	LED照明器具(耐塩・指定色)歩道用	7-A取付E=51xφ75ジュール・電源ユニット含	台	73,000	73,000	73,000					市独自	
UZD005052	LED照明器具(耐塩・指定色)車道用	設計条件タイプf:電源ユニット含む	台	118,000	118,000	118,000					市独自	
UZD005054	LED照明器具(耐塩・指定色)車道用	設計条件タイプk, l:電源ユニット含む	台	108,000	108,000	108,000					市独自	
UZD005056	LED照明器具(耐塩・指定色)車道用	設計条件タイプo:電源ユニット含む	台	118,000	118,000	118,000					市独自	
UZD005090	接地棒 丸形アース棒	E-B5 φ10×1500mm 単独式	本				全国	646	全国	754	物価資料	
UZD005170	円形型枠	紙製 φ200×4.0×4000mm	本				全国	173	全国	219	物価資料	フジボイド採用
UZD006000	私設角ますコンクリート蓋	内300×300	枚	900	900	900					市独自	
UZD006010	私設角ます铸铁製格子蓋	内300×300	枚	4,420	4,420	4,420					市独自	
UZD006020	私設角ますブロック1号	内300×300 高さ430mm	個	2,870	2,870	2,870					市独自	
UZD006030	私設角ますブロック2号	内300×300 高さ150mm	個	1,650	1,650	1,650					市独自	
UZD006040	私設角ますブロック3号	内300×300 高さ300mm	個	2,340	2,340	2,340					市独自	
UZD006050	私設角ますコンクリート蓋	内360×360	枚	1,310	1,310	1,310					市独自	
UZD006060	私設角ます铸铁製格子蓋	内360×360	枚	7,300	7,300	7,300					市独自	
UZD006070	私設角ますブロック1号	内360×360 高さ495mm	個	5,240	5,240	5,240					市独自	
UZD006080	私設角ますブロック2号	内360×360 高さ150mm	個	2,290	2,290	2,290					市独自	
UZD006090	私設角ますブロック3号	内360×360 高さ300mm	個	3,780	3,780	3,780					市独自	
UZD006100	私設角ますコンクリート蓋	内450×450	枚	1,810	1,810	1,810					市独自	
UZD006110	私設角ます铸铁製格子蓋	内450×450	枚	12,600	12,600	12,600					市独自	
UZD006120	私設角ますブロック1号	内450×450 高さ600mm	個	7,240	7,240	7,240					市独自	
UZD006130	私設角ますブロック2号	内450×450 高さ150mm	個	3,280	3,280	3,280					市独自	
UZD006140	私設角ますブロック3号	内450×450 高さ300mm	個	4,680	4,680	4,680					市独自	
UZD006500	道路境界プレート	横須賀市型アルミプレート	個	590	590	590					市独自	
UZD006513	プラスチック杭 (市名入り)	70×70×600 キャップ赤+印	本	510	510	510					市独自	
UZD007000	H鋼建込み (手間のみ)	H-125*125 L=2.3m~4.9m	m	3,360	3,360	3,360					市独自	
UZD007010	H鋼建込み (手間のみ)	H-150*150 L=4.4m~5.8m	m	3,780	3,780	3,780					市独自	
UZD007020	H鋼建込み (手間のみ)	H-175*175 L=5.7m~6.4m	m	4,410	4,410	4,410					市独自	
UZD007030	H鋼建込み (手間のみ)	H-200*200 L=6.5m~7.2m	m	4,670	4,670	4,670					市独自	
UZD007040	溝形鋼設置 (手間のみ)	75*40*5*7 溶接除く	m	1,070	1,070	1,070					市独自	
UZD007050	H鋼土留基礎掘削	φ500 掘削深さ 1.5~5.0m	m	12,500	12,500	12,500					市独自	
UZD007056	H鋼板樁基礎掘削	φ300 掘削深さ L=1.5m	箇所	9,670	9,670	9,670					市独自	
UZD007070	路面カー舗装 (路側帯用) 厚1.7mm	溶融噴射式 材工共 S≥100㎡	㎡	4,060	4,060	4,060					市独自	
UZD007080	路面カー舗装 (路側帯用) 厚1.7mm	溶融噴射式 材工共 50≤S<100㎡	㎡	5,700	5,700	5,700					市独自	
UZD007090	路面カー舗装 (路側帯用) 厚1.7mm	溶融噴射式 材工共 25≤S<50㎡	式	303,000	303,000	303,000					市独自	
UZD007100	路面カー舗装 (路側帯用) 厚1.7mm	溶融噴射式 材工共 S<25㎡	式	179,000	179,000	179,000					市独自	
UZD007130	視聴覚障害者誘導標 (貼付型点字)	樹脂プレート300*300 材工共S≥18㎡	㎡	38,700	38,700	38,700					市独自	
UZD007140	視聴覚障害者誘導標 (貼付型点字)	樹脂プレート300*300 材工共S<18㎡	㎡	42,300	42,300	42,300					市独自	
UZD007300	手動7ヶ溶接 材工共 陸上 横向	隅肉・重合・棒鋼+鋼板3≤t<8mm	m	3,000	3,000	3,000					市独自	
UZD007310	手動7ヶ溶接 材工共 陸上 上向	隅肉・重合・棒鋼+鋼板3≤t<8mm	m	4,200	4,200	4,200					市独自	
UZD007320	手動7ヶ溶接 材工共 陸上 下向	隅肉・重合・棒鋼+鋼板3≤t<8mm	m	2,100	2,100	2,100					市独自	



コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG100060	下水道用硬質塩ビ管 (バンド管)	○200 5° 5/8" A輪受口 長1m	本	17,180	17,180	17,180					市独自	
UZG100070	下水道用硬質塩ビ管 (バンド管)	○200 11° 1/4" A輪受口 長1m	本	17,480	17,480	17,480					市独自	
UZG100080	下水道用硬質塩ビ管 (バンド管)	○200 15° コム輪受口 長1m	本	18,680	18,680	18,680					市独自	
UZG100090	下水道用硬質塩ビ管 (バンド管)	○200 22° 1/2" A輪受口 長1m	本	19,280	19,280	19,280					市独自	
UZG100100	下水道用硬質塩ビ管 (バンド管)	○200 30° コム輪受口 長1m	本	21,580	21,580	21,580					市独自	
UZG100500	塩ビ管 90° 支管 コム輪 ○350	ヒューム管用	本	37,790	37,790	37,790					市独自	
UZG101000	塩ビ管 15° 曲管	○350 接着受口	個	26,790	26,790	26,790					市独自	
UZG101010	塩ビ管 30° 曲管	○350 接着受口	個	35,100	35,100	35,100					市独自	
UZG101020	塩ビ管 45° 曲管	○350 接着受口	個	35,100	35,100	35,100					市独自	
UZG101030	塩ビ管 60° 曲管	○350 接着受口	個	54,990	54,990	54,990					市独自	
UZG101040	塩ビ管 15° 曲管	○400 接着受口	個	40,740	40,740	40,740					市独自	
UZG101050	塩ビ管 30° 曲管	○400 接着受口	個	48,360	48,360	48,360					市独自	
UZG101060	塩ビ管 45° 曲管	○400 接着受口	個	64,710	64,710	64,710					市独自	
UZG101070	塩ビ管 60° 曲管	○400 接着受口	個	72,330	72,330	72,330					市独自	
UZG101500	塩ビ管 15° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	38,870	38,870	38,870					市独自	
UZG101510	塩ビ管 30° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	45,390	45,390	45,390					市独自	
UZG101520	塩ビ管 45° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	49,340	49,340	49,340					市独自	
UZG101530	塩ビ管 60° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	60,570	60,570	60,570					市独自	
UZG101540	塩ビ管 15° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	53,760	53,760	53,760					市独自	
UZG101550	塩ビ管 30° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	64,990	64,990	64,990					市独自	
UZG101560	塩ビ管 45° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	68,730	68,730	68,730					市独自	
UZG101570	塩ビ管 60° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	87,690	87,690	87,690					市独自	
UZG101810	偏芯インクリーザー	150*100	本	2,570	2,570	2,570					市独自	
UZG101820	ゴム輪受口異径ソケット	200*100	本	2,790	2,790	2,790					市独自	
UZG102000	塩ビ副管用止金具	○100 ステンレス製	本	6,500	6,500	6,500					市独自	
UZG102010	塩ビ副管用止金具	○125 ステンレス製	本	6,600	6,600	6,600					市独自	
UZG102020	塩ビ副管用止金具	○150 ステンレス製	本	6,700	6,700	6,700					市独自	
UZG102030	塩ビ副管用止金具	○200 ステンレス製	本	7,400	7,400	7,400					市独自	
UZG102040	塩ビ副管用止金具	○250 ステンレス製	本	7,900	7,900	7,900					市独自	
UZG102500	塩ビ管 副管用90° 曲管	○100 両接着受口	個				全国	294	東京	434	物価資料	
UZG102510	塩ビ管 副管用90° 曲管	○150 両接着受口	個				全国	294	東京	434	物価資料	
UZG102520	塩ビ管 副管用90° 曲管	○200 両接着受口	個				全国	294	東京	434	物価資料	
UZG102530	塩ビ管 副管用90° 曲管	○250 両接着受口	個				全国	294	東京	434	物価資料	
UZG102540	塩ビ管 副管用90° 曲管	○300 両接着受口	個				全国	294	東京	434	物価資料	
UZG103000	本管用継手	○350 塩ビ管用接着受口カケ	個				全国	294	東京	433	物価資料	
UZG103010	本管用継手	○400 塩ビ管用接着受口カケ	個				全国	294	東京	433	物価資料	
UZG103020	本管用継手	○450 塩ビ管用接着受口カケ	個				全国	294	東京	433	物価資料	
UZG103030	本管用継手	○500 塩ビ管用接着受口カケ	個				全国	294	東京	433	物価資料	
UZG104000	内副管マンホール継手	塩ビ管用 ○150-125	個	29,330	29,330	29,330					市独自	
UZG104500	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○100	個				全国	294	東京	433	物価資料	
UZG104510	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○125	個				全国	294	東京	433	物価資料	
UZG104520	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○150	個				全国	294	東京	433	物価資料	
UZG104530	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○200	個				全国	294	東京	433	物価資料	
UZG105200	小口径排水ます用防護鉄蓋	立ち上がり 150 T-14	組	19,550	19,550	19,550					市独自	
UZG105210	小口径排水ます用ツカチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 150	組	6,170	6,170	6,170					市独自	
UZG105220	小口径排水ます用ツカチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 200	組	9,310	9,310	9,310					市独自	
UZG105230	小口径排水ます用ツカチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 300	組	26,550	26,550	26,550					市独自	
UZG105300	VU編芯ブッシング	150-100	個	1,080	1,080	1,080					市独自	
UZG105310	VU編芯ブッシング	150-125	個	1,080	1,080	1,080					市独自	
UZG105400	ます異径継手 (編芯ソケット)	125-150	個	2,720	2,720	2,720					市独自	
UZG105500	ゴム輪受口自在継手	100	個	3,310	3,310	3,310					市独自	
UZG105510	ゴム輪受口自在継手	125	個	4,620	4,620	4,620					市独自	
UZG105520	ゴム輪受口自在継手	150	個	6,760	6,760	6,760					市独自	
UZG105530	ゴム輪受口自在継手	200	個	16,500	16,500	16,500					市独自	
UZG105600	取付管用継手 ゴム輪受口	ヤリトリ継手 100mm	個	2,100	2,100	2,100					市独自	
UZG105610	取付管用継手 ゴム輪受口	ヤリトリ継手 125mm	個	3,020	3,020	3,020					市独自	
UZG105620	維持管理用 取付管用継手	ヤリトリ継手○150mm	個	3,370	3,370	3,370					市独自	
UZG105630	維持管理用 取付管用継手	ヤリトリ継手○200mm	個	6,500	6,500	6,500					市独自	
UZG105700	VU継手 90° Y	100	個	1,320	1,320	1,320					市独自	
UZG105710	VU継手 90° Y	125	個	2,420	2,420	2,420					市独自	

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG105720	VU継手 90° Y	150	個	4,380	4,380	4,380					市独自	
UZG105730	VU継手 90° Y	200	個	8,650	8,650	8,650					市独自	
UZG105800	VUソケット	100	個	517	517	517					市独自	
UZG105810	VUソケット	125	個	1,030	1,030	1,030					市独自	
UZG105820	VUソケット	150	個	1,780	1,780	1,780					市独自	
UZG105830	VUソケット	200	個	2,520	2,520	2,520					市独自	
UZG105900	ホルソー受口	100	個	3,800	3,800	3,800					市独自	
UZG106000	私設下水用 中間ます	150×100×150	個	8,450	8,450	8,450					市独自	
UZG106010	私設下水用 中間ます	150×150×150	個	7,560	7,560	7,560					市独自	
UZG106020	私設下水用 中間ます	150×100-200	個	9,860	9,860	9,860					市独自	
