

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）

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6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		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・2021/07/01
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・2021/07/01
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・2021/07/01
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・2021/07/01
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・2021/07/01
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・2021/07/01
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・2021/07/01
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・2021/07/01 *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・2021/07/01 *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・2021/07/01 *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・2021/07/01 *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・2021/07/01 *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・2021/07/01 *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・2021/07/01 *1.5
UZA000010	貨物自動車運賃 10kmまで	1 t (片道)	台	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			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			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			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			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			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			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			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			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			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			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			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			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						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						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						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						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						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						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						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	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	塵プラスチック類	kg	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						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						市独自	処分費の対象
UZA000410	産業廃棄物処分費	Znイ 処分費	kg	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						市独自	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	物価資料	ベントナイト泥水含 処分費の対象
UZA000440	室内CBR用試料採取	変状土 (70kg)	個所				全国	869	全国	913	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						市独自	
UZA000460	PH測定工	現場測定 (分析水採取含む)	回	1,470	1,470						市独自	
UZA000500	改良土	40~0mm (改良費のみ)	m3	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						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						市独自	
UZA000530	改良土	20~0mm (購入費のみ)	m3	1,500	1,500						市独自	
UZA000700	コンクリート搬	人力施工 10km以下 (昼間)	m3	-	7,020						市独自	
UZA000710	コンクリート搬	人力施工 10km以下 (夜間)	m3	-	9,560						市独自	
UZD000010	ノアスベストフレキシブル板 (240用)	6×290×2000mm	枚	1,490	1,490						市独自	
UZD000030	ノアスベストフレキシブル板 (300用)	6×350×2000mm	枚	2,000	2,000						市独自	
UZD000050	ノアスベストフレキシブル板 (360用)	8×420×2000mm	枚	2,610	2,610						市独自	
UZD000070	ノアスベストフレキシブル板 (450用)	8×510×2000mm	枚	4,730	4,730						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		都市	P	都市	P		
UZD000090	ノアスベストルネブル板 (600用)	8×690×2000mm	枚	4,730	4,730						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	46,200	46,200						市独自	
UZD000510	道路反射鏡 (指定色品)	ステンレス製 1面 φ800	面	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						市独自	
UZD000530	電柱共架金具(溶融亜鉛メッキ)		式	13,100	13,100						市独自	
UZD000535	支柱ステンレスキャップ	φ76.3用	個	760	760						市独自	
UZD000536	支柱ステンレスキャップ	φ89.1用	個	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						市独自	
UZD000560	Lアーム・φ600用(溶融亜鉛メッキ)	L=280~600	個	6,370	6,370						市独自	
UZD000570	Lアーム・φ800用(溶融亜鉛メッキ)	L=380~600	個	6,800	6,800						市独自	
UZD000575	Lアーム・φ1000用(溶融亜鉛メッキ)	L=380~600	個	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						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						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						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						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						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						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						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						市独自	
UZD000630	管理用ステッカー	90×120 (道路反射鏡用)	枚	816	816						市独自	
UZD000650	落蓋式U型側溝	240×600mm	個	3,130	3,130						市独自	
UZD000660	落蓋式U型側溝	300×600mm	個	4,270	4,270						市独自	
UZD000670	落蓋式U型側溝	360×600mm	個	5,730	5,730						市独自	
UZD000680	落蓋式U型側溝	450×600mm	個	7,490	7,490						市独自	
UZD000730	基礎板 (400)	2000×400×100mm	個	12,000	12,000						市独自	
UZD000790	公団ブロック	100×100×600mm (面取りC10)	m	957	957						市独自	
UZD000791	公団ブロック	100×100×600mm (面取りC10)	個	580	580						市独自	
UZD000800	公園ブロック	100×150×600mm (面取りR20)	m	1,390	1,390						市独自	
UZD000801	公園ブロック	100×150×600mm (面取りR20)	個	848	848						市独自	
UZD000820	植樹柵ブロック A種 2号	120×120×600mm	本	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						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						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	16,500	16,500						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	16,800	16,800						市独自	
