

契約単価係数表(1)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1125492 | 0.1495404 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1205242 | 0.1575154 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1313043 | 0.1727405 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1242281 | 0.1699033 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1218006 | 0.1610770 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1246064 | 0.1626533 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1309421 | 0.1716371 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1400990 | 0.1831423 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1515734 | 0.1966973 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1613923 | 0.2086753 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1728981 | 0.2227024 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1951210 | 0.2453981 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1411870 | 0.1907075 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1590279 | 0.2067838 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1055514 | 0.1405250 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0519795 | 0.0681819 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0554627 | 0.0716650 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0554465 | 0.0725631 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.0569913 | 0.0769289 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0558879 | 0.0730044 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0545330 | 0.0707984 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0566291 | 0.0739663 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0608842 | 0.0792618 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0626811 | 0.0810902 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸整形・舗装含む | 1 | か所 | 0.0690484 | 0.0891914 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.0752896 | 0.0968197 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0874891 | 0.1097281 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.0607427 | 0.0817838 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.0660858 | 0.0858344 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.0482596 | 0.0638314 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0045404 | 0.0057464 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0067435 | 0.0079509 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0079465 | 0.0100176 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0078043 | 0.0097874 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0066086 | 0.0079605 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0086921 | 0.0109018 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0123263 | 0.0154282 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0143124 | 0.0176679 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0191020 | 0.0237039 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0232632 | 0.0287948 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0313014 | 0.0374003 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 〃 | 1 | m2 | 0.0161232 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0057999 | 0.0073109 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0143424 | 0.0158549 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0241452 | 0.0316320 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0282750 | 0.0357610 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0249018 | 0.0323886 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0294253 | 0.0369121 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0352413 | 0.0427281 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0379209 | 0.0454069 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0029121 | 0.0042728 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.0510653 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.0696635 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.0523263 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.0725000 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.1254575 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.1336533 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.1669084 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.1286093 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.1654905 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|-----|-----|-----------|-----------|--------------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 0.6272874 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.9031049 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 1.6706657 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 2.3641496 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ900) | H=200・300・500 | 1 | m当り | 0.0907830 | — | 小数第1位 (規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ1200) | 〃 | 1 | m当り | 0.1686423 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管(φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.0403476 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0092200 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0117889 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0089678 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0108908 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0032625 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0035616 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0039869 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0189128 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.0515382 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0003116 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0373219 | 0.0423498 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0386459 | 0.0436731 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)普通蓋 | | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0423652 | 0.0516166 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.0497413 | 0.0589935 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0749590 | 0.0859759 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)増強蓋 | | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0545169 | 0.0637684 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.0618930 | 0.0711445 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0871108 | 0.0981276 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0373219 | 0.0423498 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0386459 | 0.0436731 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0773703 | 0.0871108 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0880565 | 0.0977970 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0951804 | 0.1049209 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.0817522 | 0.0916027 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0924377 | 0.1022889 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0995616 | 0.1094128 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0064964 | 0.0097449 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0069788 | 0.0104678 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0070558 | 0.0092669 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0031049 | 0.0043908 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0039319 | 0.0058989 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0037603 | 0.0051122 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0048006 | 0.0061525 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0057904 | 0.0072009 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0135213 | 0.0164700 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0191650 | 0.0221122 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0201892 | 0.0231371 | |
| 105 | まず取付管 土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0474715 | 0.0641152 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管 土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0241137 | 0.0274399 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0384883 | 0.0436100 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0478028 | 0.0542178 | |
| 109 | まず取付管 路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0034436 | 0.0041166 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0052669 | 0.0062786 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0030213 | 0.0036973 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0032325 | 0.0039084 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0040030 | 0.0046775 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0043542 | 0.0050294 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0061797 | 0.0071914 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0076562 | 0.0090088 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0080081 | 0.0093571 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0039333 | 0.0046086 | |
| 119 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0060800 | 0.0075147 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0094737 | 0.0109113 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | ます取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0141767 | 0.0175734 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0115396 | 0.0165484 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0105140 | 0.0129443 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0108512 | 0.0127816 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0152860 | 0.0188659 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0207728 | 0.0256269 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0327823 | 0.0398908 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0470308 | 0.0576533 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0507662 | 0.0620668 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0204099 | 0.0281327 | |
| 131 | | ます取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0117735 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0239245 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0018439 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0024583 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0281804 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0035616 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.0898373 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0034517 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0059260 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0101973 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0057684 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0006899 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0022222 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0083373 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0031518 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0032940 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0038615 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0004993 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0008336 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0013329 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|--------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップ ヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0036247 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップ ヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0036247 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0334443 | 0.0414355 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0105044 | 0.0128402 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.0704355 | 0.0819729 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0824297 | 0.0939671 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0153036 | 0.0171789 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0131349 | 0.0189128 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0152295 | 0.0213871 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0199370 | 0.0239245 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150~200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0185822 | 0.0235154 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250~350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0247918 | 0.0304971 | |
| 163 | | φ400~450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0325301 | 0.0388820 | |
| 164 | | φ500~600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0505924 | 0.0592610 | |
| 165 | | φ150~200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0083783 | 0.0099685 | |
| 166 | | φ250~350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0172420 | 0.0205675 | |
| 167 | | φ400~450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0283696 | 0.0314905 | |
| 168 | | φ150~200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0086650 | 0.0102742 | |
| 169 | | φ250~350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0184876 | 0.0220022 | |
| 170 | | φ400~450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0282435 | 0.0315690 | |
| 171 | | φ500~600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0471254 | 0.0509869 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0408681 | 0.0522471 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0789935 | 0.1006811 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0795924 | 0.1016269 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0326093 | 0.0360924 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0510968 | 0.0564238 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0644465 | 0.0710814 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0048197 | 0.0057632 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0073740 | 0.0087911 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0042303 | 0.0051753 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0045250 | 0.0054700 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0056042 | 0.0065484 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0060961 | 0.0070418 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0086511 | 0.0100675 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0107185 | 0.0126130 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0112105 | 0.0130983 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 イタ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0055066 | 0.0064524 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0075506 | 0.0093116 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0118248 | 0.0135888 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0169583 | 0.0209773 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 イタ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再 設置・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0147002 | 0.0210719 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0132544 | 0.0163124 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0131254 | 0.0154253 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0183615 | 0.0226327 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0252486 | 0.0311122 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0380154 | 0.0462266 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0539656 | 0.0661012 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0592610 | 0.0724216 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 イタ-8cm | 車道・再利用・撤去・再 設置・舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0251386 | 0.0346423 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC 管に適用 | 1 | か所 | 0.0052669 | 0.0069913 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0066731 | 0.0088278 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0089407 | 0.0118219 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型 人孔A | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0290000 | 0.0332552 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型 人孔B | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0335704 | 0.0384568 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型 人孔A | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0554781 | 0.0609949 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型 人孔B | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0663534 | 0.0731305 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ 150～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0104649 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ 250～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0258476 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ 400～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.0666687 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ 150～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0090778 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 211 | 本管材料費 | サトル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0319942 | — | 単位限 |
| 212 | | サトル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.0947229 | — | |
| 213 | | サトル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.1136364 | — | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0008241 | 0.0010323 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0015902 | 0.0019084 | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0020660 | 0.0024348 | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0034311 | 0.0040301 | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | 1 | か所 | 0.0618615 | 0.0777801 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | 1 | m3 | 0.0007559 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | 1 | m | 0.0002896 | 0.0003871 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 溶融式・手動 | 1 | m | 0.0010286 | 0.0012303 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | 1 | m | 0.0011313 | 0.0013791 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | 1 | m | 0.0008336 | 0.0011108 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | 1 | 式 | 0.3152200 | 0.3782640 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | 1 | か所 | 0.0228534 | 0.0307339 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | 1 | 式 | 0.2364150 | 0.3467420 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0128527 | 0.0155719 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0112134 | 0.0139326 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0111049 | 0.0138930 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0169583 | 0.0193226 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0159179 | 0.0182823 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0128732 | 0.0152295 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0127647 | 0.0151899 | |
| 234 | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0102537 | 0.0130418 | | |
| 235 | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0110132 | 0.0134392 | | |
| 236 | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | 1 | m | 0.0082471 | 0.0118805 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 237 | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0088747 | 0.0126430 | | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | 1 | m2 | 0.0044979 | 0.0067457 | | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | 1 | m2 | 0.0167852 | 0.0190389 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | 1 | m2 | 0.1875558 | 0.2537515 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0078974 | 0.0113160 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0119810 | 0.0165330 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0121767 | 0.0144649 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0168952 | 0.0203153 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.0717911 | 0.1056144 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.0419084 | 0.0613102 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.1501892 | 0.2111892 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.2300785 | 0.3252530 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.3361027 | 0.4761269 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.3449825 | 0.4780147 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.4523087 | 0.6160184 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.2106958 | 0.2689561 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.2752530 | 0.3550301 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.3517281 | 0.4583703 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00～5:00) | 1 | 日 | — | 0.1891320 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0047281 | 0.0047281 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0020484 | 0.0020484 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.0659282 | 0.0836591 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.0437522 | 0.0520110 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0106166 | 0.0159341 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0218600 | 0.0327823 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0388351 | 0.0388351 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0027874 | 0.0034876 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0038835 | 0.0046789 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0109062 | 0.0137053 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0000976 | 0.0001481 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000184 | 0.0000235 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0000829 | 0.0000976 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0047992 | 0.0055778 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0049773 | 0.0058043 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0017141 | 0.0020836 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0068292 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0034590 | 0.0038725 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | " | 1 | t | 0.0051753 | 0.0066921 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0077493 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0307698 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0394025 | — | 単位限 |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0025213 | — | |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.1418490 | — | |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0223329 | — | |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | " | 1 | 回 | 0.0279436 | — | 単位限 |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0162808 | — | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0028417 | 0.0035932 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0053241 | 0.0066181 | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0097574 | 0.0138080 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.1235976 | 0.1721100 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0040895 | 0.0042882 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0035257 | 0.0035257 | |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0230110 | 0.0345162 | 0.5単位 |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | " | 1 | 人日 | 0.0189128 | 0.0283696 | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.0964597 | 0.1379319 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.2308058 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.1731371 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0034341 | 0.0045338 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0031569 | 0.0044693 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0026459 | 0.0036753 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0114517 | 0.0171789 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0125279 | 0.0166907 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | " | 1 | m3 | 0.0075338 | 0.0096137 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0048006 | 0.0067662 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0088461 | 0.0109172 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0088197 | 0.0108542 | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0084289 | 0.0126086 | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0124260 | 0.0164700 | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0086921 | 0.0123439 | 単位限 |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0177464 | 0.0252332 | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0069531 | 0.0098754 | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0235470 | 0.0335389 | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 0.6889128 | 0.7038857 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0002376 | 0.0003307 | 単位限 |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0012163 | 0.0016437 | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0006929 | 0.0009282 | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0052984 | 0.0077654 | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0071393 | 0.0104495 | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0126481 | 0.0184876 | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0081437 | 0.0108483 | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0051569 | 0.0060044 | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0108857 | 0.0125719 | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0007720 | 0.0011093 | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0032845 | 0.0039781 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0054876 | 0.0061826 | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0062823 | 0.0077053 | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0063043 | 0.0076914 | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0051885 | 0.0059729 | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0070272 | 0.0085880 | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0103373 | 0.0126811 | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0120792 | 0.0145910 | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0159341 | 0.0193857 | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0196855 | 0.0239245 | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0269825 | 0.0315528 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(12)

