

担当部局

環境政策部

資源循環部

土木部

港湾部

上下水道局（下水）

平成30年度

市独自単価一覧表（土木工事編）

平成30年 4月（設定）

平成30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（環境政策部、資源循環部、土木部、港湾部、上下水道局（下水））（以下「担当部局」という。）が発注する土木工事の積算に用いる資材等単価のうち、担当部局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、平成30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	42,200	42,200						市独自	県労務単価・2018/07/01
URA000200	管路調査技師	暫定適用職種：測量技師	人	34,800	34,800						市独自	県労務単価・2018/07/01
URA000300	管路調査助手	暫定適用職種：測量技師補	人	28,100	28,100						市独自	県労務単価・2018/07/01
URA000400	管路調査作業員	暫定適用職種：普通作業員	人	20,200	20,200						市独自	県労務単価・2018/07/01
URA000500	清掃技師	暫定適用職種：土木一般世話役	人	24,600	24,600						市独自	県労務単価・2018/07/01
URA000600	清掃作業員	暫定適用職種：特殊作業員	人	23,400	23,400						市独自	県労務単価・2018/07/01
URA000700	補修技師	暫定適用職種：トンネル世話役	人	31,600	31,600						市独自	県労務単価・2018/07/01
URA001100	管理技師【夜間】	暫定適用職種：測量主任技師	人	63,300	63,300						市独自	県労務単価・2018/07/01 *1.5
URA001200	管路調査技師【夜間】	暫定適用職種：測量技師	人	52,200	52,200						市独自	県労務単価・2018/07/01 *1.5
URA001300	管路調査助手【夜間】	暫定適用職種：測量技師補	人	42,150	42,150						市独自	県労務単価・2018/07/01 *1.5
URA001400	管路調査作業員【夜間】	暫定適用職種：普通作業員	人	30,300	30,300						市独自	県労務単価・2018/07/01 *1.5
URA001500	清掃技師【夜間】	暫定適用職種：土木一般世話役	人	36,900	36,900						市独自	県労務単価・2018/07/01 *1.5
URA001600	清掃作業員【夜間】	暫定適用職種：特殊作業員	人	35,100	35,100						市独自	県労務単価・2018/07/01 *1.5
URA001700	補修技師【夜間】	暫定適用職種：トンネル世話役	人	47,400	47,400						市独自	県労務単価・2018/07/01 *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	6,000	6,000						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	12,000	12,000						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	25,000	25,000						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	5,400	5,400						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	5,400	5,400						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	4,500	4,500						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	7,300	7,300		全国	843	全国	946	物価資料	環境庁告示第46号溶出試験
UZA000380	産業廃棄物処分費	廃プラスチック類	kg	45	45						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	5	5						市独自	処分費の対象
UZA000410	産業廃棄物処分費	Zn/Pb 処分費	kg	70	70						市独自	処分費の対象
UZA000420	産業廃棄物処分費	汚泥・泥水等	m3	9,500	9,500						市独自	ベントナイト泥水含 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	40,000	40,000		全国	849	全国	937	物価資料	
UZA000440	室内C B R用試料採取	変状土 (70kg)	箇所	14,350	14,350		全国	849	全国	937	物価資料	
UZA000450	分析水採取工	委託機関への運搬含む	回	7,050	7,050						市独自	
UZA000460	PH測定工	現場測定 (分析水採取含む)	回	1,320	1,320						市独自	
UZA000500	改良土	40~0mm	m3	3,300	3,300						市独自	処分費の対象
UZA000510	改良土	20~0mm	m3	3,600	3,600						市独自	処分費の対象
UZA001000	旅費交通費 (片道)	JR関内駅~京急横須賀中央駅	回	456	456						市独自	
UZD000010	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (240用)	6×290×2000mm	枚	951	996						市独自	
UZD000020	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (240用)	6×290×1000mm	枚	567	594						市独自	
UZD000030	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (300用)	6×350×2000mm	枚	1,350	1,410						市独自	
UZD000040	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (300用)	6×350×1000mm	枚	768	805						市独自	
UZD000050	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (360用)	8×420×2000mm	枚	1,770	1,850						市独自	
UZD000060	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (360用)	8×420×1000mm	枚	982	1,020						市独自	
UZD000070	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (450用)	8×510×2000mm	枚	3,400	3,560						市独自	
UZD000080	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (450用)	8×510×1000mm	枚	1,830	1,920						市独自	
UZD000090	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (600用)	8×690×2000mm	枚	3,400	3,560						市独自	
UZD000100	ノアスベ [®] ストレンギア [®] #板 (600用)	8×690×1000mm	枚	1,830	1,920						市独自	
UZD000110	ブラ捨型枠 (240用)	ポリケム樹脂 20×290×1000mm	枚	1,150	1,150				全国	221	物価資料	
UZD000120	ブラ捨型枠 (300用)	ポリケム樹脂 20×350×1000mm	枚	1,200	1,200				全国	221	物価資料	
UZD000130	ブラ捨型枠 (360用)	ポリケム樹脂 20×410×1000mm	枚	1,550	1,550				全国	221	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		
							東京	219	東京	337		
UZD000140	塩化カルシウム	25kg袋入り	t	55,500	55,500						物価資料	
UZD000150	クレオソート	木材防腐剤	L	444	444						市独自	
UZD000160	吸出防止材(不織布・合織)	厚10mm 引張強度98N/5cm	m2	420	420						物価資料	
UZD000170	吸出防止材(不織布・合織)	厚10mm 引張強度9.8KN/m	m2	540	540						物価資料	
UZD000180	植生土のう袋	40(41)×60cm	袋	140	140						物価資料	
UZD000500	道路反射鏡	ステンレス1面 指定色 φ600	面	46,200	46,200						市独自	
UZD000510	道路反射鏡	ステンレス1面 指定色 φ800	面	59,800	59,800						市独自	
UZD000520	道路反射鏡	ステンレス1面 指定色 φ1000	面	72,400	72,400						市独自	
UZD000530	電柱共架金具(溶融亜鉛メッキ)		式	16,500	16,500						市独自	
UZD000540	補助金具(溶融亜鉛メッキ)	1面用アーム	式	9,000	9,000						市独自	
UZD000560	L7-ム・φ600用(溶融亜鉛メッキ)	L=280~600	個	7,500	7,500						市独自	
UZD000570	L7-ム・φ800用(溶融亜鉛メッキ)	L=380~600	個	8,000	8,000						市独自	
UZD000575	L7-ム・φ1000用(溶融亜鉛メッキ)	L=380~600	個	9,000	9,000						市独自	
UZD000580	道路反射鏡支柱	指定色φ76.3×3.2×3.6m:直柱	組	19,100	19,100						市独自	
UZD000590	道路反射鏡支柱	指定色φ76.3×3.2×4.0m:直柱	組	21,200	21,200						市独自	
UZD000600	道路反射鏡支柱	指定色φ89.1×3.2×4.4m:直柱	組	35,500	35,500						市独自	
UZD000610	道路反射鏡支柱	指定色φ101.6×4.2×4.8m:直柱	組	55,800	55,800						市独自	
UZD000620	安全開閉器	2P 15A 電線直縮用	個	710	710						物価資料	
UZD000630	管理用ステッカー	90×100(道路反射鏡用)	枚	431	431						市独自	
UZD000640	光電式自動点滅器 電子式 J1S2形	6A/200V ニップφ(ボルト直付) 受台付	個	6,900	6,900						物価資料	
UZD000650	落蓋式U型側溝	240×600mm	個	3,200	3,200						市独自	
UZD000660	落蓋式U型側溝	300×600mm	個	4,250	4,250						市独自	
UZD000670	落蓋式U型側溝	360×600mm	個	5,320	5,320						市独自	
UZD000680	落蓋式U型側溝	450×600mm	個	8,080	8,080						市独自	
UZD000690	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 250 250×2000mm	個	9,500	9,500						物価資料	
UZD000700	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 250 250×1000mm	個	8,360	8,360						市独自	
UZD000710	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×2000mm	個	11,400	11,400						物価資料	
UZD000720	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×1000mm	個	10,000	10,000						市独自	
UZD000730	基礎板(400)	2000×400×100mm	個	10,300	10,300						市独自	
UZD000740	統一型円形水路 φ300用×1000mm	1型集水樹 T25普通目グレーチング付	個	56,250	56,250						物価資料	
UZD000750	統一型円形水路 φ300用×1000mm	1型集水樹 T25 細目グレーチング付	個	65,180	65,180						市独自	
UZD000760	統一型円形水路 φ400用×1000mm	1型集水樹 T25普通目グレーチング付	個	57,120	57,120						市独自	
UZD000770	統一型円形水路 φ400用×1000mm	1型集水樹 T25 細目グレーチング付	個	66,020	66,020						市独自	
UZD000780	甲蓋用防音ゴム	厚3mm 幅40mm(蓋1枚@2枚使用)	枚	1,020	1,020						市独自	
UZD000790	公団ブロック	100×100×600mm(面取りC10)	m	825	825						市独自	
UZD000800	公園ブロック	100×150×600mm(面取りR20)	m	1,320	1,320						市独自	
UZD000810	植樹柵ブロック A種 1号	120×120×900mm	本	1,100	1,100						市独自	
UZD000820	植樹柵ブロック A種 2号	120×120×600mm	本	720	720						市独自	
UZD000830	植樹柵ブロック A種 コーナ	120×120×300mm	本	590	590						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	19,100	19,100						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	19,300	19,300						市独自	
UZD000860	L型縁塊用グレーチング T-25	国土交通省型 495×360×60mm	枚	5,780	5,780						市独自	固定用鎖Kクリップ含む
UZD000870	柵板	910×298×60mm	枚	1,720	1,720						市独自	
UZD000880	階段用手摺 曲げ加工	ステンス2段	カ所	13,500	13,500						市独自	
UZD000890	階段用手摺(支柱間隔 2m)	ステンス1段 独立基礎 φ42.7 H=800	m	13,200	13,200						市独自	
UZD000900	階段用手摺(支柱間隔 2m)	ステンス1段 連続基礎 φ42.7 H=800	m	12,900	12,900						市独自	
UZD000910	階段用手摺 追加支柱(金具含む)	ステンス1段 独立基礎 φ48.6 H=800	本	14,000	14,000						市独自	
UZD000920	階段用手摺 追加支柱(金具含む)	ステンス1段 連続基礎 φ48.6 H=800	本	13,300	13,300						市独自	
UZD000930	階段用手摺 三次元コーナー支柱	独立基礎 加算額	箇所	5,600	5,600						市独自	
UZD000940	階段用手摺 三次元コーナー支柱	連続基礎 加算額	箇所	5,760	5,760						市独自	
UZD000942	階段用手摺(設置手間) 2m	ステンス1段 独立基礎 φ42.7 H=800	m	4,500	4,500						市独自	
UZD000944	階段用手摺(設置手間) 2m	ステンス1段 連続基礎 φ42.7 H=800	m	4,200	4,200						市独自	
UZD000946	階段用手摺 短縮加工費	ステンス1段(切り詰め+穴加工)	箇所	4,500	4,500						市独自	
UZD000950	車止め(反射板2面)ダクタイ	標準色 φ114.3 H=800	基	37,620	37,620						市独自	
UZD000960	車止め(反射板2面)ダクタイ	指定色 φ114.3 H=800	基	45,140	45,140						市独自	
UZD000970	車止め(反射板4面)ダクタイ	標準色 φ114.3 H=800	基	42,660	42,660						市独自	
UZD000980	車止め(反射板4面)ダクタイ	指定色 φ114.3 H=800	基	51,190	51,190						市独自	
UZD000990	車止め(反射テープ2段付)	アルミ 指定色φ115 H=700	基	36,720	36,720						市独自	
UZD001000	車止め(ステンレス)	KD1 埋め込み式φ114.3 H=730	基	35,200	35,200						市独自	
UZD001010	車両用防護柵	Gp2-C-S1 指定色 土中用	m	14,800	14,800						市独自	反射レンズ付
UZD001011	ガードレール(路側用)	Gr-C-4E (標準品) 土中、直	m	5,110	5,110						物価資料	
UZD001012	ガードレール(路側用)	Gr-C-4ES (標準品) 土中、曲	m	5,620	5,620						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		
UZD001013	ガードレール (路側用)	Gr-C-2B (標準品) C o、直	m	5,240	5,240	全国	231	全国	338	物価資料	
UZD001014	ガードレール (路側用)	Gr-C-2BS (標準品) C o、曲	m	6,060	6,060	全国	231	全国	338	物価資料	
UZD001820	車両用防護柵	Gp2-C-S2 指定色 コックリ用	m	12,900	12,900					市独自	反射レンズ付
UZD001021	ガードレール (路側用)	Gr-B-4E (マッキ品) 土中、直	m	6,610	6,610	全国	231	全国	338	物価資料	
UZD001022	ガードレール (路側用)	Gr-B-4ES (マッキ品) 土中、曲	m	7,130	7,130	全国	231	全国	338	物価資料	
UZD001023	ガードレール (路側用)	Gr-B-2B (マッキ品) C o、直	m	6,660	6,660	全国	231	全国	338	物価資料	
UZD001024	ガードレール (路側用)	Gr-B-2BS (マッキ品) C o、曲	m	7,430	7,430	全国	231	全国	338	物価資料	
UZD001880	車両用防護柵 ビーム 曲げ加工	指定色 5m以上	m	820	820					市独自	5m ≤ R
UZD001840	車両用防護柵 ビーム 曲げ加工	指定色 3m以上5m未満	m	1,640	1,640					市独自	3m ≤ R < 5m
UZD001850	車両用防護柵 連数加算	Gp2-C-S1 指定色 土中用	連	28,400	28,400					市独自	
UZD001860	車両用防護柵 連数加算	Gp2-C-S2 指定色 コックリ用	連	23,900	23,900					市独自	
UZD001870	車両用防護柵 耐塩仕様	7ルマコート+静電粉体塗装 土中用	m	23,900	23,900					市独自	標準色・指定色 反射レンズ付
UZD001880	車両用防護柵 耐塩仕様	7ルマコート+静電粉体塗装 コックリ用	m	19,800	19,800					市独自	標準色・指定色 反射レンズ付
UZD001890	車両用防護柵(耐塩仕様)連数加算	7ルマコート+静電粉体塗装 土中用	連	43,900	43,900					市独自	標準色・指定色
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	1,560	1,560					市独自	
UZD001100	車両用防護柵(耐塩仕様)連数加算	7ルマコート+静電粉体塗装 コックリ用	連	37,800	37,800					市独自	標準色・指定色
UZD001110	ガードレール (歩車境界用)	Gr-Cp-2E (標準品) 土中用	m	7,970	7,970					市独自	
UZD001111	ガードレール (歩車境界用)	Gr-Cp-2B (標準品) Co用	m	5,920	5,920					市独自	
UZD001112	ガードレール (路側用)	Gr-C-4E (指定色) 土中、直	m	6,190	6,190					市独自	
UZD001114	ガードレール (路側用)	Gr-C-4ES (指定色) 土中、曲	m	6,680	6,680					市独自	
UZD001116	ガードレール (路側用)	Gr-C-2B (指定色) Co用、直	m	6,310	6,310					市独自	
UZD001118	ガードレール (路側用)	Gr-C-2BS (指定色) Co用、曲	m	7,040	7,040					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	8,710	8,710	全国	235	全国	340	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	6,420	6,420	全国	235	全国	340	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	1,600	1,600					市独自	
UZD001132	ガードパイプ (歩車境界用)	Gp-Cp-2E (指定色) 土中、直	m	9,310	9,310					市独自	
UZD001134	ガードパイプ (歩車境界用)	Gp-Cp-2B (指定色) Co用、直	m	7,290	7,290					市独自	
UZD001136	ガードパイプ (歩車境界用)	Gp-Bp-2E (亜鉛マッキ) 土中、直	m	10,500	10,500	全国	235	全国	340	物価資料	
UZD001138	ガードパイプ (歩車境界用)	Gp-Bp-2B (亜鉛マッキ) Co用、直	m	7,870	7,870	全国	235	全国	340	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	23,220	23,220					市独自	
UZD001150	ガードレールフェンス Gr-Cf1-2B	標準品 コックリ建込 (直)	m	21,790	21,790					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	24,310	24,310					市独自	
UZD001170	ガードレールフェンス Gr-Cf2-2B	標準品 コックリ建込 (曲)	m	22,930	22,930					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	3,020	3,020					市独自	
UZD001180	ガードレールフェンス Gr-Cf1-2E	亜鉛めっき 土中建込 (直)	m	28,800	28,800					市独自	
UZD001190	ガードレールフェンス Gr-Cf1-2B	亜鉛めっき コックリ建込 (直)	m	25,620	25,620					市独自	
UZD001200	ガードレールフェンス Gr-Cf2-2E	亜鉛めっき 土中建込 (曲)	m	29,140	29,140					市独自	
UZD001210	ガードレールフェンス Gr-Cf2-2B	亜鉛めっき コックリ建込 (曲)	m	26,880	26,880					市独自	
UZD001220	ガードレールフェンス Gr-Cf1-2E	指定色 土中建込 (直)	m	26,200	26,200					市独自	
UZD001230	ガードレールフェンス Gr-Cf1-2B	指定色 コックリ建込 (直)	m	24,800	24,800					市独自	
UZD001240	ガードレールフェンス Gr-Cf2-2E	指定色 土中建込 (曲)	m	27,300	27,300					市独自	
UZD001250	ガードレールフェンス Gr-Cf2-2B	指定色 コックリ建込 (曲)	m	25,900	25,900					市独自	
UZD001251	歩道用横断防止柵(標準品)H=0.8m	3段ビーム 2.3*42.7*3000mm(E)	m	4,370	4,370	全国	240	全国	349	物価資料	
UZD001252	歩道用横断防止柵(標準品)H=0.8m	3段ビーム 2.3*42.7*3000mm(C)	m	4,030	4,030	全国	240	全国	349	物価資料	
UZD001253	歩道用横断防止柵(標準品)H=0.8m	3段ビーム 2.3*42.7*3000mm(W)	m	3,950	3,950	全国	240	全国	349	物価資料	
UZD001254	指定色塗装エキストラ	横断防止柵 H=0.8m 3段ビーム型	m	1,150	1,150					市独自	
UZD001260	歩道用横断防止柵(標準品)H=0.8m	ネット型青 2.3*650~700*3000mm(E)	m	5,520	5,520	全国	240	全国	349	物価資料	Gf1-S1(E)
UZD001270	歩道用横断防止柵(標準品)H=0.8m	ネット型青 2.3*650~700*3000mm(C)	m	5,020	5,020	全国	240	全国	349	物価資料	Gf1-S2(C)
UZD001280	歩道用横断防止柵(標準品)H=0.8m	ネット型青 2.3*650~700*3000mm(W)	m	4,940	4,940	全国	240	全国	349	物価資料	Gf1-S3(W)
UZD001290	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf1-S4(曲) 標準品 H=0.8m	m	5,690	5,690					市独自	
UZD001300	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf2-S1(E) 標準品 H=1.0m	m	7,190	7,190					市独自	
