

令和4年度

## 市独自単価一覧表（土木工事編）

令和4年 4月（設定）

令和4年 7月（改定）

令和4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、横須賀市建設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4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	1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・2022/10/01
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・2022/10/01
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・2022/10/01
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・2022/10/01
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・2022/10/01
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・2022/10/01
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・2022/10/01
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・2022/10/01 *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・2022/10/01 *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・2022/10/01 *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・2022/10/01 *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・2022/10/01 *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・2022/10/01 *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・2022/10/01 *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	[建設部データ] 市独自単価算定調書2022.10.01.xlslx 2022.10.01
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	12,000	12,000	12,000						市独自	
UZA000310	建設発生土受入費(確認処分)	4 t車(昼間)	台	19,000	19,000	19,000						市独自	
UZA000320	建設発生土受入費(確認処分)	10 t車(昼間)	台	26,000	26,000	26,000						市独自	
UZA000330	建設発生土処分費(確認処分)	2 t車(昼間：地山)	m3	10,800	10,800	10,800						市独自	
UZA000340	建設発生土処分費(確認処分)	4 t車(昼間：地山)	m3	8,550	8,550	8,550						市独自	
UZA000350	建設発生土処分費(確認処分)	10 t車(昼間：地山)	m3	4,680	4,680	4,680						市独自	
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	
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	924	物価資料	
UZA000380	産業廃棄物処分費	廃プラスチック類	kg	70	70	70						市独自	
UZA000390	産業廃棄物処分費	金属くず	kg	10	10	10						市独自	
UZA000400	産業廃棄物処分費	金属(フェンス等劣化鉄材)	kg	10	10	10						市独自	
UZA000410	産業廃棄物処分費	Zn/ Pb 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	ペントイト泥水含 処分費の対象
UZA000430	変状土C B R試験	設計C B R モールド2個使用	試料					全国	869	全国	914	物価資料	
UZA000440	室内C B R用試料採取	変状土(70kg)	箇所					全国	869	全国	914	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	P H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	
UZD000010	ニアスペストルキヤ®板(240用)	6×290×2000mm	枚	1,620	1,620	1,620						市独自	
UZD000030	ニアスペストルキヤ®板(300用)	6×350×2000mm	枚	2,180	2,180	2,180						市独自	
UZD000050	ニアスペストルキヤ®板(360用)	8×420×2000mm	枚	2,850	2,850	2,850						市独自	
UZD000070	ニアスペストルキヤ®板(450用)	8×510×2000mm	枚	5,160	5,160	5,160						市独自	
UZD000090	ニアスペストルキヤ®板(600用)	8×690×2000mm	枚	5,160	5,160	5,160						市独自	
UZD000180	植生土のう袋	40(41)×60cm	枚					関東	430	全国	564	物価資料	
UZD000500	道路反射鏡(指定色品)	ステンレス製 1面 φ600	面	50,800	50,800	50,800						市独自	
UZD000510	道路反射鏡(指定色品)	ステンレス製 1面 φ800	面	65,700	65,700	65,700						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	1月	都市	P	都市	P		
UZD000520	道路反射鏡 (指定色品)	ステンレス製 1面 φ1000	面	79,600	79,600	79,600						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	850	850	850						市独自	
UZD000536	支柱ステンレスキャップ	φ 89.1用	個	1,190	1,190	1,190						市独自	
UZD000537	支柱ステンレスキャップ	φ101.6用	個	2,970	2,970	2,970						市独自	
UZD000560	L7-M・φ600用(溶融亜鉛メッキ)	L=280~600	個	7,480	7,480	7,480						市独自	
UZD000570	L7-M・φ800用(溶融亜鉛メッキ)	L=380~600	個	7,900	7,900	7,900						市独自	
UZD000575	L7-M・φ1000用(溶融亜鉛メッキ)	L=380~600	個	8,750	8,750	8,750						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	21,600	21,600	21,600						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	23,700	23,700	23,700						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	35,900	35,900	35,900						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	41,000	41,000	41,000						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	35,600	35,600	35,600						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	51,200	51,200	51,200						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	61,200	61,200	61,200						市独自	
UZD000630	管理用ステッカー	90×120 (道路反射鏡用)	枚	5,100	5,100	5,100						市独自	
UZD000650	落蓋式U型側溝	240×600mm	個	3,780	3,780	3,780						市独自	
UZD000660	落蓋式U型側溝	300×600mm	個	5,130	5,130	5,130						市独自	
UZD000670	落蓋式U型側溝	360×600mm	個	6,900	6,900	6,900						市独自	
UZD000680	落蓋式U型側溝	450×600mm	個	8,250	8,250	8,250						市独自	
UZD000730	基礎板 (400)	2000×400×100mm	個	12,300	12,300	12,300						市独自	
UZD000790	公団ブロック	100×100×600mm (面取りC10)	m	1,030	1,030	1,030						市独自	
UZD000791	公団ブロック	100×100×600mm (面取りC10)	個	630	630	630						市独自	
UZD000800	公園ブロック	100×150×600mm (面取りR20)	m	1,350	1,350	1,350						市独自	
UZD000801	公園ブロック	100×150×600mm (面取りR20)	個	820	820	820						市独自	
UZD000820	植樹柵ブロック A種 2号	120×120×600mm	個	750	750	750						市独自	
UZD000830	植樹柵ブロック A種 コーナー	120×120×300mm	個	630	630	630						市独自	
UZD000835	歩車道境界ブロック (車乗入れ 平)	40/205×70/150×600mm	本	2,320	2,320	2,320						市独自	
UZD000840	L型縁塊 (国土交通省型)	B種 片面歩車用 6% 頭なし	個	19,000	19,000	19,000						市独自	
UZD000850	L型縁塊 (国土交通省型)	B種 両面歩車用 6% 頭なし	個	19,400	19,400	19,400						市独自	
UZD000860	L型縁塊用グレチング T-25	国土交通省型 495×360×60mm	個	8,190	8,190	8,190						市独自	
UZD000870	柵板	910×298×60mm	枚	1,950	1,950	1,950						市独自	
UZD000890	階段用手摺 (支柱間隔 2m)	ステンレス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)	ステンレス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)	ステンレス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)	ステンレス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)	ステンレス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	ステンレス1段 独立基礎φ42.7 H=800	m	6,670	6,670	6,670						市独自	
UZD000944	階段用手摺 (設置手間) 2m	ステンレス1段 連続基礎φ42.7 H=800	m	6,220	6,220	6,220						市独自	
UZD000945	Co壁取付け用手摺 (設置手間)	ステンレス1段 φ42.7	m	5,000	5,000	5,000						市独自	
UZD000946	階段用手摺 短縮加工費	ステンレス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、曲	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	ガードパイプ (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	ガードパイプ (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	
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	

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	1月	都市	P	都市	P		
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	28,500	28,500	28,500						市独自	
UZD001150	ガードレールフェンス Gr-Cf1-2B	標準品 コンクリート建込 (直)	m	30,300	30,300	30,300						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	29,400	29,400	29,400						市独自	
UZD001170	ガードレールフェンス Gr-Cf2-2B	標準品 コンクリート建込 (曲)	m	28,600	28,600	28,600						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	5,770	5,770	5,770						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	5,250	5,250	5,250						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	5,170	5,170	5,170						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	7,390	7,390	7,390						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	6,720	6,720	6,720						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	6,620	6,620	6,620						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	9,760	9,760	9,760						市独自	
UZD001520	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf3-S1(E) 標準品 H=1.1m	m	11,580	11,580	11,580						市独自	
UZD001530	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf3-S2(C) 標準品 H=1.1m	m	10,830	10,830	10,830						市独自	
UZD001540	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf3-S3(W) 標準品 H=1.1m	m	10,760	10,760	10,760						市独自	
UZD001550	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf3-S4(曲) 標準品 H=1.1m	m	12,700	12,700	12,700						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	13,600	13,600	14,300						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	15,450	15,450	16,250						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	19,300	19,300	20,300						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	24,800	24,800	26,050						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	27,050	27,050	28,500						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	3,560	3,560	3,530						市独自	
UZD002800	防止柵 (ネット型) 斜加工費 3m	G f 3型 指定色	m	2,700	2,700	2,670						市独自	
UZD002810	防止柵 (ネット型) 斜加工費 2m	G f 3型 指定色	m	3,500	3,500	3,470						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	3,400	3,400	3,570						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	6,120	6,120	6,430						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	10,200	10,200	10,720						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	5,440	5,440	5,720						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	6,800	6,800	7,150						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	9,040	9,040	9,040						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	9,120	9,120	9,120						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	9,680	9,680	9,680						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、指定色品(曲)	m	12,200	12,200	12,200						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	11,500	11,500	11,500						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	11,600	11,600	11,600						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	12,300	12,300	12,300						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、指定色品(曲)	m	15,500	15,500	15,500						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	34,100	34,100	34,100						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	74,300	74,300	74,300						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	75,200	75,200	75,200						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	7,400	7,400	7,400						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	7,400	7,400	7,400						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