役務名 中央区下水道管路緊急補修業務

別表2-1

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------|--------------|--------------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 331 | 基本単価 | RH舗装復旧工14cm | 車道舗装(4層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤再生・RH別途 | 1 | m2 | 0.0133622 | 0.0164539 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 332 | 断熱蓋設置工 | 断熱蓋設置(平受) | 材工共 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0191584 | — | 単位限 |
| 333 | | 断熱蓋設置(勾配受) | " | 1 | か所 | 0.0191584 | — | |
| 334 | | 断熱蓋設置(機能強化蓋) | " | 1 | か所 | 0.0191584 | — | |
| 335 | | 断熱蓋確認 | 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0022786 | — | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2512554 | 0.3338347 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2690590 | 0.3516383 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2931244 | 0.3856269 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2773274 | 0.3792930 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2719084 | 0.3595892 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2781719 | 0.3631081 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2923159 | 0.3831637 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3127578 | 0.4088478 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.3383732 | 0.4391081 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3602930 | 0.4658478 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3859788 | 0.4971621 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.4355892 | 0.5478282 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.3151866 | 0.4257365 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.3550148 | 0.4616253 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.2356334 | 0.3137087 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1160393 | 0.1522095 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1238151 | 0.1599853 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1237791 | 0.1619902 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1272275 | 0.1717365 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1247644 | 0.1629755 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1217398 | 0.1580508 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1264190 | 0.1651228 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1359182 | 0.1769444 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1399297 | 0.1810262 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸修正・舗装含む | 1 | か所 | 0.1541441 | 0.1991113 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1680770 | 0.2161408 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1953110 | 0.2449575 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1356023 | 0.1825745 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1475303 | 0.1916171 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1077349 | 0.1424976 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0101359 | 0.0128282 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0150541 | 0.0177496 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0177398 | 0.0223634 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0174223 | 0.0218495 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0147529 | 0.0177709 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0194043 | 0.0243372 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0275172 | 0.0344419 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0319510 | 0.0394419 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0426433 | 0.0529166 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0519329 | 0.0642816 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0698773 | 0.0834927 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 〃 | 1 | m2 | 0.0359935 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0129477 | 0.0163208 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0320181 | 0.0353945 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0539019 | 0.0706154 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0631212 | 0.0798331 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0555909 | 0.0723045 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0656891 | 0.0824027 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0786727 | 0.0953863 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0846547 | 0.1013667 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0065009 | 0.0095385 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.1139984 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.1555172 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.1168135 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1618495 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2800721 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2983683 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.3726073 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2871081 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.3694419 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------|--------------------------------|---------------------|----|---------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 1.4003601 | — | 単位限 |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 2.0160966 | — | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 3.7296040 | — | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 5.2777415 | — | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ900) | H=200・300・500 | 1 | m 当り | 0.2026645 | — | 小数第1位 (規格参照) |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ1200) | 〃 | 1 | m 当り | 0.3764780 | — | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管(φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.0900721 | — | 単位限 |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0205827 | — | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0263176 | — | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0200197 | — | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0243127 | — | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0072832 | — | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0079510 | — | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0089002 | — | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0422210 | — | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.1150541 | — | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0006956 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 078 | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0833176 | 0.0945418 | 単位限 |
| 079 | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0862734 | 0.0974960 | |
| 080 | | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)普通蓋 | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0945762 | 0.1152292 | |
| 081 | | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋 | 〃 | 1 | か所 | 0.1110426 | 0.1316973 | |
| 082 | | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)普通蓋 | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1673388 | 0.1919329 | |
| 083 | | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)増強蓋 | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1217038 | 0.1423568 | |
| 084 | | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋 | 〃 | 1 | か所 | 0.1381703 | 0.1588233 | |
| 085 | | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)増強蓋 | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1944665 | 0.2190606 | |
| 086 | | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0833176 | 0.0945418 | |
| 087 | | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0862734 | 0.0974960 | |
| 088 | | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1727218 | 0.1944665 | |
| 089 | | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1965778 | 0.2183225 | |
| 090 | | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2124812 | 0.2342259 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | ます設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.1825041 | 0.2044943 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2063585 | 0.2283503 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2222619 | 0.2442537 | |
| 094 | ます撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0145025 | 0.0217546 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0155794 | 0.0233683 | |
| 096 | ます補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0157513 | 0.0206874 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0069313 | 0.0098020 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0087775 | 0.0131686 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0083945 | 0.0114125 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0107169 | 0.0137349 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0129264 | 0.0160753 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0301850 | 0.0367676 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0427840 | 0.0493634 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0450704 | 0.0516514 | |
| 105 | ます取付管土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.1059755 | 0.1431310 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | ます取付管土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0538315 | 0.0612570 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0859215 | 0.0973552 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1067153 | 0.1210361 | |
| 109 | ます取付管路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0076874 | 0.0091899 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0117578 | 0.0140164 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩イ タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0067447 | 0.0082537 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0072161 | 0.0087251 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0089362 | 0.0104419 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0097202 | 0.0112275 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0137955 | 0.0160541 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0170917 | 0.0201113 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0178773 | 0.0208888 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車イ タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0087807 | 0.0102881 | |
| 119 | ます取付管舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0135729 | 0.0167758 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0211490 | 0.0243585 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0316482 | 0.0392308 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部) 歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0257611 | 0.0369428 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部) 排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0234714 | 0.0288969 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部) 5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0242243 | 0.0285336 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm | 〃 | 1 | m | 0.0341244 | 0.0421163 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部) 12cm | 〃 | 1 | m | 0.0463732 | 0.0572095 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部) 15cm | 〃 | 1 | m | 0.0731834 | 0.0890524 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部) 21cm | 〃 | 1 | m | 0.1049919 | 0.1287055 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部) 26cm | 〃 | 1 | m | 0.1133307 | 0.1385582 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部) 車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0455631 | 0.0628037 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0262832 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0534092 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0041163 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0054878 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0629100 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0079510 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.2005532 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0077055 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0132292 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0227644 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0128773 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0015401 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0049608 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0186122 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0070361 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0073536 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0086203 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0011146 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0018609 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0029755 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|--------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | ます取付管材料費 | 閉塞キャップ ヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0080917 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップ ヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0080917 | — | |
| 153 | ます取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0746613 | 0.0925009 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0234501 | 0.0286645 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1572406 | 0.1829968 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.1840164 | 0.2097726 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0341637 | 0.0383503 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0293225 | 0.0422210 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0339984 | 0.0477447 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0445074 | 0.0534092 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150~200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0414829 | 0.0524960 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250~350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0553454 | 0.0680819 | |
| 163 | | φ400~450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0726203 | 0.0868004 | |
| 164 | | φ500~600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.1129428 | 0.1322946 | |
| 165 | | φ150~200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0187038 | 0.0222537 | |
| 166 | | φ250~350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0384910 | 0.0459149 | |
| 167 | | φ400~450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0633323 | 0.0702996 | |
| 168 | | φ150~200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0193437 | 0.0229362 | |
| 169 | | φ250~350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0412717 | 0.0491179 | |
| 170 | | φ400~450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0630508 | 0.0704747 | |
| 171 | | φ500~600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.1052030 | 0.1138233 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0912341 | 0.1166367 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1763454 | 0.2247611 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1776825 | 0.2268724 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0727971 | 0.0805729 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1140688 | 0.1259608 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1438708 | 0.1586825 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0107595 | 0.0128658 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0164616 | 0.0196253 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0094436 | 0.0115532 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0101015 | 0.0122112 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0125107 | 0.0146187 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0136089 | 0.0157202 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0193127 | 0.0224747 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0239280 | 0.0281572 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0250262 | 0.0292406 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 イタ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0122930 | 0.0144043 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0168560 | 0.0207873 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0263978 | 0.0303356 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0378577 | 0.0468298 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 イタ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再 設置・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0328167 | 0.0470410 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0295892 | 0.0364158 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0293012 | 0.0344354 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0409902 | 0.0505254 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0563650 | 0.0694550 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0848658 | 0.1031964 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.1204730 | 0.1475647 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1322946 | 0.1616744 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 イタ-8cm | 車道・再利用・撤去・再 設置・舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0561195 | 0.0773356 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC 管に適用 | 1 | か所 | 0.0117578 | 0.0156073 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0148969 | 0.0197071 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0199591 | 0.0263912 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型人 孔A | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0647398 | 0.0742390 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型人 孔B | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0749428 | 0.0858511 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型人 孔A | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.1238495 | 0.1361654 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型人 孔B | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.1481277 | 0.1632570 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ 150～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0233618 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ 250～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0577022 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ 400～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1488315 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ 150～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0202652 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 211 | 本管材料費 | サドル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0714239 | — | 単位限 |
| 212 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.2114600 | — | |
| 213 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.2536825 | — | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0018397 | 0.0023045 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0035500 | 0.0042603 | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0046122 | 0.0054354 | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0076596 | 0.0089968 | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | 1 | か所 | 0.1380999 | 0.1736367 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | 1 | m3 | 0.0016874 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | 1 | m | 0.0006465 | 0.0008642 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 溶融式・手動 | 1 | m | 0.0022963 | 0.0027464 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | 1 | m | 0.0025254 | 0.0030786 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | 1 | m | 0.0018609 | 0.0024796 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | 1 | 式 | 0.7036989 | 0.8444387 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | 1 | か所 | 0.0510181 | 0.0686105 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | 1 | 式 | 0.5277742 | 0.7740688 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0286924 | 0.0347627 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0250328 | 0.0311032 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0247906 | 0.0310148 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0378577 | 0.0431359 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0355352 | 0.0408135 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0287382 | 0.0339984 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0284960 | 0.0339100 | |
| 234 | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0228904 | 0.0291146 | | |
| 235 | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0245860 | 0.0300017 | | |
| 236 | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | 1 | m | 0.0184109 | 0.0265221 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 237 | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0198118 | 0.0282243 | | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | 1 | m2 | 0.0100410 | 0.0150590 | | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | 1 | m2 | 0.0374714 | 0.0425025 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | 1 | m2 | 0.4187005 | 0.5664763 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0176302 | 0.0252619 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0267464 | 0.0369084 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0271834 | 0.0322914 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0377169 | 0.0453519 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1602668 | 0.2357742 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.0935565 | 0.1368691 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.3352832 | 0.4714600 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.5136285 | 0.7260966 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.7503176 | 1.0629084 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.7701408 | 1.0671228 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 1.0097365 | 1.3752030 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.4703585 | 0.6004190 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.6144763 | 0.7925712 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.7851997 | 1.0232685 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00～5:00) | 1 | 日 | — | 0.4222194 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0105549 | 0.0105549 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0045729 | 0.0045729 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1471784 | 0.1867611 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.0976727 | 0.1161097 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0237005 | 0.0355712 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0488004 | 0.0731834 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0866956 | 0.0866956 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0062226 | 0.0077856 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0086694 | 0.0104452 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0243470 | 0.0305958 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0002177 | 0.0003307 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000410 | 0.0000524 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0001850 | 0.0002177 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0107136 | 0.0124518 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0111113 | 0.0129575 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0038266 | 0.0046514 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0152455 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0077218 | 0.0086449 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | " | 1 | t | 0.0115532 | 0.0149395 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0172996 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0686907 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0879624 | — | |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0056285 | — | 単位限 |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.3166645 | — | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0498560 | — | 単位限 |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | " | 1 | 回 | 0.0623814 | — | |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0363454 | — | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0063437 | 0.0080213 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0118855 | 0.0147742 | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0217824 | 0.0308249 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.2759199 | 0.3842194 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0091293 | 0.0095729 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0078708 | 0.0078708 | 単位限 |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0513699 | 0.0770541 | 0.5単位 |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | " | 1 | 人日 | 0.0422210 | 0.0633323 | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.2153372 | 0.3079199 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.5152521 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.3865123 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0076662 | 0.0101212 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0070475 | 0.0099771 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0059068 | 0.0082046 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0255647 | 0.0383503 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0279673 | 0.0372603 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | " | 1 | m3 | 0.0168184 | 0.0214616 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0107169 | 0.0151048 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

別表2-2

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0197480 | 0.0243716 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0196891 | 0.0242308 | | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0188167 | 0.0281473 | | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0277398 | 0.0367676 | | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0194043 | 0.0275565 | 単位限 | |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0396171 | 0.0563307 | | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0155221 | 0.0220459 | | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0525663 | 0.0748724 | | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.5379329 | 1.5713585 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 | |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0005303 | 0.0007382 | 単位限 | |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0027153 | 0.0036694 | | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0015467 | 0.0020721 | | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0118282 | 0.0173356 | | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0159379 | 0.0233274 | | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0282357 | 0.0412717 | | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0181801 | 0.0242177 | | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0115123 | 0.0134043 | | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制)歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0243012 | 0.0280655 | | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0017235 | 0.0024763 | | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0073323 | 0.0088806 | | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0122505 | 0.0138020 | | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0140246 | 0.0172014 | | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0140737 | 0.0171703 | | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0115827 | 0.0133339 | | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0156874 | 0.0191719 | | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0230770 | 0.0283094 | | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0269657 | 0.0325729 | | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0355712 | 0.0432766 | | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0439460 | 0.0534092 | | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0602357 | 0.0704387 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表 (12)