UZD001310	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf2-S2(C) 標準品 H=1.0m	m	6,730	6,730					市独自	
UZD001320	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf2-S3(W) 標準品 H=1.0m	m	6,660	6,660					市独自	
UZD001330	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf2-S4(曲) 標準品 H=1.0m	m	7,390	7,390					市独自	
UZD001340	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf4-S1(E) 標準品 H=1.2m	m	7,930	7,930					市独自	
UZD001350	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf4-S2(C) 標準品 H=1.2m	m	7,430	7,430					市独自	
UZD001360	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf4-S3(W) 標準品 H=1.2m	m	7,350	7,350					市独自	
UZD001370	転落防止柵 (標準品) H=1.1m	ネット型青2.3*900~1000*3000mm(E)	m	7,100	7,100	全国	242	全国	351	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	6,650	6,650	全国	242	全国	351	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	6,570	6,570	全国	242	全国	351	物価資料	G31-S3(W)
UZD001400	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf3-S4(曲) 標準品 H=1.1m	m	7,390	7,390					市独自	
UZD001410	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf1-S1(E) 標準品 H=0.8m	m	7,080	7,080					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		
UZD001420	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf1-S2(C) 標準品 H=0.8m	m	6,420	6,420					市独自	
UZD001430	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf1-S3(W) 標準品 H=0.8m	m	6,310	6,310					市独自	
UZD001440	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf1-S4(曲) 標準品 H=0.8m	m	7,430	7,430					市独自	
UZD001450	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf2-S1(E) 標準品 H=1.0m	m	9,390	9,390					市独自	
UZD001460	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf2-S2(C) 標準品 H=1.0m	m	8,770	8,770					市独自	
UZD001470	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf2-S3(W) 標準品 H=1.0m	m	8,700	8,700					市独自	
UZD001480	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf2-S4(曲) 標準品 H=1.0m	m	9,620	9,620					市独自	
UZD001490	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf4-S1(E) 標準品 H=1.2m	m	10,350	10,350					市独自	
UZD001500	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf4-S2(C) 標準品 H=1.2m	m	9,660	9,660					市独自	
UZD001510	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf4-S3(W) 標準品 H=1.2m	m	9,580	9,580					市独自	
UZD001520	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf3-S1(E) 標準品 H=1.1m	m	9,390	9,390					市独自	
UZD001530	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf3-S2(C) 標準品 H=1.1m	m	8,770	8,770					市独自	
UZD001540	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf3-S3(W) 標準品 H=1.1m	m	8,700	8,700					市独自	
UZD001550	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf3-S4(曲) 標準品 H=1.1m	m	9,620	9,620					市独自	
UZD001555	指定色塗装エキストラ		転落防止柵 ネット型 Gf1~Gf4型	m	1,380	1,380					市独自	
UZD001560	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf1-S1(E) 標準品 H=0.8m	m	6,900	6,900					市独自	
UZD001570	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf1-S2(C) 標準品 H=0.8m	m	5,620	5,620					市独自	
UZD001580	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf1-S3(W) 標準品 H=0.8m	m	5,540	5,540					市独自	
UZD001590	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf1-S4(曲) 標準品 H=0.8m	m	6,490	6,490					市独自	
UZD001600	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf2-S1(E) 標準品 H=1.0m	m	7,670	7,670					市独自	
UZD001610	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf2-S2(C) 標準品 H=1.0m	m	7,140	7,140					市独自	
UZD001620	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf2-S3(W) 標準品 H=1.0m	m	7,060	7,060					市独自	
UZD001630	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf2-S4(曲) 標準品 H=1.0m	m	8,360	8,360					市独自	
UZD001640	転落防止柵 (ネット型) 混合		Gf4-S1(E) 標準品 H=1.2m	m	8,470	8,470					市独自	
UZD001650	転落防止柵 (ネット型) 混合		Gf4-S2(C) 標準品 H=1.2m	m	7,860	7,860					市独自	
UZD001660	転落防止柵 (ネット型) 混合		Gf4-S3(W) 標準品 H=1.2m	m	7,670	7,670					市独自	
UZD001670	転落防止柵 (ネット型) 混合		Gf3-S1(E) 標準品 H=1.1m	m	7,670	7,670					市独自	
UZD001680	転落防止柵 (ネット型) 混合		Gf3-S2(C) 標準品 H=1.1m	m	7,140	7,140					市独自	
UZD001690	転落防止柵 (ネット型) 混合		Gf3-S3(W) 標準品 H=1.1m	m	7,060	7,060					市独自	
UZD001700	転落防止柵 (ネット型) 混合		Gf3-S4(曲) 標準品 H=1.1m	m	8,360	8,360					市独自	
UZD001710	横断防止柵 (ネット型)	3 m	Gf1-S1(E) 指定色 H=0.8m	m	6,580	6,580					市独自	
UZD001720	横断防止柵 (ネット型)	3 m	Gf1-S2(C) 指定色 H=0.8m	m	6,080	6,080					市独自	
UZD001730	横断防止柵 (ネット型)	3 m	Gf1-S3(W) 指定色 H=0.8m	m	6,900	6,900					市独自	
UZD001740	横断防止柵 (ネット型)	3 m	Gf1-S4(曲) 指定色 H=0.8m	m	6,850	6,850					市独自	
UZD001750	横断防止柵 (ネット型)	3 m	Gf2-S1(E) 指定色 H=1.0m	m	8,580	8,580					市独自	
UZD001760	横断防止柵 (ネット型)	3 m	Gf2-S2(C) 指定色 H=1.0m	m	8,120	8,120					市独自	
UZD001770	横断防止柵 (ネット型)	3 m	Gf2-S3(W) 指定色 H=1.0m	m	8,040	8,040					市独自	
UZD001780	横断防止柵 (ネット型)	3 m	Gf2-S4(曲) 指定色 H=1.0m	m	8,770	8,770					市独自	
UZD001790	転落防止柵 (ネット型)	3 m	Gf4-S1(E) 指定色 H=1.2m	m	9,470	9,470					市独自	
UZD001800	転落防止柵 (ネット型)	3 m	Gf4-S2(C) 指定色 H=1.2m	m	8,970	8,970					市独自	
UZD001810	転落防止柵 (ネット型)	3 m	Gf4-S3(W) 指定色 H=1.2m	m	9,620	9,620					市独自	
UZD001820	転落防止柵 (ネット型)	3 m	Gf3-S1(E) 指定色 H=1.1m	m	8,360	8,360					市独自	
UZD001830	転落防止柵 (ネット型)	3 m	Gf3-S2(C) 指定色 H=1.1m	m	7,910	7,910					市独自	
UZD001840	転落防止柵 (ネット型)	3 m	Gf3-S3(W) 指定色 H=1.1m	m	7,830	7,830					市独自	
UZD001850	転落防止柵 (ネット型)	3 m	Gf3-S4(曲) 指定色 H=1.1m	m	8,550	8,550					市独自	
UZD001860	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf1-S1(E) 指定色 H=0.8m	m	8,230	8,230					市独自	
UZD001870	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf1-S2(C) 指定色 H=0.8m	m	7,580	7,580					市独自	
UZD001880	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf1-S3(W) 指定色 H=0.8m	m	7,460	7,460					市独自	
UZD001890	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf1-S4(曲) 指定色 H=0.8m	m	8,580	8,580					市独自	
UZD001900	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf2-S1(E) 指定色 H=1.0m	m	10,780	10,780					市独自	
UZD001910	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf2-S2(C) 指定色 H=1.0m	m	10,160	10,160					市独自	
UZD001920	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf2-S3(W) 指定色 H=1.0m	m	10,080	10,080					市独自	
UZD001930	横断防止柵 (ネット型)	2 m	Gf2-S4(曲) 指定色 H=1.0m	m	11,010	11,010					市独自	
UZD001940	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf4-S1(E) 指定色 H=1.2m	m	11,850	11,850					市独自	
UZD001950	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf4-S2(C) 指定色 H=1.2m	m	9,160	9,160					市独自	
UZD001960	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf4-S3(W) 指定色 H=1.2m	m	8,970	8,970					市独自	
UZD001970	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf3-S1(E) 指定色 H=1.1m	m	10,500	10,500					市独自	
UZD001980	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf3-S2(C) 指定色 H=1.1m	m	9,900	9,900					市独自	
UZD001990	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf3-S3(W) 指定色 H=1.1m	m	9,820	9,820					市独自	
UZD002000	転落防止柵 (ネット型)	2 m	Gf3-S4(曲) 指定色 H=1.1m	m	10,700	10,700					市独自	
UZD002010	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf1-S1(E) 指定色 H=0.8m	m	6,970	6,970					市独自	
UZD002020	横断防止柵 (ネット型) 混合		Gf1-S2(C) 指定色 H=0.8m	m	6,670	6,670					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		
UZD002830	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf1-S3(W) 指定色 H=0.8m	m	6,600	6,600					市独自	
UZD002840	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf1-S4(曲) 指定色H=0.8m	m	7,530	7,530					市独自	
UZD002850	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf2-S1(E) 指定色 H=1.0m	m	8,620	8,620					市独自	
UZD002860	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf2-S2(C) 指定色 H=1.0m	m	8,400	8,400					市独自	
UZD002870	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf2-S3(W) 指定色H=1.0m	m	8,920	8,920					市独自	
UZD002880	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf2-S4(曲) 指定色H=1.0m	m	9,300	9,300					市独自	
UZD002890	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf4-S1(E) 指定色 H=1.2m	m	9,740	9,740					市独自	
UZD002900	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf4-S2(C) 指定色 H=1.2m	m	9,440	9,440					市独自	
UZD002910	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf4-S3(W) 指定色 H=1.2m	m	8,920	8,920					市独自	
UZD002920	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf3-S1(E) 指定色 H=1.1m	m	9,450	9,450					市独自	
UZD002930	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf3-S2(C) 指定色 H=1.1m	m	8,920	8,920					市独自	
UZD002940	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf3-S3(W) 指定色 H=1.1m	m	8,850	8,850					市独自	
UZD002950	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf3-S4(曲) 指定色 H=1.1m	m	9,670	9,670					市独自	
UZD002960	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf1-S1(E) 亜鉛めっき H=0.8m	m	6,410	6,410					市独自	
UZD002970	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf1-S2(C) 亜鉛めっき H=0.8m	m	5,550	5,550					市独自	
UZD002980	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf1-S3(W) 亜鉛めっき H=0.8m	m	5,470	5,470					市独自	
UZD002990	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf1-S4(曲) 亜鉛めっき H=0.8m	m	6,410	6,410					市独自	
UZD002900	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf2-S1(E) 亜鉛めっき H=1.0m	m	8,400	8,400					市独自	
UZD002910	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf2-S2(C) 亜鉛めっき H=1.0m	m	7,570	7,570					市独自	
UZD002920	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf2-S3(W) 亜鉛めっき H=1.0m	m	7,500	7,500					市独自	
UZD002930	横断防止柵 (ネット型) 3m	Gf2-S4(曲) 亜鉛めっき H=1.0m	m	8,320	8,320					市独自	
UZD002940	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf4-S1(E) 亜鉛めっき H=1.2m	m	8,920	8,920					市独自	
UZD002950	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf4-S2(C) 亜鉛めっき H=1.2m	m	8,360	8,360					市独自	
UZD002960	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf4-S3(W) 亜鉛めっき H=1.2m	m	8,250	8,250					市独自	
UZD002970	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf3-S1(E) 亜鉛めっき H=1.1m	m	8,400	8,400					市独自	
UZD002980	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf3-S2(C) 亜鉛めっき H=1.1m	m	7,570	7,570					市独自	
UZD002990	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf3-S3(W) 亜鉛めっき H=1.1m	m	7,500	7,500					市独自	
UZD002900	転落防止柵 (ネット型) 3m	Gf3-S4(曲) 亜鉛めっき H=1.1m	m	8,320	8,320					市独自	
UZD002910	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf1-S1(E) 亜鉛めっき H=0.8m	m	7,980	7,980					市独自	
UZD002920	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf1-S2(C) 亜鉛めっき H=0.8m	m	7,200	7,200					市独自	
UZD002930	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf1-S3(W) 亜鉛めっき H=0.8m	m	7,420	7,420					市独自	
UZD002940	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf1-S4(曲) 亜鉛めっき H=0.8m	m	8,360	8,360					市独自	
UZD002950	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf2-S1(E) 亜鉛めっき H=1.0m	m	10,530	10,530					市独自	
UZD002960	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf2-S2(C) 亜鉛めっき H=1.0m	m	9,860	9,860					市独自	
UZD002970	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf2-S3(W) 亜鉛めっき H=1.0m	m	9,750	9,750					市独自	
UZD002980	横断防止柵 (ネット型) 2m	Gf2-S4(曲) 亜鉛めっき H=1.0m	m	10,830	10,830					市独自	
UZD002990	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf4-S1(E) 亜鉛めっき H=1.2m	m	11,620	11,620					市独自	
UZD002900	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf4-S2(C) 亜鉛めっき H=1.2m	m	10,870	10,870					市独自	
UZD002910	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf4-S3(W) 亜鉛めっき H=1.2m	m	11,920	11,920					市独自	
UZD002920	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf3-S1(E) 亜鉛めっき H=1.1m	m	10,530	10,530					市独自	
UZD002930	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf3-S2(C) 亜鉛めっき H=1.1m	m	9,860	9,860					市独自	
UZD002940	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf3-S3(W) 亜鉛めっき H=1.1m	m	9,750	9,750					市独自	
UZD002950	転落防止柵 (ネット型) 2m	Gf3-S4(曲) 亜鉛めっき H=1.1m	m	10,830	10,830					市独自	
UZD002960	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf1-S1(E) 亜鉛めっき H=0.8m	m	6,970	6,970					市独自	
UZD002970	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf1-S2(C) 亜鉛めっき H=0.8m	m	6,440	6,440					市独自	
UZD002980	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf1-S3(W) 亜鉛めっき H=0.8m	m	6,200	6,200					市独自	
UZD002990	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf1-S4(曲) 亜鉛めっき H=0.8m	m	7,380	7,380					市独自	
UZD002900	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf2-S1(E) 亜鉛めっき H=1.0m	m	8,620	8,620					市独自	