UZG106030	私設下水用 中間ます	150×150-200	個	10,090	10,090	10,090					市独自	
UZG106040	私設下水用 中間ます	200×200-200	個	16,320	16,320	16,320					市独自	
UZG106100	私設下水用 合流	150×100-150	個	11,600	11,600	11,600					市独自	
UZG106110	私設下水用 合流	150×150-150	個	11,400	11,400	11,400					市独自	
UZG106120	私設下水用 合流ます	150×100-200	個	12,500	12,500	12,500					市独自	
UZG106130	私設下水用 合流ます	150×150-200	個	12,290	12,290	12,290					市独自	
UZG106140	私設下水用 合流ます	200×200-200	個	20,800	20,800	20,800					市独自	
UZG106200	私設下水用 ドロップます	150×100-200	個	9,860	9,860	9,860					市独自	
UZG106210	私設下水用 ドロップます	150×150-200	個	9,610	9,610	9,610					市独自	
UZG106300	私設下水用 ドロップます2方向	150×100-200	個	11,250	11,250	11,250					市独自	
UZG106310	私設下水用 ドロップます2方向	150×150-200	個	12,760	12,760	12,760					市独自	
UZG106500	小口径排水ます	ストレート 200×200-200	個	16,290	16,290	16,290					市独自	
UZG106510	小口径排水ます	15L 200-200	個	42,900	42,900	42,900					市独自	
UZG106520	小口径排水ます	30L 200-200	個	42,900	42,900	42,900					市独自	
UZG106530	小口径排水ます	45L 200-200	個	39,300	39,300	39,300					市独自	
UZG106540	小口径排水ます	60L 200-200	個	42,900	42,900	42,900					市独自	
UZG106550	小口径排水ます	75L 200-200	個	42,900	42,900	42,900					市独自	
UZG106560	小口径排水ます	90L 200-200	個	24,100	24,100	24,100					市独自	
UZG107000	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○150	個	7,390	7,390	7,390					市独自	
UZG107010	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○200	個	16,500	16,500	16,500					市独自	
UZG107020	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○250	個	27,500	27,500	27,500					市独自	
UZG107100	塩ビ取付管用自在継手	角度0~15° ○150	個	6,670	6,670	6,670					市独自	
UZG107110	塩ビ取付管用自在継手	角度0~15° ○200	個	13,410	13,410	13,410					市独自	
UZG107500	小口径排水ます 90LT (右)	200×150-200	個	24,100	24,100	24,100					市独自	
UZG107510	小口径排水ます 90LT (左)	200×150-200	個	24,100	24,100	24,100					市独自	
UZG108000	塩ビ排水ます	ST150P×150-200	個	17,550	17,550	17,550					市独自	
UZG108100	塩ビ製小型マンホール	中間点 本管径200mmホ-ル径300	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG108200	塩ビ製小型マンホール	屈曲点 本管径200mmホ-ル径300	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG108500	塩ビ製小型マンホール	屈曲点 本管径250mmホ-ル径300	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG108800	塩ビ製小型マンホール	中間点 本管径250mmホ-ル径300	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG109000	塩ビ製小型マンホール枝管付	200-300 45度 Y-150	個	38,940	38,940	38,940					市独自	
UZG109010	塩ビ製小型マンホール枝管付	200-300 45度 Y-200	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG109020	塩ビ製小型マンホール枝管付	200-300 90度 Y-150	個	38,940	38,940	38,940					市独自	
UZG109030	塩ビ製小型マンホール枝管付	200-300 90度 Y-200	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG109040	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 45度 Y-150	個	50,820	50,820	50,820					市独自	
UZG109050	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 45度 Y-200	個	54,720	54,720	54,720					市独自	
UZG109060	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 90度 Y-150	個	50,820	50,820	50,820					市独自	
UZG109070	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 90度 Y-200	個	54,720	54,720	54,720					市独自	
UZG109080	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 45度 Y-250	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG109090	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 90度 Y-250	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG109500	塩ビ製小型マンホール	起点200-300	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG109510	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*600	個	33,510	33,510	33,510					市独自	
UZG109520	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*800	個	34,560	34,560	34,560					市独自	
UZG109530	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1000	個	35,140	35,140	35,140					市独自	
UZG109540	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1200	個	36,070	36,070	36,070					市独自	
UZG109550	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1400	個	37,890	37,890	37,890					市独自	
UZG109560	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1600	個	38,580	38,580	38,580					市独自	
UZG109570	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1800	個	38,610	38,610	38,610					市独自	
UZG109580	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*2000	個	39,280	39,280	39,280					市独自	
UZG109590	塩ビ製小型マンホール	起点250-300	個				全国	291	全国	437	物価資料	

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG109600	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*600	個	36,430	36,430	36,430					市独自	
UZG109610	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*800	個	37,410	37,410	37,410					市独自	
UZG109620	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1000	個	37,830	37,830	37,830					市独自	
UZG109630	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1200	個	38,760	38,760	38,760					市独自	
UZG109640	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1400	個	40,380	40,380	40,380					市独自	
UZG109650	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1600	個	41,280	41,280	41,280					市独自	
UZG109660	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1800	個	41,290	41,290	41,290					市独自	
UZG109670	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*2000	個	41,970	41,970	41,970					市独自	
UZG110000	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×0.6	個	15,250	15,250	15,250					市独自	
UZG110010	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×0.9	個	17,700	17,700	17,700					市独自	
UZG110020	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×1.2	個	20,050	20,050	20,050					市独自	
UZG110030	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×1.5	個	22,300	22,300	22,300					市独自	
UZG110040	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×2.0	個	26,450	26,450	26,450					市独自	
UZG110500	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○150	個	1,910	1,910	1,910					市独自	
UZG110510	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○200	個	2,550	2,550	2,550					市独自	
UZG110520	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○300	個	3,470	3,470	3,470					市独自	
UZG111000	鋳鉄製防護ふた	立上り○200mm用 T-8(簡易型)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111010	鋳鉄製防護ふた	○200mm T-14(標準型 袋穴式)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111020	鋳鉄製防護ふた	○200mm T-25(標準型 袋穴式)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111025	市章マーク加工費	鋳鉄製防護蓋○200	個	1,000	1,000	1,000					市独自	
UZG111030	鋳鉄製防護ふた	○300mm T-8(簡易型)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111040	鋳鉄製防護ふた	○300mm T-14(標準型 袋穴式)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111050	鋳鉄製防護ふた	○300mm T-25(標準型 袋穴式)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111055	市章マーク加工費	鋳鉄製防護蓋○300	個	1,000	1,000	1,000					市独自	
UZG111060	塩ビ製蓋(市章入鎖付き)ワタチ式	○200mm T-2 受口・グレー	個	5,100	5,100	5,100					市独自	
UZG111070	鋳鉄蓋(市章入鎖付き)ワタチ式	○200mm T-2 受口	個	13,750	13,750	13,750					市独自	
UZG112000	マンホール用可とう継手 VU○100mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112050	マンホール用可とう継手 VU○100mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112100	マンホール用可とう継手 VU○125mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112150	マンホール用可とう継手 VU○125mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112200	マンホール用可とう継手 VU○150mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112250	マンホール用可とう継手 VU○150mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112300	マンホール用可とう継手 VU○200mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112350	マンホール用可とう継手 VU○200mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112500	マンホール用可とう継手 VU○250mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112550	マンホール用可とう継手 VU○250mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112700	マンホール用可とう継手 VU○300mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112750	マンホール用可とう継手 VU○300mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112900	マンホール用可とう継手 VU○350mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG112950	マンホール用可とう継手 VU○350mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG113200	マンホール用可とう継手 VU○400mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG113250	マンホール用可とう継手 VU○400mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG113400	マンホール用可とう継手 VU○450mm		個	46,890	46,890	46,890					市独自	