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

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	1月	都市	P	都市	P		
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	14,110	14,110	15,270						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	16,460	16,460	17,870						市独自	
UZD003464	ガードレール連数加算(メッキ品)	Gr-B-2B コンクリート建込(直)	連	8,360	8,360	9,100						市独自	
UZD003465	ガードレール連数加算(メッキ品)	Gr-B-2BS コンクリート建込(曲)	連	10,180	10,180	11,100						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	12,860	12,860	13,950						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	15,160	15,160	16,500						市独自	
UZD003490	ガードレール連数加算(標準品)	Gr-C-2B コンクリート建込(直)	連	7,960	7,960	8,660						市独自	
UZD003500	ガードレール連数加算(標準品)	Gr-C-2BS コンクリート建込(曲)	連	9,740	9,740	10,630						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	15,440	15,440	16,610						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	18,050	18,050	19,310						市独自	
UZD003506	ガードレール連数加算(指定色)	Gr-C-2B コンクリート建込(直)	連	9,560	9,560	10,220						市独自	
UZD003508	ガードレール連数加算(指定色)	Gr-C-2BS コンクリート建込(曲)	連	11,400	11,400	12,340						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	22,490	22,490	24,690						市独自	
UZD003522	ガードパイプ連数加算(標準品)	Gp-Cp-2B コンクリート建込	連	17,620	17,620	19,420						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	25,190	25,190	27,400						市独自	
UZD003524	ガードパイプ連数加算(指定色)	Gp-Cp-2B コンクリート建込	連	20,440	20,440	22,330						市独自	
UZD003525	ガードパイプ連数加算:亜鉛めっき	Gp-Bp-2E 土中建込	連	26,150	26,150	28,710						市独自	
UZD003526	ガードパイプ連数加算:亜鉛めっき	Gp-Bp-2B コンクリート建込	連	20,330	20,330	22,390						市独自	
UZD003527	ガードパイプ曲加工費: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	17,610	17,610	17,610						市独自	
UZD003540	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf1-2B 標準品コンクリート建込	連	12,630	12,630	12,630						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	19,510	19,510	19,510						市独自	
UZD003560	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf2-2B 標準品コンクリート建込(曲)	連	14,610	14,610	14,610						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	19,190	19,190	19,190						市独自	
UZD003620	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf1-2B 指定色コンクリート建込	連	13,640	13,640	13,640						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	21,260	21,260	21,260						市独自	
UZD003640	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf2-2B 指定色コンクリート建込(曲)	連	15,920	15,920	15,920						市独自	
UZD003641	横断防止柵(3段ヒム型)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段ヒム型)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段ヒム型)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	8,170	8,170	8,170						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	6,100	6,100	6,100						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	5,560	5,560	5,560						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	9,340	9,340	9,340						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	9,310	9,310	9,230						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	7,010	7,010	6,950						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	6,450	6,450	6,340						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	10,550	10,550	10,550						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	グレーチング柵蓋 400*400用 T-25	110°開閉 普通目・滑止400*500*55	組					全国	277	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004170	グレーチング柵蓋 300*400用 T-14	110°開閉 普通目・滑止300*500*44	組					全国	277	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004180	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 400*400用 T-14	110°開閉 普通目・滑止400*500*44	組					全国	277	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004210	グレーチング柵蓋 400*500用 T-14	110°開閉 普通目・滑止400*600*50	組					全国	277	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004220	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 500*500用 T-14	110°開閉 普通目・滑止500*600*50	組					全国	277	全国	396	物価資料	受枠付
UZD004240	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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	グレーチング柵蓋 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
UZD004329	グレーチング柵蓋 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

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	1月	都市	P	都市	P		
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	36,500	36,500	36,500						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	44,100	44,100	44,100						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	27,700	27,700	27,700						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	38,600	38,600	38,600						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 500*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	26,900	26,900	26,900						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	26,400	26,400	26,400						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	32,500	32,500	32,500						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	19,900	19,900	19,900						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	27,000	27,000	27,000						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	275	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	275	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	275	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	275	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	275	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	275	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	275	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	275	全国	394	物価資料	受枠付
UZD004571	グレーチング 溝蓋 250用 T-25 横断用	ボルト固定・滑止・普通目995*360*53	枚	25,800	25,800	25,800						市独自	受枠付
UZD004572	グレーチング 溝蓋 250用 T-25 横断用	ボルト固定・滑止・細目995*360*53	枚	32,400	32,400	32,400						市独自	受枠付
UZD004573	グレーチング 溝蓋 300用 T-25 横断用	ボルト固定・滑止・普通目995*410*60	枚	29,200	29,200	29,200						市独自	受枠付
UZD004574	グレーチング 溝蓋 300用 T-25 横断用	ボルト固定・滑止・細目995*410*60	枚	36,100	36,100	36,100						市独自	受枠付
UZD004575	グレーチング 溝蓋 400用 T-25 横断用	ボルト固定・滑止・普通目995*510*70	枚	41,600	41,600	41,600						市独自	受枠付
UZD004576	グレーチング 溝蓋 400用 T-25 横断用	ボルト固定・滑止・細目995*510*70	枚	56,400	56,400	56,400						市独自	受枠付
UZD004577	グレーチング 溝蓋 450用 T-25 横断用	ボルト固定・滑止・普通目995*610*85	枚	45,400	45,400	45,400						市独自	受枠付
UZD004578	グレーチング 溝蓋 450用 T-25 横断用	ボルト固定・滑止・細目995*610*85	枚	66,100	66,100	66,100						市独自	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	14,100	14,100	14,100						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	17,500	17,500	17,500						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	21,800	21,800	21,800						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	23,700	23,700	23,700						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	18,900	18,900	18,900						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	24,400	24,400	24,400						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	28,600	28,600	28,600						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	36,600	36,600	36,600						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	14,100	14,100	14,100						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	18,900	18,900	18,900						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/㎡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/㎡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/㎡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/㎡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/㎡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	370	370	370							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	横須賀市ステッカー 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	98,800	98,800	98,800						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	109,000	109,000	109,000						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	170,000	170,000	170,000						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	1月	都市	P	都市	P		
UZD004912	道路照明柱 (アルミ合金柱)	共架型 出幅1.8m (指定色)	基	116,000	116,000	116,000						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	183,000	183,000	183,000						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	117,000	117,000	117,000						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	143,000	143,000	143,000						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	80,700	80,700	80,700						市独自	