UZD002910	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf2-S2(C) 亜鉛めっき H=1.0m	m	8,400	8,400					市独自	
UZD002920	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf2-S3(W) 亜鉛めっき H=1.0m	m	8,920	8,920					市独自	
UZD002930	横断防止柵 (ネット型) 混合	Gf2-S4(曲) 亜鉛めっき H=1.0m	m	9,300	9,300					市独自	
UZD002940	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf4-S1(E) 亜鉛めっき H=1.2m	m	9,630	9,630					市独自	
UZD002950	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf4-S2(C) 亜鉛めっき H=1.2m	m	8,960	8,960					市独自	
UZD002960	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf4-S3(W) 亜鉛めっき H=1.2m	m	8,730	8,730					市独自	
UZD002970	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf3-S1(E) 亜鉛めっき H=1.1m	m	8,620	8,620					市独自	
UZD002980	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf3-S2(C) 亜鉛めっき H=1.1m	m	8,400	8,400					市独自	
UZD002990	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf3-S3(W) 亜鉛めっき H=1.1m	m	8,920	8,920					市独自	
UZD002900	転落防止柵 (ネット型) 混合	Gf3-S4(曲) 亜鉛めっき H=1.1m	m	9,300	9,300					市独自	
UZD002610	目かくしフェンス (H=1.0m)	AM-M型 X A メッキ+塗装	m	11,500	11,500	全国	518	全国	650	物価資料	
UZD002620	目かくしフェンス (H=1.2m)	AM-M型 X A メッキ+塗装	m	13,100	13,100	全国	518	全国	650	物価資料	
UZD002630	目かくしフェンス (H=1.5m)	AM-M型 X A メッキ+塗装	m	16,400	16,400	全国	518	全国	650	物価資料	
UZD002640	目かくしフェンス (H=1.8m)	AM-M型 X A メッキ+塗装	m	21,000	21,000	全国	518	全国	650	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		
				23,000	23,000			全国	518	全国	650		
UZD002650	目かくシフェンス (H=2.0m)	AM-M型 XA メッキ+塗装	m	23,000	23,000							物価資料	
UZD002660	目かくシフェンス (H=1.0m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	11,500	11,500							市独自	
UZD002670	目かくシフェンス (H=1.2m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	13,100	13,100							市独自	
UZD002680	目かくシフェンス (H=1.5m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	16,400	16,400							市独自	
UZD002690	目かくシフェンス (H=1.8m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	21,000	21,000							市独自	
UZD002700	目かくシフェンス (H=2.0m)	AM-M型 PH メッキ+塗装	m	23,000	23,000							市独自	
UZD002710	防止柵(ネット型) 短縮加工費	G f 1, 2, 3, 4 標準品	枚	5,710	5,710							市独自	
UZD002720	防止柵(ネット型) 斜加工費 3m	G f 1, 2, 3, 4 標準品	m	1,900	1,900							市独自	
UZD002730	防止柵(ネット型) 斜加工費 2m	G f 1, 2, 3, 4 標準品	m	2,280	2,280							市独自	
UZD002740	防止柵(ネット型) 斜加工費 混合	G f 1, 2, 3, 4 標準品	m	2,950	2,950							市独自	
UZD002750	防止柵(ネット型) 短縮加工費	G f 1, 2, 3, 4 亜鉛めっき	枚	5,990	5,990							市独自	
UZD002760	防止柵(ネット型) 斜加工費 3m	G f 1, 2, 3, 4 亜鉛めっき	m	1,990	1,990							市独自	
UZD002770	防止柵(ネット型) 斜加工費 2m	G f 1, 2, 3, 4 亜鉛めっき	m	2,380	2,380							市独自	
UZD002780	防止柵(ネット型) 斜加工費 混合	G f 1, 2, 3, 4 亜鉛めっき	m	2,150	2,150							市独自	
UZD002790	防止柵(ネット型) 短縮加工費	G f 1, 2, 3, 4 指定色	枚	6,150	6,150							市独自	
UZD002800	防止柵(ネット型) 斜加工費 3m	G f 1, 2, 3, 4 指定色	m	2,050	2,050							市独自	
UZD002810	防止柵(ネット型) 斜加工費 2m	G f 1, 2, 3, 4 指定色	m	2,450	2,450							市独自	
UZD002820	防止柵(ネット型) 斜加工費 混合	G f 1, 2, 3, 4 指定色	m	2,910	2,910							市独自	
UZD002830	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M XA 2m>L≥1.8m	m	2,870	2,870							市独自	
UZD002840	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.2m	AM-M XA 2m>L≥1.8m	m	3,270	3,270							市独自	
UZD002850	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.5m	AM-M XA 2m>L≥1.8m	m	4,100	4,100							市独自	
UZD002860	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.8m	AM-M XA 2m>L≥1.8m	m	5,250	5,250							市独自	
UZD002870	目かくシフェンス 短縮加工費 H=2.0m	AM-M XA 2m>L≥1.8m	m	5,750	5,750							市独自	
UZD002880	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M PH 2m>L≥1.8m	m	2,870	2,870							市独自	
UZD002890	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.2m	AM-M PH 2m>L≥1.8m	m	3,270	3,270							市独自	
UZD002900	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.5m	AM-M PH 2m>L≥1.8m	m	4,100	4,100							市独自	
UZD002910	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.8m	AM-M PH 2m>L≥1.8m	m	5,250	5,250							市独自	
UZD002920	目かくシフェンス 短縮加工費 H=2.0m	AM-M PH 2m>L≥1.8m	m	5,750	5,750							市独自	
UZD002930	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M XA 1.8m>L≥1.5m	m	5,170	5,170							市独自	
UZD002940	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.2m	AM-M XA 1.8m>L≥1.5m	m	5,890	5,890							市独自	
UZD002950	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.5m	AM-M XA 1.8m>L≥1.5m	m	7,380	7,380							市独自	
UZD002960	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.8m	AM-M XA 1.8m>L≥1.5m	m	9,450	9,450							市独自	
UZD002970	目かくシフェンス 短縮加工費 H=2.0m	AM-M XA 1.8m>L≥1.5m	m	10,350	10,350							市独自	
UZD002980	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M PH 1.8m>L≥1.5m	m	5,170	5,170							市独自	
UZD002990	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.2m	AM-M PH 1.8m>L≥1.5m	m	5,890	5,890							市独自	
UZD003000	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.5m	AM-M PH 1.8m>L≥1.5m	m	7,380	7,380							市独自	
UZD003010	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.8m	AM-M PH 1.8m>L≥1.5m	m	9,450	9,450							市独自	
UZD003020	目かくシフェンス 短縮加工費 H=2.0m	AM-M PH 1.8m>L≥1.5m	m	10,350	10,350							市独自	
UZD003030	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M XA 1.5m>L≥1m	m	8,620	8,620							市独自	
UZD003040	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.2m	AM-M XA 1.5m>L≥1m	m	9,820	9,820							市独自	
UZD003050	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.5m	AM-M XA 1.5m>L≥1m	m	12,300	12,300							市独自	
UZD003060	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.8m	AM-M XA 1.5m>L≥1m	m	15,750	15,750							市独自	
UZD003070	目かくシフェンス 短縮加工費 H=2.0m	AM-M XA 1.5m>L≥1m	m	17,250	17,250							市独自	
UZD003080	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.0m	AM-M PH 1.5m>L≥1m	m	8,620	8,620							市独自	
UZD003090	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.2m	AM-M PH 1.5m>L≥1m	m	9,820	9,820							市独自	
UZD003100	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.5m	AM-M PH 1.5m>L≥1m	m	12,300	12,300							市独自	
UZD003110	目かくシフェンス 短縮加工費 H=1.8m	AM-M PH 1.5m>L≥1m	m	15,750	15,750							市独自	
UZD003120	目かくシフェンス 短縮加工費 H=2.0m	AM-M PH 1.5m>L≥1m	m	17,250	17,250							市独自	
UZD003130	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.0m	AM-M XA 勾配1度~15度まで	m	4,600	4,600							市独自	
UZD003140	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.2m	AM-M XA 勾配1度~15度まで	m	5,240	5,240							市独自	
UZD003150	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.5m	AM-M XA 勾配1度~15度まで	m	6,560	6,560							市独自	
UZD003160	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.8m	AM-M XA 勾配1度~15度まで	m	8,400	8,400							市独自	
UZD003170	目かくシフェンス 斜加工費 H=2.0m	AM-M XA 勾配1度~15度まで	m	9,200	9,200							市独自	
UZD003180	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.0m	AM-M PH 勾配1度~15度まで	m	4,600	4,600							市独自	
UZD003190	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.2m	AM-M PH 勾配1度~15度まで	m	5,240	5,240							市独自	
UZD003200	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.5m	AM-M PH 勾配1度~15度まで	m	6,560	6,560							市独自	
UZD003210	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.8m	AM-M PH 勾配1度~15度まで	m	8,400	8,400							市独自	
UZD003220	目かくシフェンス 斜加工費 H=2.0m	AM-M PH 勾配1度~15度まで	m	9,200	9,200							市独自	
UZD003230	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.0m	AM-M XA 勾配15度を越え30度まで	m	5,750	5,750							市独自	
UZD003240	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.2m	AM-M XA 勾配15度を越え30度まで	m	6,550	6,550							市独自	
UZD003250	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.5m	AM-M XA 勾配15度を越え30度まで	m	8,200	8,200							市独自	
UZD003260	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.8m	AM-M XA 勾配15度を越え30度まで	m	10,500	10,500							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		
UZD003270	目かくシフェンス 斜加工費 H=2.0m	AM-M XA 勾配15度を超え30度まで	m	11,500	11,500					市独自	
UZD003280	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.0m	AM-M PH 勾配15度を超え30度まで	m	5,750	5,750					市独自	
UZD003290	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.2m	AM-M PH 勾配15度を超え30度まで	m	6,550	6,550					市独自	
UZD003300	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.5m	AM-M PH 勾配15度を超え30度まで	m	8,200	8,200					市独自	
UZD003310	目かくシフェンス 斜加工費 H=1.8m	AM-M PH 勾配15度を超え30度まで	m	10,500	10,500					市独自	
UZD003320	目かくシフェンス 斜加工費 H=2.0m	AM-M PH 勾配15度を超え30度まで	m	11,500	11,500					市独自	
UZD003330	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔3m 指定色(W)	m	8,050	8,050					市独自	Gf5-S3
UZD003340	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔3m 指定色(C)	m	8,140	8,140					市独自	Gf5-S2
UZD003350	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔3m 指定色(E)	m	8,620	8,620					市独自	Gf5-S1
UZD003360	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔2m 指定色(W)	m	10,440	10,470					市独自	Gf5-S3
UZD003370	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔2m 指定色(C)	m	10,580	10,580					市独自	Gf5-S2
UZD003380	転落防止柵(縦格子型) H=1.1m	支柱間隔2m 指定色(E)	m	11,250	11,230					市独自	Gf5-S1
UZD003390	羽根出し部(縦格子型) H=1.1m	Gf5 L=0.3~0.8m 指定色	箇所	25,900	25,900					市独自	
UZD003400	片開き門扉(縦格子型) H=1.1m	指定色(W)	基	49,300	49,300					市独自	
UZD003410	片開き門扉(縦格子型) H=1.1m	指定色(C)	基	50,200	50,200					市独自	
UZD003420	片開き門扉(縦格子型) 組立費	H=1.1m 指定色(W)	基	7,200	7,200					市独自	
UZD003430	片開き門扉(縦格子型) 組立費	H=1.1m 指定色(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 指定色	枚	4,000	4,000					市独自	
UZD003440	転落防止柵(縦格子型)連数加算	H=1.1m 指定色(W)	連	7,200	7,200					市独自	Gf5-S3
UZD003450	転落防止柵(縦格子型)連数加算	H=1.1m 指定色(C)	連	7,470	7,470					市独自	Gf5-S2
UZD003460	転落防止柵(縦格子型)連数加算	H=1.1m 指定色(E)	連	7,650	7,650					市独自	Gf5-S1
UZD003462	ガードレール連数加算(メッキ品)	Gr-B-4E 土中建込(直)	連	11,740	11,740					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	13,770	13,770					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	6,890	6,890					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	8,500	8,500					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	10,590	10,590					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	12,570	12,570					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	6,490	6,490					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	8,140	8,140					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	13,870	13,870					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	16,080	16,080					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	8,430	8,430					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	10,250	10,250					市独自	
UZD003510	ガードレール連数加算(標準品)	Gr-Cp-2E 土中建込	連	10,590	10,590					市独自	
UZD003520	ガードレール連数加算(標準品)	Gr-Cp-2B コンクリート建込	連	6,490	6,490					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	18,690	18,690					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	14,580	14,580					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	22,050	22,050					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	18,220	18,220					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	21,720	21,720					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	16,820	16,820					市独自	
UZD003527	ガードパイプ曲加工費:標準品	Gp-Cp-2E、Gp-Cp-2B	本	1,460	1,460		235	全国	340	物価資料	
UZD003528	ガードパイプ曲加工費:指定色	Gp-Cp-2E、Gp-Cp-2B	本	1,460	1,460					市独自	
UZD003529	ガードパイプ曲加工費:亜鉛メッキ	Gp-Bp-2E、Gp-Bp-2B	本	1,460	1,460					市独自	
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	15,610	15,610					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	12,170	12,170					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	17,120	17,120					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	13,680	13,680					市独自	
UZD003570	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf1-2E 亜鉛メッキ土中建込	連	32,170	32,170					市独自	
UZD003580	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf1-2B 亜鉛メッキコンクリート建込	連	29,940	29,940					市独自	
UZD003590	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf2-2E 亜鉛メッキ土中建込(曲)	連	34,520	34,520					市独自	
UZD003600	ガードレールフェンス連数加算	Gr-Cf2-2B 亜鉛メッキコンクリート建込(曲)	連	31,920	31,920					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	17,630	17,630					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	13,870	13,870					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	19,170	19,170					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	15,450	15,450					市独自	
UZD003641	横断防止柵(3段E'-M型)連数加算	Gp1-S1(E) 標準品 H=0.8m	連	6,860	6,860					市独自	
UZD003642	横断防止柵(3段E'-M型)連数加算	Gp1-S2(C) 標準品 H=0.8m	連	5,740	5,740					市独自	