UZG113700	マンホール用可とう継手 VU○500mm		個	61,460	61,460	61,460					市独自	
UZG114000	マンホール用可とう継手 VU○600mm		個	72,800	72,800	72,800					市独自	
UZG120000	マンホール用可とう継手 HP○250mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG120050	マンホール用可とう継手 HP○250mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG120300	マンホール用可とう継手 HP○300mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG120350	マンホール用可とう継手 HP○300mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG120500	マンホール用可とう継手 HP○350mm	貼付	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG120550	マンホール用可とう継手 HP○350mm	拡張	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG120700	マンホール用可とう継手 HP○400mm		個	36,790	36,790	36,790					市独自	
UZG121000	マンホール用可とう継手 HP○450mm		個	43,500	43,500	43,500					市独自	
UZG121200	マンホール用可とう継手 HP○500mm		個	48,520	48,520	48,520					市独自	
UZG122000	下水道用可とう支管継手	本管VU200-取付100 非ジヤハラ	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG122200	下水道用可とう支管継手	本管VU200-取付150 非ジヤハラ	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG122300	下水道用可とう支管継手	本管VU250-取付150 非ジヤハラ	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG200000	マンホール蓋 600mm 耐刈チップ T-25	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	76,710	76,710	76,710					市独自	調整材共：調整金具・調整ボルト・超早強モルタル
UZG200100	マンホール蓋 600mm T-20	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	84,950	84,950	84,950					市独自	調整材共：調整金具・調整ボルト・超早強モルタル
UZG200200	マンホール蓋 600mm T-14	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	67,840	67,840	67,840					市独自	調整材共：調整金具・調整ボルト・超早強モルタル

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG200300	マンホール蓋 600mm 耐スリップ T-14	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	70,410	70,410	70,410					市独自	調整材共：調整金具・調整ボルト・超早強モルタル
UZG200400	マンホール蓋 600mm T-8	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	67,600	67,600	67,600					市独自	調整材共：調整金具・調整ボルト・超早強モルタル
UZG200500	調整ボルトナット	L=150mm (3個入り)	組	2,500	2,500	2,500					市独自	
UZG200600	高流動性無収縮超早強モルタル	プレミックスタイプ 2.5kg	袋	5,130	5,130	5,130					市独自	
UZG200650	高流動性無収縮超早強モルタル	プレミックスタイプ 12.5kg	袋	3,160	3,160	3,160					市独自	
UZG200700	受枠変形防止調整金具	(3個入り)	組	2,160	2,160	2,160					市独自	
UZG200800	耐腐食コーティング	Φ600mmマンホール蓋用	枚	82,600	82,600	82,600					市独自	
UZG200850	耐腐食コーティング	Φ900mmマンホール蓋用	枚	104,100	104,100	104,100					市独自	
UZG200900	耐腐食コーティング	Φ900-600mmマンホール蓋(親子)用	枚	153,900	153,900	153,900					市独自	
UZG200910	滑り止め加工	Φ600mm蓋用 蓋表面のみ	枚	38,000	38,000	38,000					市独自	
UZG200920	滑り止め加工	Φ900mm蓋用 蓋表面のみ	枚	90,730	90,730	90,730					市独自	
UZG200930	滑り止め加工	汚水ます丸1号蓋用 蓋表面のみ	枚	10,900	10,900	10,900					市独自	
UZG200940	滑り止め加工	汚水ます丸2号蓋用 蓋表面のみ	枚	12,600	12,600	12,600					市独自	
UZG200950	滑り止め加工	汚水ます丸3号蓋用 蓋表面のみ	枚	14,700	14,700	14,700					市独自	
UZG200960	滑り止め加工	Φ600mm蓋用 蓋裏面	枚	28,800	28,800	28,800					市独自	
UZG200970	滑り止め加工	Φ900mm蓋用 蓋裏面	枚	103,500	103,500	103,500					市独自	
UZG200980	滑り止め加工	汚水ます丸1号蓋用 蓋裏面	枚	13,900	13,900	13,900					市独自	
UZG200990	滑り止め加工	汚水ます丸2号蓋用 蓋裏面	枚	15,500	15,500	15,500					市独自	
UZG200995	滑り止め加工	汚水ます丸3号蓋用 蓋裏面	枚	18,800	18,800	18,800					市独自	
UZG201000	転落防止梯子	Φ600mmマンホール用	個				関東	322	全国	460	物価資料	
UZG201050	転落防止梯子	Φ900mmマンホール用	個	79,800	79,800	79,800					市独自	
UZG201100	マンホール蓋	○700 T-2.5	組	155,400	155,400	155,400					市独自	
UZG201200	マンホール蓋(車道用)	○900 T-2.5	組				関東	322	全国	460	物価資料	
UZG201300	耐スリップマンホール蓋(車道用)	○900 T-2.5	組	250,700	250,700	250,700					市独自	
UZG201400	マンホール蓋 900mm 耐スリップ T-25	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	260,400	260,400	260,400					市独自	調整材共：調整金具・調整ボルト・超早強モルタル
UZG201500	マンホール蓋 900mm T-25	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	247,700	247,700	247,700					市独自	調整材共：調整金具・調整ボルト・超早強モルタル
UZG205000	0号マンホール(内径750)	インパード付底塊-60	個	92,500	92,500	92,500					市独自	
UZG206000	0号マンホール(楕円形)	斜壁-60 上600下600×900	個				東京	320	東京	456	物価資料	
UZG206100	0号マンホール(楕円形)	直壁-30 径600×900	個				東京	320	東京	456	物価資料	
UZG206200	0号マンホール(楕円形)	直壁-60 径600×900	個				東京	320	東京	456	物価資料	
UZG206300	0号マンホール(楕円形)	直壁-90 径600×900	個				—	—	東京	456	物価資料	
UZG208000	2号マンホール	床版斜壁20上90×下120	個	59,880	59,880	59,880					市独自	
UZG208100	2号マンホール	直壁-30 内径120cm	個				東京	318	—	—	物価資料	
UZG208200	2号マンホール	直壁-240 内径120cm	個				東京	318	—	—	物価資料	
UZG209000	3号マンホール	床版斜壁20上60×下150cm	個	100,700	100,700	100,700					市独自	
UZG209100	3号マンホール	斜壁-60 上90×下150cm	個				東京	318	—	—	物価資料	
UZG209200	3号マンホール	直壁-30 内径150cm	個				東京	319	—	—	物価資料	
UZG215000	マンホール斜型ブロック1号	上φ600×下900×H600	個				横浜	320	—	—	物価資料	
UZG215100	マンホール片斜ブロック1号	上φ600×下900×H600	個	28,390	28,390	28,390					市独自	
UZG215300	マンホール調整ブロック	φ600 H=100mm	個	11,470	11,470	11,470					市独自	
UZG215400	マンホール調整ブロック	φ600 H=150mm	個	17,260	17,260	17,260					市独自	
UZG215500	マンホール調整ブロック	φ600 H=200mm	個	22,950	22,950	22,950					市独自	
UZG215600	マンホール調整ブロック	φ600 H=250mm	個	27,160	27,160	27,160					市独自	
UZG216000	足掛金具(被覆)現場打用φ16	178*220*150 芯材SUS403	個	2,980	2,980	2,980					市独自	
UZG216100	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	303*177*138 芯材SUS403	個	3,380	3,380	3,380					市独自	
UZG216200	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	302*185*135 芯材SUS403	個	3,650	3,650	3,650					市独自	
UZG216300	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	302*170*135 芯材SUS403	個	3,660	3,660	3,660					市独自	
UZG216400	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	156*250*175 芯材SUS403	個	3,500	3,500	3,500					市独自	
UZG216500	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	156*(165/125)*(140/100) SUS403	個	3,330	3,330	3,330					市独自	
UZG217000	F R P保安蓋 セイテイク®レチング	径600mm	組	57,000	57,000	57,000					市独自	
UZG217010	F R P保安蓋 セイテイク®レチング	径900mm	組	123,000	123,000	123,000					市独自	
UZG218000	汚水ます蓋角1号	T-2.5	枚	20,100	20,100	20,100					市独自	
UZG218010	雨水ます蓋角1号	T-2.5 t=40mm	枚	20,200	20,200	20,200					市独自	
UZG218020	蓋受ブロック角1号(新)	T-2.5用	個	8,920	8,920	8,920					市独自	
UZG218030	蓋受ブロック角1号丙型(新)	T-2.5用	個	29,990	29,990	29,990					市独自	
UZG218040	継手ブロック	角1-1	個	17,370	17,370	17,370					市独自	
UZG218050	継手ブロック	角1-2	個	17,260	17,260	17,260					市独自	
UZG218100	雨水ます蓋 角2号	T-2.5 t=40mm	枚	22,600	22,600	22,600					市独自	
UZG218110	蓋受ブロック角2号丙型(新)	T-2.5用	個	29,920	29,920	29,920					市独自	
UZG218120	継手ブロック	角2-1	個	18,470	18,470	18,470					市独自	

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG218130	継手ブロック	角2-2	個	18,470	18,470	18,470					市独自	
UZG218500	汚水ます蓋	丸1号	枚	20,800	20,800	20,800					市独自	
UZG218510	蓋受ブロック	丸1-甲 インサートナット付き	個	18,380	18,380	18,380					市独自	
UZG218520	蓋受ブロック	丸1-乙 インサートナット付き	個	13,560	13,560	13,560					市独自	
UZG218530	継手ブロック	丸1-1	個	4,180	4,180	4,180					市独自	
UZG218540	継手ブロック	丸1-2	個	8,020	8,020	8,020					市独自	
UZG219000	汚水ます蓋	丸2号	枚	31,800	31,800	31,800					市独自	
UZG219010	蓋受ブロック	丸2-甲 インサートナット付き	個	20,640	20,640	20,640					市独自	
UZG219020	蓋受ブロック	丸2-乙 インサートナット付き	個	13,900	13,900	13,900					市独自	
UZG219030	継手ブロック	丸2-1	個	7,810	7,810	7,810					市独自	
UZG219040	継手ブロック	丸2-2	個	3,810	3,810	3,810					市独自	
UZG219050	継手ブロック	丸2-3	個	10,010	10,010	10,010					市独自	
UZG219500	汚水ます蓋	丸3号	枚	38,700	38,700	38,700					市独自	
UZG219510	蓋受ブロック	丸3-甲 インサートナット付き	個	24,230	24,230	24,230					市独自	
UZG219520	蓋受ブロック	丸3-乙 インサートナット付き	個	16,310	16,310	16,310					市独自	
UZG219530	継手ブロック	丸3-1	個	10,890	10,890	10,890					市独自	
UZG219540	継手ブロック	丸3-2	個	5,060	5,060	5,060					市独自	
UZG219550	継手ブロック	丸3-3	個	14,300	14,300	14,300					市独自	
UZG219800	ネジ(ナット、丸座金共)	汚水ます蓋受枠固定用	本	49	49	49					市独自	
UZG219810	取付管理設表示紙		個	330	330	330					市独自	