UZD004940	電線引込柱 (鋼管柱)	φ89.1mm H=5.2m(メッキ指定色)	基	192,000	192,000	192,000						市独自	
UZD004942	電線引込柱 (アルミ合金柱)	φ186mm H=5.2m(指定色)	基	166,000	166,000	166,000						市独自	
UZD004950	道路照明柱 (鋼管柱)	アーム型 埋込式 8-18(メッキ指定色)	基	279,000	279,000	279,000						市独自	
UZD004952	道路照明柱 (アルミ合金柱)	アーム型 埋込式 8-18(指定色)	基	270,000	270,000	270,000						市独自	
UZD004960	道路照明柱 (鋼管柱)	アーム型 埋込式 10-21(メッキ指定色)	基	370,000	370,000	370,000						市独自	
UZD004962	道路照明柱 (アルミ合金柱)	アーム型 埋込式 10-21(指定色)	基	384,000	384,000	384,000						市独自	
UZD004970	道路照明柱 (鋼管柱)	アーム型 ベース式 8-18B(メッキ指定色)	基	299,000	299,000	299,000						市独自	
UZD004972	道路照明柱 (アルミ合金柱)	アーム型 ベース式 8-18B(指定色)	基	340,000	340,000	340,000						市独自	
UZD004980	道路照明柱 (鋼管柱)	アーム型 ベース式 10-21B:メッキ指定色	基	375,000	375,000	375,000						市独自	
UZD004982	道路照明柱 (アルミ合金柱)	アーム型 ベース式 10-21B:指定色	基	463,000	463,000	463,000						市独自	
UZD004990	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 埋込式 H=8m(メッキ指定色)	基	260,000	260,000	260,000						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	215,000	215,000	215,000						市独自	
UZD005000	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 ベース式 H=8m :メッキ指定色	基	275,000	275,000	275,000						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	260,000	260,000	260,000						市独自	
UZD005010	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 埋込式 H=10m:メッキ指定色	基	313,000	313,000	313,000						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	277,000	277,000	277,000						市独自	
UZD005020	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 ベース式 H=10m:メッキ指定色	基	323,000	323,000	323,000						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	325,000	325,000	325,000						市独自	
UZD005030	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 埋込式 H=5m:メッキ指定色	基	195,000	195,000	195,000						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	133,000	133,000	133,000						市独自	
UZD005040	道路照明柱 (鋼管柱)	直線型 ベース式 H=5m:メッキ指定色	基	222,000	222,000	222,000						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	201,000	201,000	201,000						市独自	
UZD005050	LED照明器具(耐塩・指定色)歩道用	アーム取付E=51xφ75:ケーブル・電源ユニット含む	台	81,000	81,000	81,000						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	130,000	130,000	130,000						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	119,000	119,000	119,000						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	130,000	130,000	130,000						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
UZD005180	自発光交差点紙	Φ200以下 赤色	基	40,200	40,200	40,200						市独自	
UZD005181	自発光交差点紙	Φ200以上 赤色	基	83,900	83,900	83,900						市独自	
UZD006000	私設角ますコンクリート蓋	内300×300	枚	840	840	840						市独自	
UZD006010	私設角ます铸铁製格子蓋	内300×300	枚	4,280	4,280	4,280						市独自	
UZD006020	私設角ますブロック1号	内300×300 高さ430mm	個	2,810	2,810	2,810						市独自	
UZD006030	私設角ますブロック2号	内300×300 高さ150mm	個	1,640	1,640	1,640						市独自	
UZD006040	私設角ますブロック3号	内300×300 高さ300mm	個	2,280	2,280	2,280						市独自	
UZD006050	私設角ますコンクリート蓋	内360×360	枚	1,320	1,320	1,320						市独自	
UZD006060	私設角ます铸铁製格子蓋	内360×360	枚	7,080	7,080	7,080						市独自	
UZD006070	私設角ますブロック1号	内360×360 高さ495mm	個	5,270	5,270	5,270						市独自	
UZD006080	私設角ますブロック2号	内360×360 高さ150mm	個	2,320	2,320	2,320						市独自	
UZD006090	私設角ますブロック3号	内360×360 高さ300mm	個	3,390	3,390	3,390						市独自	
UZD006100	私設角ますコンクリート蓋	内450×450	枚	1,790	1,790	1,790						市独自	
UZD006110	私設角ます铸铁製格子蓋	内450×450	枚	12,530	12,530	12,530						市独自	
UZD006120	私設角ますブロック1号	内450×450 高さ600mm	個	7,210	7,210	7,210						市独自	
UZD006130	私設角ますブロック2号	内450×450 高さ150mm	個	3,240	3,240	3,240						市独自	
UZD006140	私設角ますブロック3号	内450×450 高さ300mm	個	4,560	4,560	4,560						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	556	556	556						市独自	
UZD006513	プラスチック杭 (市名入り)	70×70×600 キヤップ 赤+印	本	455	455	455						市独自	
UZD007000	H鋼建込み (手間のみ)	H-125*125 L=2.3m~4.9m	m	2,500	2,500	2,500						市独自	
UZD007010	H鋼建込み (手間のみ)	H-150*150 L=4.4m~5.8m	m	3,200	3,200	3,200						市独自	
UZD007020	H鋼建込み (手間のみ)	H-175*175 L=5.7m~6.4m	m	3,900	3,900	3,900						市独自	
UZD007030	H鋼建込み (手間のみ)	H-200*200 L=6.5m~7.2m	m	4,600	4,600	4,600						市独自	
UZD007040	溝形鋼設置 (手間のみ)	75*40*5*7 溶接除く	m	1,200	1,200	1,200						市独自	
UZD007050	H鋼土留基礎掘削	φ500 掘削深さ 1.5~5.0m	m	8,200	8,200	8,200						市独自	
UZD007056	H鋼板柵基礎掘削	φ300 掘削深さ L=1.5m	箇所	9,750	9,750	9,750						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㎡	㎡	4,100	4,100	4,100						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	1月	都市	P	都市	P		
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㎡	㎡	5,810	5,810	5,810					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	309,000	309,000	309,000					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	182,000	182,000	182,000					市独自		
UZD007130	視聴覚障害者誘導標 (貼付点字) 密粒	樹脂プレート300*300 材工共S≧18㎡	㎡	40,800	40,800	40,800					市独自		
UZD007131	視聴覚障害者誘導標 (貼付点字) 開粒	樹脂プレート300*300 材工共S≧18㎡	㎡	42,400	42,400	42,400					市独自		
UZD007140	視聴覚障害者誘導標 (貼付点字) 密粒	樹脂プレート300*300 材工共S<18㎡	㎡	44,200	44,200	44,200					市独自		
UZD007141	視聴覚障害者誘導標 (貼付点字) 開粒	樹脂プレート300*300 材工共S<18㎡	㎡	45,600	45,600	45,600					市独自		
UZD007300	手動アーク溶接 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	手動アーク溶接 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	手動アーク溶接 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		
UZG100060	下水道用硬質塩ビ管 (ベンド管)	○200 5° 5/8"φ輪受口 長1m	本	19,780	19,780	19,780					市独自		
UZG100070	下水道用硬質塩ビ管 (ベンド管)	○200 11° 1/4"φ輪受口 長1m	本	20,140	20,140	20,140					市独自		
UZG100080	下水道用硬質塩ビ管 (ベンド管)	○200 15° φ輪受口 長1m	本	21,580	21,580	21,580					市独自		
UZG100090	下水道用硬質塩ビ管 (ベンド管)	○200 22° 1/2"φ輪受口 長1m	本	22,260	22,260	22,260					市独自		
UZG100100	下水道用硬質塩ビ管 (ベンド管)	○200 30° φ輪受口 長1m	本	24,940	24,940	24,940					市独自		
UZG100500	塩ビ管φ90 支管φ輪 ○350	ヒューム管用	本	46,230	46,230	46,230					市独自		
UZG101000	塩ビ管 15° 曲管	○350 接着受口	個	32,140	32,140	32,140					市独自		
UZG101010	塩ビ管 30° 曲管	○350 接着受口	個	42,130	42,130	42,130					市独自		
UZG101020	塩ビ管 45° 曲管	○350 接着受口	個	42,130	42,130	42,130					市独自		
UZG101030	塩ビ管 60° 曲管	○350 接着受口	個	65,980	65,980	65,980					市独自		
UZG101040	塩ビ管 15° 曲管	○400 接着受口	個	48,880	48,880	48,880					市独自		
UZG101050	塩ビ管 30° 曲管	○400 接着受口	個	57,990	57,990	57,990					市独自		
UZG101060	塩ビ管 45° 曲管	○400 接着受口	個	77,640	77,640	77,640					市独自		
UZG101070	塩ビ管 60° 曲管	○400 接着受口	個	86,760	86,760	86,760					市独自		
UZG101500	塩ビ管 15° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	43,930	43,930	43,930					市独自		
UZG101510	塩ビ管 30° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	51,240	51,240	51,240					市独自		
UZG101520	塩ビ管 45° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	55,700	55,700	55,700					市独自		
UZG101530	塩ビ管 60° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	68,490	68,490	68,490					市独自		
UZG101540	塩ビ管 15° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	60,760	60,760	60,760					市独自		
UZG101550	塩ビ管 30° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	67,800	67,800	67,800					市独自		
UZG101560	塩ビ管 45° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	73,370	73,370	73,370					市独自		
UZG101570	塩ビ管 60° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	92,640	92,640	92,640					市独自		
UZG101810	偏芯インクリーザー	150*100	本	2,880	2,880	2,880					市独自		
UZG101820	ゴム輪受口異径ソケット	200*100	本	2,920	2,920	2,920					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	296	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	296	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	296	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	296	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	296	東京	434	物価資料		
UZG103000	本管用継手	○350 塩ビ管用接着受口カー	個				全国	296	東京	433	物価資料		
UZG103010	本管用継手	○400 塩ビ管用接着受口カー	個				全国	296	東京	433	物価資料		
UZG103020	本管用継手	○450 塩ビ管用接着受口カー	個				全国	296	東京	433	物価資料		
UZG103030	本管用継手	○500 塩ビ管用接着受口カー	個				全国	296	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	22,310	22,310	22,310					市独自		
UZG104500	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○100	個				全国	296	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	296	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	296	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	296	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	23,150	23,150	23,150					市独自		
UZG105210	小口径排水ます用ワタチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 150	組	6,580	6,580	6,580					市独自		
UZG105220	小口径排水ます用ワタチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 200	組	9,530	9,530	9,530					市独自		
UZG105230	小口径排水ます用ワタチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 300	組	28,760	28,760	28,760					市独自		
UZG105300	VU編芯ブッシング	150-100	個	1,230	1,230	1,230					市独自		
UZG105310	VU編芯ブッシング	150-125	個	1,230	1,230	1,230					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	1月	都市	P	都市	P		
UZG105400	ます異径継手 (編芯ソケット)	125-150	個	3,080	3,080	3,080						市独自	
UZG105500	ゴム輪受口自在継手	100	個	3,720	3,720	3,720						市独自	