UZD003643	横断防止柵(3段E'-M型)連数加算	Gp1-S3(W) 標準品 H=0.8m	連	5,400	5,400					市独自	
UZD003644	横断防止柵(3段E'-M型)連数加算	Gp1-S1(E) 指定色品 H=0.8m	連	8,640	8,640					市独自	
UZD003645	横断防止柵(3段E'-M型)連数加算	Gp1-S2(C) 指定色品 H=0.8m	連	7,400	7,400					市独自	
UZD003646	横断防止柵(3段E'-M型)連数加算	Gp1-S3(W) 指定色品 H=0.8m	連	6,960	6,960					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		
UZD003650	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S1(E) 標準品 H=0.8m	連	4,600	4,600						市独自	
UZD003660	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S2(C) 標準品 H=0.8m	連	3,710	3,710						市独自	
UZD003670	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S3(W) 標準品 H=0.8m	連	3,170	3,170						市独自	
UZD003680	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S4(曲) 標準品 H=0.8m	連	5,250	5,250						市独自	
UZD003690	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S1(E) 標準品 H=1.0m	連	5,480	5,480						市独自	
UZD003700	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S2(C) 標準品 H=1.0m	連	4,060	4,060						市独自	
UZD003710	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S3(W) 標準品 H=1.0m	連	3,710	3,710						市独自	
UZD003720	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S4(曲) 標準品 H=1.0m	連	5,790	5,790						市独自	
UZD003730	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S1(E) 標準品 H=1.2m	連	5,980	5,980						市独自	
UZD003740	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S2(C) 標準品 H=1.2m	連	4,440	4,440						市独自	
UZD003750	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S3(W) 標準品 H=1.2m	連	4,060	4,060						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	5,480	5,480						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	4,060	4,060						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	3,710	3,710						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	5,790	5,790						市独自	
UZD003800	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S1(E) 亜鉛めっき H=0.8m	連	5,120	5,120						市独自	
UZD003810	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S2(C) 亜鉛めっき H=0.8m	連	4,110	4,110						市独自	
UZD003820	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S3(W) 亜鉛めっき H=0.8m	連	3,610	3,610						市独自	
UZD003830	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S4(曲) 亜鉛めっき H=0.8m	連	5,490	5,490						市独自	
UZD003840	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S1(E) 亜鉛めっき H=1.0m	連	6,090	6,090						市独自	
UZD003850	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S2(C) 亜鉛めっき H=1.0m	連	4,480	4,480						市独自	
UZD003860	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S3(W) 亜鉛めっき H=1.0m	連	4,110	4,110						市独自	
UZD003870	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S4(曲) 亜鉛めっき H=1.0m	連	6,920	6,920						市独自	
UZD003880	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S1(E) 亜鉛めっき H=1.2m	連	6,430	6,430						市独自	
UZD003890	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S2(C) 亜鉛めっき H=1.2m	連	4,780	4,780						市独自	
UZD003900	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S3(W) 亜鉛めっき H=1.2m	連	4,480	4,480						市独自	
UZD003910	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf3-S1(E) 亜鉛めっき H=1.1m	連	6,990	6,990						市独自	
UZD003920	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf3-S2(C) 亜鉛めっき H=1.1m	連	4,480	4,480						市独自	
UZD003930	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf3-S3(W) 亜鉛めっき H=1.1m	連	4,110	4,110						市独自	
UZD003940	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf3-S4(曲) 亜鉛めっき H=1.1m	連	6,920	6,920						市独自	
UZD003950	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S1(E) 指定色 H=0.8m	連	5,750	5,750						市独自	
UZD003960	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S2(C) 指定色 H=0.8m	連	4,710	4,710						市独自	
UZD003970	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S3(W) 指定色 H=0.8m	連	4,050	4,050						市独自	
UZD003980	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf1-S4(曲) 指定色 H=0.8m	連	6,510	6,510						市独自	
UZD003990	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S1(E) 指定色 H=1.0m	連	6,520	6,520						市独自	
UZD004000	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S2(C) 指定色 H=1.0m	連	4,910	4,910						市独自	
UZD004010	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S3(W) 指定色 H=1.0m	連	4,480	4,480						市独自	
UZD004020	横断防止柵(ネット型) 連数加算	Gf2-S4(曲) 指定色 H=1.0m	連	6,890	6,890						市独自	
UZD004030	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S1(E) 指定色 H=1.2m	連	6,990	6,990						市独自	
UZD004040	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S2(C) 指定色 H=1.2m	連	5,280	5,280						市独自	
UZD004050	転落防止柵(ネット型) 連数加算	Gf4-S3(W) 指定色 H=1.2m	連	4,830	4,830						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	6,520	6,520						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	4,910	4,910						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	4,480	4,480						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	6,890	6,890						市独自	
UZD004100	アンカーピン	φ 16mm L=400mm	本	56	58						市独自	
UZD004110	補助アンカーピン	φ 9mm L=200mm	本	9	10						市独自	
UZD004120	エキスパンドフェンス (H=0.9m)	X F型	m	4,870	4,870		全国	518	全国	648	物価資料	
UZD004130	エキスパンドフェンス (H=1.2m)	X F型	m	5,770	5,770		全国	518	全国	648	物価資料	
UZD004140	エキスパンドフェンス (H=1.5m)	X F型	m	6,990	6,990		全国	518	全国	648	物価資料	
UZD004150	エキスパンドフェンス (H=1.8m)	X F型	m	8,440	8,440		全国	518	全国	648	物価資料	
UZD004160	グレーチング 樹蓋 400*400用 T-25	110° 開閉 普通目・滑止400*500*55	組	10,300	10,300		全国	271	全国	397	物価資料	受枠付
UZD004170	グレーチング 樹蓋 300*400用 T-14	110° 開閉 普通目・滑止300*500*44	組	6,430	6,430		全国	271	全国	397	物価資料	受枠付
UZD004180	グレーチング 樹蓋 300*500用 T-14	110° 開閉 普通目・滑止300*600*50	組	8,240	8,240		全国	WEB	全国	397	物価資料	受枠付
UZD004190	グレーチング 樹蓋 300*600用 T-14	110° 開閉 普通目・滑止300*700*55	組	10,400	10,400		全国	WEB	全国	397	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	7,830	7,830		全国	271	全国	397	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	10,300	10,300		全国	271	全国	397	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	12,800	12,800		全国	WEB	全国	397	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	12,500	12,500		全国	271	全国	397	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	15,100	15,100		全国	WEB	全国	397	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	5,370	5,370		全国	WEB	全国	397	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	6,660	6,660		全国	WEB	全国	397	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		
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	7,190	7,190			全国	WEB	全国	397	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	6,310	6,310			全国	WEB	全国	397	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	8,070	8,070			全国	WEB	全国	397	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	8,530	8,530			全国	WEB	全国	397	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	9,590	9,590			全国	WEB	全国	397	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	10,500	10,500			全国	WEB	全国	397	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	8,140	8,140			全国	WEB	全国	電子	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	13,350	13,350			全国	WEB	全国	電子	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	10,450	10,450			全国	WEB	全国	電子	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	16,950	16,950			全国	WEB	全国	電子	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	21,530	21,530							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	30,070	30,070							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	6,300	6,300			全国	WEB	全国	電子	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	8,620	8,620			全国	WEB	全国	電子	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	10,600	10,600			全国	WEB	全国	電子	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	8,260	8,260			全国	WEB	全国	電子	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	10,700	10,700			全国	WEB	全国	電子	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	15,310	15,310							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	16,400	16,400							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	21,220	21,220							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	5,170	5,170			全国	WEB	全国	電子	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	6,500	6,500			全国	WEB	全国	電子	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	8,090	8,090			全国	WEB	全国	電子	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	6,460	6,460			全国	WEB	全国	電子	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	8,280	8,280			全国	WEB	全国	電子	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	10,290	10,290			全国	WEB	全国	電子	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	11,160	11,160							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*700*32	組	15,490	15,490							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	18,950	18,950			全国	271	全国	395	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	20,900	20,900			全国	271	全国	395	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	24,100	24,100			全国	271	全国	395	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	15,050	15,050			全国	271	全国	395	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	18,250	18,250			全国	271	全国	395	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	19,250	19,250			全国	271	全国	395	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	21,900	21,900			全国	271	全国	395	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	23,200	23,200			全国	271	全国	395	物価資料	受枠付
UZD004580	グレーチング 溝蓋 240用 T-14 嵩上	普通目・滑止・コム付605*330*85	枚	7,390	7,390							市独自	
UZD004590	グレーチング 溝蓋 300用 T-14 嵩上	普通目・滑止・コム付605*400*85	枚	8,140	8,140							市独自	
UZD004600	グレーチング 溝蓋 360用 T-14 嵩上	普通目・滑止・コム付605*460*85	枚	11,500	11,500							市独自	
UZD004610	グレーチング 溝蓋 450用 T-14 嵩上	普通目・滑止・コム付605*560*100	枚	12,000	12,000							市独自	
UZD004620	グレーチング 溝蓋 240用 T-14 嵩上	細目・滑止・コム付605*330*85	枚	9,730	9,730							市独自	
UZD004630	グレーチング 溝蓋 300用 T-14 嵩上	細目・滑止・コム付605*400*85	枚	12,100	12,100							市独自	
UZD004640	グレーチング 溝蓋 360用 T-14 嵩上	細目・滑止・コム付605*460*85	枚	13,200	13,200							市独自	
UZD004650	グレーチング 溝蓋 450用 T-14 嵩上	細目・滑止・コム付605*560*100	枚	17,000	17,000							市独自	
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	9,910	9,910							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	12,200	12,200							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	15,300	15,300							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	16,700	16,700							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	13,700	13,700							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	17,700	17,700							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	20,700	20,700							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	26,600	26,600							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995*330*85	枚	9,850	9,850							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995*330*85	枚	13,700	13,700							市独自	
UZD004740	グレーチング 溝蓋 240用 T-14 特嵩上	普通目滑止コム付995*330*85/100	枚	11,800	11,800							市独自	
UZD004750	グレーチング 溝蓋 300用 T-14 特嵩上	普通目滑止コム付995*400*85/100	枚	13,700	13,700							市独自	
UZD004760	グレーチング 溝蓋 360用 T-14 特嵩上	普通目滑止コム付995*460*85/100	枚	17,400	17,400							市独自	
UZD004770	グレーチング 溝蓋 450用 T-14 特嵩上	普通目滑止コム付995*560*100/115	枚	20,700	20,700							市独自	
UZD004780	グレーチング 溝蓋 240用 T-14 特嵩上	細目・滑止・コム付995*330*85/100	枚	16,700	16,700							市独自	
UZD004790	グレーチング 溝蓋 300用 T-14 特嵩上	細目・滑止・コム付995*400*85/100	枚	21,200	21,200							市独自	
UZD004800	グレーチング 溝蓋 360用 T-14 特嵩上	細目・滑止・コム付995*460*85/100	枚	23,100	23,100							市独自	
UZD004810	グレーチング 溝蓋 450用 T-14 特嵩上	細目・滑止・コム付995*560*100/115	枚	31,400	31,400							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 ² 995*220*25mm	枚	8,410	8,410		全国	WEB			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 ² 995*280*25mm	枚	9,630	9,630		全国	WEB			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 ² 995*340*25mm	枚	10,700	10,700		全国	WEB			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 ² 995*400*25mm	枚	12,000	12,000		全国	WEB			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 ² 995*490*25mm	枚	13,600	13,600		全国	WEB			物価資料	
UZD004870	灯柱番号標 高輝度反射シート	100×200 (独立・共架出幅用)	枚	3,500	3,500						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	1,710	1,710						市独自	
UZD004890	横須賀市ステッカー	50×200 (電線引込柱用)	枚	3,500	3,500						市独自	
UZD004900	道路照明柱 (電柱共架型)	出幅1.3m (メッキ指定色)	基	71,200	71,200						市独自	DSK 7 EL