役務名 北区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------|--------------|--------------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 331 | 基本単価 | RH舗装復旧工14cm | 車道舗装(4層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤再生・RH別途 | 1 | m2 | 0.0298298 | 0.0367316 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 332 | 断熱蓋設置工 | 断熱蓋設置(平受) | 材工共 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0427693 | — | 単位限 |
| 333 | | 断熱蓋設置(勾配受) | 〃 | 1 | か所 | 0.0427693 | — | |
| 334 | | 断熱蓋設置(機能強化蓋) | 〃 | 1 | か所 | 0.0427693 | — | |
| 335 | | 断熱蓋確認 | 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0050868 | — | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1885959 | 0.2505811 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2019595 | 0.2639448 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2200234 | 0.2894571 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2081659 | 0.2847028 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2040983 | 0.2699128 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2087998 | 0.2725541 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2194165 | 0.2876082 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2347605 | 0.3068870 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2539878 | 0.3296008 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2704411 | 0.3496720 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2897212 | 0.3731770 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3269595 | 0.4112077 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2365836 | 0.3195639 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.2664792 | 0.3465025 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1768698 | 0.2354743 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0871008 | 0.1142507 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0929374 | 0.1200873 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0929104 | 0.1215922 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.0954988 | 0.1289079 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0936499 | 0.1223317 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0913797 | 0.1186352 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0948919 | 0.1239435 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1020222 | 0.1328170 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1050332 | 0.1358809 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸整形・舗装含む | 1 | か所 | 0.1157028 | 0.1494558 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1261610 | 0.1622384 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1466032 | 0.1838686 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1017851 | 0.1370430 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1107384 | 0.1438305 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.0808674 | 0.1069607 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0076082 | 0.0096290 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0112998 | 0.0133231 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0133158 | 0.0167863 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0130774 | 0.0164005 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0110738 | 0.0133391 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0145652 | 0.0182679 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0206548 | 0.0258526 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0239829 | 0.0296057 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0320086 | 0.0397200 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0389816 | 0.0482507 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0524509 | 0.0626708 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 1 | m2 | 0.0270172 | 0.0339104 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0097187 | 0.0122507 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0240332 | 0.0265676 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0404595 | 0.0530050 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0473797 | 0.0599239 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0417273 | 0.0542728 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0493072 | 0.0618526 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0590529 | 0.0715983 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0635430 | 0.0760873 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0048797 | 0.0071598 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.0855688 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.1167335 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.0876819 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1214865 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2102261 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2239595 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.2796843 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2155074 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2773084 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|-----|---------|-----------|-----------|--------------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 1.0511303 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 1.5133109 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 2.7994939 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 3.9615480 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ900) | H=200・300・500 | 1 | m 当り | 0.1521229 | — | 小数第1位 (規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ1200) | 〃 | 1 | m 当り | 0.2825897 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管(φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.0676094 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0154497 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0197543 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0150271 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0182494 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0054669 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0059681 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0066806 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0316917 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.0863612 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0005222 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0625394 | 0.0709644 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0647580 | 0.0731819 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)普通蓋 | | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0709902 | 0.0864927 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.0833502 | 0.0988539 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1256069 | 0.1440676 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)増強蓋 | | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0913526 | 0.1068551 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1037126 | 0.1192150 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1459693 | 0.1644300 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0625394 | 0.0709644 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0647580 | 0.0731819 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1296475 | 0.1459693 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1475541 | 0.1638760 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1594915 | 0.1758133 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.1369902 | 0.1534964 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1548956 | 0.1714030 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1668330 | 0.1833403 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0108858 | 0.0163293 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0116942 | 0.0175406 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0118231 | 0.0155283 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0052028 | 0.0073575 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0065885 | 0.0098846 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0063010 | 0.0085664 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0080443 | 0.0103096 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0097028 | 0.0120664 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0226573 | 0.0275983 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0321143 | 0.0370529 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0338305 | 0.0387703 | |
| 105 | まず取付管 土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0795467 | 0.1074362 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管 土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0404067 | 0.0459804 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0644939 | 0.0730762 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0801020 | 0.0908514 | |
| 109 | まず取付管 路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0057703 | 0.0068981 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0088256 | 0.0105209 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0050627 | 0.0061954 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0054165 | 0.0065492 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0067077 | 0.0078379 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0072961 | 0.0084276 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0103551 | 0.0120504 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0128293 | 0.0150959 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0134190 | 0.0156794 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0065910 | 0.0077224 | |
| 119 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0101880 | 0.0125922 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0158747 | 0.0182838 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0237556 | 0.0294472 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0193367 | 0.0277298 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0176180 | 0.0216905 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0181831 | 0.0214177 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0256143 | 0.0316131 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0348084 | 0.0429423 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0549325 | 0.0668440 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0788084 | 0.0966082 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0850676 | 0.1040037 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0342003 | 0.0471413 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0197286 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0400897 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0030897 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0041192 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0472212 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0059681 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.1505381 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0057838 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0099300 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0170873 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0096659 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0011561 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0037236 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0139706 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0052814 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0055197 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0064706 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0008367 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0013969 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0022335 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|--------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップ ヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0060738 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップ ヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0060738 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0560418 | 0.0694325 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0176020 | 0.0215160 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1180271 | 0.1373600 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.1381254 | 0.1574583 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0256438 | 0.0287863 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0220099 | 0.0316917 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0255197 | 0.0358379 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0334079 | 0.0400897 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150~200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0311376 | 0.0394042 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250~350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0415430 | 0.0511032 | |
| 163 | | φ400~450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0545099 | 0.0651536 | |
| 164 | | φ500~600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0847765 | 0.0993023 | |
| 165 | | φ150~200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0140394 | 0.0167040 | |
| 166 | | φ250~350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0288919 | 0.0344644 | |
| 167 | | φ400~450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0475381 | 0.0527679 | |
| 168 | | φ150~200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0145197 | 0.0172163 | |
| 169 | | φ250~350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0309792 | 0.0368686 | |
| 170 | | φ400~450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0473268 | 0.0528993 | |
| 171 | | φ500~600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0789669 | 0.0854374 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0684816 | 0.0875492 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1323674 | 0.1687089 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1333711 | 0.1702937 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0546426 | 0.0604792 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0856217 | 0.0945480 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1079915 | 0.1191094 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0080762 | 0.0096573 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0123563 | 0.0147310 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0070885 | 0.0086720 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0075824 | 0.0091659 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0093907 | 0.0109730 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0102150 | 0.0117998 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0144964 | 0.0168698 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0179607 | 0.0211352 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0187851 | 0.0219485 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 イタ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0092273 | 0.0108121 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0126524 | 0.0156032 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0198145 | 0.0227703 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0284165 | 0.0351512 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 イタ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再 設置・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0246327 | 0.0353096 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0222101 | 0.0273342 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0219939 | 0.0258477 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0307679 | 0.0379251 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0423084 | 0.0521340 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0637015 | 0.0774607 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0904288 | 0.1107642 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0993023 | 0.1213551 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 イタ-8cm | 車道・再利用・撤去・再 設置・舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0421241 | 0.0580492 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC 管に適用 | 1 | か所 | 0.0088256 | 0.0117150 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0111819 | 0.0147924 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0149816 | 0.0198096 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型 人孔A | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0485946 | 0.0557249 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型 人孔B | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0562531 | 0.0644411 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型 人孔A | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0929632 | 0.1022077 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型 人孔B | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.1111868 | 0.1225430 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ 150～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0175357 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ 250～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0433121 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ 400～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1117150 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ 150～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0152114 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------------------------|---------------------------|---------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 211 | 本管材料費 | サトル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0536118 | — | 単位限 |
| 212 | | サトル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1587249 | — | |
| 213 | | サトル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.1904177 | — | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0013809 | 0.0017298 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0026647 | 0.0031978 | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0034620 | 0.0040799 | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0057494 | 0.0067531 | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | 1 | か所 | 0.1036598 | 0.1303342 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | 1 | m3 | 0.0012666 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | 1 | m | 0.0004853 | 0.0006487 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 熔融式・手動 | 1 | m | 0.0017236 | 0.0020615 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | 1 | m | 0.0018956 | 0.0023109 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | 1 | m | 0.0013969 | 0.0018612 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | 1 | 式 | 0.5282064 | 0.6338477 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | 1 | か所 | 0.0382949 | 0.0515000 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | 1 | 式 | 0.3961548 | 0.5810271 | |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0215369 | 0.0260934 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0187900 | 0.0233465 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0186082 | 0.0232801 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0284165 | 0.0323784 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0266733 | 0.0306352 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0215713 | 0.0255197 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0213895 | 0.0254534 | |
| 234 | | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0171819 | 0.0218539 | |
| 235 | | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0184546 | 0.0225197 | |
| 236 | | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | 1 | m | 0.0138195 | 0.0199079 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 237 | | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0148711 | 0.0211856 | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | 1 | m2 | 0.0075369 | 0.0113035 | | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | 1 | m2 | 0.0281266 | 0.0319030 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | 1 | m2 | 0.3142826 | 0.4252052 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0132335 | 0.0189620 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0200762 | 0.0277040 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0204042 | 0.0242384 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0283109 | 0.0340418 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1202986 | 0.1769755 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.0702249 | 0.1027359 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.2516684 | 0.3538846 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.3855369 | 0.5450185 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.5631991 | 0.7978342 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.5780787 | 0.8009976 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.7579227 | 1.0322470 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.3530578 | 0.4506831 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.4612347 | 0.5949153 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.5893821 | 0.7680799 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00～5:00) | 1 | 日 | — | 0.3169239 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0079227 | 0.0079227 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0034325 | 0.0034325 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1104743 | 0.1401856 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.0733145 | 0.0871536 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0177900 | 0.0267003 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0366303 | 0.0549325 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0650750 | 0.0650750 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0046708 | 0.0058440 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0065074 | 0.0078403 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0182752 | 0.0229657 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0001634 | 0.0002482 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000308 | 0.0000394 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0001389 | 0.0001634 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0080418 | 0.0093465 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0083403 | 0.0097261 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------------|--------------------------|-------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0028723 | 0.0034915 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0114435 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0057961 | 0.0064890 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | " | 1 | t | 0.0086720 | 0.0112138 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0129853 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0515602 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0660258 | — | 単位限 |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0042249 | — | |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.2376929 | — | |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0374227 | — | |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | " | 1 | 回 | 0.0468244 | — | 単位限 |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0272814 | — | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 283 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0047617 | 0.0060209 | | |
| 284 | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0089214 | 0.0110897 | 単位限 | |
| 285 | 仮設工 | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0163502 | 0.0231376 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.2071094 | 0.2884005 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0068526 | 0.0071856 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0059079 | 0.0059079 | 単位限 |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0385590 | 0.0578379 | 0.5単位 |
| 290 | 交通誘導警備員B 交替要員無し | " | 1 | 人日 | 0.0316917 | 0.0475381 | | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.1616352 | 0.2311290 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.3867556 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.2901217 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0057543 | 0.0075971 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0052900 | 0.0074890 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0044337 | 0.0061585 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0191892 | 0.0287863 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0209927 | 0.0279681 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | " | 1 | m3 | 0.0126241 | 0.0161094 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0080443 | 0.0113379 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 東区下水道管路緊急補修業務

別表2-3

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0148231 | 0.0182937 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0147789 | 0.0181880 | | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0141241 | 0.0211278 | | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0208219 | 0.0275983 | | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0145652 | 0.0206843 | 単位限 | |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0297372 | 0.0422826 | | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0116512 | 0.0165480 | | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0394571 | 0.0562003 | | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.1543944 | 1.1794841 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 | |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0003981 | 0.0005541 | 単位限 | |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0020381 | 0.0027543 | | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0011610 | 0.0015553 | | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0088784 | 0.0130123 | | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0119632 | 0.0175099 | | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0211942 | 0.0309792 | | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0136462 | 0.0181782 | | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0086413 | 0.0100615 | | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制)歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0182408 | 0.0210664 | | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0012937 | 0.0018588 | | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0055037 | 0.0066659 | | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0091954 | 0.0103600 | | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0105271 | 0.0129116 | | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0105639 | 0.0128883 | | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0086942 | 0.0100086 | | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0117752 | 0.0143907 | | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0173219 | 0.0212494 | | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0202408 | 0.0244497 | | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0267003 | 0.0324841 | | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0329865 | 0.0400897 | | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0452138 | 0.0528723 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール 補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1897615 | 0.2521298 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2032077 | 0.2655761 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2213832 | 0.2912460 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2094525 | 0.2864623 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2053598 | 0.2715810 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2100903 | 0.2742386 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2207726 | 0.2893857 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2362114 | 0.3087837 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2555575 | 0.3316379 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2721125 | 0.3518332 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2915118 | 0.3754834 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3289803 | 0.4137491 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2380458 | 0.3215390 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.2681261 | 0.3486441 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1779630 | 0.2369296 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0876391 | 0.1149568 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0935118 | 0.1208295 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0934846 | 0.1223437 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.0960890 | 0.1297046 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0942287 | 0.1230878 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0919444 | 0.1193684 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0954784 | 0.1247096 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1026527 | 0.1336379 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1056824 | 0.1367207 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸整正・舗装含む | 1 | か所 | 0.1164178 | 0.1503795 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1269407 | 0.1632411 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1475093 | 0.1850050 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1024141 | 0.1378900 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1114228 | 0.1447195 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.0813672 | 0.1076218 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

別表2-4

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0076552 | 0.0096886 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0113696 | 0.0134055 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0133981 | 0.0168900 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0131583 | 0.0165019 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0111422 | 0.0134216 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0146552 | 0.0183808 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0207825 | 0.0260124 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0241311 | 0.0297887 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0322065 | 0.0399654 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0392225 | 0.0485489 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0527751 | 0.0630581 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 〃 | 1 | m2 | 0.0271842 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0097788 | 0.0123264 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0241818 | 0.0267318 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0407096 | 0.0533326 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0476725 | 0.0602942 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0419852 | 0.0546082 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0496119 | 0.0622349 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0594178 | 0.0720408 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0639358 | 0.0765575 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0049098 | 0.0072040 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.0860977 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.1174549 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.0882238 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1222374 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2115254 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2253437 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.2814129 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2168394 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2790223 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 白 石 区 下 水 道 管 路 緊 急 補 修 業 務

| No. | 工 種 | 形 質 | 規 格 | 数量 | 単位 | 係 数 | | 数量の位取 | |
|-----|---------------------------|------------------------------------|---------------------------|-----|-----------|-----------|-----------|--------------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、 φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 1.0576267 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、 φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 1.5226638 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、 φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 2.8167961 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、 □1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 3.9860322 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ 900) | H=200・300・500 | 1 | m 当り | 0.1530631 | — | 小数第1位 (規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ 1200) | 〃 | 1 | m 当り | 0.2843363 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管 (φ1200・H=300) | I 種 | 1 | 本 | 0.0680272 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹 I 号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0155452 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0198764 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板 巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0151200 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0183622 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0055007 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0060050 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0067219 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0318876 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.0868950 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0005254 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0629259 | 0.0714030 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え 2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0651583 | 0.0736342 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下) 普通蓋 | | 汚水樹 I 型・普通蓋・取付管樹接続費 含む | 1 | か所 | 0.0714290 | 0.0870272 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下) 普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.0838653 | 0.0994648 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下) 普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費 含む | 1 | か所 | 0.1263832 | 0.1449580 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下) 増強蓋 | | 汚水樹 I 型・増強蓋・取付管樹接続費 含む | 1 | か所 | 0.0919172 | 0.1075155 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下) 増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1043536 | 0.1199518 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下) 増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費 含む | 1 | か所 | 0.1468715 | 0.1654463 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0629259 | 0.0714030 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え 2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0651583 | 0.0736342 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1304488 | 0.1468715 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1484661 | 0.1648888 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1604772 | 0.1768999 | | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