UZG105510	ゴム輪受口自在継手	125	個	5,310	5,310	5,310						市独自	
UZG105520	ゴム輪受口自在継手	150	個	7,680	7,680	7,680						市独自	
UZG105530	ゴム輪受口自在継手	200	個	16,220	16,220	16,220						市独自	
UZG105600	取付管用継手 ゴム輪受口	ヤリトリ継手 100mm	個	2,360	2,360	2,360						市独自	
UZG105610	取付管用継手 ゴム輪受口	ヤリトリ継手 125mm	個	3,410	3,410	3,410						市独自	
UZG105620	維持管理用 取付管用継手	ヤリトリ継手○150mm	個	3,810	3,810	3,810						市独自	
UZG105630	維持管理用 取付管用継手	ヤリトリ継手○200mm	個	7,250	7,250	7,250						市独自	
UZG105700	VU継手 90° Y	100	個	1,440	1,440	1,440						市独自	
UZG105710	VU継手 90° Y	125	個	2,680	2,680	2,680						市独自	
UZG105720	VU継手 90° Y	150	個	4,900	4,900	4,900						市独自	
UZG105730	VU継手 90° Y	200	個	9,490	9,490	9,490						市独自	
UZG105800	VUソケット	100	個	581	581	581						市独自	
UZG105810	VUソケット	125	個	1,150	1,150	1,150						市独自	
UZG105820	VUソケット	150	個	1,980	1,980	1,980						市独自	
UZG105830	VUソケット	200	個	2,810	2,810	2,810						市独自	
UZG105900	ホルソー受口	100	個	4,290	4,290	4,290						市独自	
UZG106000	私設下水用 中間ます	150×100×150	個	9,570	9,570	9,570						市独自	
UZG106010	私設下水用 中間ます	150×150×150	個	10,070	10,070	10,070						市独自	
UZG106020	私設下水用 中間ます	150×100-200	個	11,030	11,030	11,030						市独自	
UZG106030	私設下水用 中間ます	150×150-200	個	11,500	11,500	11,500						市独自	
UZG106040	私設下水用 中間ます	200×200-200	個	18,760	18,760	18,760						市独自	
UZG106100	私設下水用 合流	150×100-150	個	12,800	12,800	12,800						市独自	
UZG106110	私設下水用 合流	150×150-150	個	13,050	13,050	13,050						市独自	
UZG106120	私設下水用 合流ます	150×100-200	個	14,100	14,100	14,100						市独自	
UZG106130	私設下水用 合流ます	150×150-200	個	14,100	14,100	14,100						市独自	
UZG106140	私設下水用 合流ます	200×200-200	個	23,400	23,400	23,400						市独自	
UZG106200	私設下水用 ドロップます	150×100-200	個	11,030	11,030	11,030						市独自	
UZG106210	私設下水用 ドロップます	150×150-200	個	11,260	11,260	11,260						市独自	
UZG106300	私設下水用 ドロップます2方向	150×100-200	個	12,650	12,650	12,650						市独自	
UZG106310	私設下水用 ドロップます2方向	150×150-200	個	14,260	14,260	14,260						市独自	
UZG106500	小口径排水ます	ストレート 200×200-200	個	18,760	18,760	18,760						市独自	
UZG106510	小口径排水ます	15L 200-200	個	47,200	47,200	47,200						市独自	
UZG106520	小口径排水ます	30L 200-200	個	47,200	47,200	47,200						市独自	
UZG106530	小口径排水ます	45L 200-200	個	44,150	44,150	44,150						市独自	
UZG106540	小口径排水ます	60L 200-200	個	47,200	47,200	47,200						市独自	
UZG106550	小口径排水ます	75L 200-200	個	47,200	47,200	47,200						市独自	
UZG106560	小口径排水ます	90L 200-200	個	26,950	26,950	26,950						市独自	
UZG107000	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○150	個	8,510	8,510	8,510						市独自	
UZG107010	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○200	個	18,750	18,750	18,750						市独自	
UZG107020	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○250	個	31,030	31,030	31,030						市独自	
UZG107100	塩ビ取付管用自在継手	角度0~15° ○150	個	7,760	7,760	7,760						市独自	
UZG107110	塩ビ取付管用自在継手	角度0~15° ○200	個	18,600	18,600	18,600						市独自	
UZG107500	小口径排水ます 90LT (右)	200×150-200	個	27,950	27,950	27,950						市独自	
UZG107510	小口径排水ます 90LT (左)	200×150-200	個	27,950	27,950	27,950						市独自	
UZG108000	塩ビ排水ます	ST150P×150-200	個	19,550	19,550	19,550						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	293	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	293	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	293	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	293	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	38,580	38,580	38,580						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	293	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	38,580	38,580	38,580						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	293	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	52,410	52,410	52,410						市独自	
UZG109050	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 45度 Y-200	個	72,380	72,380	72,380						市独自	
UZG109060	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 90度 Y-150	個	52,410	52,410	52,410						市独自	
UZG109070	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 90度 Y-200	個	65,720	65,720	65,720						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	293	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	1月	都市	P	都市	P		
UZG10909	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 90度 Y-250	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG10950	塩ビ製小型マンホール	起点200-300	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG10951	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*600	個	33,590	33,590	33,590						市独自	
UZG10952	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*800	個	34,360	34,360	34,360						市独自	
UZG10953	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1000	個	34,940	34,940	34,940						市独自	
UZG10954	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1200	個	35,860	35,860	35,860						市独自	
UZG10955	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1400	個	37,380	37,380	37,380						市独自	
UZG10956	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1600	個	38,050	38,050	38,050						市独自	
UZG10957	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*1800	個	38,380	38,380	38,380						市独自	
UZG10958	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*2000	個	39,050	39,050	39,050						市独自	
UZG10959	塩ビ製小型マンホール	起点250-300	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG10960	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*600	個	38,330	38,330	38,330						市独自	
UZG10961	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*800	個	38,900	38,900	38,900						市独自	
UZG10962	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1000	個	39,240	39,240	39,240						市独自	
UZG10963	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1200	個	40,290	40,290	40,290						市独自	
UZG10964	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1400	個	41,360	41,360	41,360						市独自	
UZG10965	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1600	個	42,270	42,270	42,270						市独自	
UZG10966	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*1800	個	43,090	43,090	43,090						市独自	
UZG10967	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*2000	個	43,780	43,780	43,780						市独自	
UZG11000	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×0.6	個	17,050	17,050	17,050						市独自	
UZG11001	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×0.9	個	19,800	19,800	19,800						市独自	
UZG11002	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×1.2	個	22,450	22,450	22,450						市独自	
UZG11003	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×1.5	個	25,000	25,000	25,000						市独自	
UZG11004	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×2.0	個	22,300	22,300	22,300						市独自	
UZG11050	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○150	個	2,170	2,170	2,170						市独自	
UZG11051	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○200	個	2,900	2,900	2,900						市独自	
UZG11052	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○300	個	3,960	3,960	3,960						市独自	
UZG11100	铸铁製防護ふた	立上り○200mm用 T-8(簡易型)	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG11101	铸铁製防護ふた	○200mm T-14(標準型 袋穴式)	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG11102	铸铁製防護ふた	○200mm T-25(標準型 袋穴式)	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG111025	市章マーク加工費	铸铁製防護蓋○200	個	1,300	1,300	1,300						市独自	
UZG11103	铸铁製防護ふた	○300mm T-8(簡易型)	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG11104	铸铁製防護ふた	○300mm T-14(標準型 袋穴式)	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG11105	铸铁製防護ふた	○300mm T-25(標準型 袋穴式)	個					全国	293	全国	437	物価資料	
UZG111055	市章マーク加工費	铸铁製防護蓋○300	個	1,300	1,300	1,300						市独自	
UZG11106	塩ビ製蓋(市章入鎖付き)ワタチ式	○200mm T-2 受口・グレー	個	5,600	5,600	5,600						市独自	
UZG11107	铸铁蓋(市章入鎖付き)ワタチ式	○200mm T-2 受口	個	16,450	16,450	16,450						市独自	
UZG11200	マンホール用可とう継手 VU○100mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11205	マンホール用可とう継手 VU○100mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11210	マンホール用可とう継手 VU○125mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11215	マンホール用可とう継手 VU○125mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11220	マンホール用可とう継手 VU○150mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11225	マンホール用可とう継手 VU○150mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11230	マンホール用可とう継手 VU○200mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11235	マンホール用可とう継手 VU○200mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11250	マンホール用可とう継手 VU○250mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11255	マンホール用可とう継手 VU○250mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11270	マンホール用可とう継手 VU○300mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11275	マンホール用可とう継手 VU○300mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11290	マンホール用可とう継手 VU○350mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11295	マンホール用可とう継手 VU○350mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11320	マンホール用可とう継手 VU○400mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11325	マンホール用可とう継手 VU○400mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG11340	マンホール用可とう継手 VU○450mm		個	39,180	39,180	39,180						市独自	