UZD004910	道路照明柱 (電柱共架型)	出幅1.8m (メッキ指定色)	基	129,000	129,000						市独自	DSK 3 EL
UZD004920	道路照明柱 (電柱共架型)	出幅2.1m (メッキ指定色)	基	140,000	140,000						市独自	DSK 5 EL
UZD004930	道路照明柱 (電柱共架型)	小型(東電認定型) (メッキ指定色)	基	110,000	110,000						市独自	DSK 3SEL
UZD004940	電線引込柱 (メッキ指定色)	STK500 φ89.1*2.8mm*5.2m	基	156,000	156,000						市独自	
UZD004950	道路照明柱 (開口部非溶接)	7-A型 埋込式 8-18 (メッキ指定色)	基	240,000	240,000						市独自	DST 7 EL
UZD004960	道路照明柱 (開口部非溶接)	7-A型 埋込式 10-21 (メッキ指定色)	基	322,000	322,000						市独自	DST14 EL
UZD004970	道路照明柱 (開口部非溶接)	7-A型 ベース式 8-18B (メッキ指定色)	基	256,000	256,000						市独自	DST10 EL
UZD004980	道路照明柱 (開口部非溶接)	7-A型 ベース式 10-21B (メッキ指定色)	基	325,000	325,000						市独自	DST17 EL
UZD004990	道路照明柱 (開口部非溶接)	直線型 埋込式 H=8m (メッキ指定色)	基	219,000	219,000						市独自	DST 7SEL
UZD005000	道路照明柱 (開口部非溶接)	直線型 ベース式 H=8m :メッキ指定色	基	224,000	224,000						市独自	DST10SEL
UZD005010	道路照明柱 (開口部非溶接)	直線型 埋込式 H=10m:メッキ指定色	基	260,000	260,000						市独自	DST27SEL
UZD005020	道路照明柱 (開口部非溶接)	直線型 ベース式 H=10m:メッキ指定色	基	268,000	268,000						市独自	DST17SEL
UZD005030	道路照明柱 (開口部非溶接)	直線型 埋込式 H=5m:メッキ指定色	基	177,000	177,000						市独自	DST23SEL
UZD005040	道路照明柱 (開口部非溶接)	直線型 ベース式 H=5m:メッキ指定色	基	200,000	200,000						市独自	DST24SEL
UZD005050	LED照明器具(耐塩・指定色)歩道用	7-A取付E=51xφ75ジュール・電源ユニット含	灯	64,500	64,500						市独自	
UZD005060	全ネジボルト (ケミカルボルト)	HDZ35 M24×380mm	本	1,150	1,150						市独自	先端斜め加工
UZD005070	ケミカルアンカー	R-25N 24.5×265mm ガラス管	本	1,300	1,300		全国	67	全国	72	物価資料	
UZD005080	蛍光灯 直管形	3波長域発光型 FLR40W	個	770	770		全国	598	全国	744	物価資料	
UZD005090	接地棒 丸形アース棒	E-B5 φ10×1500mm 単独式	本	1,190	1,190		全国	628	全国	773	物価資料	
UZD005100	水抜管	V P φ 5 0 L=0. 4 0 m/本	本	117	120						市独自	
UZD005110	水抜管	V P φ 5 0 L=0. 5 0 m/本	本	146	150						市独自	
UZD005120	水抜管	V P φ 5 0 L=0. 5 5 m/本	本	161	165						市独自	
UZD005130	水抜管	V P φ 5 0 L=0. 6 0 m/本	本	175	180						市独自	
UZD005140	水抜管	V P φ 5 0 L=0. 6 5 m/本	本	190	195						市独自	
UZD005150	水抜管	V P φ 5 0 L=0. 7 0 m/本	本	205	210						市独自	
UZD005160	水抜管	V P φ 5 0 L=0. 7 5 m/本	本	219	225						市独自	
UZD005170	円形型枠	紙製 φ200×4.0×4000mm	本	2,970	2,970		全国	171	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	660	660						市独自	
UZD006010	私設角ます铸铁製格子蓋	内300×300	枚	4,050	4,050						市独自	
UZD006020	私設角ますブロック 1号	内300×300 高さ430mm	個	2,630	2,630						市独自	
UZD006030	私設角ますブロック 2号	内300×300 高さ150mm	個	1,510	1,510						市独自	
UZD006040	私設角ますブロック 3号	内300×300 高さ300mm	個	2,150	2,150						市独自	
UZD006050	私設角ますコンクリート蓋	内360×360	枚	1,200	1,200						市独自	
UZD006060	私設角ます铸铁製格子蓋	内360×360	枚	6,690	6,690						市独自	
UZD006070	私設角ますブロック 1号	内360×360 高さ495mm	個	4,810	4,810						市独自	
UZD006080	私設角ますブロック 2号	内360×360 高さ150mm	個	2,100	2,100						市独自	
UZD006090	私設角ますブロック 3号	内360×360 高さ300mm	個	3,000	3,000						市独自	
UZD006100	私設角ますコンクリート蓋	内450×450	枚	1,660	1,660						市独自	
UZD006110	私設角ます铸铁製格子蓋	内450×450	枚	11,550	11,550						市独自	
UZD006120	私設角ますブロック 1号	内450×450 高さ600mm	個	6,630	6,630						市独自	
UZD006130	私設角ますブロック 2号	内450×450 高さ150mm	個	3,000	3,000						市独自	
UZD006140	私設角ますブロック 3号	内450×450 高さ300mm	個	4,290	4,290						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	550	550						市独自	
UZD006510	プラスチック杭	45×45×600 キャップ 赤+印	本	234	234						市独自	
UZD006520	A3 厚300 ポリエチレンシート		枚	916	916						市独自	
UZD007000	H鋼建込み (手間のみ)	H=125*125 L=2.4m~4.4m	m	1,300	1,300						市独自	
UZD007010	H鋼建込み (手間のみ)	H=150*150 L=4.4m~5.8m	m	1,700	1,700						市独自	
UZD007020	H鋼建込み (手間のみ)	H=175*175 L=5.8m~6.4m	m	1,900	1,900						市独自	
UZD007030	H鋼建込み (手間のみ)	H=200*200 L=6.5m~7.2m	m	2,400	2,400						市独自	
UZD007040	溝形鋼設置 (手間のみ)	75*40*5*7 溶接除く	m	600	600						市独自	
UZD007050	H鋼土留基礎掘削	φ500 掘削深さ 1.5~5.0m	m	4,200	4,200						市独自	
UZD007055	H鋼板柵基礎掘削	φ300 掘削深さ L=1.5m	箇所	3,500	3,500						市独自	
UZD007060	H形鋼継施工	H=200*200以下 材工共	箇所	11,390	11,740						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		
UZD007070	路面ｶｰ舗装(路側帯用)厚1.7mm	溶融噴射式 材工共 S \geq 100m ²	m ²	4,300	4,300							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 \leq S<100m ²	m ²	4,900	4,900							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 \leq S<50m ²	式	261,000	261,000							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<25m ²	式	153,000	153,000							市独自	
UZD007110	視聴覚障害者誘導標(成形点字)	300*300 材工共 S \geq 5m ²	m ²	31,200	31,200							市独自	現場施工品
UZD007120	視聴覚障害者誘導標(成形点字)	300*300 材工共 S<5m ²	m ²	59,900	59,900							市独自	現場施工品
UZD007130	視聴覚障害者誘導標(貼付型点字)	樹脂ﾌﾟﾚｰﾄ300*300 材工共S \geq 18m ²	m ²	38,500	38,500							市独自	
UZD007140	視聴覚障害者誘導標(貼付型点字)	樹脂ﾌﾟﾚｰﾄ300*300 材工共S<18m ²	m ²	42,800	42,800							市独自	
UZD007150	区画線(破線:平行四辺形)	溶融式 幅20cm L \geq 500m	m	810	810							市独自	
UZD007160	区画線(破線:平行四辺形)	溶融式 幅20cm 100m \leq L<500m	m	1,950	1,950							市独自	
UZD007170	区画線(破線:平行四辺形)	溶融式 幅20cm 50m \leq L<100m	m	1,620	1,620							市独自	
UZD007180	区画線(破線:平行四辺形)	溶融式 幅20cm L<50m	m	2,920	2,920							市独自	
UZD007190	区画線(破線:平行四辺形)	溶融式 幅30cm L \geq 500m	m	1,210	1,210							市独自	
UZD007200	区画線(破線:平行四辺形)	溶融式 幅30cm 100m \leq L<500m	m	1,570	1,570							市独自	
UZD007210	区画線(破線:平行四辺形)	溶融式 幅30cm 50m \leq L<100m	m	2,420	2,420							市独自	
UZD007220	区画線(破線:平行四辺形)	溶融式 幅30cm L<50m	m	3,920	3,920							市独自	
UZD007300	手動ﾌﾞﾗｽ溶接 材工共 陸上 横向	隅肉・重合・棒鋼+鋼板3 \leq t<8mm	m	2,450	2,450							市独自	
UZD007310	手動ﾌﾞﾗｽ溶接 材工共 陸上 上向	隅肉・重合・棒鋼+鋼板3 \leq t<8mm	m	3,430	3,430							市独自	横向き \times (1+0.4) 円止め
UZD007320	手動ﾌﾞﾗｽ溶接 材工共 陸上 下向	隅肉・重合・棒鋼+鋼板3 \leq t<8mm	m	1,715	1,715							市独自	横向き \times (1-0.3) 円止め
UZG100010	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 5° 5/8"輪受口 長2m	本	26,740	26,740							市独自	
UZG100020	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 11° 1/4"輪受口 長2m	本	26,830	26,830							市独自	
UZG100030	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 15° ゴム輪受口 長2m	本	26,930	26,930							市独自	
UZG100040	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 22° 1/2"輪受口 長2m	本	27,120	27,120							市独自	
UZG100050	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 30° ゴム輪受口 長2m	本	27,400	27,400							市独自	
UZG100060	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 5° 5/8"輪受口 長1m	本	15,400	15,400							市独自	
UZG100070	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 11° 1/4"輪受口 長1m	本	15,400	15,400							市独自	
UZG100080	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 15° ゴム輪受口 長1m	本	15,800	15,800							市独自	
UZG100090	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 22° 1/2"輪受口 長1m	本	16,600	16,600							市独自	
UZG100100	下水道用硬質塩ビ管(ベンド管)	○200 30° ゴム輪受口 長1m	本	18,200	18,200							市独自	
UZG100500	塩ビ管90°支管ゴム輪	○350	本	30,710	30,710							市独自	
UZG101000	塩ビ管15°曲管	○350 接着受口	個	25,380	25,380							市独自	
UZG101010	塩ビ管30°曲管	○350 接着受口	個	33,130	33,130							市独自	
UZG101020	塩ビ管45°曲管	○350 接着受口	個	33,130	33,130							市独自	
UZG101030	塩ビ管60°曲管	○350 接着受口	個	51,880	51,880							市独自	
UZG101040	塩ビ管15°曲管	○400 接着受口	個	38,490	38,490							市独自	
UZG101050	塩ビ管30°曲管	○400 接着受口	個	45,820	45,820							市独自	
UZG101060	塩ビ管45°曲管	○400 接着受口	個	61,190	61,190							市独自	
UZG101070	塩ビ管60°曲管	○400 接着受口	個	68,380	68,380							市独自	
UZG101500	塩ビ管15°曲管	○350 ゴム輪受口	個	36,360	36,360							市独自	
UZG101510	塩ビ管30°曲管	○350 ゴム輪受口	個	44,040	44,040							市独自	
UZG101520	塩ビ管45°曲管	○350 ゴム輪受口	個	48,450	48,450							市独自	
UZG101530	塩ビ管60°曲管	○350 ゴム輪受口	個	55,490	55,490							市独自	
UZG101540	塩ビ管15°曲管	○400 ゴム輪受口	個	50,580	50,580							市独自	
UZG101550	塩ビ管30°曲管	○400 ゴム輪受口	個	65,910	65,910							市独自	
UZG101560	塩ビ管45°曲管	○400 ゴム輪受口	個	71,730	71,730							市独自	
UZG101570	塩ビ管60°曲管	○400 ゴム輪受口	個	85,230	85,230							市独自	
UZG101810	偏芯インクリーザー	150*100	本	2,100	2,100							市独自	
UZG101820	ゴム輪受口異径ソケット	200*100	本	3,600	3,600							市独自	
UZG101830	ゴム輪受口異径ソケット	200*150	本	5,000	5,000							市独自	
UZG102000	塩ビ副管用止金具	○100 ステンレス製	本	5,850	5,850							市独自	
UZG102010	塩ビ副管用止金具	○125 ステンレス製	本	5,940	5,940							市独自	
UZG102020	塩ビ副管用止金具	○150 ステンレス製	本	6,030	6,030							市独自	
UZG102030	塩ビ副管用止金具	○200 ステンレス製	本	6,660	6,660							市独自	
UZG102040	塩ビ副管用止金具	○250 ステンレス製	本	7,110	7,110							市独自	
UZG102500	塩ビ管副管用90°曲管	○100 両接着受口	個	846	846	全国	286	全国	435			物価資料	
UZG102510	塩ビ管副管用90°曲管	○150 両接着受口	個	2,310	2,310	全国	286	全国	435			物価資料	
UZG102520	塩ビ管副管用90°曲管	○200 両接着受口	個	4,890	4,890	全国	286	全国	435			物価資料	
UZG102530	塩ビ管副管用90°曲管	○250 両接着受口	個	10,640	10,640	全国	286	全国	435			物価資料	
UZG102540	塩ビ管副管用90°曲管	○300 両接着受口	個	17,150	17,150	全国	286	全国	435			物価資料	
UZG103000	本管用継手	○350 塩ビ管用接着受口ｶｯﾌﾟ	個	7,730	7,730	全国	286	全国	434			物価資料	
UZG103010	本管用継手	○400 塩ビ管用接着受口ｶｯﾌﾟ	個	10,500	10,500	全国	286	全国	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		
								全国		全国			
UZG103020	本管用継手	○450 塩ビ管用接着受口カ-	個	13,450	13,450			全国	286	全国	434	物価資料	
UZG103030	本管用継手	○500 塩ビ管用接着受口カ-	個	19,150	19,150			全国	286	全国	434	物価資料	
UZG104000	内副管マンホール継手	塩ビ管用 ○150-125	個	25,500	25,500							市独自	
UZG104500	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○100	個	2,250	2,250			全国	286	全国	434	物価資料	
UZG104510	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○125	個	3,240	3,240			全国	286	全国	434	物価資料	
UZG104520	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○150	個	4,380	4,380			全国	286	全国	434	物価資料	
UZG104530	副管分岐用マンホール継手	塩ビ管用○200	個	5,830	5,830			全国	286	全国	434	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	17,000	17,000							市独自	
UZG105210	小口径排水ます用ワタツ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 150	組	5,100	5,100							市独自	
UZG105220	小口径排水ます用ワタツ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 200	組	7,700	7,700							市独自	
UZG105230	小口径排水ます用ワタツ式鉄蓋	受枠共 立ち上がり 300	組	23,000	23,000							市独自	
UZG105300	VU編芯ブッシング	150-100	個	900	900							市独自	
UZG105310	VU編芯ブッシング	150-125	個	900	900							市独自	
UZG105400	ます異径継手(編芯ソケット)	125-150	個	2,000	2,000							市独自	
UZG105500	ゴム輪受口自在継手	100	個	2,550	2,550							市独自	
UZG105510	ゴム輪受口自在継手	125	個	3,730	3,730							市独自	
UZG105520	ゴム輪受口自在継手	150	個	4,830	4,830							市独自	
UZG105530	ゴム輪受口自在継手	200	個	9,030	9,030							市独自	
UZG105600	取付管用継手 ゴム輪受口	ヤリトリ継手 100mm	個	1,820	1,820							市独自	
UZG105610	取付管用継手 ゴム輪受口	ヤリトリ継手 125mm	個	2,300	2,300							市独自	
UZG105620	維持管理用 取付管用継手	ヤリトリ継手○150mm	個	3,170	3,170							市独自	
UZG105630	維持管理用 取付管用継手	ヤリトリ継手○200mm	個	5,310	5,310							市独自	
UZG105700	VU継手 90° Y	100	個	1,120	1,120							市独自	
UZG105710	VU継手 90° Y	125	個	2,080	2,080							市独自	
UZG105720	VU継手 90° Y	150	個	3,750	3,750							市独自	
UZG105730	VU継手 90° Y	200	個	7,650	7,650							市独自	
UZG105800	VUソケット	100	個	442	442							市独自	
UZG105810	VUソケット	125	個	880	880							市独自	
UZG105820	VUソケット	150	個	1,510	1,510							市独自	
UZG105830	VUソケット	200	個	2,180	2,180							市独自	
UZG105900	ホルソー受口	100	個	2,790	2,790							市独自	
UZG106000	私設下水用 中間ます	150×100×150	個	7,740	7,740							市独自	
UZG106010	私設下水用 中間ます	150×150×150	個	5,800	5,800							市独自	
UZG106020	私設下水用 中間ます	150×100-200	個	8,820	8,820							市独自	
UZG106030	私設下水用 中間ます	150×150-200	個	8,700	8,700							市独自	
UZG106040	私設下水用 中間ます	200×200-200	個	13,800	13,800							市独自	
UZG106100	私設下水用 合流	150×100-150	個	8,640	8,640							市独自	
UZG106110	私設下水用 合流	150×150-150	個	10,000	10,000							市独自	
UZG106120	私設下水用 合流ます	150×100-200	個	10,710	10,710							市独自	
UZG106130	私設下水用 合流ます	150×150-200	個	10,800	10,800							市独自	
UZG106140	私設下水用 合流ます	200×200-200	個	17,820	17,820							市独自	
UZG106200	私設下水用 ドロップます	150×100-200	個	8,800	8,800							市独自	
UZG106210	私設下水用 ドロップます	150×150-200	個	8,700	8,700							市独自	
UZG106300	私設下水用 ドロップます2方向	150×100-200	個	9,500	9,500							市独自	
UZG106310	私設下水用 ドロップます2方向	150×150-200	個	11,900	11,900							市独自	
UZG106500	小口径排水ます	ストレート 200×200-200	個	13,800	13,800							市独自	
UZG106510	小口径排水ます	15L 200-200	個	35,100	35,100							市独自	
UZG106520	小口径排水ます	30L 200-200	個	35,100	35,100							市独自	
UZG106530	小口径排水ます	45L 200-200	個	30,600	30,600							市独自	
UZG106540	小口径排水ます	60L 200-200	個	35,100	35,100							市独自	
UZG106550	小口径排水ます	75L 200-200	個	35,100	35,100							市独自	
UZG106560	小口径排水ます	90L 200-200	個	14,850	14,850							市独自	
UZG107000	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○150	個	4,940	4,940							市独自	
UZG107010	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○200	個	9,140	9,140							市独自	
UZG107020	塩ビ本管用自在継手	角度0~15° ○250	個	25,000	25,000							市独自	
UZG107100	塩ビ取付管用自在継手	角度0~15° ○150	個	4,800	4,800							市独自	
UZG107110	塩ビ取付管用自在継手	角度0~15° ○200	個	8,320	8,320							市独自	
UZG107500	小口径排水ます 90LT(右)	200×150-200	個	8,700	8,700							市独自	
UZG107510	小口径排水ます 90LT(左)	200×150-200	個	8,700	8,700							市独自	
UZG108000	塩ビ排水ます	ST150P×150-200	個	8,700	8,700							市独自	
UZG108100	塩ビ製小型マンホール	中間点 本管径200mm/口径300	個	26,250	26,250			全国	283	全国	438	物価資料	