UZD000860	L型縁塊用クレーニング T-25	国土交通省型 495×360×60mm	枚	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						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						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						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						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						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						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						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						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	6,000	6,000						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	5,600	5,600						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	4,600	4,600						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						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、直	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、曲	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	

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		都市	P	都市	P		
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						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						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						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	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						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	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						市独自	
UZD001251	横断防止柵 (標準品、指定色品) 3m	H=0.8m 3段ヒール 2.3*42.7 (E)	m	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段ヒール 2.3*42.7 (C)	m	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段ヒール 2.3*42.7 (W)	m	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段ヒール 2.3*42.7 (E)	m	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段ヒール 2.3*42.7 (C)	m	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段ヒール 2.3*42.7 (W)	m	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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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	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						市独自	Gf5-S3

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		都市	P	都市	P		
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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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	7,220	7,220						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	8,850	8,850						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						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						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	6,820	6,820						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	8,470	8,470						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						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						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	8,390	8,390						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	10,160	10,160						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						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	15,210	15,210						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						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	18,100	18,100						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	22,610	22,610						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	17,510	17,510						市独自	
UZD003527	ガードパイプ連数加算・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						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	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						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	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						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	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						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	14,190	14,190						市独自	
UZD003641	横断防止柵(3段t <sup>h</sup> -m型)連数加算	Gp1-S1(E) 標準品、指定色H=0.8m	連	8,640	8,640						市独自	
UZD003642	横断防止柵(3段t <sup>h</sup> -m型)連数加算	Gp1-S2(C) 標準品、指定色H=0.8m	連	7,320	7,320						市独自	
UZD003643	横断防止柵(3段t <sup>h</sup> -m型)連数加算	Gp1-S3(W) 標準品、指定色H=0.8m	連	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						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						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						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						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						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						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						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						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	クレーンク 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	クレーンク 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	クレーンク 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

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			都市	P	都市	P		
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