別表2-4

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.1378369 | 0.1544450 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1558530 | 0.1724623 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1678641 | 0.1844735 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0109531 | 0.0164302 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0117664 | 0.0176490 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0118962 | 0.0156243 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0052349 | 0.0074030 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0066292 | 0.0099457 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0063400 | 0.0086193 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0080940 | 0.0103734 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0097627 | 0.0121410 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0227973 | 0.0277689 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0323128 | 0.0372819 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0340396 | 0.0390099 | |
| 105 | まず取付管土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0800384 | 0.1081002 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0406564 | 0.0462646 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0648925 | 0.0735279 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0805971 | 0.0914129 | |
| 109 | まず取付管路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0058060 | 0.0069407 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0088801 | 0.0105860 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩イ ター21cm | 〃 | 1 | m | 0.0050940 | 0.0062337 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0054500 | 0.0065897 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0067491 | 0.0078863 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0073412 | 0.0084797 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0104191 | 0.0121249 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0129086 | 0.0151892 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0135019 | 0.0157763 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車イ ター34cm | 〃 | 1 | m | 0.0066317 | 0.0077701 | |
| 119 | まず取付管舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0102510 | 0.0126700 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0159729 | 0.0183968 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

別表2-4

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0239024 | 0.0296292 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部) 歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0194562 | 0.0279012 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部) 排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0177269 | 0.0218245 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部) 5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0182955 | 0.0215501 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm | 〃 | 1 | m | 0.0257726 | 0.0318085 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部) 12cm | 〃 | 1 | m | 0.0350235 | 0.0432077 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部) 15cm | 〃 | 1 | m | 0.0552720 | 0.0672572 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部) 21cm | 〃 | 1 | m | 0.0792955 | 0.0972052 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部) 26cm | 〃 | 1 | m | 0.0855934 | 0.1046465 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部) 車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0344117 | 0.0474327 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0198505 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0403375 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0031088 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0041447 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0475130 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0060050 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.1514685 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0058196 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0099914 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0171929 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0097256 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0011632 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0037467 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0140569 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0053140 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0055538 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0065106 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0008418 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0014055 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0022473 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)
役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

別表2-4

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|--------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップ ヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0061113 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップ ヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0061113 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0563882 | 0.0698616 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0177108 | 0.0216490 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1187565 | 0.1382089 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.1389790 | 0.1584314 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0258023 | 0.0289642 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0221459 | 0.0318876 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0256774 | 0.0360594 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0336144 | 0.0403375 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150~200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0313301 | 0.0396478 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250~350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0417998 | 0.0514191 | |
| 163 | | φ400~450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0548468 | 0.0655563 | |
| 164 | | φ500~600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0853004 | 0.0999160 | |
| 165 | | φ150~200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0141261 | 0.0168072 | |
| 166 | | φ250~350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0290705 | 0.0346774 | |
| 167 | | φ400~450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0478319 | 0.0530940 | |
| 168 | | φ150~200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0146094 | 0.0173227 | |
| 169 | | φ250~350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0311706 | 0.0370965 | |
| 170 | | φ400~450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0476193 | 0.0532263 | |
| 171 | | φ500~600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0794549 | 0.0859654 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0689049 | 0.0880903 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1331855 | 0.1697516 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1341954 | 0.1713462 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0549803 | 0.0608530 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0861509 | 0.0951323 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1086589 | 0.1198455 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0081261 | 0.0097170 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0124327 | 0.0148221 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0071323 | 0.0087256 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-----------------------|-----------------------------------|--------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0076292 | 0.0092225 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0094488 | 0.0110408 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0102782 | 0.0118727 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0145860 | 0.0169741 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0180717 | 0.0212658 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0189012 | 0.0220841 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0092844 | 0.0108789 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0127306 | 0.0156997 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0199370 | 0.0229111 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0285921 | 0.0353684 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0247850 | 0.0355279 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0223474 | 0.0275031 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0221298 | 0.0260075 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0309580 | 0.0381595 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0425699 | 0.0524562 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0640952 | 0.0779395 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0909877 | 0.1114488 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0999160 | 0.1221051 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0423845 | 0.0584080 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC管に適用 | 1 | か所 | 0.0088801 | 0.0117874 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0112510 | 0.0148839 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0150742 | 0.0199321 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型人孔 A | 現場削孔・円型人孔・塩ビ管φ250相 当 | 1 | か所 | 0.0488950 | 0.0560693 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型人孔 B | 現場削孔・円型人孔・塩ビ管φ300相 当 | 1 | か所 | 0.0566008 | 0.0648394 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型人孔 A | 現場削孔・角型人孔・塩ビ管φ250相 当 | 1 | か所 | 0.0935378 | 0.1028394 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型人孔 B | 現場削孔・角型人孔・塩ビ管φ300相 当 | 1 | か所 | 0.1118740 | 0.1233004 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ150 ～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0176441 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ250 ～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0435798 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1124055 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ150 ～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0153054 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

別表2-4

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 211 | 本管材料費 | サドル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0539432 | — | 単位限 |
| 212 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1597059 | — | |
| 213 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.1915946 | — | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0013894 | 0.0017405 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0026811 | 0.0032176 | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0034834 | 0.0041051 | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0057850 | 0.0067949 | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | 1 | か所 | 0.1043004 | 0.1311397 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | 1 | m3 | 0.0012745 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | 1 | m | 0.0004883 | 0.0006527 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 溶融式・手動 | 1 | m | 0.0017343 | 0.0020742 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | 1 | m | 0.0019073 | 0.0023251 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | 1 | m | 0.0014055 | 0.0018727 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | 1 | 式 | 0.5314710 | 0.6377652 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | 1 | か所 | 0.0385316 | 0.0518183 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | 1 | 式 | 0.3986033 | 0.5846181 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0216700 | 0.0262547 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0189061 | 0.0234908 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0187232 | 0.0234240 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0285921 | 0.0325785 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0268381 | 0.0308245 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0217046 | 0.0256774 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0215217 | 0.0256107 | |
| 234 | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0172881 | 0.0219889 | | |
| 235 | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0185687 | 0.0226589 | | |
| 236 | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | 1 | m | 0.0139049 | 0.0200310 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 237 | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0149630 | 0.0213165 | | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | 1 | m2 | 0.0075835 | 0.0113734 | | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | 1 | m2 | 0.0283004 | 0.0321002 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | 1 | m2 | 0.3162250 | 0.4278332 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

別表2-4

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------------|---------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0133153 | 0.0190792 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0202003 | 0.0278752 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0205303 | 0.0243882 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0284858 | 0.0342522 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1210421 | 0.1780693 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.0706589 | 0.1033709 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.2532238 | 0.3560717 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道3.1~6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.3879197 | 0.5483869 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.5666799 | 0.8027652 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道 6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.5816515 | 0.8059481 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道 6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.7626070 | 1.0386267 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.3552399 | 0.4534685 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 3.1~6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.4640853 | 0.5985921 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.5930248 | 0.7728270 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00~5:00) | 1 | 日 | — | 0.3188826 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0079716 | 0.0079716 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0034537 | 0.0034537 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1111570 | 0.1410520 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.0737677 | 0.0876923 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0178999 | 0.0268653 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0368567 | 0.0552720 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0654772 | 0.0654772 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0046997 | 0.0058801 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0065476 | 0.0078888 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0183882 | 0.0231076 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0001645 | 0.0002497 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3~1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000310 | 0.0000396 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物 周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0001397 | 0.0001645 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0080915 | 0.0094043 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3~1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0083919 | 0.0097862 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

別表2-4

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0028900 | 0.0035130 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | 〃 | 1 | t | 0.0115143 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0058319 | 0.0065291 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | 〃 | 1 | t | 0.0087256 | 0.0112831 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | 〃 | 1 | t | 0.0130656 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0518789 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0664339 | — | |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0042510 | — | 単位限 |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.2391620 | — | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0376539 | — | 単位限 |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | 〃 | 1 | 回 | 0.0471138 | — | |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0274500 | — | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0047912 | 0.0060581 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0089766 | 0.0111583 | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0164512 | 0.0232806 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.2083894 | 0.2901830 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0068950 | 0.0072300 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0059444 | 0.0059444 | 単位限 |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0387973 | 0.0581954 | 0.5単位 |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | 〃 | 1 | 人日 | 0.0318876 | 0.0478319 | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.1626342 | 0.2325575 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.3891459 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.2919148 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0057899 | 0.0076441 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | 〃 | 1 | m3 | 0.0053227 | 0.0075353 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | 〃 | 1 | m3 | 0.0044611 | 0.0061966 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0193078 | 0.0289642 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0211224 | 0.0281410 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | 〃 | 1 | m3 | 0.0127022 | 0.0162089 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0080940 | 0.0114080 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 白石区下水道管路緊急補修業務