UZG11370	マンホール用可とう継手 VU○500mm		個	50,700	50,700	50,700						市独自	
UZG11400	マンホール用可とう継手 VU○600mm		個	60,300	60,300	60,300						市独自	
UZG12000	マンホール用可とう継手 HP○250mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG12005	マンホール用可とう継手 HP○250mm	拡張	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG12030	マンホール用可とう継手 HP○300mm	貼付	個					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG12035	マンホール用可とう継手 HP○300mm	拡張	個					全国	302	全国	442	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	1月	都市	P	都市	P		
UZG120500	マンホール用可とう継手 HP○350mm		貼付					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG120550	マンホール用可とう継手 HP○350mm		拡張					全国	302	全国	442	物価資料	
UZG120700	マンホール用可とう継手 HP○400mm			30,830	30,830	30,830						市独自	
UZG121000	マンホール用可とう継手 HP○450mm			40,810	40,810	40,810						市独自	
UZG121200	マンホール用可とう継手 HP○500mm			44,880	44,880	44,880						市独自	
UZG122000	下水道用可とう支管継手	本管VU200-取付100 非ｼﾞﾏﾊﾞﾗ						全国	302	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 非ｼﾞﾏﾊﾞﾗ						全国	302	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 非ｼﾞﾏﾊﾞﾗ						全国	302	全国	442	物価資料	
UZG200000	マンホール蓋 600mm 耐ｽﾗｯﾌﾟ T-25	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	77,670	77,670	77,670						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	77,040	77,040	77,040						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	69,490	69,490	69,490						市独自	調整材共：調整金具・調整ボルト・超早強モルタル
UZG200300	マンホール蓋 600mm 耐ｽﾗｯﾌﾟ T-14	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	71,440	71,440	71,440						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	69,490	69,490	69,490						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	2,680	2,680	2,680						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	6,150	6,150	6,150						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	3,950	3,950	3,950						市独自	
UZG200700	受枠変形防止調整金具	(3個入り)	組	2,610	2,610	2,610						市独自	
UZG200800	耐腐食コーティング	Φ600mmマンホール蓋用	枚	77,820	77,820	77,820						市独自	
UZG200850	耐腐食コーティング	Φ900mmマンホール蓋用	枚	114,200	114,200	114,200						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	131,600	131,600	131,600						市独自	
UZG200910	滑り止め加工	Φ600mm蓋用 蓋表面のみ	枚	39,600	39,600	39,600						市独自	
UZG200920	滑り止め加工	Φ900mm蓋用 蓋表面のみ	枚	105,800	105,800	105,800						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	13,100	13,100	13,100						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	15,200	15,200	15,200						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	17,700	17,700	17,700						市独自	
UZG200960	滑り止め加工	Φ600mm蓋用 蓋裏面	枚	32,850	32,850	32,850						市独自	
UZG200970	滑り止め加工	Φ900mm蓋用 蓋裏面	枚	119,900	119,900	119,900						市独自	
UZG200980	滑り止め加工	汚水ます丸1号蓋用 蓋表裏面	枚	16,800	16,800	16,800						市独自	
UZG200990	滑り止め加工	汚水ます丸2号蓋用 蓋表裏面	枚	18,800	18,800	18,800						市独自	
UZG200995	滑り止め加工	汚水ます丸3号蓋用 蓋表裏面	枚	22,700	22,700	22,700						市独自	
UZG201000	転落防止梯子	Φ600mmマンホール用	個					関東	324	全国	460	物価資料	
UZG201050	転落防止梯子	Φ900mmマンホール用	個	72,520	72,520	72,520						市独自	
UZG201100	マンホール蓋	○700 T-2.5	組	178,700	178,700	178,700						市独自	
UZG201200	マンホール蓋(車道用)	○900 T-2.5	組					関東	324	全国	460	物価資料	
UZG201300	耐ｽﾗｯﾌﾟ マンホール蓋(車道用)	○900 T-2.5	組	249,400	249,400	249,400						市独自	
UZG201400	マンホール蓋 900mm 耐ｽﾗｯﾌﾟ T-25	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	260,800	260,800	260,800						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	249,400	249,400	249,400						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)	インバート付底塊-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	322	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	322	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	322	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	60,220	60,220	60,220						市独自	
UZG208100	2号マンホール	直壁-30 内径120cm	個					東京	319	—	—	物価資料	
UZG208200	2号マンホール	直壁-240 内径120cm	個					東京	319	—	—	物価資料	
UZG209000	3号マンホール	床版斜壁20上60×下150cm	個	99,510	99,510	99,510						市独自	
UZG209100	3号マンホール	斜壁-60 上90×下150cm	個					東京	320	—	—	物価資料	
UZG209200	3号マンホール	直壁-30 内径150cm	個					東京	320	—	—	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	322	—	—	物価資料	
UZG215100	マンホール片斜ブロック1号	上φ600×下900×H600	個	28,210	28,210	28,210						市独自	
UZG215300	マンホール調整ブロック	φ600 H=100mm	個	13,800	13,800	13,800						市独自	
UZG215400	マンホール調整ブロック	φ600 H=150mm	個	20,800	20,800	20,800						市独自	
UZG215500	マンホール調整ブロック	φ600 H=200mm	個	27,600	27,600	27,600						市独自	
UZG215600	マンホール調整ブロック	φ600 H=250mm	個	32,600	32,600	32,600						市独自	
UZG216000	足掛金具(被覆)現場打用φ16	178*220*150 芯材SUS403	個	3,430	3,430	3,430						市独自	
UZG216100	足掛金具(被覆)現場打用φ19	303*177*138 芯材SUS403	個	3,890	3,890	3,890						市独自	
UZG216200	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	302*185*135 芯材SUS403	個	4,200	4,200	4,200						市独自	
UZG216300	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	302*170*135 芯材SUS403	個	4,210	4,210	4,210						市独自	
UZG216400	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	156*250*175 芯材SUS403	個	4,030	4,030	4,030						市独自	
UZG216500	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	156*(165/125)*(140/100) SUS403	個	3,830	3,830	3,830						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	1月	都市	P	都市	P		
UZG217000	F R P 保安蓋 セイティク®レチック®	径600mm	組	57,000	57,000	57,000						市独自	
UZG217010	F R P 保安蓋 セイティク®レチック®	径900mm	組	123,000	123,000	123,000						市独自	
UZG218000	汚水ます蓋角1号	T-25	枚	23,100	23,100	23,100						市独自	
UZG218010	雨水ます蓋角1号	T-25 t=40mm	枚	23,200	23,200	23,200						市独自	
UZG218020	蓋受ブロック角1号(新)	T-25用	個	10,800	10,800	10,800						市独自	
UZG218030	蓋受ブロック角1号丙型(新)	T-25用	個	36,000	36,000	36,000						市独自	
UZG218040	継手ブロック	角1-1	個	20,900	20,900	20,900						市独自	
UZG218050	継手ブロック	角1-2	個	20,800	20,800	20,800						市独自	
UZG218100	雨水ます蓋 角2号	T-25 t=40mm	枚	26,000	26,000	26,000						市独自	
UZG218110	蓋受ブロック角2号丙型(新)	T-25用	個	36,000	36,000	36,000						市独自	
UZG218120	継手ブロック	角2-1	個	22,200	22,200	22,200						市独自	
UZG218130	継手ブロック	角2-2	個	22,200	22,200	22,200						市独自	
UZG218500	汚水ます蓋	丸1号	枚	23,900	23,900	23,900						市独自	
UZG218510	蓋受ブロック	丸1-甲 インサートナット付き	個	22,100	22,100	22,100						市独自	
UZG218520	蓋受ブロック	丸1-乙 インサートナット付き	個	16,300	16,300	16,300						市独自	
UZG218530	継手ブロック	丸1-1	個	5,050	5,050	5,050						市独自	
UZG218540	継手ブロック	丸1-2	個	9,650	9,650	9,650						市独自	
UZG219000	汚水ます蓋	丸2号	枚	36,600	36,600	36,600						市独自	
UZG219010	蓋受ブロック	丸2-甲 インサートナット付き	個	24,800	24,800	24,800						市独自	
UZG219020	蓋受ブロック	丸2-乙 インサートナット付き	個	16,700	16,700	16,700						市独自	
UZG219030	継手ブロック	丸2-1	個	9,400	9,400	9,400						市独自	
UZG219040	継手ブロック	丸2-2	個	4,600	4,600	4,600						市独自	
UZG219050	継手ブロック	丸2-3	個	12,100	12,100	12,100						市独自	
UZG219500	汚水ます蓋	丸3号	枚	44,500	44,500	44,500						市独自	
UZG219510	蓋受ブロック	丸3-甲 インサートナット付き	個	29,100	29,100	29,100						市独自	
UZG219520	蓋受ブロック	丸3-乙 インサートナット付き	個	19,600	19,600	19,600						市独自	
UZG219530	継手ブロック	丸3-1	個	13,100	13,100	13,100						市独自	
UZG219540	継手ブロック	丸3-2	個	6,100	6,100	6,100						市独自	
UZG219550	継手ブロック	丸3-3	個	17,200	17,200	17,200						市独自	
UZG219800	ネジ(ナット、丸座金共)	汚水ます蓋受枠固定用	本	47	47	47						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	321	東京	455	物価資料	
UZG300010	流入管用削孔	0, 1号塩ビ150	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300020	流入管用削孔	0, 1号塩ビ200	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300030	流入管用削孔	0, 1号塩ビ250	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300040	流入管用削孔	0, 1号塩ビ300	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300050	流入管用削孔	0, 1号塩ビ350	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300060	流入管用削孔	0, 1号塩ビ400	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300070	流入管用削孔	0, 1号塩ビ450	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300080	流入管用削孔	0, 1号塩ビ500	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300500	流入管用削孔	2号塩ビ100	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300510	流入管用削孔	2号塩ビ150	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300520	流入管用削孔	2号塩ビ200	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300530	流入管用削孔	2号塩ビ250	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300540	流入管用削孔	2号塩ビ300	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300550	流入管用削孔	2号塩ビ350	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300560	流入管用削孔	2号塩ビ400	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300570	流入管用削孔	2号塩ビ450	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG300580	流入管用削孔	2号塩ビ500	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301000	流入管用削孔	3号塩ビ300	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301010	流入管用削孔	3号塩ビ350	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301020	流入管用削孔	3号塩ビ400	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301030	流入管用削孔	3号塩ビ450	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301040	流入管用削孔	3号塩ビ500	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301050	流入管用削孔	3号塩ビ600	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301500	流入管用削孔	0, 1号 HP管100	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301510	流入管用削孔	0, 1号 HP管350	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301520	流入管用削孔	0, 1号 HP管400	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG301530	流入管用削孔	0, 1号 HP管450	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG302000	流入管用削孔	2号 HP管100	箇所					東京	321	東京	455	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	1月	都市	P	都市	P		