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							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							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							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							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							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							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							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							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							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*55	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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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		都市	P	都市	P		
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						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						市独自	
UZD004880	灯柱番号標 高輝度反射シート	70×140 (共架束電認可型用)	枚	1,950	1,950						市独自	
UZD004890	横須賀市スタッカー 高輝度反射シート	50×200 (電線引込柱用)	枚	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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						市独自	
UZD004950	道路照明柱 (鋼管柱)	7-4型 埋込式 8-18(メッキ指定色)	基	265,000	265,000						市独自	
UZD004952	道路照明柱 (アルミ合金柱)	7-4型 埋込式 8-18(指定色)	基	254,000	254,000						市独自	
UZD004960	道路照明柱 (鋼管柱)	7-4型 埋込式 10-21(メッキ指定色)	基	354,000	354,000						市独自	
UZD004962	道路照明柱 (アルミ合金柱)	7-4型 埋込式 10-21(指定色)	基	361,000	361,000						市独自	
UZD004970	道路照明柱 (鋼管柱)	7-4型 ベース式 8-18B(メッキ指定色)	基	286,000	286,000						市独自	
UZD004972	道路照明柱 (アルミ合金柱)	7-4型 ベース式 8-18B(指定色)	基	320,000	320,000						市独自	
UZD004980	道路照明柱 (鋼管柱)	7-4型 ベース式 10-21B:メッキ指定色	基	359,000	359,000						市独自	
UZD004982	道路照明柱 (アルミ合金柱)	7-4型 ベース式 10-21B:指定色	基	435,000	435,000						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	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						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	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						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	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						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	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						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	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						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	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						市独自	
UZD005050	LED照明器具(耐塩・指定色)歩道用	7-4取付E=51xモジュール・電源ユニット含む	台	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						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						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						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						市独自	
UZD006010	私設角ます铸铁製格子蓋	内300×300	枚	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						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						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						市独自	
UZD006050	私設角ますコンクリート蓋	内360×360	枚	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						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						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						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						市独自	
UZD006100	私設角ますコンクリート蓋	内450×450	枚	1,810	1,810						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		都市	P	都市	P		
UZD006110	私設角ます鋳鉄製格子蓋	内450×450	枚	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						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						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						市独自	
UZD006500	道境界プレート	横須賀市型アルミプレート	個	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						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						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						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						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						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						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						市独自	
UZD007056	H鋼板柵基礎掘削	φ300 掘削深さ L=1.5m	箇所	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						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						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						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						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						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						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						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						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						市独自	
UZG100060	下水道用硬質塩ビ管(バンド管)	○200 5° 5/8" M輪受口 長1m	本	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" M輪受口 長1m	本	17,480	17,480						市独自	
UZG100080	下水道用硬質塩ビ管(バンド管)	○200 15° G M輪受口 長1m	本	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" M輪受口 長1m	本	19,280	19,280						市独自	
UZG100100	下水道用硬質塩ビ管(バンド管)	○200 30° G M輪受口 長1m	本	21,580	21,580						市独自	
UZG100500	塩ビ管90°支管 G M輪 ○350	ヒューム管用	本	37,790	37,790						市独自	
UZG101000	塩ビ管 15° 曲管	○350 接着受口	個	26,790	26,790						市独自	
UZG101010	塩ビ管 30° 曲管	○350 接着受口	個	35,100	35,100						市独自	
UZG101020	塩ビ管 45° 曲管	○350 接着受口	個	35,100	35,100						市独自	
UZG101030	塩ビ管 60° 曲管	○350 接着受口	個	54,990	54,990						市独自	
UZG101040	塩ビ管 15° 曲管	○400 接着受口	個	40,740	40,740						市独自	
UZG101050	塩ビ管 30° 曲管	○400 接着受口	個	48,360	48,360						市独自	
UZG101060	塩ビ管 45° 曲管	○400 接着受口	個	64,710	64,710						市独自	
UZG101070	塩ビ管 60° 曲管	○400 接着受口	個	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						市独自	
UZG101510	塩ビ管 30° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	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						市独自	