UZG300000	流入管用削孔	0, 1号塩ビ100	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300010	流入管用削孔	0, 1号塩ビ150	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300020	流入管用削孔	0, 1号塩ビ200	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300030	流入管用削孔	0, 1号塩ビ250	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300040	流入管用削孔	0, 1号塩ビ300	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300050	流入管用削孔	0, 1号塩ビ350	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300060	流入管用削孔	0, 1号塩ビ400	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300070	流入管用削孔	0, 1号塩ビ450	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300080	流入管用削孔	0, 1号塩ビ500	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300500	流入管用削孔	2号塩ビ100	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300510	流入管用削孔	2号塩ビ150	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300520	流入管用削孔	2号塩ビ200	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300530	流入管用削孔	2号塩ビ250	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300540	流入管用削孔	2号塩ビ300	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300550	流入管用削孔	2号塩ビ350	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300560	流入管用削孔	2号塩ビ400	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300570	流入管用削孔	2号塩ビ450	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG300580	流入管用削孔	2号塩ビ500	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301000	流入管用削孔	3号塩ビ300	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301010	流入管用削孔	3号塩ビ350	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301020	流入管用削孔	3号塩ビ400	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301030	流入管用削孔	3号塩ビ450	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301040	流入管用削孔	3号塩ビ500	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301050	流入管用削孔	3号塩ビ600	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301500	流入管用削孔	0, 1号 HP管100	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301510	流入管用削孔	0, 1号 HP管350	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301520	流入管用削孔	0, 1号 HP管400	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG301530	流入管用削孔	0, 1号 HP管450	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG302000	流入管用削孔	2号 HP管100	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG302500	流入管用削孔	3号 HP管300	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG302510	流入管用削孔	3号 HP管350	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG302520	流入管用削孔	3号 HP管400	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG302530	流入管用削孔	3号 HP管450	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG302540	流入管用削孔	3号 HP管500	箇所				東京	319	東京	455	物価資料	
UZG310000	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ200mm	本	6,370	6,370	6,370					市独自	
UZG310010	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ250mm	本	8,700	8,700	8,700					市独自	
UZG310020	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ300mm	本	11,850	11,850	11,850					市独自	
UZG310030	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ350mm	本	13,420	13,420	13,420					市独自	
UZG310040	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ400mm	本	14,250	14,250	14,250					市独自	
UZG310050	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ450mm	本	15,750	15,750	15,750					市独自	

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG310060	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ500mm	本	17,250	17,250	17,250					市独自	
UZG310070	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ200mm	本	17,000	17,000	17,000					市独自	
UZG310080	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ250mm	本	23,200	23,200	23,200					市独自	
UZG310090	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ300mm	本	31,600	31,600	31,600					市独自	
UZG310100	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ350mm	本	35,800	35,800	35,800					市独自	
UZG310110	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ400mm	本	38,000	38,000	38,000					市独自	
UZG310120	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ450mm	本	42,000	42,000	42,000					市独自	
UZG310130	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ500mm	本	46,000	46,000	46,000					市独自	
UZG311000	ダイヤモンドコア抜き	(油圧式) 厚み7.5cm φ550mm	本	23,620	23,620	23,620					市独自	
UZG311010	ダイヤモンドコア抜き	(油圧式) 厚み7.5cm φ600mm	本	25,870	25,870	25,870					市独自	
UZG311020	ダイヤモンドコア抜き	(油圧式) 厚み20cm φ550mm	本	63,000	63,000	63,000					市独自	
UZG311030	ダイヤモンドコア抜き	(油圧式) 厚み20cm φ600mm	本	69,000	69,000	69,000					市独自	
UZG312000	ダイヤモンドコア抜き	最低保障料金 (電気式)	1現場	35,000	35,000	35,000					市独自	
UZG313000	ダイヤモンドコア抜き	最低保障料金 (油圧式)	1現場	65,000	65,000	65,000					市独自	
UZG420000	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	平面 101m2以上	m2	1,800	1,800	1,800					市独自	
UZG420050	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	平面 1m2~5.0m2	式	160,000	160,000	160,000					市独自	
UZG420100	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	平面 5.1m2~100m2	式	180,000	180,000	180,000					市独自	
UZG420150	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 1.0以上	m2	2,200	2,200	2,200					市独自	
UZG420200	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 1m2~3.0m2	式	160,000	160,000	160,000					市独自	
UZG420250	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 3.1m2~5.0m2	式	190,000	190,000	190,000					市独自	
UZG420300	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 5.1m2~10.0m2	式	220,000	220,000	220,000					市独自	
UZG600000	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 0.6m≦D<1.0m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600010	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 1.0m≦D<1.5m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600020	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 1.5m≦D<2.0m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600030	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600040	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600050	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600060	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600070	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600080	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600090	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600100	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG600110	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	23,900	25,100	25,100					市独自	
UZG601000	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 0.6m≦D<1.0m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601010	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 1.0m≦D<1.5m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601020	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 1.5m≦D<2.0m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601030	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601040	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601050	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601060	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601070	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601080	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601090	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601100	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG601110	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	29,300	30,800	30,800					市独自	
UZG602000	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 0.6m≦D<1.0m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602010	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 1.0m≦D<1.5m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602020	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 1.5m≦D<2.0m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602030	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602040	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602050	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602060	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602070	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602080	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602090	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602100	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG602110	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	35,600	37,500	37,500					市独自	
UZG603000	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T14 0.6m≦D<1.0m	m	41,900	44,100	44,100					市独自	
UZG603010	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T14 1.0m≦D<1.5m	m	41,900	44,100	44,100					市独自	