別表2-4

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0149148 | 0.0184067 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0148703 | 0.0183004 | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0142114 | 0.0212584 | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0209506 | 0.0277689 | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0146552 | 0.0208122 | 単位限 |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0299209 | 0.0425439 | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0117232 | 0.0166502 | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0397009 | 0.0565476 | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.1615291 | 1.1867738 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0004005 | 0.0005575 | 単位限 |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0020507 | 0.0027714 | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0011682 | 0.0015649 | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0089333 | 0.0130928 | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0120371 | 0.0176181 | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0213251 | 0.0311706 | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0137306 | 0.0182905 | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0086947 | 0.0101237 | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制)歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0183536 | 0.0211966 | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0013017 | 0.0018703 | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0055378 | 0.0067071 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0092522 | 0.0104240 | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0105921 | 0.0129914 | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0106292 | 0.0129679 | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0087479 | 0.0100705 | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0118480 | 0.0144797 | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0174290 | 0.0213808 | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0203659 | 0.0246008 | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0268653 | 0.0326848 | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0331904 | 0.0403375 | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0454933 | 0.0531991 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール 補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2202540 | 0.2926442 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2358609 | 0.3082511 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2569570 | 0.3380460 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2431091 | 0.3324936 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2383587 | 0.3152210 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2438494 | 0.3183056 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2562483 | 0.3358867 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2741679 | 0.3584018 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2966227 | 0.3849283 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3158379 | 0.4083688 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3383544 | 0.4358193 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3818437 | 0.4802339 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2762970 | 0.3732066 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.3112110 | 0.4046672 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.2065596 | 0.2750015 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1017217 | 0.1334290 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1085381 | 0.1402454 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1085065 | 0.1420029 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1115295 | 0.1505467 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1093702 | 0.1428666 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1067188 | 0.1385495 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1108207 | 0.1447490 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1191478 | 0.1551120 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1226643 | 0.1586902 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸整形・舗装含む | 1 | か所 | 0.1351249 | 0.1745438 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1473386 | 0.1894721 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1712124 | 0.2147332 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1188709 | 0.1600474 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1293272 | 0.1679742 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.0944419 | 0.1249154 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0088853 | 0.0112454 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0131966 | 0.0155596 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0155510 | 0.0196041 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0152726 | 0.0191536 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0129326 | 0.0155782 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0170101 | 0.0213343 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0241220 | 0.0301923 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0280087 | 0.0345754 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0373817 | 0.0463874 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0455252 | 0.0563501 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0612554 | 0.0731909 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 〃 | 1 | m2 | 0.0315524 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0113501 | 0.0143071 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0280675 | 0.0310273 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0472511 | 0.0619025 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0553329 | 0.0699828 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0487318 | 0.0633831 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0575840 | 0.0722353 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0689656 | 0.0836170 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0742095 | 0.0888594 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0056988 | 0.0083616 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.0999326 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.1363286 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.1024003 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1418795 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2455151 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2615539 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.3266328 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2516830 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.3238580 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|-----|---------|-----------|-----------|--------------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 1.2275754 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 1.7673386 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 3.2694233 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 4.6265424 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ900) | H=200・300・500 | 1 | m 当り | 0.1776586 | — | 小数第1位 (規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ1200) | 〃 | 1 | m 当り | 0.3300259 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管(φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.0789584 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0180431 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0230704 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0175495 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0213128 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0063846 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0069699 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0078021 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0370115 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.1008580 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0006098 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0730374 | 0.0828767 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0756285 | 0.0854663 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)普通蓋 | | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0829068 | 0.1010115 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.0973415 | 0.1154477 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1466916 | 0.1682511 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)増強蓋 | | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1066873 | 0.1247920 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1211220 | 0.1392267 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1704721 | 0.1920316 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0730374 | 0.0828767 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0756285 | 0.0854663 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1514104 | 0.1704721 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1723229 | 0.1913846 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1862640 | 0.2053257 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)
役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.1599857 | 0.1792626 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1808968 | 0.2001751 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1948379 | 0.2141163 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0127131 | 0.0190704 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0136572 | 0.0204850 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0138078 | 0.0181349 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0060761 | 0.0085926 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0076945 | 0.0115438 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0073587 | 0.0100044 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0093946 | 0.0120402 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0113315 | 0.0140919 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0264606 | 0.0322310 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0375051 | 0.0432726 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0395094 | 0.0452784 | |
| 105 | まず取付管 土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0928996 | 0.1254706 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管 土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0471894 | 0.0536988 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0753200 | 0.0853429 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0935481 | 0.1061019 | |
| 109 | まず取付管 路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0067389 | 0.0080560 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0103071 | 0.0122870 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0059125 | 0.0072353 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0063257 | 0.0076485 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0078336 | 0.0091536 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0085209 | 0.0098422 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0120933 | 0.0140732 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0149828 | 0.0176299 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0156715 | 0.0183114 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0076973 | 0.0090187 | |
| 119 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0118982 | 0.0147059 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0185395 | 0.0213530 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0277432 | 0.0343903 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0225825 | 0.0323846 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0205754 | 0.0253315 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0212353 | 0.0250130 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0299140 | 0.0369197 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0406514 | 0.0501507 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0641536 | 0.0780646 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0920374 | 0.1128250 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0993473 | 0.1214620 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0399412 | 0.0550546 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0230402 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0468193 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0036084 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0048107 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0551478 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0069699 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.1758078 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0067547 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0115969 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0199556 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0112884 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0013501 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0043487 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0163157 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0061679 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0064462 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0075567 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0009771 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0016313 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0026084 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|--------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップ・ヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0070933 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップ・ヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0070933 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0654491 | 0.0810876 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0205567 | 0.0251277 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1378394 | 0.1604176 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.1613114 | 0.1838896 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0299484 | 0.0336184 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0257045 | 0.0370115 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0298035 | 0.0418537 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0390158 | 0.0468193 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150~200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0363645 | 0.0460187 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250~350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0485165 | 0.0596815 | |
| 163 | | φ400~450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0636600 | 0.0760904 | |
| 164 | | φ500~600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0990072 | 0.1159714 | |
| 165 | | φ150~200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0163960 | 0.0195079 | |
| 166 | | φ250~350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0337418 | 0.0402497 | |
| 167 | | φ400~450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0555180 | 0.0616256 | |
| 168 | | φ150~200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0169570 | 0.0201062 | |
| 169 | | φ250~350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0361794 | 0.0430574 | |
| 170 | | φ400~450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0552712 | 0.0617791 | |
| 171 | | φ500~600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0922224 | 0.0997791 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0799771 | 0.1022454 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1545869 | 0.1970287 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1557590 | 0.1988795 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0638150 | 0.0706313 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0999943 | 0.1104190 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1261191 | 0.1391033 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0094319 | 0.0112784 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0144305 | 0.0172038 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0082784 | 0.0101277 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0088551 | 0.0107045 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0109671 | 0.0128150 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0119297 | 0.0137805 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0169297 | 0.0197016 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0209757 | 0.0246830 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0219384 | 0.0256328 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 イタ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0107762 | 0.0126270 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0147762 | 0.0182224 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0231407 | 0.0265926 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0331866 | 0.0410517 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 イタ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再 設置・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0287676 | 0.0412368 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0259384 | 0.0319226 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0256858 | 0.0301866 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0359326 | 0.0442913 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0494104 | 0.0608853 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0743946 | 0.0904635 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.1056084 | 0.1293573 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1159714 | 0.1417260 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 イタ-8cm | 車道・再利用・撤去・再 設置・舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0491952 | 0.0677935 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC 管に適用 | 1 | か所 | 0.0103071 | 0.0136815 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0130589 | 0.0172755 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0174965 | 0.0231349 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型人 孔A | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0567518 | 0.0650790 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型人 孔B | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0656959 | 0.0752583 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型人 孔A | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.1085682 | 0.1193645 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型人 孔B | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.1298508 | 0.1431134 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ 150～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0204792 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ 250～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0505825 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ 400～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1304678 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ 150～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0177648 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 211 | 本管材料費 | サドル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0626112 | — | 単位限 |
| 212 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1853688 | — | |
| 213 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.2223817 | — | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0016127 | 0.0020201 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0031120 | 0.0037346 | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0040431 | 0.0047648 | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0067145 | 0.0078867 | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | 1 | か所 | 0.1210603 | 0.1522124 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | 1 | m3 | 0.0014792 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | 1 | m | 0.0005668 | 0.0007576 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 熔融式・手動 | 1 | m | 0.0020130 | 0.0024075 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | 1 | m | 0.0022138 | 0.0026988 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | 1 | m | 0.0016313 | 0.0021737 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | 1 | 式 | 0.6168724 | 0.7402468 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | 1 | か所 | 0.0447231 | 0.0601450 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | 1 | 式 | 0.4626543 | 0.6785596 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0251521 | 0.0304735 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0219441 | 0.0272655 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0217318 | 0.0271880 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0331866 | 0.0378135 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0311507 | 0.0357777 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0251923 | 0.0298035 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0249800 | 0.0297260 | |
| 234 | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0200660 | 0.0255223 | | |
| 235 | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0215524 | 0.0262999 | | |
| 236 | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | 1 | m | 0.0161392 | 0.0232497 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 237 | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0173673 | 0.0247418 | | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | 1 | m2 | 0.0088021 | 0.0132009 | | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | 1 | m2 | 0.0328480 | 0.0372583 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | 1 | m2 | 0.3670388 | 0.4965811 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------------|---------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0154549 | 0.0221450 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0234462 | 0.0323544 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0238293 | 0.0283071 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0330632 | 0.0397561 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1404922 | 0.2066830 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.0820130 | 0.1199814 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.2939140 | 0.4132884 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道3.1~6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.4502540 | 0.6365065 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.6577389 | 0.9317605 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道 6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.6751163 | 0.9354549 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道 6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.8851493 | 1.2055223 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.4123229 | 0.5263358 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 3.1~6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.5386586 | 0.6947791 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.6883171 | 0.8970115 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00~5:00) | 1 | 日 | — | 0.3701234 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0092526 | 0.0092526 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0040087 | 0.0040087 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1290187 | 0.1637174 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.0856213 | 0.1017834 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0207762 | 0.0311823 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0427791 | 0.0641536 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0759986 | 0.0759986 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0054549 | 0.0068250 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0075998 | 0.0091564 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0213429 | 0.0268207 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0001909 | 0.0002899 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3~1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000359 | 0.0000460 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物 周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0001622 | 0.0001909 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0093917 | 0.0109154 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3~1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0097404 | 0.0113587 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0033544 | 0.0040775 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0133645 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0067691 | 0.0075782 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | " | 1 | t | 0.0101277 | 0.0130962 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0151650 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0602153 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0771091 | — | 単位限 |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0049341 | — | |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.2775926 | — | |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0437045 | — | |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | " | 1 | 回 | 0.0546844 | — | 単位限 |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0318609 | — | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0055610 | 0.0070316 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0104190 | 0.0129513 | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0190947 | 0.0270216 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.2418752 | 0.3368121 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0080029 | 0.0083917 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0068996 | 0.0068996 | 単位限 |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0450316 | 0.0675467 | 0.5単位 |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | " | 1 | 人日 | 0.0370115 | 0.0555180 | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.1887676 | 0.2699269 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.4516772 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.3388221 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0067203 | 0.0088724 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0061780 | 0.0087461 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0051780 | 0.0071923 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0224104 | 0.0336184 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0245165 | 0.0326629 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | " | 1 | m3 | 0.0147432 | 0.0188135 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0093946 | 0.0132411 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 厚別区下水道管路緊急補修業務

別表2-5

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0173114 | 0.0213645 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0172597 | 0.0212411 | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0164950 | 0.0246744 | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0243171 | 0.0322310 | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0170101 | 0.0241564 | 単位限 |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0347289 | 0.0493803 | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0136069 | 0.0193257 | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0460804 | 0.0656342 | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.3481737 | 1.3774749 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0004649 | 0.0006471 | 単位限 |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0023803 | 0.0032167 | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0013559 | 0.0018164 | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0103688 | 0.0151966 | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0139714 | 0.0204491 | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0247518 | 0.0361794 | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0159369 | 0.0212296 | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0100919 | 0.0117504 | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制)歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0213028 | 0.0246026 | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0015108 | 0.0021708 | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0064276 | 0.0077848 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0107389 | 0.0120990 | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0122942 | 0.0150790 | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0123372 | 0.0150517 | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0101536 | 0.0116887 | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0137518 | 0.0168064 | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0202296 | 0.0248164 | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0236385 | 0.0285539 | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0311823 | 0.0379369 | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0385237 | 0.0468193 | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0528035 | 0.0617475 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール 補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2633225 | 0.3498680 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2819812 | 0.3685266 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3072025 | 0.4041476 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2906467 | 0.3975095 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2849675 | 0.3768594 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2915318 | 0.3805472 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3063551 | 0.4015661 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3277788 | 0.4284838 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.3546244 | 0.4601973 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3775970 | 0.4882213 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.4045163 | 0.5210395 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.4565095 | 0.5741390 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.3303242 | 0.4461836 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.3720652 | 0.4837959 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.2469503 | 0.3287754 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1216124 | 0.1595198 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1297616 | 0.1676690 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1297239 | 0.1697702 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1333380 | 0.1799846 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1307565 | 0.1708028 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1275867 | 0.1656416 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1324906 | 0.1730532 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1424460 | 0.1854426 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1466501 | 0.1897205 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸修正・舗装含む | 1 | か所 | 0.1615472 | 0.2086741 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1761493 | 0.2265215 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2046913 | 0.2567222 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1421150 | 0.1913431 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1546158 | 0.2008199 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1129091 | 0.1493414 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0106227 | 0.0134443 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0157771 | 0.0186021 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0185918 | 0.0234374 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0182591 | 0.0228988 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0154615 | 0.0186244 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0203362 | 0.0255061 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0288388 | 0.0360961 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0334855 | 0.0413362 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0446913 | 0.0554580 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0544272 | 0.0673688 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0732333 | 0.0875026 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 〃 | 1 | m2 | 0.0377222 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0135695 | 0.0171047 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0335558 | 0.0370944 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0564906 | 0.0740069 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0661527 | 0.0836673 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0582608 | 0.0757771 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0688440 | 0.0863603 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0824512 | 0.0999675 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0887205 | 0.1062350 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0068131 | 0.0099966 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.1194735 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物吊フック付) | 1 | 個 | 0.1629863 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物吊フック付) | 1 | 個 | 0.1224237 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1696227 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2935232 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.3126982 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.3905026 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.3008971 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.3871853 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|-----|---------|-----------|-----------|--------------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 1.4676158 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 2.1129246 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 3.9087273 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 5.5312179 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ900) | H=200・300・500 | 1 | m 当り | 0.2123980 | — | 小数第1位 (規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ1200) | 〃 | 1 | m 当り | 0.3945592 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管(φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.0943980 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0215712 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0275815 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0209812 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0254803 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0076330 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0083328 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0093277 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0442488 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.1205798 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0007290 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0873191 | 0.0990824 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0904169 | 0.1021784 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)普通蓋 | | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0991184 | 0.1207633 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1163757 | 0.1380223 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1753757 | 0.2011510 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)増強蓋 | | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1275489 | 0.1491939 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1448062 | 0.1664512 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.2038062 | 0.2295815 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0873191 | 0.0990824 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0904169 | 0.1021784 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1810172 | 0.2038062 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.2060189 | 0.2288079 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.2226862 | 0.2454752 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)
役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

別表2-6

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.1912693 | 0.2143157 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2162693 | 0.2393174 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2329366 | 0.2559846 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0151990 | 0.0227994 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0163277 | 0.0244906 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0165078 | 0.0216810 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0072642 | 0.0102728 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0091990 | 0.0138011 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0087976 | 0.0119606 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0112316 | 0.0143946 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0135472 | 0.0168474 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0316347 | 0.0385335 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0448388 | 0.0517342 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0472350 | 0.0541321 | |
| 105 | まず取付管 土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.1110652 | 0.1500052 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管 土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0564169 | 0.0641990 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0900481 | 0.1020309 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1118405 | 0.1268491 | |
| 109 | まず取付管 路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0080567 | 0.0096313 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0123225 | 0.0146896 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0070687 | 0.0086501 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0075627 | 0.0091441 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0093654 | 0.0109434 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0101870 | 0.0117668 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0144580 | 0.0168251 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0179126 | 0.0210772 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0187359 | 0.0218920 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0092025 | 0.0107822 | |
| 119 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0142247 | 0.0175815 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0221647 | 0.0255284 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0331681 | 0.0411150 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0269983 | 0.0387170 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0245987 | 0.0302848 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0253877 | 0.0299040 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0357633 | 0.0441390 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0486004 | 0.0599572 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0766982 | 0.0933294 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.1100344 | 0.1348868 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1187736 | 0.1452127 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0477513 | 0.0658199 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0275455 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0559743 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0043139 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0057513 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0659314 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0083328 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.2101853 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0080755 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0138645 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0238577 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0134958 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0016141 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0051990 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0195061 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0073740 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0077067 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0090344 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0011681 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0019503 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0031184 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)
役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