UZG101530	塩ビ管 60° 曲管	○350 ゴム輪受口	個	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						市独自	
UZG101550	塩ビ管 30° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	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						市独自	
UZG101570	塩ビ管 60° 曲管	○400 ゴム輪受口	個	87,690	87,690						市独自	
UZG101810	偏芯インクリーザー	150*100	本	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						市独自	
UZG102000	塩ビ副管用止金具	○100 ステンレス製	本	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						市独自	
UZG102020	塩ビ副管用止金具	○150 ステンレス製	本	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						市独自	
UZG102040	塩ビ副管用止金具	○250 ステンレス製	本	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	

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		都市	P	都市	P		
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ー	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ー	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ー	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ー	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						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						市独自	
UZG105210	小口径排水ます用ツツチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 150	組	6,170	6,170						市独自	
UZG105220	小口径排水ます用ツツチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 200	組	9,310	9,310						市独自	
UZG105230	小口径排水ます用ツツチ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 300	組	26,550	26,550						市独自	
UZG105300	VU編芯ブッシング	150-100	個	1,080	1,080						市独自	
UZG105310	VU編芯ブッシング	150-125	個	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						市独自	
UZG105500	ゴム輪受口自在継手	100	個	3,310	3,310						市独自	
UZG105510	ゴム輪受口自在継手	125	個	4,620	4,620						市独自	
UZG105520	ゴム輪受口自在継手	150	個	6,760	6,760						市独自	
UZG105530	ゴム輪受口自在継手	200	個	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						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						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						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						市独自	
UZG105700	VU継手 90° Y	100	個	1,320	1,320						市独自	
UZG105710	VU継手 90° Y	125	個	2,420	2,420						市独自	
UZG105720	VU継手 90° Y	150	個	4,380	4,380						市独自	
UZG105730	VU継手 90° Y	200	個	8,650	8,650						市独自	
UZG105800	VUソケット	100	個	517	517						市独自	
UZG105810	VUソケット	125	個	1,030	1,030						市独自	
UZG105820	VUソケット	150	個	1,780	1,780						市独自	
UZG105830	VUソケット	200	個	2,520	2,520						市独自	
UZG105900	ホルソー受口	100	個	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						市独自	
UZG106010	私設下水用 中間ます	150×150×150	個	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						市独自	
UZG106030	私設下水用 中間ます	150×150-200	個	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						市独自	
UZG106100	私設下水用 合流	150×100-150	個	11,600	11,600						市独自	
UZG106110	私設下水用 合流	150×150-150	個	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						市独自	
UZG106130	私設下水用 合流ます	150×150-200	個	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						市独自	
UZG106200	私設下水用 ドロップます	150×100-200	個	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						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						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						市独自	
UZG106500	小口径排水ます	ストレート 200×200-200	個	16,290	16,290						市独自	
UZG106510	小口径排水ます	15L 200-200	個	42,900	42,900						市独自	
UZG106520	小口径排水ます	30L 200-200	個	42,900	42,900						市独自	
UZG106530	小口径排水ます	45L 200-200	個	39,300	39,300						市独自	
UZG106540	小口径排水ます	60L 200-200	個	42,900	42,900						市独自	
UZG106550	小口径排水ます	75L 200-200	個	42,900	42,900						市独自	
UZG106560	小口径排水ます	90L 200-200	個	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						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		都市	P	都市	P		
UZG107010	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○200	個	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						市独自	
UZG107100	塩ビ取付管用自在継手	角度0~15° ○150	個	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						市独自	
UZG107500	小口径排水ます 90LT (右)	200×150-200	個	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						市独自	
UZG108000	塩ビ排水ます	ST150P×150-200	個	17,550	17,550						市独自	
UZG108100	塩ビ製小型マンホール	中間点 本管径200マンホール径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200マンホール径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250マンホール径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250マンホール径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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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	
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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						市独自	
UZG110500	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○150	個	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						市独自	
UZG110520	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○300	個	3,470	3,470						市独自	
UZG111000	铸铁製防護ふた	立上り○200mm用 T-8(簡易型)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111010	铸铁製防護ふた	○200mm T-14(標準型 袋穴式)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111020	铸铁製防護ふた	○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	铸铁製防護蓋○200	個	1,000	1,000						市独自	
UZG111030	铸铁製防護ふた	○300mm T-8(簡易型)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111040	铸铁製防護ふた	○300mm T-14(標準型 袋穴式)	個				全国	291	全国	437	物価資料	
UZG111050	铸铁製防護ふた	○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	铸铁製防護蓋○300	個	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						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		都市	P	都市	P		