UZG108200	塩ビ製小型マンホール	屈曲点 本管径200mm/口径300	個	26,250	26,250			全国	283	全国	438	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		
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	33,350	33,350		全国	283	全国	438	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	33,350	33,350		全国	283	全国	438	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	34,080	34,080						市独自	
UZG109010	塩ビ製小型マンホール枝管付	200-300 45度 Y-200	個	33,350	33,350		全国	283	全国	438	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	34,080	34,080						市独自	
UZG109030	塩ビ製小型マンホール枝管付	200-300 90度 Y-200	個	33,350	33,350		全国	283	全国	438	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	52,540	52,540						市独自	
UZG109050	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 45度 Y-200	個	56,800	56,800						市独自	
UZG109060	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 90度 Y-150	個	52,540	52,540						市独自	
UZG109070	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 90度 Y-200	個	56,800	56,800						市独自	
UZG109080	塩ビ製小型マンホール枝管付	250-300 45度 Y-250	個	54,550	54,550		全国	283	全国	438	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	54,550	54,550		全国	283	全国	438	物価資料	
UZG109500	塩ビ製小型マンホール	起点200-300	個	26,270	26,270						市独自	
UZG109510	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 200-300*600	個	34,080	34,080						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	34,790	34,790						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	35,500	35,500						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	36,210	36,210						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	36,920	36,920						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	37,630	37,630						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	38,340	38,340						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	39,050	39,050						市独自	
UZG109590	塩ビ製小型マンホール	起点250-300	個	33,370	33,370						市独自	
UZG109600	塩ビ製小型マンホール	落差流入自在タイプ 250-300*600	個	37,630	37,630						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	38,340	38,340						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	39,050	39,050						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	39,760	39,760						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	43,310	43,310						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	44,730	44,730						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	41,890	41,890						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	42,600	42,600						市独自	
UZG110000	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×0.6	個	8,280	8,280						市独自	
UZG110010	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×0.9	個	10,080	10,080						市独自	
UZG110020	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×1.2	個	11,880	11,880						市独自	
UZG110030	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×1.5	個	13,410	13,410						市独自	
UZG110040	ゴム輪受口立管	首振り角度5L 300×2.0	個	15,840	15,840						市独自	
UZG110500	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○150	個	1,700	1,700						市独自	
UZG110510	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○200	個	2,200	2,200						市独自	
UZG110520	保護鉄蓋用 (内蓋)	密閉式内蓋○300	個	3,000	3,000						市独自	
UZG111000	鋳鉄製防護ふた	立上り○200mm用 T-8(簡易型)	個	9,260	9,260		全国	283	全国	438	物価資料	
UZG111010	鋳鉄製防護ふた	○200mm T-14(標準型 袋穴式)	個	18,650	18,650		全国	283	全国	438	物価資料	
UZG111020	鋳鉄製防護ふた	○200mm T-25(標準型 袋穴式)	個	19,350	19,350		全国	283	全国	438	物価資料	
UZG111025	市章マーク加工費	鋳鉄製防護蓋○200	個	1,000	1,000						市独自	
UZG111030	鋳鉄製防護ふた	○300mm T-8(簡易型)	個	19,000	19,000		全国	283	全国	438	物価資料	
UZG111040	鋳鉄製防護ふた	○300mm T-14(標準型 袋穴式)	個	28,200	28,200		全国	283	全国	438	物価資料	
UZG111050	鋳鉄製防護ふた	○300mm T-25(標準型 袋穴式)	個	29,450	29,450		全国	283	全国	438	物価資料	
UZG111055	市章マーク加工費	鋳鉄製防護蓋○300	個	1,000	1,000						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	3,870	3,870						市独自	
UZG111070	鋳鉄蓋(市章入鎖付き)ワタチ式	○200mm T-2 受口	個	10,710	10,710						市独自	
UZG111080	鋳鉄蓋(市章入鎖付き)ワタチ式	○200mm T-2 受口 傾斜地用	個	14,670	14,670						市独自	
UZG112000	マンホール用可とう継手 VU○100mm	貼付	個	6,240	6,240		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112050	マンホール用可とう継手 VU○100mm	拡張	個	7,470	7,470		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112100	マンホール用可とう継手 VU○125mm	貼付	個	6,720	6,720		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112150	マンホール用可とう継手 VU○125mm	拡張	個	8,020	8,020		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112200	マンホール用可とう継手 VU○150mm	貼付	個	7,060	7,060		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112250	マンホール用可とう継手 VU○150mm	拡張	個	8,140	8,140		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112300	マンホール用可とう継手 VU○200mm	貼付	個	9,020	9,020		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112350	マンホール用可とう継手 VU○200mm	拡張	個	9,240	9,240		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112500	マンホール用可とう継手 VU○250mm	貼付	個	11,400	11,400		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112550	マンホール用可とう継手 VU○250mm	拡張	個	12,050	12,050		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112700	マンホール用可とう継手 VU○300mm	貼付	個	12,250	12,250		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112750	マンホール用可とう継手 VU○300mm	拡張	個	14,000	14,000		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG112900	マンホール用可とう継手 VU○350mm	貼付	個	13,950	13,950		全国	292	全国	443	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		
UZG112950	マンホール用可とう継手 VU○350mm	拡張	個	16,550	16,550		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG113200	マンホール用可とう継手 VU○400mm	貼付	個	15,800	15,800		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG113250	マンホール用可とう継手 VU○400mm	拡張	個	20,400	20,400		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG113400	マンホール用可とう継手 VU○450mm		個	35,700	35,700						市独自	
UZG113700	マンホール用可とう継手 VU○500mm		個	56,640	56,640						市独自	
UZG114000	マンホール用可とう継手 VU○600mm		個	66,990	66,990						市独自	
UZG120000	マンホール用可とう継手 HP○250mm	貼付	個	12,500	12,500		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG120050	マンホール用可とう継手 HP○250mm	拡張	個	13,300	13,300		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG120300	マンホール用可とう継手 HP○300mm	貼付	個	14,700	14,700		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG120350	マンホール用可とう継手 HP○300mm	拡張	個	16,750	16,750		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG120500	マンホール用可とう継手 HP○350mm	貼付	個	16,650	16,650		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG120550	マンホール用可とう継手 HP○350mm	拡張	個	20,650	20,650		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG120700	マンホール用可とう継手 HP○400mm		個	33,690	33,690						市独自	
UZG121000	マンホール用可とう継手 HP○450mm		個	53,500	53,500						市独自	
UZG121200	マンホール用可とう継手 HP○500mm		個	57,520	57,520						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	個	4,930	4,930		全国	292	全国	443	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	個	5,890	5,890		全国	292	全国	443	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	個	5,890	5,890		全国	292	全国	443	物価資料	
UZG200000	マンホール蓋 600mm 耐ｽﾘｯﾌﾟ T-25	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	79,300	79,300						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	68,900	68,900						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	67,900	67,900						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 耐ｽﾘｯﾌﾟ T-14	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	72,200	72,200						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	59,900	59,900						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	1,600	1,600						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	4,500	4,500						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	2,500	2,500						市独自	
UZG200700	受枠変形防止調整金具	(3個入り)	組	1,600	1,600						市独自	
UZG200800	耐腐食コーティング	Φ600mmマンホール蓋用	枚	40,000	40,000						市独自	
UZG200850	耐腐食コーティング	Φ900mmマンホール蓋用	枚	58,000	58,000						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	76,000	76,000						市独自	
UZG201000	転落防止梯子	Φ600mmマンホール用	個	20,000	20,000						市独自	
UZG201050	転落防止梯子	Φ900mmマンホール用	個	50,000	50,000						市独自	
UZG201100	マンホール蓋	○700 T-2.5	組	139,800	139,800						市独自	
UZG201200	マンホール蓋(車道用)	○900 T-2.5	組	238,000	238,000		関東	314	全国	462	物価資料	
UZG201300	耐ｽﾘｯﾌﾟマンホール蓋(車道用)	○900 T-2.5	組	236,500	236,500						市独自	
UZG201400	マンホール蓋 900mm 耐ｽﾘｯﾌﾟ T-25	雨水流入・浸入防止型 調整材共	組	244,200	244,200						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	245,700	245,700						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	83,250	83,250						市独自	
UZG206000	0号マンホール(楕円形)	斜壁-60 上600×600×900	個	26,150	26,150		東京	312	東京	459	物価資料	
UZG206100	0号マンホール(楕円形)	直壁-30 径600×900	個	12,100	12,100		東京	312	東京	459	物価資料	
UZG206200	0号マンホール(楕円形)	直壁-60 径600×900	個	20,400	20,400		東京	312	東京	459	物価資料	
UZG206300	0号マンホール(楕円形)	直壁-90 径600×900	個	29,300	29,300		—	—	東京	459	物価資料	
UZG208000	2号マンホール	床版斜壁20上90×下120	個	43,160	43,160						市独自	
UZG208100	2号マンホール	直壁-30 内径120cm	個	19,500	19,500		東京	310	—	—	物価資料	
UZG208200	2号マンホール	直壁-240 内径120cm	個	126,000	126,000		東京	310	—	—	物価資料	
UZG209000	3号マンホール	床版斜壁20上60×下150cm	個	92,040	92,040						市独自	
UZG209100	3号マンホール	斜壁-60 上90×下150cm	個	100,000	100,000		東京	310	—	—	物価資料	
UZG209200	3号マンホール	直壁-30 内径150cm	個	29,900	29,900		東京	311	—	—	物価資料	
UZG212000	共通材料	吊具 0号及び1号用	組	8,770	8,770		—	—	東京	457	物価資料	
UZG212500	共通材料	吊具 2号及び3号用	組	19,300	19,300		—	—	東京	457	物価資料	
UZG215000	マンホール斜型ブロック1号	上φ600×下900×H600	個	26,600	26,600		横浜	312	—	—	物価資料	
UZG215100	マンホール片斜ブロック1号	上φ600×下900×H600	個	27,630	27,630						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	2,610	2,610						市独自	
UZG216100	足掛金具(被覆)現場打用φ19	303*177*138 芯材SUS403	個	2,970	2,970						市独自	
UZG216200	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	302*185*135 芯材SUS403	個	3,220	3,220						市独自	
UZG216300	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	302*170*135 芯材SUS403	個	3,230	3,230						市独自	
UZG216400	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	156*250*175 芯材SUS403	個	3,080	3,080						市独自	
UZG216500	足掛金具(被覆)後打施工用φ19	156*(165/125)*(140/100) SUS403	個	2,930	2,930						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		
UZG217000	F R P保安蓋 セイフティグレーチング	開口蓋径600mm 径600mm	組	51,300	51,300						市独自	
UZG217010	F R P保安蓋 セイフティグレーチング	開口蓋径600mm 径900mm	組	110,700	110,700						市独自	
UZG218000	汚水ます蓋角1号	T-2 5	枚	18,090	18,090						市独自	
UZG218010	雨水ます蓋角1号	T-2 5 t = 4 0 mm	枚	18,180	18,180						市独自	
UZG218020	蓋受ブロック角1号(新)	T-2 5用	個	8,920	8,920						市独自	
UZG218030	蓋受ブロック角1号丙型(新)	T-2 5用	個	29,990	29,990						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-2 5 t = 4 0 mm	組	20,340	20,340						市独自	
UZG218110	蓋受ブロック角2号丙型(新)	T-2 5用	個	29,920	29,920						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	18,720	18,720						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	28,620	28,620						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	34,830	34,830						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	
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)	汚水ます蓋受枠固定用	本	42	42						市独自	
UZG219810	取付管理設表示紙		個	297	297						市独自	