別表2-6

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|--------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップ ヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0084803 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップ ヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0084803 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0782470 | 0.0969434 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0245764 | 0.0300412 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1647925 | 0.1917856 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.1928543 | 0.2198474 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0358045 | 0.0401922 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0307308 | 0.0442488 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0356313 | 0.0500378 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0466450 | 0.0559743 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150~200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0434752 | 0.0550172 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250~350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0580035 | 0.0713517 | |
| 163 | | φ400~450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0761081 | 0.0909692 | |
| 164 | | φ500~600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.1183671 | 0.1386484 | |
| 165 | | φ150~200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0196021 | 0.0233225 | |
| 166 | | φ250~350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0403397 | 0.0481201 | |
| 167 | | φ400~450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0663740 | 0.0736759 | |
| 168 | | φ150~200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0202728 | 0.0240378 | |
| 169 | | φ250~350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0432539 | 0.0514769 | |
| 170 | | φ400~450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0660790 | 0.0738594 | |
| 171 | | φ500~600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.1102556 | 0.1192899 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0956158 | 0.1222385 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1848148 | 0.2355558 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1862162 | 0.2377685 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0762934 | 0.0844426 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1195472 | 0.1320103 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1507805 | 0.1663037 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0112762 | 0.0134838 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0172522 | 0.0205678 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0098971 | 0.0121081 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0105867 | 0.0127976 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0131115 | 0.0153208 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0142625 | 0.0164752 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0202402 | 0.0235541 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0250772 | 0.0295095 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0262282 | 0.0306450 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0128834 | 0.0150961 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0176656 | 0.0217856 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0276656 | 0.0317925 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0396759 | 0.0490790 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再 設置・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0343928 | 0.0493002 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0310103 | 0.0381647 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0307085 | 0.0360892 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0429589 | 0.0529520 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0590721 | 0.0727908 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0889417 | 0.1081527 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.1262591 | 0.1546519 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1386484 | 0.1694392 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再 設置・舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0588148 | 0.0810498 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC 管に適用 | 1 | か所 | 0.0123225 | 0.0163568 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0156124 | 0.0206536 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0209177 | 0.0276587 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型 人孔A | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0678491 | 0.0778045 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型 人孔B | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0785421 | 0.0899743 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型 人孔A | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.1297976 | 0.1427050 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型 人孔B | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.1552419 | 0.1710978 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ 150～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0244838 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ 250～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0604735 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ 400～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1559795 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ 150～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0212385 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

別表2-6

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 211 | 本管材料費 | サドル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0748543 | — | 単位限 | |
| 212 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.2216158 | — | | |
| 213 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.2658663 | — | | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0019280 | 0.0024151 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0037205 | 0.0044649 | | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0048337 | 0.0056964 | | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0080275 | 0.0094289 | | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | | 1 | か所 | 0.1447325 | 0.1819760 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | | 1 | m3 | 0.0017685 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | | 1 | m | 0.0006776 | 0.0009057 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 溶融式・手動 | | 1 | m | 0.0024066 | 0.0028783 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | | 1 | m | 0.0026467 | 0.0032265 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | | 1 | m | 0.0019503 | 0.0025987 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | | 1 | 式 | 0.7374958 | 0.8849949 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | | 1 | か所 | 0.0534683 | 0.0719057 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | | 1 | 式 | 0.5531218 | 0.8112453 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | | 1 | m | 0.0300704 | 0.0364323 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | | 1 | m | 0.0262350 | 0.0325970 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | | 1 | m | 0.0259812 | 0.0325043 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | | 1 | m | 0.0396759 | 0.0452076 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | | 1 | m | 0.0372419 | 0.0427736 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | | 1 | m | 0.0301184 | 0.0356313 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | | 1 | m | 0.0298645 | 0.0355386 | |
| 234 | | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | | 1 | m | 0.0239898 | 0.0305129 | |
| 235 | | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | | 1 | m | 0.0257668 | 0.0314426 | |
| 236 | | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | | 1 | m | 0.0192951 | 0.0277959 | |
| 237 | | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | | 1 | m | 0.0207633 | 0.0295798 | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | | 1 | m2 | 0.0105232 | 0.0157822 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | | 1 | m2 | 0.0392711 | 0.0445438 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | | 1 | m2 | 0.4388097 | 0.5936827 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

別表2-6

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0184769 | 0.0264752 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0280309 | 0.0386810 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0284889 | 0.0338422 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0395284 | 0.0475301 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1679640 | 0.2470978 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.0980498 | 0.1434426 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.3513860 | 0.4941030 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.5382968 | 0.7609692 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.7863534 | 1.1139572 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.8071287 | 1.1183740 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 1.0582316 | 1.4412505 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.4929486 | 0.6292556 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.6439880 | 0.8306364 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.8229109 | 1.0724134 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00～5:00) | 1 | 日 | — | 0.4424975 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0110618 | 0.0110618 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0047925 | 0.0047925 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1542470 | 0.1957308 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.1023637 | 0.1216862 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0248388 | 0.0372796 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0511441 | 0.0766982 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0908594 | 0.0908594 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0065215 | 0.0081596 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0090858 | 0.0109469 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0255163 | 0.0320652 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0002282 | 0.0003465 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000429 | 0.0000549 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0001939 | 0.0002282 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0112282 | 0.0130498 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0116450 | 0.0135798 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

別表2-6

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0040103 | 0.0048748 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | 〃 | 1 | t | 0.0159778 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0080927 | 0.0090601 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | 〃 | 1 | t | 0.0121081 | 0.0156570 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | 〃 | 1 | t | 0.0181304 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0719898 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0921870 | — | 単位限 |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0058988 | — | |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.3318731 | — | |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0522505 | — | |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | 〃 | 1 | 回 | 0.0653774 | — | 単位限 |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0380910 | — | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0066484 | 0.0084066 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0124563 | 0.0154838 | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0228285 | 0.0323054 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.2891716 | 0.4026724 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0095678 | 0.0100326 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0082488 | 0.0082488 | |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0538371 | 0.0807548 | 0.5単位 |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | 〃 | 1 | 人日 | 0.0442488 | 0.0663740 | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.2256793 | 0.3227085 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.5399983 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.4050755 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0080344 | 0.0106073 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | 〃 | 1 | m3 | 0.0073860 | 0.0104563 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | 〃 | 1 | m3 | 0.0061904 | 0.0085987 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0267925 | 0.0401922 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0293105 | 0.0390498 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | 〃 | 1 | m3 | 0.0176261 | 0.0224923 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0112316 | 0.0158302 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

別表2-6

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0206964 | 0.0255421 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0206347 | 0.0253946 | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0197205 | 0.0294992 | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0290721 | 0.0385335 | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0203362 | 0.0288800 | 単位限 |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0415198 | 0.0590361 | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0162676 | 0.0231047 | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0550910 | 0.0784683 | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.6117959 | 1.6468268 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0005558 | 0.0007736 | 単位限 |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0028457 | 0.0038457 | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0016210 | 0.0021716 | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0123963 | 0.0181681 | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0167033 | 0.0244477 | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0295918 | 0.0432539 | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0190532 | 0.0253808 | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0120652 | 0.0140481 | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制)歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0254683 | 0.0294134 | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0018062 | 0.0025952 | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0076844 | 0.0093071 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0128388 | 0.0144649 | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0146982 | 0.0180275 | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0147496 | 0.0179949 | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0121390 | 0.0139743 | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0164409 | 0.0200927 | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0241853 | 0.0296690 | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0282608 | 0.0341373 | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0372796 | 0.0453551 | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0460567 | 0.0559743 | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0631287 | 0.0738217 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(12)
役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------|--------------|--------------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 331 | 基本単価 | RH舗装復旧工14cm | 車道舗装(4層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤再生・RH別途 | 1 | m2 | 0.0312625 | 0.0384958 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 332 | 断熱蓋設置工 | 断熱蓋設置(平受) | 材工共 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0448234 | — | 単位限 |
| 333 | | 断熱蓋設置(勾配受) | " | 1 | か所 | 0.0448234 | — | |
| 334 | | 断熱蓋設置(機能強化蓋) | " | 1 | か所 | 0.0448234 | — | |
| 335 | | 断熱蓋確認 | 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0053311 | — | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2025291 | 0.2690937 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2168800 | 0.2834446 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2362784 | 0.3108417 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2235449 | 0.3057362 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2191768 | 0.2898536 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2242256 | 0.2926900 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2356267 | 0.3088563 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2521043 | 0.3295594 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2727520 | 0.3539512 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2904209 | 0.3755053 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3111254 | 0.4007468 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3511148 | 0.4415871 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2540621 | 0.3431729 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.2861663 | 0.3721016 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1899367 | 0.2528708 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0935357 | 0.1226913 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0998035 | 0.1289592 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0997745 | 0.1305752 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1025541 | 0.1384314 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1005687 | 0.1313694 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0981307 | 0.1273998 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1019024 | 0.1331003 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1095594 | 0.1426293 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1127929 | 0.1459196 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸修正・舗装含む | 1 | か所 | 0.1242507 | 0.1604974 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1354816 | 0.1742243 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1574341 | 0.1974526 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1093048 | 0.1471676 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1189196 | 0.1544565 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.0868417 | 0.1148628 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0081702 | 0.0103404 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0121346 | 0.0143074 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0142995 | 0.0180264 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0140436 | 0.0176122 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0118919 | 0.0143246 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0156412 | 0.0196175 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0221808 | 0.0277626 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0257547 | 0.0317929 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0343734 | 0.0426544 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0418615 | 0.0518154 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0563259 | 0.0673008 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 〃 | 1 | m2 | 0.0290132 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0104367 | 0.0131557 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0258088 | 0.0285304 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0434486 | 0.0569209 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0508800 | 0.0643510 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0448101 | 0.0582824 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0529499 | 0.0664222 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0634156 | 0.0768879 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0682375 | 0.0817085 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0052402 | 0.0076887 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.0918906 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.1253576 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.0941597 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1304618 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2257573 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2405053 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.3003470 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.2314288 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2977956 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)
役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 1.1287863 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 1.6251122 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 3.0063167 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 4.2542217 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ900) | H=200・300・500 | 1 | m当り | 0.1633615 | — | 小数第1位(規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ1200) | 〃 | 1 | m当り | 0.3034671 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管(φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.0726043 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0165911 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0212138 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0161373 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0195977 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0058708 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0064090 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0071742 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0340330 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.0927415 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0005607 | — | 少数第1位まで第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0671597 | 0.0762072 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0695423 | 0.0785884 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)普通蓋 | | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0762349 | 0.0928826 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.0895080 | 0.1061570 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1348866 | 0.1547111 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)増強蓋 | | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.0981016 | 0.1147494 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1113747 | 0.1280225 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1567533 | 0.1765779 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0671597 | 0.0762072 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0695423 | 0.0785884 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1392256 | 0.1567533 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1584552 | 0.1759829 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1712745 | 0.1888022 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)
役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.1471109 | 0.1648365 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1663391 | 0.1840660 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1791584 | 0.1968853 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0116900 | 0.0175357 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0125581 | 0.0188365 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0126966 | 0.0166755 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0055871 | 0.0079011 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0070752 | 0.0106148 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0067665 | 0.0091993 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0086386 | 0.0110713 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0104196 | 0.0129578 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0243312 | 0.0296373 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0344869 | 0.0397903 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0363299 | 0.0416346 | |
| 105 | まず取付管 土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0854235 | 0.1153734 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管 土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0433919 | 0.0493774 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0692586 | 0.0784750 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0860198 | 0.0975634 | |
| 109 | まず取付管 路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0061966 | 0.0074077 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0094776 | 0.0112982 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0054367 | 0.0066531 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0058167 | 0.0070330 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0072032 | 0.0084169 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0078351 | 0.0090502 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0111201 | 0.0129407 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0137771 | 0.0162111 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0144103 | 0.0168378 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0070779 | 0.0082929 | |
| 119 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0109407 | 0.0135225 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0170475 | 0.0196346 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0255106 | 0.0316227 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0207652 | 0.0297784 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0189196 | 0.0232929 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0195264 | 0.0230000 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0275066 | 0.0339486 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0373800 | 0.0461148 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0589908 | 0.0717824 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0846307 | 0.1037454 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0913523 | 0.1116874 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0367270 | 0.0506241 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0211861 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0430515 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0033180 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0044235 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0507098 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0064090 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.1616597 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0062111 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0106636 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0183497 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0103800 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0012415 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0039987 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0150027 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0056716 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0059275 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0069486 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0008985 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0015000 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0023985 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)
役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|--------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップ ヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0065225 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップ ヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0065225 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0601821 | 0.0745621 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0189024 | 0.0231056 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1267468 | 0.1475080 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.1483299 | 0.1690911 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0275383 | 0.0309130 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0236359 | 0.0340330 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0274051 | 0.0384855 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0358760 | 0.0430515 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150~200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0334380 | 0.0423154 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250~350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0446122 | 0.0548787 | |
| 163 | | φ400~450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0585370 | 0.0699671 | |
| 164 | | φ500~600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0910396 | 0.1066386 | |
| 165 | | φ150~200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0150766 | 0.0179380 | |
| 166 | | φ250~350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0310264 | 0.0370106 | |
| 167 | | φ400~450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0510502 | 0.0566663 | |
| 168 | | φ150~200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0155924 | 0.0184882 | |
| 169 | | φ250~350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0332679 | 0.0395924 | |
| 170 | | φ400~450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0508233 | 0.0568074 | |
| 171 | | φ500~600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0848008 | 0.0917494 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0735409 | 0.0940172 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1421465 | 0.1811729 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1432243 | 0.1828747 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0586795 | 0.0649473 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0919473 | 0.1015330 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1159697 | 0.1279090 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0086729 | 0.0103708 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0132692 | 0.0158193 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0076122 | 0.0093127 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)
役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0081425 | 0.0098431 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0100845 | 0.0117837 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0109697 | 0.0126716 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0155673 | 0.0181161 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0192876 | 0.0226966 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0201729 | 0.0235700 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 イ タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0099090 | 0.0116109 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0135871 | 0.0167560 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0212784 | 0.0244526 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0305159 | 0.0377481 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 イ タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設 置・積込・運搬・不陸整 正含む | 1 | m | 0.0264526 | 0.0379183 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0238510 | 0.0293536 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0236188 | 0.0277573 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0330409 | 0.0407270 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0454341 | 0.0559855 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0684077 | 0.0831834 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0971095 | 0.1189473 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1066386 | 0.1303206 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 イ タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設 置・舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0452362 | 0.0623378 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC 管に適用 | 1 | か所 | 0.0094776 | 0.0125805 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0120080 | 0.0158853 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0160884 | 0.0212731 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型人 孔A | 現場削孔・円型人孔・塩ビ 管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0521847 | 0.0598417 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型人 孔B | 現場削孔・円型人孔・塩ビ 管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0604090 | 0.0692019 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型人 孔A | 現場削孔・角型人孔・塩ビ 管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0998312 | 0.1097586 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型人 孔B | 現場削孔・角型人孔・塩ビ 管φ300相当 | 1 | か所 | 0.1194011 | 0.1315964 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ150 ～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0188312 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ250 ～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0465119 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1199684 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ150 ～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0163351 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 211 | 本管材料費 | サドル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0575726 | — | 単位限 |
| 212 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1704512 | — | |
| 213 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.2044855 | — | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0014829 | 0.0018576 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0028615 | 0.0034341 | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0037177 | 0.0043813 | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0061742 | 0.0072520 | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | 1 | か所 | 0.1113180 | 0.1399631 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | 1 | m3 | 0.0013602 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | 1 | m | 0.0005212 | 0.0006966 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 溶融式・手動 | 1 | m | 0.0018510 | 0.0022138 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | 1 | m | 0.0020357 | 0.0024816 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | 1 | m | 0.0015000 | 0.0019987 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | 1 | 式 | 0.5672296 | 0.6806755 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | 1 | か所 | 0.0411241 | 0.0553048 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | 1 | 式 | 0.4254222 | 0.6239526 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0231280 | 0.0280212 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0201782 | 0.0250713 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0199829 | 0.0250000 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0305159 | 0.0347705 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0286438 | 0.0328985 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0231650 | 0.0274051 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0229697 | 0.0273338 | |
| 234 | | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0184512 | 0.0234684 | |
| 235 | | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0198180 | 0.0241834 | |
| 236 | | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | 1 | m | 0.0148404 | 0.0213787 | |
| 237 | | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0159697 | 0.0227507 | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | 1 | m2 | 0.0080937 | 0.0121386 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | 1 | m2 | 0.0302045 | 0.0342599 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | 1 | m2 | 0.3375014 | 0.4566188 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)
役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------------|---------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0142111 | 0.0203628 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0215594 | 0.0297507 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0219117 | 0.0260291 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0304024 | 0.0365568 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1291861 | 0.1900502 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.0754130 | 0.1103259 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.2702613 | 0.3800291 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道3.1~6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.4140198 | 0.5852837 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油, 歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.6048074 | 0.8567771 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道 6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.6207863 | 0.8601742 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道 6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.8139169 | 1.1085080 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.3791412 | 0.4839789 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 3.1~6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.4953101 | 0.6388668 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道 6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.6329249 | 0.8248246 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00~5:00) | 1 | 日 | — | 0.3403378 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0085080 | 0.0085080 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0036861 | 0.0036861 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1186359 | 0.1505423 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.0787309 | 0.0935924 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0191043 | 0.0286729 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0393365 | 0.0589908 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0698826 | 0.0698826 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0050159 | 0.0062758 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0069882 | 0.0084196 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0196254 | 0.0246623 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0001755 | 0.0002665 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3~1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000330 | 0.0000423 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物 周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0001491 | 0.0001755 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0086359 | 0.0100370 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3~1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0089565 | 0.0104446 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0030845 | 0.0037494 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0122890 | — | | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0062243 | 0.0069684 | | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | " | 1 | t | 0.0093127 | 0.0120423 | | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0139446 | — | | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0553694 | — | | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0709037 | — | 単位限 | |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0045370 | — | | |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.2552533 | — | | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0401874 | — | | 単位限 |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | " | 1 | 回 | 0.0502837 | — | | |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0292969 | — | | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0051135 | 0.0064657 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0095805 | 0.0119090 | | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0175581 | 0.0248470 | 単位限 | |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.2224103 | 0.3097072 | | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0073589 | 0.0077164 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0063444 | 0.0063444 | 単位限 | |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0414077 | 0.0621109 | 0.5単位 | |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | " | 1 | 人日 | 0.0340330 | 0.0510502 | | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.1735766 | 0.2482045 | 単位限 | |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.4153285 | — | | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.3115555 | — | | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0061795 | 0.0081584 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0056808 | 0.0080423 | | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0047613 | 0.0066135 | | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0206069 | 0.0309130 | | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0225436 | 0.0300344 | | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | " | 1 | m3 | 0.0135568 | 0.0172995 | | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0086386 | 0.0121755 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