UZG111070	鋳鉄蓋(市章入鎖付き)ワタチ式	○200mm T-2 受口	個	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						市独自	
UZG113700	マンホール用可とう継手 VU○500mm		個	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						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						市独自	
UZG121000	マンホール用可とう継手 HP○450mm		個	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						市独自	
UZG122000	下水道用可とう支管継手	本管VU200-取付100 非シヤバラ	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 非シヤバラ	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 非シヤバラ	個				全国	300	全国	442	物価資料	
UZG200000	マンホール蓋 600mm 耐スリップ T-25	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	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						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						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 耐スリップ T-14	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	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						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						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						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						市独自	
UZG200700	受枠変形防止調整金具	(3個入り)	組	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						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						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						市独自	
UZG200910	滑り止め加工	Φ600mm蓋用 蓋表面のみ	枚	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						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						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						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						市独自	
UZG200960	滑り止め加工	Φ600mm蓋用 蓋裏面	枚	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						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						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						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						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						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		都市	P	都市	P		
UZG201100	マンホール蓋	○700 T-25	組	155,400	155,400						市独自	
UZG201200	マンホール蓋 (車道用)	○900 T-25	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-25	組	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						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						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						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						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						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						市独自	
UZG215300	マンホール調整ブロック	φ600 H=100mm	個	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						市独自	
UZG215500	マンホール調整ブロック	φ600 H=200mm	個	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						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						市独自	
UZG216100	足掛金具(被覆)現場打用φ19	303*177*138 芯材SUS403	個	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						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						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						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						市独自	
UZG217000	F R P保安蓋 セイティグ®レチング <sup>®</sup>	径600mm	組	57,000	57,000						市独自	
UZG217010	F R P保安蓋 セイティグ®レチング <sup>®</sup>	径900mm	組	123,000	123,000						市独自	
UZG218000	汚水ます蓋角1号	T-25	枚	20,100	20,100						市独自	
UZG218010	雨水ます蓋角1号	T-25 t=40mm	枚	20,200	20,200						市独自	
UZG218020	蓋受ブロック角1号(新)	T-25用	個	8,920	8,920						市独自	
UZG218030	蓋受ブロック角1号丙型(新)	T-25用	個	29,990	29,990						市独自	
UZG218040	継手ブロック	角1-1	個	17,370	17,370						市独自	
UZG218050	継手ブロック	角1-2	個	17,260	17,260						市独自	
UZG218100	雨水ます蓋 角2号	T-25 t=40mm	枚	22,600	22,600						市独自	
UZG218110	蓋受ブロック角2号丙型(新)	T-25用	個	29,920	29,920						市独自	
UZG218120	継手ブロック	角2-1	個	18,470	18,470						市独自	
UZG218130	継手ブロック	角2-2	個	18,470	18,470						市独自	
UZG218500	汚水ます蓋	丸1号	枚	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						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						市独自	
UZG218530	継手ブロック	丸1-1	個	4,180	4,180						市独自	
UZG218540	継手ブロック	丸1-2	個	8,020	8,020						市独自	
UZG219000	汚水ます蓋	丸2号	枚	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						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						市独自	
UZG219030	継手ブロック	丸2-1	個	7,810	7,810						市独自	
UZG219040	継手ブロック	丸2-2	個	3,810	3,810						市独自	
UZG219050	継手ブロック	丸2-3	個	10,010	10,010						市独自	
UZG219500	汚水ます蓋	丸3号	枚	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						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						市独自	
UZG219530	継手ブロック	丸3-1	個	10,890	10,890						市独自	
UZG219540	継手ブロック	丸3-2	個	5,060	5,060						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		都市	P	都市	P		
UZG219550	継手ブロック	丸3-3	個	14,300	14,300						市独自	
UZG219800	ネジ(ナット、丸座金共)	汚水ま寸蓋受枠固定用	本	49	49						市独自	
UZG219810	取付管埋設表示紙		個	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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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			都市	P	都市	P		
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							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							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							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							市独自	
UZG420150	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 1.0m2以上	m2	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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							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							市独自	