UZG603020	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T14 1.5m≦D<2.0m	m	41,900	44,100	44,100					市独自	



コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG608030	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	117,000	122,000	122,000					市独自	
UZG608040	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	117,000	122,000	122,000					市独自	
UZG608050	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	117,000	122,000	122,000					市独自	
UZG608060	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	117,000	122,000	122,000					市独自	
UZG608070	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	117,000	122,000	122,000					市独自	
UZG608080	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	136,000	141,000	141,000					市独自	
UZG608090	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	136,000	141,000	141,000					市独自	
UZG608100	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	136,000	141,000	141,000					市独自	
UZG608110	下水道本管更生材料 (自立管)	○700mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	136,000	141,000	141,000					市独自	
UZG635000	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH TP250(更生) 昼	箇所	235,000	246,000	246,000					市独自	
UZG635010	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH TP300(更生) 昼	箇所	250,000	263,000	263,000					市独自	
UZG635020	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH TP380(更生) 昼	箇所	303,000	319,000	319,000					市独自	
UZG635030	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP250(既設/更生) 昼	箇所	235,000	246,000	246,000					市独自	
UZG635040	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP300(既設/更生) 昼	箇所	250,000	263,000	263,000					市独自	
UZG635050	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP350(既設/更生) 昼	箇所	267,000	280,000	280,000					市独自	
UZG635060	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP400(既設/更生) 昼	箇所	303,000	319,000	319,000					市独自	
UZG635070	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP450(既設/更生) 昼	箇所	323,000	340,000	340,000					市独自	
UZG635080	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP500(既設/更生) 昼	箇所	342,000	360,000	360,000					市独自	
UZG635090	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP600(既設/更生) 昼	箇所	411,000	432,000	432,000					市独自	
UZG635100	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH TP250(更生) 夜	箇所	298,000	312,000	312,000					市独自	
UZG635110	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH TP300(更生) 夜	箇所	316,000	331,000	331,000					市独自	
UZG635120	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH TP380(更生) 夜	箇所	374,000	392,000	392,000					市独自	
UZG635130	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP250(既設/更生) 夜	箇所	298,000	312,000	312,000					市独自	
UZG635140	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP300(既設/更生) 夜	箇所	316,000	331,000	331,000					市独自	
UZG635150	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP350(既設/更生) 夜	箇所	336,000	352,000	352,000					市独自	
UZG635160	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP400(既設/更生) 夜	箇所	374,000	392,000	392,000					市独自	
UZG635170	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP450(既設/更生) 夜	箇所	398,000	417,000	417,000					市独自	
UZG635180	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP500(既設/更生) 夜	箇所	419,000	439,000	439,000					市独自	
UZG635190	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 開削HP600(既設/更生) 夜	箇所	493,000	517,000	517,000					市独自	
UZG635200	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP250(既設/更生) 昼	箇所	250,000	263,000	263,000					市独自	
UZG635210	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP300(既設/更生) 昼	箇所	267,000	280,000	280,000					市独自	
UZG635220	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP350(既設/更生) 昼	箇所	303,000	319,000	319,000					市独自	
UZG635230	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP400(既設/更生) 昼	箇所	323,000	340,000	340,000					市独自	
UZG635240	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP450(既設/更生) 昼	箇所	342,000	360,000	360,000					市独自	
UZG635250	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP500(既設/更生) 昼	箇所	411,000	432,000	432,000					市独自	
UZG635260	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP250(既設/更生) 夜	箇所	316,000	331,000	331,000					市独自	
UZG635270	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP300(既設/更生) 夜	箇所	336,000	352,000	352,000					市独自	
UZG635280	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP350(既設/更生) 夜	箇所	374,000	392,000	392,000					市独自	
UZG635290	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP400(既設/更生) 夜	箇所	398,000	417,000	417,000					市独自	
UZG635300	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP450(既設/更生) 夜	箇所	419,000	439,000	439,000					市独自	
UZG635310	管口耐震化工法 タイプI 材工共	1号MH 推進HP500(既設/更生) 夜	箇所	493,000	517,000	517,000					市独自	
UZG635320	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH TP250(更生) 昼	箇所	288,000	301,000	301,000					市独自	
UZG635330	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH TP300(更生) 昼	箇所	304,000	318,000	318,000					市独自	
UZG635340	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH TP380(更生) 昼	箇所	358,000	375,000	375,000					市独自	
UZG635350	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP250(既設/更生) 昼	箇所	288,000	301,000	301,000					市独自	
UZG635360	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP300(既設/更生) 昼	箇所	304,000	318,000	318,000					市独自	
UZG635370	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP350(既設/更生) 昼	箇所	320,000	335,000	335,000					市独自	
UZG635380	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP400(既設/更生) 昼	箇所	358,000	375,000	375,000					市独自	
UZG635390	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP450(既設/更生) 昼	箇所	377,000	395,000	395,000					市独自	
UZG635400	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP500(既設/更生) 昼	箇所	397,000	416,000	416,000					市独自	
UZG635410	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP600(既設/更生) 昼	箇所	466,000	488,000	488,000					市独自	
UZG635420	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP700(既設/更生) 昼	箇所	521,000	547,000	547,000					市独自	
UZG635430	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH TP250(更生) 夜	箇所	376,000	393,000	393,000					市独自	
UZG635440	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH TP300(更生) 夜	箇所	396,000	413,000	413,000					市独自	
UZG635450	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH TP380(更生) 夜	箇所	454,000	475,000	475,000					市独自	
UZG635460	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP250(既設/更生) 夜	箇所	376,000	393,000	393,000					市独自	
UZG635470	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP300(既設/更生) 夜	箇所	396,000	413,000	413,000					市独自	
UZG635480	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP350(既設/更生) 夜	箇所	414,000	432,000	432,000					市独自	
UZG635490	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP400(既設/更生) 夜	箇所	454,000	475,000	475,000					市独自	
UZG635500	管口耐震化工法 タイプI 材工共	2号MH 開削HP450(既設/更生) 夜	箇所	477,000	498,000	498,000					市独自	



コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG635510	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 開削HP500(既設/更生) 夜	箇所	499,000	522,000	522,000					市独自
UZG635520	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 開削HP600(既設/更生) 夜	箇所	574,000	600,000	600,000					市独自
UZG635530	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 開削HP700(既設/更生) 夜	箇所	634,000	664,000	664,000					市独自
UZG635540	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP250(既設/更生) 昼	箇所	304,000	318,000	318,000					市独自
UZG635550	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP300(既設/更生) 昼	箇所	320,000	335,000	335,000					市独自
UZG635560	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP350(既設/更生) 昼	箇所	358,000	375,000	375,000					市独自
UZG635570	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP400(既設/更生) 昼	箇所	377,000	395,000	395,000					市独自
UZG635580	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP450(既設/更生) 昼	箇所	397,000	416,000	416,000					市独自