別表2-7

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0159183 | 0.0196452 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0158708 | 0.0195317 | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0151676 | 0.0226887 | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0223602 | 0.0296373 | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0156412 | 0.0222125 | 単位限 |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0319341 | 0.0454064 | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0125119 | 0.0177705 | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0423721 | 0.0603523 | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.2396795 | 1.2666227 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0004275 | 0.0005950 | 単位限 |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0021887 | 0.0029578 | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0012468 | 0.0016702 | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0095344 | 0.0139737 | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0128470 | 0.0188035 | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0227599 | 0.0332679 | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0146544 | 0.0195212 | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0092797 | 0.0108048 | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制)歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0195884 | 0.0226227 | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0013892 | 0.0019961 | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0059103 | 0.0071584 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0098747 | 0.0111254 | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0113048 | 0.0138655 | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0113444 | 0.0138404 | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0093365 | 0.0107481 | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0126452 | 0.0154539 | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0186016 | 0.0228193 | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0217362 | 0.0262560 | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0286729 | 0.0348840 | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0354235 | 0.0430515 | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0485541 | 0.0567784 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(12)
役務名 清田区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------|--------------|--------------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 331 | 基本単価 | RH舗装復旧工14cm | 車道舗装(4層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤再生・RH別途 | 1 | m2 | 0.0240449 | 0.0296082 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 332 | 断熱蓋設置工 | 断熱蓋設置(平受) | 材工共 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0344750 | — | 単位限 |
| 333 | | 断熱蓋設置(勾配受) | " | 1 | か所 | 0.0344750 | — | |
| 334 | | 断熱蓋設置(機能強化蓋) | " | 1 | か所 | 0.0344750 | — | |
| 335 | | 断熱蓋確認 | 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0041003 | — | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。
 ※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。
 ※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール 補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2907519 | 0.3863125 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3113542 | 0.4069148 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3392027 | 0.4462463 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.3209224 | 0.4389167 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.3146516 | 0.4161156 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3218997 | 0.4201875 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3382671 | 0.4433959 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3619224 | 0.4731175 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.3915644 | 0.5081345 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.4169300 | 0.5390777 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.4466535 | 0.5753144 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.5040625 | 0.6339451 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.3647330 | 0.4926610 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.4108220 | 0.5341913 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.2726743 | 0.3630228 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1342804 | 0.1761364 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1432785 | 0.1851345 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1432368 | 0.1874546 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1472273 | 0.1987330 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1443769 | 0.1885947 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1408769 | 0.1828959 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1462917 | 0.1910796 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1572841 | 0.2047595 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1619262 | 0.2094830 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸整正・舗装含む | 1 | か所 | 0.1783750 | 0.2304110 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1944982 | 0.2501175 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2260133 | 0.2834641 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1569186 | 0.2112747 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1707216 | 0.2217387 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1246705 | 0.1648978 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整形・舗装含む | 1 | m2 | 0.0117292 | 0.0148447 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0174205 | 0.0205398 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0205285 | 0.0258788 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0201610 | 0.0252841 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0170720 | 0.0205644 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0224546 | 0.0281629 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0318429 | 0.0398561 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0369735 | 0.0456421 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0493466 | 0.0612349 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0600966 | 0.0743864 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0808618 | 0.0966175 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整形・舗装含む・RH別途 | 1 | m2 | 0.0416516 | 0.0522785 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0149830 | 0.0188864 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0370512 | 0.0409584 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0623750 | 0.0817160 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0730436 | 0.0923826 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0643296 | 0.0836705 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0760152 | 0.0953561 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0910398 | 0.1103807 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0979622 | 0.1173012 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0075228 | 0.0110379 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.1319186 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物吊フック付) | 1 | 個 | 0.1799641 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物吊フック付) | 1 | 個 | 0.1351762 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1872917 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.3240985 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.3452709 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.4311800 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.3322406 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.4275171 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|-----|-----------|-----------|-----------|--------------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 1.6204925 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 2.3330209 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 4.3158864 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 6.1073864 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ900) | H=200・300・500 | 1 | m 当り | 0.2345228 | — | 小数第1位 (規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ1200) | 〃 | 1 | m 当り | 0.4356591 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管(φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.1042311 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0238182 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0304546 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0231667 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0281345 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0084281 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0092008 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0102993 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0488580 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.1331402 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0008050 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0964148 | 0.1094035 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0998353 | 0.1128220 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)普通蓋 | | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1094432 | 0.1333429 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1284982 | 0.1523997 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1936440 | 0.2221042 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)増強蓋 | | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1408353 | 0.1647349 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1598902 | 0.1837898 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.2250360 | 0.2534963 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0964148 | 0.1094035 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0998353 | 0.1128220 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1998732 | 0.2250360 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.2274792 | 0.2526421 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2458826 | 0.2710455 | | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.2111932 | 0.2366402 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2387974 | 0.2642463 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2572008 | 0.2826497 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0167822 | 0.0251743 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0180285 | 0.0270417 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0182273 | 0.0239394 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0080209 | 0.0113429 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0101572 | 0.0152387 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0097141 | 0.0132065 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0124016 | 0.0158940 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0149584 | 0.0186023 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0349300 | 0.0425474 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0495095 | 0.0571232 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0521554 | 0.0597709 | |
| 105 | まず取付管 土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.1226345 | 0.1656307 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管 土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0622936 | 0.0708864 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0994281 | 0.1126591 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1234906 | 0.1400625 | |
| 109 | まず取付管 路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0088959 | 0.0106345 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0136061 | 0.0162197 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0078050 | 0.0095512 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0083504 | 0.0100966 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0103410 | 0.0120834 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0112482 | 0.0129925 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0159641 | 0.0185777 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0197785 | 0.0232728 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0206875 | 0.0241724 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0101610 | 0.0119054 | |
| 119 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0157065 | 0.0194129 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0244735 | 0.0281875 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0366232 | 0.0453978 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0298107 | 0.0427500 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0271610 | 0.0334394 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0280322 | 0.0330190 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0394887 | 0.0487368 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0536629 | 0.0662027 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0846875 | 0.1030512 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.1214963 | 0.1489375 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1311459 | 0.1603391 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0527254 | 0.0726762 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0304148 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0618050 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0047633 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0063504 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0727993 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0092008 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.2320796 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0089167 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0153088 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0263429 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0149016 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0017822 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0057406 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0215379 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0081421 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0085095 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0099754 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0012898 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0021535 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0034432 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|-------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0093637 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0093637 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0863978 | 0.1070417 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0271364 | 0.0331705 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1819584 | 0.2117633 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.2129432 | 0.2427482 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0395341 | 0.0443788 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0339319 | 0.0488580 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0393429 | 0.0552500 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0515038 | 0.0618050 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150～200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0480038 | 0.0607482 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250～350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0640455 | 0.0787841 | |
| 163 | | φ400～450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0840360 | 0.1004451 | |
| 164 | | φ500～600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.1306970 | 0.1530910 | |
| 165 | | φ150～200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0216440 | 0.0257519 | |
| 166 | | φ250～350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0445417 | 0.0531326 | |
| 167 | | φ400～450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0732879 | 0.0813504 | |
| 168 | | φ150～200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0223845 | 0.0265417 | |
| 169 | | φ250～350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0477595 | 0.0568391 | |
| 170 | | φ400～450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0729622 | 0.0815531 | |
| 171 | | φ500～600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.1217406 | 0.1317160 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.1055758 | 0.1349716 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.2040663 | 0.2600929 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.2056137 | 0.2625360 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0842406 | 0.0932387 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1320000 | 0.1457614 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1664868 | 0.1836269 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0124508 | 0.0148883 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0190493 | 0.0227103 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0109281 | 0.0133694 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0116894 | 0.0141307 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0144773 | 0.0169167 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0157482 | 0.0181913 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0223485 | 0.0260076 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0276894 | 0.0325834 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0289603 | 0.0338372 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 イ タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0142254 | 0.0166686 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0195057 | 0.0240550 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0305474 | 0.0351042 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0438088 | 0.0541913 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 イ タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再 設置・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0379754 | 0.0544357 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0342406 | 0.0421402 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0339072 | 0.0398485 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0474338 | 0.0584679 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0652254 | 0.0803732 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0982065 | 0.1194186 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.1394110 | 0.1707614 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1530910 | 0.1870891 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 イ タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再 設置・舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0649413 | 0.0894925 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC 管に適用 | 1 | か所 | 0.0136061 | 0.0180607 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0172387 | 0.0228050 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0230966 | 0.0305398 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型人 孔A | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0749167 | 0.0859091 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型人 孔B | 現場削孔・円型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0867235 | 0.0993466 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型人 孔A | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ250相当 | 1 | か所 | 0.1433182 | 0.1575701 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型人 孔B | 現場削孔・角型人孔・塩 ビ管φ300相当 | 1 | か所 | 0.1714129 | 0.1889205 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ 150 ～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0270341 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ 250 ～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0667728 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ 400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1722273 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ 150 ～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0234508 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 211 | 本管材料費 | サドル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0826516 | — | 単位限 | |
| 212 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.2447008 | — | | |
| 213 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.2935607 | — | | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0021288 | 0.0026667 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0041080 | 0.0049300 | | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0053372 | 0.0062898 | | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0088637 | 0.0104110 | | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | | 1 | か所 | 0.1598088 | 0.2009319 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | | 1 | m3 | 0.0019527 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | | 1 | m | 0.0007482 | 0.0010000 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 溶融式・手動 | | 1 | m | 0.0026572 | 0.0031781 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | | 1 | m | 0.0029224 | 0.0035625 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | | 1 | m | 0.0021535 | 0.0028694 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | | 1 | 式 | 0.8143182 | 0.9771819 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | | 1 | か所 | 0.0590379 | 0.0793959 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | | 1 | 式 | 0.6107387 | 0.8957500 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | | 1 | m | 0.0332027 | 0.0402273 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | | 1 | m | 0.0289679 | 0.0359925 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | | 1 | m | 0.0286875 | 0.0358902 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | | 1 | m | 0.0438088 | 0.0499167 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | | 1 | m | 0.0411213 | 0.0472292 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | | 1 | m | 0.0332557 | 0.0393429 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | | 1 | m | 0.0329754 | 0.0392406 | |
| 234 | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | | 1 | m | 0.0264887 | 0.0336913 | | |
| 235 | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | | 1 | m | 0.0284508 | 0.0347179 | | |
| 236 | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | | 1 | m | 0.0213050 | 0.0306913 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 237 | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | | 1 | m | 0.0229262 | 0.0326610 | | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | | 1 | m2 | 0.0116194 | 0.0174262 | | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | | 1 | m2 | 0.0433618 | 0.0491838 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | | 1 | m2 | 0.4845190 | 0.6555247 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0204016 | 0.0292330 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0309508 | 0.0427103 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0314565 | 0.0373675 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0436459 | 0.0524811 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1854603 | 0.2728372 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.1082633 | 0.1583845 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.3879887 | 0.5455720 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.5943694 | 0.8402368 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.8682652 | 1.2299944 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.8912046 | 1.2348713 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 1.1684641 | 1.5913807 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.5442974 | 0.6948031 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.7110701 | 0.9171610 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.9086307 | 1.1841232 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00～5:00) | 1 | 日 | — | 0.4885910 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0122141 | 0.0122141 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0052917 | 0.0052917 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1703144 | 0.2161194 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.1130266 | 0.1343618 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0274262 | 0.0411629 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0564716 | 0.0846875 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.1003239 | 0.1003239 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0072008 | 0.0090095 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0100322 | 0.0120872 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0281743 | 0.0354054 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0002519 | 0.0003826 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000474 | 0.0000607 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0002141 | 0.0002519 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0123978 | 0.0144091 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0128580 | 0.0149944 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0044281 | 0.0053826 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0176421 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0089357 | 0.0100038 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | " | 1 | t | 0.0133694 | 0.0172879 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0200190 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0794887 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.1017898 | — | 単位限 |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0065133 | — | |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.3664432 | — | |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0576932 | — | 単位限 |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | " | 1 | 回 | 0.0721875 | — | |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0420588 | — | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0073410 | 0.0092822 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0137538 | 0.0170966 | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0252065 | 0.0356705 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.3192936 | 0.4446175 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0105644 | 0.0110777 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0091080 | 0.0091080 | 単位限 |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0594451 | 0.0891667 | 0.5単位 |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | " | 1 | 人日 | 0.0488580 | 0.0732879 | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.2491875 | 0.3563239 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.5962482 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.4472709 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0088713 | 0.0117122 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0081554 | 0.0115455 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0068353 | 0.0094944 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0295834 | 0.0443788 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0323637 | 0.0431175 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | " | 1 | m3 | 0.0194622 | 0.0248353 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0124016 | 0.0174792 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0228523 | 0.0282027 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0227841 | 0.0280398 | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0217747 | 0.0325720 | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0321004 | 0.0425474 | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0224546 | 0.0318883 | 単位限 |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0458447 | 0.0651857 | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0179622 | 0.0255114 | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0608296 | 0.0866421 | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.7796913 | 1.8183713 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0006137 | 0.0008542 | 単位限 |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0031421 | 0.0042463 | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0017898 | 0.0023978 | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0136875 | 0.0200607 | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0184432 | 0.0269944 | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0326743 | 0.0477595 | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0210379 | 0.0280247 | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0133220 | 0.0155114 | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制)歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0281213 | 0.0324773 | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0019944 | 0.0028656 | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0084849 | 0.0102766 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0141762 | 0.0159716 | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0162292 | 0.0199054 | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0162860 | 0.0198694 | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0134035 | 0.0154300 | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0181535 | 0.0221857 | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0267046 | 0.0327595 | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0312046 | 0.0376932 | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0411629 | 0.0500796 | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0508542 | 0.0618050 | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0697046 | 0.0815114 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表 (12)