UZG302500	流入管用削孔	3号 HP管 3 0 0	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG302510	流入管用削孔	3号 HP管 3 5 0	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG302520	流入管用削孔	3号 HP管 4 0 0	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG302530	流入管用削孔	3号 HP管 4 5 0	箇所					東京	321	東京	455	物価資料	
UZG302540	流入管用削孔	3号 HP管 5 0 0	箇所					東京	321	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
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	2,000	2,000	2,000							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	180,000	180,000	180,000							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	200,000	200,000	200,000							市独自
UZG420150	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 1 0 1m2以上	m2	2,400	2,400	2,400							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	180,000	180,000	180,000							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	210,000	210,000	210,000							市独自
UZG420300	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 5 1m2~1 0 0m2	式	240,000	240,000	240,000							市独自
UZG600000	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 0.6m≦D<1.0m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600010	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 1.0m≦D<1.5m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600020	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 1.5m≦D<2.0m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600030	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600040	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600050	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600060	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600070	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600080	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600090	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600100	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG600110	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	25,100	29,000	29,000							市独自
UZG601000	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 0.6m≦D<1.0m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601010	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 1.0m≦D<1.5m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601020	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 1.5m≦D<2.0m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601030	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601040	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601050	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601060	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601070	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601080	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601090	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601100	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG601110	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	30,800	35,600	35,600							市独自
UZG602000	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 0.6m≦D<1.0m	m	37,500	43,200	43,200							市独自
UZG602010	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 1.0m≦D<1.5m	m	37,500	43,200	43,200							市独自
UZG602020	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 1.5m≦D<2.0m	m	37,500	43,200	43,200							市独自
UZG602030	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	37,500	43,200	43,200							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	1月	都市	P	都市	P		
UZG607040	下水道本管更生材料(自立管)	○600mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	97,700	117,000	117,000						市独自	
UZG607050	下水道本管更生材料(自立管)	○600mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	97,700	117,000	117,000						市独自	
UZG607060	下水道本管更生材料(自立管)	○600mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	97,700	117,000	117,000						市独自	
UZG607070	下水道本管更生材料(自立管)	○600mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	97,700	117,000	117,000						市独自	
UZG607080	下水道本管更生材料(自立管)	○600mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	110,000	133,000	133,000						市独自	
UZG607090	下水道本管更生材料(自立管)	○600mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	110,000	133,000	133,000						市独自	
UZG607100	下水道本管更生材料(自立管)	○600mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	97,700	117,000	117,000						市独自	
UZG607110	下水道本管更生材料(自立管)	○600mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	97,700	117,000	117,000						市独自	
UZG608000	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T14 0.6m≦D<1.0m	m	122,000	147,000	147,000						市独自	
UZG608010	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T14 1.0m≦D<1.5m	m	122,000	147,000	147,000						市独自	
UZG608020	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T14 1.5m≦D<2.0m	m	122,000	147,000	147,000						市独自	
UZG608030	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	122,000	147,000	147,000						市独自	
UZG608040	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	122,000	147,000	147,000						市独自	
UZG608050	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	122,000	147,000	147,000						市独自	
UZG608060	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	122,000	147,000	147,000						市独自	
UZG608070	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	122,000	147,000	147,000						市独自	
UZG608080	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	141,000	170,000	170,000						市独自	
UZG608090	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	141,000	170,000	170,000						市独自	
UZG608100	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	141,000	170,000	170,000						市独自	
UZG608110	下水道本管更生材料(自立管)	○700mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	141,000	170,000	170,000						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	246,000	263,000	263,000						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	263,000	279,000	279,000						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	319,000	338,000	338,000						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	246,000	263,000	263,000						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	263,000	279,000	279,000						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	280,000	298,000	298,000						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	319,000	338,000	338,000						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	340,000	360,000	360,000						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	360,000	379,000	379,000						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	432,000	452,000	452,000						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	312,000	332,000	332,000						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	331,000	351,000	351,000						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	392,000	415,000	415,000						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	312,000	332,000	332,000						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	331,000	351,000	351,000						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	352,000	373,000	373,000						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	392,000	415,000	415,000						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	417,000	441,000	441,000						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	439,000	462,000	462,000						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	517,000	541,000	541,000						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	263,000	279,000	279,000						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	280,000	298,000	298,000						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	319,000	338,000	338,000						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	340,000	360,000	360,000						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	360,000	379,000	379,000						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	432,000	452,000	452,000						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	331,000	351,000	351,000						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	352,000	373,000	373,000						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	392,000	415,000	415,000						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	417,000	441,000	441,000						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	439,000	462,000	462,000						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	517,000	541,000	541,000						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	301,000	321,000	321,000						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	318,000	339,000	339,000						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	375,000	398,000	398,000						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	301,000	321,000	321,000						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	318,000	339,000	339,000						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	335,000	357,000	357,000						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	375,000	398,000	398,000						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	395,000	419,000	419,000						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	1月	都市	P	都市	P		