UZG300000	流入管用削孔	0, 1号塩ビ100	箇所	3,440	3,440	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300010	流入管用削孔	0, 1号塩ビ150	箇所	3,440	3,440	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300020	流入管用削孔	0, 1号塩ビ200	箇所	4,090	4,090	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300030	流入管用削孔	0, 1号塩ビ250	箇所	4,680	4,680	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300040	流入管用削孔	0, 1号塩ビ300	箇所	5,330	5,330	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300050	流入管用削孔	0, 1号塩ビ350	箇所	5,980	5,980	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300060	流入管用削孔	0, 1号塩ビ400	箇所	6,500	6,500	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300070	流入管用削孔	0, 1号塩ビ450	箇所	7,150	7,150	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300080	流入管用削孔	0, 1号塩ビ500	箇所	7,670	7,670	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300500	流入管用削孔	2号塩ビ100	箇所	4,550	4,550	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300510	流入管用削孔	2号塩ビ150	箇所	4,550	4,550	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300520	流入管用削孔	2号塩ビ200	箇所	5,330	5,330	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300530	流入管用削孔	2号塩ビ250	箇所	5,980	5,980	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300540	流入管用削孔	2号塩ビ300	箇所	6,820	6,820	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300550	流入管用削孔	2号塩ビ350	箇所	7,540	7,540	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300560	流入管用削孔	2号塩ビ400	箇所	8,380	8,380	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300570	流入管用削孔	2号塩ビ450	箇所	8,970	8,970	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG300580	流入管用削孔	2号塩ビ500	箇所	9,880	9,880	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301000	流入管用削孔	3号塩ビ300	箇所	8,190	8,190	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301010	流入管用削孔	3号塩ビ350	箇所	9,160	9,160	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301020	流入管用削孔	3号塩ビ400	箇所	9,940	9,940	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301030	流入管用削孔	3号塩ビ450	箇所	10,700	10,700	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301040	流入管用削孔	3号塩ビ500	箇所	11,800	11,800	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301050	流入管用削孔	3号塩ビ600	箇所	13,900	13,900	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301500	流入管用削孔	0, 1号 HP管100	箇所	3,440	3,440	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301510	流入管用削孔	0, 1号 HP管350	箇所	6,500	6,500	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301520	流入管用削孔	0, 1号 HP管400	箇所	7,150	7,150	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG301530	流入管用削孔	0, 1号 HP管450	箇所	7,670	7,670	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG302000	流入管用削孔	2号 HP管100	箇所	4,550	4,550	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG302500	流入管用削孔	3号 HP管300	箇所	9,160	9,160	東京	311	東京	458		物価資料	
UZG302510	流入管用削孔	3号 HP管350	箇所	9,940	9,940	東京	311	東京	458		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		
							東京	311	東京	458		
UZG302520	流入管用削孔	3号 HP管 4 0 0	箇所	10,700	10,700		東京	311	東京	458	物価資料	
UZG302530	流入管用削孔	3号 HP管 4 5 0	箇所	11,800	11,800		東京	311	東京	458	物価資料	
UZG302540	流入管用削孔	3号 HP管 5 0 0	箇所	12,800	12,800		東京	311	東京	458	物価資料	
UZG310000	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ200mm	本	5,730	5,730						市独自	
UZG310010	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ250mm	本	7,830	7,830						市独自	
UZG310020	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ300mm	本	10,660	10,660						市独自	
UZG310030	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ350mm	本	12,080	12,080						市独自	
UZG310040	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ400mm	本	12,820	12,820						市独自	
UZG310050	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ450mm	本	14,170	14,170						市独自	
UZG310060	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み7.5cm φ500mm	本	15,520	15,520						市独自	
UZG310070	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ200mm	本	15,300	15,300						市独自	
UZG310080	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ250mm	本	20,880	20,880						市独自	
UZG310090	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ300mm	本	28,440	28,440						市独自	
UZG310100	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ350mm	本	32,220	32,220						市独自	
UZG310110	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ400mm	本	34,200	34,200						市独自	
UZG310120	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ450mm	本	37,800	37,800						市独自	
UZG310130	ダイヤモンドコア抜き	(電気式) 厚み20cm φ500mm	本	41,400	41,400						市独自	
UZG311000	ダイヤモンドコア抜き	(油圧式) 厚み7.5cm φ550mm	本	21,260	21,260						市独自	
UZG311010	ダイヤモンドコア抜き	(油圧式) 厚み7.5cm φ600mm	本	23,280	23,280						市独自	
UZG311020	ダイヤモンドコア抜き	(油圧式) 厚み20cm φ550mm	本	56,700	56,700						市独自	
UZG311030	ダイヤモンドコア抜き	(油圧式) 厚み20cm φ600mm	本	62,100	62,100						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	31,500	31,500						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	58,500	58,500						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	1,620	1,620						市独自	
UZG420050	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	平面 1 m2~5 0 m2	式	144,000	144,000						市独自	
UZG420100	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	平面 5 1 m2~100m2	式	162,000	162,000						市独自	
UZG420150	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 1 0 1 m2以上	m2	1,980	1,980						市独自	
UZG420200	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 1 m2~3 0 m2	式	144,000	144,000						市独自	
UZG420250	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 3 1 m2~5 0 m2	式	171,000	171,000						市独自	
UZG420300	真空コンクリート仕上げ (手間のみ)	滑り止 5 1 m2~1 0 0 m2	式	198,000	198,000						市独自	
UZG600000	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 0.6m ≦D<1.0m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600010	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 1.0m ≦D<1.5m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600020	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 1.5m ≦D<2.0m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600030	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 2.0m ≦D<2.5m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600040	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 2.5m ≦D<3.0m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600050	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T14 3.0m ≦D<3.5m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600060	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 0.6m ≦D<1.0m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600070	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 1.0m ≦D<1.5m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600080	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 1.5m ≦D<2.0m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600090	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 2.0m ≦D<2.5m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600100	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 2.5m ≦D<3.0m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG600110	下水道本管更生材料 (自立管)	○250mm T25 3.0m ≦D<3.5m	m	22,600	22,600						市独自	
UZG601000	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 0.6m ≦D<1.0m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601010	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 1.0m ≦D<1.5m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601020	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 1.5m ≦D<2.0m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601030	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 2.0m ≦D<2.5m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601040	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 2.5m ≦D<3.0m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601050	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T14 3.0m ≦D<3.5m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601060	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 0.6m ≦D<1.0m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601070	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 1.0m ≦D<1.5m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601080	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 1.5m ≦D<2.0m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601090	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 2.0m ≦D<2.5m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601100	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 2.5m ≦D<3.0m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG601110	下水道本管更生材料 (自立管)	○300mm T25 3.0m ≦D<3.5m	m	27,700	27,700						市独自	
UZG602000	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 0.6m ≦D<1.0m	m	33,700	33,700						市独自	
UZG602010	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 1.0m ≦D<1.5m	m	33,700	33,700						市独自	
UZG602020	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 1.5m ≦D<2.0m	m	33,700	33,700						市独自	
UZG602030	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 2.0m ≦D<2.5m	m	33,700	33,700						市独自	
UZG602040	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 2.5m ≦D<3.0m	m	33,700	33,700						市独自	
UZG602050	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T14 3.0m ≦D<3.5m	m	33,700	33,700						市独自	
UZG602060	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T25 0.6m ≦D<1.0m	m	33,700	33,700						市独自	
UZG602070	下水道本管更生材料 (自立管)	○350mm T25 1.0m ≦D<1.5m	m	33,700	33,700						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		都市	P	都市	P		
UZG622600	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○380mm (昼)	箇所	180,000	189,000						市独自	事前調査費含む
UZG622700	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○380mm (夜)	箇所	203,000	212,000						市独自	事前調査費含む
UZG622800	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○400mm (昼)	箇所	177,000	185,000						市独自	事前調査費含む
UZG622900	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○400mm (夜)	箇所	200,000	209,000						市独自	事前調査費含む
UZG623000	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○450mm (昼)	箇所	268,000	280,000						市独自	事前調査費含む
UZG623100	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○450mm (夜)	箇所	304,000	317,000						市独自	事前調査費含む
UZG623200	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○500mm (昼)	箇所	302,000	315,000						市独自	事前調査費含む
UZG623300	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○500mm (夜)	箇所	342,000	356,000						市独自	事前調査費含む
UZG623400	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○600mm (昼)	箇所	368,000	385,000						市独自	事前調査費含む
UZG623500	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○600mm (夜)	箇所	411,000	430,000						市独自	事前調査費含む
UZG623600	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○700mm (昼)	箇所	414,000	434,000						市独自	事前調査費含む
UZG623700	管口耐震化工法 タイプII 材工共	○700mm (夜)	箇所	462,000	483,000						市独自	事前調査費含む
UZG632000	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○250mm (昼)	箇所	208,000	214,000						市独自	事前調査費含む
UZG632010	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○250mm (夜)	箇所	240,000	243,000						市独自	事前調査費含む
UZG632020	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○300mm (昼)	箇所	227,000	234,000						市独自	事前調査費含む
UZG632030	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○300mm (夜)	箇所	259,000	265,000						市独自	事前調査費含む
UZG632040	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○350mm (昼)	箇所	241,000	250,000						市独自	事前調査費含む
UZG632050	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○350mm (夜)	箇所	273,000	280,000						市独自	事前調査費含む
UZG632060	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○400mm (昼)	箇所	267,000	278,000						市独自	事前調査費含む
UZG632070	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○400mm (夜)	箇所	302,000	310,000						市独自	事前調査費含む
UZG632080	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○450mm (昼)	箇所	303,000	317,000						市独自	事前調査費含む
UZG632090	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○450mm (夜)	箇所	342,000	355,000						市独自	事前調査費含む
UZG632100	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○500mm (昼)	箇所	327,000	343,000						市独自	事前調査費含む
UZG632110	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○500mm (夜)	箇所	368,000	383,000						市独自	事前調査費含む
UZG632120	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○600mm (昼)	箇所	361,000	379,000						市独自	事前調査費含む
UZG632130	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○600mm (夜)	箇所	404,000	421,000						市独自	事前調査費含む
UZG632140	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○700mm (昼)	箇所	412,000	434,000						市独自	事前調査費含む
UZG632150	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	既設管ヒューム管 ○700mm (夜)	箇所	457,000	478,000						市独自	事前調査費含む
UZG633000	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○250mm (昼)	箇所	207,000	213,000						市独自	事前調査費含む
UZG633010	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○250mm (夜)	箇所	239,000	242,000						市独自	事前調査費含む
UZG633020	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○300mm (昼)	箇所	223,000	230,000						市独自	事前調査費含む
UZG633030	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○300mm (夜)	箇所	255,000	260,000						市独自	事前調査費含む
UZG633040	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○350mm (昼)	箇所	236,000	244,000						市独自	事前調査費含む
UZG633050	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○350mm (夜)	箇所	268,000	274,000						市独自	事前調査費含む
UZG633060	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○400mm (昼)	箇所	262,000	272,000						市独自	事前調査費含む
UZG633070	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○400mm (夜)	箇所	297,000	305,000						市独自	事前調査費含む