UZG635590	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP500(既設/更生) 昼	箇所	466,000	488,000	488,000					市独自
UZG635600	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP600(既設/更生) 昼	箇所	521,000	547,000	547,000					市独自
UZG635610	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP700(既設/更生) 昼	箇所	606,000	649,000	649,000					市独自
UZG635620	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP250(既設/更生) 夜	箇所	396,000	413,000	413,000					市独自
UZG635630	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP300(既設/更生) 夜	箇所	414,000	433,000	433,000					市独自
UZG635640	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP350(既設/更生) 夜	箇所	454,000	475,000	475,000					市独自
UZG635650	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP400(既設/更生) 夜	箇所	477,000	498,000	498,000					市独自
UZG635660	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP450(既設/更生) 夜	箇所	499,000	522,000	522,000					市独自
UZG635670	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP500(既設/更生) 夜	箇所	574,000	600,000	600,000					市独自
UZG635680	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP600(既設/更生) 夜	箇所	634,000	664,000	664,000					市独自
UZG635690	管口耐震化工法	タイプI 材工共	2号MH 推進HP700(既設/更生) 夜	箇所	729,000	776,000	776,000					市独自
UZG635700	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH TP250(更生) 昼	箇所	361,000	377,000	377,000					市独自
UZG635710	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH TP300(更生) 昼	箇所	377,000	394,000	394,000					市独自
UZG635720	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH TP380(更生) 昼	箇所	431,000	450,000	450,000					市独自
UZG635730	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP250(既設/更生) 昼	箇所	361,000	377,000	377,000					市独自
UZG635740	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP300(既設/更生) 昼	箇所	377,000	394,000	394,000					市独自
UZG635750	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP350(既設/更生) 昼	箇所	393,000	411,000	411,000					市独自
UZG635760	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP400(既設/更生) 昼	箇所	431,000	450,000	450,000					市独自
UZG635770	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP450(既設/更生) 昼	箇所	451,000	472,000	472,000					市独自
UZG635780	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP500(既設/更生) 昼	箇所	471,000	492,000	492,000					市独自
UZG635790	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP600(既設/更生) 昼	箇所	539,000	564,000	564,000					市独自
UZG635800	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP700(既設/更生) 昼	箇所	594,000	622,000	622,000					市独自
UZG635810	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH TP250(更生) 夜	箇所	486,000	506,000	506,000					市独自
UZG635820	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH TP300(更生) 夜	箇所	505,000	526,000	526,000					市独自
UZG635830	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH TP380(更生) 夜	箇所	564,000	588,000	588,000					市独自
UZG635840	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP250(既設/更生) 夜	箇所	486,000	506,000	506,000					市独自
UZG635850	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP300(既設/更生) 夜	箇所	505,000	526,000	526,000					市独自
UZG635860	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP350(既設/更生) 夜	箇所	524,000	546,000	546,000					市独自
UZG635870	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP400(既設/更生) 夜	箇所	564,000	588,000	588,000					市独自
UZG635880	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP450(既設/更生) 夜	箇所	587,000	613,000	613,000					市独自
UZG635890	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP500(既設/更生) 夜	箇所	609,000	635,000	635,000					市独自
UZG635900	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP600(既設/更生) 夜	箇所	683,000	713,000	713,000					市独自
UZG635910	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 開削HP700(既設/更生) 夜	箇所	743,000	777,000	777,000					市独自
UZG635920	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP250(既設/更生) 昼	箇所	377,000	394,000	394,000					市独自
UZG635930	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP300(既設/更生) 昼	箇所	393,000	411,000	411,000					市独自
UZG635940	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP350(既設/更生) 昼	箇所	431,000	450,000	450,000					市独自
UZG635950	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP400(既設/更生) 昼	箇所	451,000	472,000	472,000					市独自
UZG635960	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP450(既設/更生) 昼	箇所	471,000	492,000	492,000					市独自
UZG635970	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP500(既設/更生) 昼	箇所	539,000	564,000	564,000					市独自
UZG635980	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP600(既設/更生) 昼	箇所	594,000	622,000	622,000					市独自
UZG635990	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP700(既設/更生) 昼	箇所	679,000	725,000	725,000					市独自
UZG636000	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP250(既設/更生) 夜	箇所	505,000	526,000	526,000					市独自
UZG636010	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP300(既設/更生) 夜	箇所	524,000	546,000	546,000					市独自
UZG636020	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP350(既設/更生) 夜	箇所	564,000	588,000	588,000					市独自
UZG636030	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP400(既設/更生) 夜	箇所	587,000	613,000	613,000					市独自
UZG636040	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP450(既設/更生) 夜	箇所	609,000	635,000	635,000					市独自
UZG636050	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP500(既設/更生) 夜	箇所	683,000	713,000	713,000					市独自
UZG636060	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP600(既設/更生) 夜	箇所	743,000	777,000	777,000					市独自
UZG636070	管口耐震化工法	タイプI 材工共	3号MH 推進HP700(既設/更生) 夜	箇所	838,000	889,000	889,000					市独自
UZG636080	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP250(更生)・TP250(更生) 昼	箇所	138,000	142,000	142,000					市独自
UZG636090	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP300(更生)・TP300(更生) 昼	箇所	159,000	164,000	164,000					市独自
UZG636100	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP350(更生) 昼	箇所	183,000	188,000	188,000					市独自

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG636110	管口耐震化工法	タイプII 材工共	TP380(更生) 昼	箇所	211,000	217,000	217,000					市独自
UZG636120	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP400(更生) 昼	箇所	205,000	211,000	211,000					市独自
UZG636130	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP450(更生) 昼	箇所	310,000	320,000	320,000					市独自
UZG636140	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP500(更生) 昼	箇所	349,000	360,000	360,000					市独自
UZG636150	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP600(更生) 昼	箇所	427,000	441,000	441,000					市独自
UZG636160	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP700(更生) 昼	箇所	481,000	496,000	496,000					市独自
UZG636170	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP250(更生)・TP250(更生)夜	箇所	154,000	159,000	159,000					市独自
UZG636180	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP300(更生)・TP300(更生)夜	箇所	179,000	185,000	185,000					市独自
UZG636190	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP350(更生) 夜	箇所	205,000	212,000	212,000					市独自
UZG636200	管口耐震化工法	タイプII 材工共	TP380(更生) 夜	箇所	237,000	245,000	245,000					市独自
UZG636210	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP400(更生) 夜	箇所	231,000	238,000	238,000					市独自
UZG636220	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP450(更生) 夜	箇所	350,000	362,000	362,000					市独自
UZG636230	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP500(更生) 夜	箇所	394,000	406,000	406,000					市独自
UZG636240	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP600(更生) 夜	箇所	477,000	492,000	492,000					市独自
UZG636250	管口耐震化工法	タイプII 材工共	開削HP700(更生) 夜	箇所	535,000	552,000	552,000					市独自
UZG636260	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP250(更生) 昼	箇所	218,000	225,000	225,000					市独自
UZG636270	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP300(更生) 昼	箇所	249,000	257,000	257,000					市独自
UZG636280	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP350(更生) 昼	箇所	286,000	295,000	295,000					市独自