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	416,000	439,000	439,000					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	488,000	513,000	513,000					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	547,000	574,000	574,000					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	393,000	418,000	418,000					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	413,000	439,000	439,000					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	475,000	503,000	503,000					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	393,000	418,000	418,000					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	331,000	439,000	439,000					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	352,000	460,000	460,000					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	475,000	503,000	503,000					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	498,000	528,000	528,000					市独自	
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	522,000	551,000	551,000					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	600,000	630,000	630,000					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	664,000	697,000	697,000					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	318,000	339,000	339,000					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	335,000	357,000	357,000					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	375,000	398,000	398,000					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	395,000	419,000	419,000					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	416,000	439,000	439,000					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	488,000	513,000	513,000					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	547,000	574,000	574,000					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	649,000	707,000	707,000					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	413,000	439,000	439,000					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	433,000	460,000	460,000					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	475,000	503,000	503,000					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	498,000	528,000	528,000					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	522,000	551,000	551,000					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	600,000	630,000	630,000					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	664,000	697,000	697,000					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	776,000	841,000	841,000					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	377,000	402,000	402,000					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	394,000	420,000	420,000					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	450,000	479,000	479,000					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	377,000	402,000	402,000					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	394,000	420,000	420,000					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	411,000	438,000	438,000					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	450,000	479,000	479,000					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	472,000	501,000	501,000					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	492,000	520,000	520,000					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	564,000	594,000	594,000					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	622,000	655,000	655,000					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	506,000	538,000	538,000					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	526,000	559,000	559,000					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	588,000	624,000	624,000					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	506,000	538,000	538,000					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	526,000	559,000	559,000					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	546,000	580,000	580,000					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	588,000	624,000	624,000					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	613,000	650,000	650,000					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	635,000	671,000	671,000					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	713,000	751,000	751,000					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	777,000	817,000	817,000					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	394,000	420,000	420,000					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	411,000	438,000	438,000					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	450,000	479,000	479,000					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	472,000	501,000	501,000					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	492,000	520,000	520,000					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	564,000	594,000	594,000					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	622,000	655,000	655,000					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	725,000	788,000	788,000					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	1月	都市	P	都市	P		
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	526,000	559,000	559,000					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	546,000	580,000	580,000					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	588,000	624,000	624,000					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	613,000	650,000	650,000					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	635,000	671,000	671,000					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	713,000	751,000	751,000					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	777,000	817,000	817,000					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	889,000	961,000	961,000					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	142,000	153,000	153,000					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	164,000	177,000	177,000					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	188,000	202,000	202,000					市独自	
UZG636110	管口耐震化工法	タイプII 材工共	TP380(更生) 昼	箇所	217,000	234,000	234,000					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	211,000	227,000	227,000					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	320,000	343,000	343,000					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	360,000	386,000	386,000					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	441,000	474,000	474,000					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	496,000	533,000	533,000					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	159,000	171,000	171,000					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	185,000	198,000	198,000					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	212,000	227,000	227,000					市独自	