UZG633080	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○450mm (昼)	箇所	298,000	311,000						市独自	事前調査費含む
UZG633090	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○450mm (夜)	箇所	337,000	349,000						市独自	事前調査費含む
UZG633100	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○500mm (昼)	箇所	321,000	336,000						市独自	事前調査費含む
UZG633110	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○500mm (夜)	箇所	361,000	375,000						市独自	事前調査費含む
UZG633120	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○600mm (昼)	箇所	354,000	372,000						市独自	事前調査費含む
UZG633130	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○600mm (夜)	箇所	397,000	414,000						市独自	事前調査費含む
UZG633140	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○700mm (昼)	箇所	400,000	421,000						市独自	事前調査費含む
UZG633150	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管ヒューム管 ○700mm (夜)	箇所	445,000	466,000						市独自	事前調査費含む
UZG634000	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管陶管 ○250mm (昼)	箇所	179,000	182,000						市独自	事前調査費含む
UZG634010	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管陶管 ○250mm (夜)	箇所	204,000	205,000						市独自	事前調査費含む
UZG634020	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管陶管 ○300mm (昼)	箇所	192,000	196,000						市独自	事前調査費含む
UZG634030	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管陶管 ○300mm (夜)	箇所	218,000	220,000						市独自	事前調査費含む
UZG634040	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管陶管 ○380mm (昼)	箇所	217,000	223,000						市独自	事前調査費含む
UZG634050	管口耐震化工法 タイプIII 材工共	更生管陶管 ○380mm (夜)	箇所	244,000	247,000						市独自	事前調査費含む
UZG660000	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=2.0 昼 本管≦600	箇所	70,300	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660010	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=3.0 昼 本管≦600	箇所	87,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660020	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=4.0 昼 本管≦600	箇所	102,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660030	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=5.0 昼 本管≦600	箇所	116,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660040	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=6.0 昼 本管≦600	箇所	128,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660050	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=7.0 昼 本管≦600	箇所	139,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660060	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=8.0 昼 本管≦600	箇所	149,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660070	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=9.0 昼 本管≦600	箇所	158,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660080	取付管更生(自立管)が 付材料費	○150 T14 L=10.0 昼 本管≦600	箇所	165,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG660100	取付管更生(自立管)が 付施工費	○150 T14 昼 本管≦600	箇所	69,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG661000	取付管更生(自立管)が 付材料費	○200 T14 L=2.0 昼 本管≦600	箇所	91,300	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m
UZG661010	取付管更生(自立管)が 付材料費	○200 T14 L=3.0 昼 本管≦600	箇所	115,000	-						市独自	土被り0.6m<D≦3m

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		
UZG776600	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=8.0 昼 本管 700	箇所	—	125,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG776650	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=8.0 昼 本管 700	箇所	—	123,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG776700	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=9.0 昼 本管 700	箇所	—	138,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG776750	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=9.0 昼 本管 700	箇所	—	123,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG776800	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=10.0 昼 本管 700	箇所	—	151,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG776850	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=10.0 昼 本管 700	箇所	—	185,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777000	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=2.0 夜 本管 700	箇所	—	49,100						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777050	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=2.0 夜 本管 700	箇所	—	113,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777100	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=3.0 夜 本管 700	箇所	—	61,900						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777150	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=3.0 夜 本管 700	箇所	—	113,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777200	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=4.0 夜 本管 700	箇所	—	74,700						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777250	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=4.0 夜 本管 700	箇所	—	113,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777300	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=5.0 夜 本管 700	箇所	—	87,500						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777350	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=5.0 夜 本管 700	箇所	—	113,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777400	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=6.0 夜 本管 700	箇所	—	100,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777450	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=6.0 夜 本管 700	箇所	—	150,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777500	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=7.0 夜 本管 700	箇所	—	113,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777550	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=7.0 夜 本管 700	箇所	—	150,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777600	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=8.0 夜 本管 700	箇所	—	125,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777650	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=8.0 夜 本管 700	箇所	—	150,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777700	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=9.0 夜 本管 700	箇所	—	138,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777750	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=9.0 夜 本管 700	箇所	—	150,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777800	取付管更生(自立管)材料費	○150 T25 L=10.0 夜 本管 700	箇所	—	151,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UZG777850	取付管更生(自立管)施工費	○150 T25 L=10.0 夜 本管 700	箇所	—	226,000						市独自	土被り0.6m ≦ D ≦ 3m
UMA000050	反転・引込車損料	4 t 154kw(210PS)	供用日	21,500	21,500						市独自	
UMA000100	硬化・形成車損料	4 t 154kw(210PS)	供用日	57,000	57,000						市独自	
UMA000150	せん孔機車損料	2 t 84kw(114PS)	供用日	20,700	20,700						市独自	
UMA001000	高压洗浄車損料	147KW(200ps)4t	h	7,160	7,160						市独自	
UMA001050	高压洗浄車損料	143KW(195ps)4t	h	7,160	—						市独自	
UMA001100	高压洗浄車損料	147KW(200ps)4t	供用日	24,580	24,600						市独自	
UMA001150	高压洗浄車損料	143KW(195ps)4t	供用日	24,580	33,300						市独自	
UMA001200	超高压洗浄車損料	143kw(195PS)4t	供用日	33,300	33,300						市独自	
UMA001250	小型高压洗浄機損料	5.8kw(8PS) 40kg/cm2 ボリタンク付	h	430	434						市独自	
UMA002000	給水車損料	132KW(180ps)4t	h	3,670	3,670						市独自	
UMA002050	給水車損料	121kw(165PS)4t	供用日	8,850	8,850						市独自	
UMA002500	揚泥車損料	147KW(200ps)4t	h	4,830	4,830						市独自	
UMA003000	本管用T Vカメラ搭載車損料	95.5KW(130ps)2t	h	10,960	11,000						市独自	
UMA003050	本管用T Vカメラ搭載車損料	63kw(85PS)2t	供用日	31,500	22,000						市独自	
UMA003500	取付管用T Vカメラ搭載車損料	70kw(95PS)2t	h	3,330	3,330						市独自	
UMA004000	強力吸引車損料	147kw(200PS)4.5t	h	5,320	5,320						市独自	
UMA004050	強力吸引車損料	205kw(280ps)8t	h	10,310	10,300						市独自	
UMA004100	強力吸引車損料	242ps(330ps)11t	h	12,220	12,200						市独自	
UMA005000	止水プラグ損料	φ150mm用	日	178	178						市独自	
UMA005050	止水プラグ損料	φ200mm用	日	207	207						市独自	
UMA005100	止水プラグ損料	φ250mm用	日	241	241						市独自	
UMA005150	止水プラグ損料	φ300mm用	日	317	317						市独自	
UMA005200	止水プラグ損料	φ350mm用	日	400	400						市独自	
UMA005250	止水プラグ損料	φ380mm用	日	446	446						市独自	
UMA005300	止水プラグ損料	φ400mm用	日	446	446						市独自	
UMA005350	止水プラグ損料	φ450mm用	日	650	650						市独自	
UMA005400	止水プラグ損料	φ500mm用	日	733	733						市独自	
UMA005450	止水プラグ損料	φ600mm用	日	804	804						市独自	
UMA005500	止水プラグ損料	φ700mm用	日	—	1,770						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	33	33	全国	809	全国	295		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	48	48	全国	809	全国	295		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	57	57	全国	809	全国	295		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	43	43	全国	809	全国	295		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	52	52	全国	809	全国	295		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	68	68	全国	809	全国	295		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	500	500	全国	809	全国	295		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	500	500	全国	809	全国	295		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	500	500	全国	809	全国	295		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	500	500	全国	809	全国	295		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	500	500	全国	809	全国	295		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		
UMA010550	軽量7/8製腹起し材基本料1段@	厚型 110~120mm L=4.0m	本	500	500		全国	809	全国	295	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	25	25		全国	809	—	—	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	34	34		全国	809	—	—	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	42	42		全国	809	—	—	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	62	62		全国	809	—	—	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	68	68		全国	809	—	—	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	91	91		全国	809	全国	295	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	103	103		全国	809	全国	295	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	110	110		全国	809	全国	295	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	134	134		全国	809	全国	295	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	205	205		全国	809	全国	295	物価資料	
UMA012000	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 350 ≦ w ≦ 550	本	230	230		全国	809	—	—	物価資料	
UMA012010	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 600 ≦ w ≦ 1000	本	340	340		全国	809	—	—	物価資料	
UMA012020	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 750 ≦ w ≦ 1250	本	410	410		全国	809	—	—	物価資料	
UMA012030	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 900 ≦ w ≦ 1500	本	610	610		全国	809	—	—	物価資料	
UMA012040	軽量鋼製切梁材基本料 1段@	ネジ式 1200 ≦ w ≦ 1800	本	680	680		全国	809	—	—	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	500	500		全国	809	全国	295	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	870	870		全国	809	全国	295	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	154	154		全国	809	全国	295	物価資料	
UMA013100	水圧式手動ポンプ基本料	タンク水量15L~19L	台	500	500		全国	809	全国	295	物価資料	
UMA014000	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ1500mm	枚	30	30		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014010	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ2000mm	枚	40	40		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014020	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ2500mm	枚	50	50		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014030	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ3000mm	枚	60	60		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014040	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ3500mm	枚	70	70		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014050	アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ4000mm	枚	80	80		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014500	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ1500mm	枚	550	550		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014510	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ2000mm	枚	600	600		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014520	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ2500mm	枚	650	650		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014530	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ3000mm	枚	700	700		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014540	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ3500mm	枚	750	750		全国	809	—	—	物価資料	
UMA014550	アルミ矢板基本料	有効幅333mm 長さ4000mm	枚	800	800		全国	809	—	—	物価資料	