UZG636290	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP400(更生) 昼	箇所	322,000	332,000	332,000					市独自
UZG636300	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP450(更生) 昼	箇所	372,000	384,000	384,000					市独自
UZG636310	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP500(更生) 昼	箇所	410,000	422,000	422,000					市独自
UZG636320	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP600(更生) 昼	箇所	486,000	501,000	501,000					市独自
UZG636330	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP700(更生) 昼	箇所	529,000	546,000	546,000					市独自
UZG636340	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP250(更生) 夜	箇所	234,000	242,000	242,000					市独自
UZG636350	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP300(更生) 夜	箇所	269,000	277,000	277,000					市独自
UZG636360	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP350(更生) 夜	箇所	309,000	319,000	319,000					市独自
UZG636370	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP400(更生) 夜	箇所	348,000	359,000	359,000					市独自
UZG636380	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP450(更生) 夜	箇所	413,000	426,000	426,000					市独自
UZG636390	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP500(更生) 夜	箇所	454,000	469,000	469,000					市独自
UZG636400	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP600(更生) 夜	箇所	535,000	552,000	552,000					市独自
UZG636410	管口耐震化工法	タイプII 材工共	推進HP700(更生) 夜	箇所	583,000	602,000	602,000					市独自
UZG636420	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP250(更生) 昼	箇所	214,000	218,000	218,000					市独自
UZG636430	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP300(更生) 昼	箇所	231,000	235,000	235,000					市独自
UZG636440	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP350(更生) 昼	箇所	245,000	249,000	249,000					市独自
UZG636450	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP400(更生) 昼	箇所	273,000	277,000	277,000					市独自
UZG636460	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP450(更生) 昼	箇所	313,000	317,000	317,000					市独自
UZG636470	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP500(更生) 昼	箇所	339,000	343,000	343,000					市独自
UZG636480	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP600(更生) 昼	箇所	377,000	381,000	381,000					市独自
UZG636490	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP700(更生) 昼	箇所	427,000	425,000	425,000					市独自
UZG636500	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP250(更生) 夜	箇所	245,000	248,000	248,000					市独自
UZG636510	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP300(更生) 夜	箇所	263,000	266,000	266,000					市独自
UZG636520	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP350(更生) 夜	箇所	277,000	280,000	280,000					市独自
UZG636530	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP400(更生) 夜	箇所	308,000	311,000	311,000					市独自
UZG636540	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP450(更生) 夜	箇所	352,000	356,000	356,000					市独自
UZG636550	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP500(更生) 夜	箇所	380,000	383,000	383,000					市独自
UZG636560	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP600(更生) 夜	箇所	421,000	424,000	424,000					市独自
UZG636570	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	開削HP700(更生) 夜	箇所	473,000	471,000	471,000					市独自
UZG636571	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP250(更生) 昼	箇所	—	375,000	375,000					市独自
UZG636572	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP300(更生) 昼	箇所	—	386,000	386,000					市独自
UZG636573	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP350(更生) 昼	箇所	—	422,000	422,000					市独自
UZG636574	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP400(更生) 昼	箇所	—	437,000	437,000					市独自
UZG636575	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP450(更生) 昼	箇所	—	453,000	453,000					市独自
UZG636576	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP500(更生) 昼	箇所	—	538,000	538,000					市独自
UZG636580	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP600(更生) 昼	箇所	406,000	569,000	569,000					市独自
UZG636590	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP700(更生) 昼	箇所	460,000	602,000	602,000					市独自
UZG636591	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP250(更生) 夜	箇所	—	426,000	426,000					市独自
UZG636592	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP300(更生) 夜	箇所	—	438,000	438,000					市独自
UZG636593	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP350(更生) 夜	箇所	—	477,000	477,000					市独自
UZG636594	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP400(更生) 夜	箇所	—	492,000	492,000					市独自
UZG636595	管口耐震化工法	タイプIII 材工共	推進HP450(更生) 夜	箇所	—	508,000	508,000					市独自

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UZG636596	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP500(更生) 夜	箇所	—	597,000	597,000					市独自
UZG636600	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP600(更生) 夜	箇所	456,000	629,000	629,000					市独自
UZG636610	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP700(更生) 夜	箇所	513,000	662,000	662,000					市独自
UZG636620	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP250(更生) 昼	箇所	183,000	186,000	186,000					市独自
UZG636630	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP300(更生) 昼	箇所	197,000	200,000	200,000					市独自
UZG636640	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP380(更生) 昼	箇所	224,000	227,000	227,000					市独自
UZG636650	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP250(更生) 夜	箇所	207,000	209,000	209,000					市独自
UZG636660	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP300(更生) 夜	箇所	222,000	224,000	224,000					市独自
UZG636670	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP380(更生) 夜	箇所	250,000	252,000	252,000					市独自
UZG636680	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP250 昼	箇所	216,000	219,000	219,000					市独自
UZG636690	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP300 昼	箇所	236,000	239,000	239,000					市独自
UZG636700	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP350 昼	箇所	251,000	254,000	254,000					市独自
UZG636710	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP400 昼	箇所	279,000	283,000	283,000					市独自
UZG636720	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP450 昼	箇所	318,000	322,000	322,000					市独自
UZG636730	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP500 昼	箇所	346,000	350,000	350,000					市独自
UZG636740	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP600 昼	箇所	385,000	389,000	389,000					市独自
UZG636750	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP700 昼	箇所	439,000	438,000	438,000					市独自
UZG636760	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP250 夜	箇所	246,000	249,000	249,000					市独自
UZG636770	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP300 夜	箇所	267,000	270,000	270,000					市独自
UZG636780	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP350 夜	箇所	282,000	285,000	285,000					市独自
UZG636790	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP400 夜	箇所	313,000	316,000	316,000					市独自
UZG636800	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP450 夜	箇所	358,000	361,000	361,000					市独自
UZG636810	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP500 夜	箇所	387,000	391,000	391,000					市独自
UZG636820	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP600 夜	箇所	429,000	432,000	432,000					市独自
UZG636830	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP700 夜	箇所	486,000	483,000	483,000					市独自
UZG636831	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP250 昼	箇所	—	376,000	376,000					市独自
UZG636832	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP300 昼	箇所	—	391,000	391,000					市独自
UZG636833	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP350 昼	箇所	—	427,000	427,000					市独自
UZG636834	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP400 昼	箇所	—	443,000	443,000					市独自
UZG636835	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP450 昼	箇所	—	458,000	458,000					市独自
UZG636836	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP500 昼	箇所	—	545,000	545,000					市独自