UZG636200	管口耐震化工法	タイプII 材工共	TP380(更生) 夜	箇所	245,000	262,000	262,000					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	238,000	255,000	255,000					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	362,000	386,000	386,000					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	406,000	434,000	434,000					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	492,000	527,000	527,000					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	552,000	591,000	591,000					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	225,000	244,000	244,000					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	257,000	279,000	279,000					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	295,000	320,000	320,000					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	332,000	360,000	360,000					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	384,000	413,000	413,000					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	422,000	454,000	454,000					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	501,000	539,000	539,000					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	546,000	587,000	587,000					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	242,000	261,000	261,000					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	277,000	300,000	300,000					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	319,000	345,000	345,000					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	359,000	388,000	388,000					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	426,000	457,000	457,000					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	469,000	503,000	503,000					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	552,000	592,000	592,000					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	602,000	645,000	645,000					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	218,000	242,000	242,000					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	235,000	266,000	266,000					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	249,000	283,000	283,000					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	277,000	316,000	316,000					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	317,000	360,000	360,000					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	343,000	391,000	391,000					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	381,000	437,000	437,000					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	425,000	493,000	493,000					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	248,000	273,000	273,000					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	266,000	297,000	297,000					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	280,000	315,000	315,000					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	311,000	350,000	350,000					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	356,000	400,000	400,000					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	383,000	433,000	433,000					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	424,000	481,000	481,000					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	471,000	540,000	540,000					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	419,000	419,000					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	437,000	437,000					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	1月	都市	P	都市	P		
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	478,000	478,000					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	496,000	496,000					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	515,000	515,000					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	616,000	616,000					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	569,000	654,000	654,000					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	602,000	699,000	699,000					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	472,000	472,000					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	490,000	490,000					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	535,000	535,000					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	554,000	554,000					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	572,000	572,000					市独自	
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	677,000	677,000					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	629,000	715,000	715,000					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	662,000	760,000	760,000					市独自	
UZG636620	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP250(更生) 昼	箇所	186,000	208,000	208,000					市独自	
UZG636630	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP300(更生) 昼	箇所	200,000	229,000	229,000					市独自	
UZG636640	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP380(更生) 昼	箇所	227,000	268,000	268,000					市独自	
UZG636650	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP250(更生) 夜	箇所	209,000	234,000	234,000					市独自	
UZG636660	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP300(更生) 夜	箇所	224,000	255,000	255,000					市独自	
UZG636670	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	TP380(更生) 夜	箇所	252,000	295,000	295,000					市独自	
UZG636680	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP250 昼	箇所	219,000	242,000	242,000					市独自	
UZG636690	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP300 昼	箇所	239,000	265,000	265,000					市独自	
UZG636700	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP350 昼	箇所	254,000	283,000	283,000					市独自	
UZG636710	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP400 昼	箇所	283,000	315,000	315,000					市独自	
UZG636720	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP450 昼	箇所	322,000	359,000	359,000					市独自	
UZG636730	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP500 昼	箇所	350,000	390,000	390,000					市独自	
UZG636740	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP600 昼	箇所	389,000	435,000	435,000					市独自	
UZG636750	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP700 昼	箇所	438,000	492,000	492,000					市独自	
UZG636760	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP250 夜	箇所	249,000	273,000	273,000					市独自	
UZG636770	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP300 夜	箇所	270,000	297,000	297,000					市独自	
UZG636780	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP350 夜	箇所	285,000	315,000	315,000					市独自	
UZG636790	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP400 夜	箇所	316,000	350,000	350,000					市独自	
UZG636800	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP450 夜	箇所	361,000	399,000	399,000					市独自	
UZG636810	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP500 夜	箇所	391,000	432,000	432,000					市独自	
UZG636820	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP600 夜	箇所	432,000	480,000	480,000					市独自	
UZG636830	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	開削HP700 夜	箇所	483,000	539,000	539,000					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	419,000	419,000					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	436,000	436,000					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	478,000	478,000					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	496,000	496,000					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	514,000	514,000					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	615,000	615,000					市独自	
UZG636840	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP600 昼	箇所	577,000	653,000	653,000					市独自	
UZG636850	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP700 昼	箇所	615,000	697,000	697,000					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	472,000	472,000					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	489,000	489,000					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	535,000	535,000					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	553,000	553,000					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	571,000	571,000					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	676,000	676,000					市独自	
UZG636860	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP600 夜	箇所	637,000	714,000	714,000					市独自	
UZG636870	管口耐震化工法	タイプⅢ 材工共	推進HP700 夜	箇所	674,000	759,000	759,000					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	5,900	5,900					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	8,700	8,700					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	13,100	13,500	13,500					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	18,900	19,500	19,500					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	32,200	32,200					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	43,200	43,200					市独自	
UMA000050	反転・引込車積料		4 t 154kw	供用日	36,800	37,300	37,300					市独自	
UMA000100	硬化・形成車積料		4 t 154kw	供用日	67,500	69,100	69,100					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	1月	都市	P	都市	P		
UMA00150	せん孔機車損料	2 t 84kw	供用日	29,000	31,700	31,700						市独自	
UMA001000	高圧洗浄車損料	147KW 4t	h	7,790	7,790	7,790						市独自	
UMA001100	高圧洗浄車損料	147KW 4t	供用日	26,800	26,800	26,800						市独自	
UMA001150	高圧洗浄車損料	143kw 4t	供用日	27,200	27,200	27,200						市独自	
UMA001200	超高圧洗浄車損料	143kw 4t	供用日	33,000	33,000	33,000						市独自	
UMA001250	小型高圧洗浄機損料	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	
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	6,640	6,640	6,640						市独自	
UMA004200	強力吸引車損料	210kw 8t	h	12,900	12,900	12,900						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	463	463	463						市独自	
UMA005250	止水プラグ損料	φ380mm用	日	508	508	508						市独自	
UMA005300	止水プラグ損料	φ400mm用	日	508	508	508						市独自	
UMA005350	止水プラグ損料	φ450mm用	日	750	750	750						市独自	
UMA005400	止水プラグ損料	φ500mm用	日	813	813	813						市独自	
UMA005450	止水プラグ損料	φ600mm用	日	883	883	883						市独自	
UMA005500	止水プラグ損料	φ700mm用	日	2,120	2,120	2,120						市独自	
UMA010000	軽量7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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7/8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	

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	1月	都市	P	都市	P		
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	