UZG603030	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T14 2.0m≦D<2.5m	m	41,900	44,100							市独自	
UZG603040	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T14 2.5m≦D<3.0m	m	41,900	44,100							市独自	
UZG603050	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T14 3.0m≦D<3.5m	m	41,900	44,100							市独自	
UZG603060	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T25 0.6m≦D<1.0m	m	41,900	44,100							市独自	
UZG603070	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T25 1.0m≦D<1.5m	m	41,900	44,100							市独自	
UZG603080	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T25 1.5m≦D<2.0m	m	41,900	44,100							市独自	
UZG603090	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T25 2.0m≦D<2.5m	m	41,900	44,100							市独自	
UZG603100	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T25 2.5m≦D<3.0m	m	41,900	44,100							市独自	
UZG603110	下水道本管更生材料 (自立管)	○380mm T25 3.0m≦D<3.5m	m	41,900	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		都市	P	都市	P		
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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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						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	499,000	522,000						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		都市	P	都市	P		
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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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		都市	P	都市	P		
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					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					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					市独自	
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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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		都市	P	都市	P		
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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					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					市独自
UMA000050	反転・引込車損料		4 t 154kw		供用日	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					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			都市	P	都市	P		
UMA000150	せん孔機車損料	2 t 84kw	供用日	29,000	29,000							市独自	
UMA001000	高圧洗浄車損料	147KW 4t	h	7,470	7,470							市独自	
UMA001100	高圧洗浄車損料	147KW 4t	供用日	25,700	25,700							市独自	
UMA001150	高圧洗浄車損料	143kw 4t	供用日	26,000	26,000							市独自	
UMA001200	超高圧洗浄車損料	143kw 4t	供用日	32,000	32,000							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							市独自	
UMA002000	給水車損料	132KW 4t	h	3,770	3,770							市独自	
UMA002050	給水車損料	121kw 4t	供用日	9,090	9,090							市独自	
UMA002500	揚泥車損料	147KW 4t	h	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							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							市独自	
UMA003500	取付管用TVカメラ搭載車損料	70kw 2t	h	3,330	3,330							市独自	
UMA004150	強力吸引車損料	154kw 4t	h	6,110	6,110							市独自	
UMA004200	強力吸引車損料	210kw 8t	h	12,300	12,300							市独自	
UMA005000	止水プラグ損料	φ150mm用	日	183	183							市独自	
UMA005050	止水プラグ損料	φ200mm用	日	213	213							市独自	
UMA005100	止水プラグ損料	φ250mm用	日	246	246							市独自	
UMA005150	止水プラグ損料	φ300mm用	日	325	325							市独自	
UMA005200	止水プラグ損料	φ350mm用	日	429	429							市独自	
UMA005250	止水プラグ損料	φ380mm用	日	458	458							市独自	
UMA005300	止水プラグ損料	φ400mm用	日	458	458							市独自	
UMA005350	止水プラグ損料	φ450mm用	日	671	671							市独自	
UMA005400	止水プラグ損料	φ500mm用	日	758	758							市独自	
UMA005450	止水プラグ損料	φ600mm用	日	829	829							市独自	
UMA005500	止水プラグ損料	φ700mm用	日	2,020	2,020							市独自	
UMA010000	軽量アルミ製腹起し材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	軽量アルミ製腹起し材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	軽量アルミ製腹起し材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	軽量アルミ製腹起し材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	軽量アルミ製腹起し材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	軽量アルミ製腹起し材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	軽量アルミ製腹起し材基本料1段@	薄型 70~80mm L=2.0m	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010510	軽量アルミ製腹起し材基本料1段@	薄型 70~80mm L=3.0m	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010520	軽量アルミ製腹起し材基本料1段@	薄型 70~80mm L=4.0m	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010530	軽量アルミ製腹起し材基本料1段@	厚型 110~120mm L=2.0m	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010540	軽量アルミ製腹起し材基本料1段@	厚型 110~120mm L=3.0m	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA010550	軽量アルミ製腹起し材基本料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	軽量アルミ製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 450 ≤ w ≤ 650	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011510	軽量アルミ製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 590 ≤ w ≤ 900	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011520	軽量アルミ製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 770 ≤ w ≤ 1300	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011530	軽量アルミ製切梁材1日@賃料1段@	水圧式 1100 ≤ w ≤ 1800	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA011540	軽量アルミ製切梁材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	軽量アルミ製切梁材基本料1段@	水圧式 450 ≤ w ≤ 1800	本					全国	819	全国	297	物価資料	
UMA012510	軽量アルミ製切梁材基本料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	

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			都市	P	都市	P		
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	