UZG636840	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP600 昼	箇所	414,000	577,000	577,000					市独自
UZG636850	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP700 昼	箇所	473,000	615,000	615,000					市独自
UZG636851	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP250 夜	箇所	—	428,000	428,000					市独自
UZG636852	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP300 夜	箇所	—	442,000	442,000					市独自
UZG636853	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP350 夜	箇所	—	483,000	483,000					市独自
UZG636854	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP400 夜	箇所	—	498,000	498,000					市独自
UZG636855	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP450 夜	箇所	—	514,000	514,000					市独自
UZG636856	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP500 夜	箇所	—	605,000	605,000					市独自
UZG636860	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP600 夜	箇所	464,000	637,000	637,000					市独自
UZG636870	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP700 夜	箇所	526,000	674,000	674,000					市独自
UZG636875	管口耐震化	タイプⅢ 事前調査	○250～700 更生前目地確認 昼	箇所	—	6,920	6,920					市独自
UZG636877	管口耐震化	タイプⅢ 事前調査	○250～700 更生前目地確認 夜	箇所	—	10,100	10,100					市独自
UZG636880	管口耐震化	タイプⅢ 事前調査	○250～700 管内計測(標準) 昼	箇所	12,800	13,100	13,100					市独自
UZG636890	管口耐震化	タイプⅢ 事前調査	○250～700 管内計測(標準) 夜	箇所	18,700	18,900	18,900					市独自
UZG636900	管口耐震化	タイプⅢ 事前調査	○250～700 管内計測(遠隔) 昼	箇所	—	31,300	31,300					市独自
UZG636910	管口耐震化	タイプⅢ 事前調査	○250～700 管内計測(遠隔) 夜	箇所	—	41,900	41,900					市独自
UMA000050	反転・引込車損料		4 t 154kw	供用日	36,800	36,800	36,800					市独自
UMA000100	硬化・形成車損料		4 t 154kw	供用日	68,800	67,500	67,500					市独自
UMA000150	せん孔機車損料		2 t 84kw	供用日	29,000	29,000	29,000					市独自
UMA001000	高压洗浄車損料		147KW 4t	h	7,470	7,470	7,470					市独自
UMA001100	高压洗浄車損料		147KW 4t	供用日	25,700	25,700	25,700					市独自
UMA001150	高压洗浄車損料		143kw 4t	供用日	26,000	26,000	26,000					市独自
UMA001200	超高压洗浄車損料		143kw 4t	供用日	32,000	32,000	32,000					市独自
UMA001250	小型高压洗浄機損料		5.8kw 40kg/cm2 ホリタンク付	h	393	393	393					市独自
UMA002000	給水車損料		132KW 4t	h	3,770	3,770	3,770					市独自
UMA002050	給水車損料		121kw 4t	供用日	9,090	9,090	9,090					市独自
UMA002500	揚泥車損料		147KW 4t	h	5,020	5,020	5,020					市独自
UMA003000	本管用TVカメラ搭載車損料		95.5KW 2t	h	11,100	11,100	11,100					市独自
UMA003050	本管用TVカメラ搭載車損料		63kw 2t	供用日	29,200	29,200	29,200					市独自

コード	名称	規格	単位	単価 (円)			建設物価及びweb版		積算資料及び電子版		摘要	備考
				4月	7月	10月	都市	P	都市	P		
UMA003500	取付管用TVカメラ搭載車損料	70kw 2t	h	3,330	3,330	3,330					市独自	
UMA004150	強力吸引車損料	154kw 4t	h	6,110	6,110	6,110					市独自	
UMA004200	強力吸引車損料	210kw 8t	h	12,300	12,300	12,300					市独自	
UMA005000	止水プラグ損料	φ150mm用	日	183	183	183					市独自	
UMA005050	止水プラグ損料	φ200mm用	日	213	213	213					市独自	
UMA005100	止水プラグ損料	φ250mm用	日	246	246	246					市独自	
UMA005150	止水プラグ損料	φ300mm用	日	325	325	325					市独自	
UMA005200	止水プラグ損料	φ350mm用	日	429	429	429					市独自	
UMA005250	止水プラグ損料	φ380mm用	日	458	458	458					市独自	
UMA005300	止水プラグ損料	φ400mm用	日	458	458	458					市独自	
UMA005350	止水プラグ損料	φ450mm用	日	671	671	671					市独自	
UMA005400	止水プラグ損料	φ500mm用	日	758	758	758					市独自	
UMA005450	止水プラグ損料	φ600mm用	日	829	829	829					市独自	
UMA005500	止水プラグ損料	φ700mm用	日	2,020	2,020	2,020					市独自	
UMA010000	軽量7mm製腹起し材1日@賃料1段@	薄型 70~80mm L=2.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010010	軽量7mm製腹起し材1日@賃料1段@	薄型 70~80mm L=3.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010020	軽量7mm製腹起し材1日@賃料1段@	薄型 70~80mm L=4.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010030	軽量7mm製腹起し材1日@賃料1段@	厚型 110~120mm L=2.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010040	軽量7mm製腹起し材1日@賃料1段@	厚型 110~120mm L=3.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010050	軽量7mm製腹起し材1日@賃料1段@	厚型 110~120mm L=4.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010500	軽量7mm製腹起し材基本料1段@	薄型 70~80mm L=2.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010510	軽量7mm製腹起し材基本料1段@	薄型 70~80mm L=3.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010520	軽量7mm製腹起し材基本料1段@	薄型 70~80mm L=4.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010530	軽量7mm製腹起し材基本料1段@	厚型 110~120mm L=2.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010540	軽量7mm製腹起し材基本料1段@	厚型 110~120mm L=3.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010550	軽量7mm製腹起し材基本料1段@	厚型 110~120mm L=4.0m	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011000	軽量鋼製切梁材1日@賃料1段@	ネジ式 350 ≤ w ≤ 550	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA011010	軽量鋼製切梁材1日@賃料1段@	ネジ式 600 ≤ w ≤ 1000	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA011020	軽量鋼製切梁材1日@賃料1段@	ネジ式 750 ≤ w ≤ 1250	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA011030	軽量鋼製切梁材1日@賃料1段@	ネジ式 900 ≤ w ≤ 1500	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA011040	軽量鋼製切梁材1日@賃料1段@	ネジ式 1200 ≤ w ≤ 1800	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA011500	軽量7mm製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 450 ≤ w ≤ 650	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011510	軽量7mm製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 590 ≤ w ≤ 900	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011520	軽量7mm製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 770 ≤ w ≤ 1300	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011530	軽量7mm製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 1100 ≤ w ≤ 1800	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011540	軽量7mm製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 1500 ≤ w ≤ 2200	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA012000	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 350 ≤ w ≤ 550	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA012010	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 600 ≤ w ≤ 1000	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA012020	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 750 ≤ w ≤ 1250	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA012030	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 900 ≤ w ≤ 1500	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA012040	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 1200 ≤ w ≤ 1800	本				全国	819	—	—	物価資料	
UMA012500	軽量7mm製切梁材基本料1段@	水圧式 450 ≤ w ≤ 1800	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA012510	軽量7mm製切梁材基本料1段@	水圧式 1500 ≤ w ≤ 2200	本				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA013000	水圧式手動ポンプ1日@賃料	タンク水量15L~19L	台				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA013100	水圧式手動ポンプ基本料	タンク水量15L~19L	台				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014000	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ1500mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014010	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ2000mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014020	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ2500mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014030	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ3000mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014040	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ3500mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014050	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ4000mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014500	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ1500mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014510	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ2000mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014520	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ2500mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014530	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ3000mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014540	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ3500mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	
UMA014550	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ4000mm	枚				全国	819	全国	297	物価資料	