役務名 南区下水道管路緊急補修業務

別表2-8

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------|--------------|--------------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 331 | 基本単価 | RH舗装復旧工14cm | 車道舗装(4層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤再生・RH別途 | 1 | m2 | 0.0345190 | 0.0425057 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 332 | 断熱蓋設置工 | 断熱蓋設置(平受) | 材工共 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0494925 | — | 単位限 |
| 333 | | 断熱蓋設置(勾配受) | " | 1 | か所 | 0.0494925 | — | |
| 334 | | 断熱蓋設置(機能強化蓋) | " | 1 | か所 | 0.0494925 | — | |
| 335 | | 断熱蓋確認 | 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0058864 | — | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2771065 | 0.3681824 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2967419 | 0.3878177 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3232834 | 0.4253033 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.3058611 | 0.4183177 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2998845 | 0.3965867 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3067925 | 0.4004676 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3223917 | 0.4225867 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3449369 | 0.4509134 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.3731878 | 0.4842871 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3973629 | 0.5137780 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.4256914 | 0.5483141 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.4804062 | 0.6041932 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.3476156 | 0.4695398 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.3915416 | 0.5091210 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.2598773 | 0.3459856 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1279784 | 0.1678701 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカラー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1365542 | 0.1764459 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1365145 | 0.1786571 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1403177 | 0.1894062 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1376011 | 0.1797437 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1342654 | 0.1743123 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1394260 | 0.1821120 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1499026 | 0.1951499 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1543268 | 0.1996517 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸修正・舗装含む | 1 | か所 | 0.1700037 | 0.2195975 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1853701 | 0.2383791 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2154062 | 0.2701607 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1495542 | 0.2013593 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1627094 | 0.2113322 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1188195 | 0.1571589 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0111788 | 0.0141481 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0166029 | 0.0195759 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0195650 | 0.0246643 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0192149 | 0.0240975 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0162708 | 0.0195993 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0214008 | 0.0268412 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0303484 | 0.0379856 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0352383 | 0.0435000 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0470307 | 0.0583611 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0572762 | 0.0708954 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0770668 | 0.0920831 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 1 | m2 | 0.0396968 | 0.0498250 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0142798 | 0.0180000 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0353123 | 0.0390362 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0594477 | 0.0778809 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0696156 | 0.0880470 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0613105 | 0.0797437 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0724477 | 0.0908809 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0867672 | 0.1052004 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0933647 | 0.1117961 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0071697 | 0.0105199 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.1257275 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物吊フック付) | 1 | 個 | 0.1715181 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物吊フック付) | 1 | 個 | 0.1288322 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1785019 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.3088881 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.3290668 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.4109441 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.3166481 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.4074531 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|-----|---------|-----------|-----------|--------------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 1.5444405 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 2.2235289 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 4.1133358 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 5.8207582 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ900) | H=200・300・500 | 1 | m 当り | 0.2235163 | — | 小数第1位 (規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ1200) | 〃 | 1 | m 当り | 0.4152130 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管(φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.0993394 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0227004 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0290253 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0220795 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0268141 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0080325 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0087690 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0098159 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0465650 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.1268917 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0007672 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0918899 | 0.1042690 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0951499 | 0.1075271 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)普通蓋 | | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1043069 | 0.1270849 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1224676 | 0.1452473 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1845560 | 0.2116806 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下)増強蓋 | | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1342257 | 0.1570037 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.1523863 | 0.1751643 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下)増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.2144748 | 0.2415993 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0918899 | 0.1042690 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0951499 | 0.1075271 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1904928 | 0.2144748 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.2168033 | 0.2407852 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.2343430 | 0.2583250 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.2012816 | 0.2255343 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2275903 | 0.2518448 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.2451300 | 0.2693845 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0159946 | 0.0239928 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0171824 | 0.0257726 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0173719 | 0.0228159 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0076445 | 0.0108105 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0096806 | 0.0145235 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0092582 | 0.0125867 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0118195 | 0.0151481 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0142564 | 0.0177293 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0332907 | 0.0405506 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0471860 | 0.0544423 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0497076 | 0.0569658 | |
| 105 | まず取付管 土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.1168791 | 0.1578575 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管 土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0593701 | 0.0675596 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0947618 | 0.1073719 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1176950 | 0.1334892 | |
| 109 | まず取付管 路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0084784 | 0.0101354 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0129676 | 0.0154585 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0074387 | 0.0091029 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0079585 | 0.0096228 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0098556 | 0.0115163 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0107203 | 0.0123827 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0152149 | 0.0177058 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0188502 | 0.0221806 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0197167 | 0.0230380 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0096842 | 0.0113466 | |
| 119 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0149694 | 0.0185019 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0233250 | 0.0268647 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0349044 | 0.0432672 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0284116 | 0.0407437 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0258863 | 0.0318701 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0267167 | 0.0314694 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0376354 | 0.0464495 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0511445 | 0.0630957 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0807130 | 0.0982149 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.1157943 | 0.1419477 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1249910 | 0.1528141 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0502510 | 0.0692654 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0289874 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0589044 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0045398 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0060524 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0693827 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0087690 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.2211878 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0084982 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0145903 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0251065 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0142022 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0016986 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0054712 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0205271 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0077600 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0081102 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0095073 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0012293 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0020524 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0032816 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|-------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0089242 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0089242 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0823430 | 0.1020181 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0258629 | 0.0316138 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1734188 | 0.2018250 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.2029495 | 0.2313556 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0376788 | 0.0422961 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0323394 | 0.0465650 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0374964 | 0.0526571 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0490867 | 0.0589044 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150～200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0457510 | 0.0578972 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250～350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0610398 | 0.0750867 | |
| 163 | | φ400～450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0800921 | 0.0957311 | |
| 164 | | φ500～600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.1245632 | 0.1459062 | |
| 165 | | φ150～200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0206282 | 0.0245434 | |
| 166 | | φ250～350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0424513 | 0.0506390 | |
| 167 | | φ400～450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0698484 | 0.0775325 | |
| 168 | | φ150～200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0213340 | 0.0252961 | |
| 169 | | φ250～350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0455181 | 0.0541715 | |
| 170 | | φ400～450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0695380 | 0.0777257 | |
| 171 | | φ500～600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.1160271 | 0.1255343 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.1006210 | 0.1286372 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1944892 | 0.2478863 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1959639 | 0.2502149 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0802871 | 0.0888629 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1258051 | 0.1389206 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1586733 | 0.1750091 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0118665 | 0.0141896 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0181553 | 0.0216445 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0104152 | 0.0127419 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)
役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0111408 | 0.0134676 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0137979 | 0.0161228 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0150091 | 0.0173376 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0212997 | 0.0247871 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0263899 | 0.0310542 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0276011 | 0.0322491 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 イ タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0135578 | 0.0158863 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0185903 | 0.0229260 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0291138 | 0.0334567 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0417528 | 0.0516481 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 イ タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0361932 | 0.0518809 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0326336 | 0.0401625 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0323159 | 0.0379784 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0452076 | 0.0557239 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0621643 | 0.0766011 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0935975 | 0.1138141 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.1328683 | 0.1627473 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.1459062 | 0.1783087 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 イ タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0618936 | 0.0852925 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC管に適用 | 1 | か所 | 0.0129676 | 0.0172130 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0164297 | 0.0217347 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0220127 | 0.0291065 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型人孔 A | 現場削孔・円型人孔・塩ビ管φ250相 当 | 1 | か所 | 0.0714008 | 0.0818773 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型人孔 B | 現場削孔・円型人孔・塩ビ管φ300相 当 | 1 | か所 | 0.0826535 | 0.0946842 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型人孔 A | 現場削孔・角型人孔・塩ビ管φ250相 当 | 1 | か所 | 0.1365921 | 0.1501751 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型人孔 B | 現場削孔・角型人孔・塩ビ管φ300相 当 | 1 | か所 | 0.1633683 | 0.1800542 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ150 ～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0257654 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ250 ～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0636390 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1641445 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ150 ～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0223502 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 211 | 本管材料費 | サトル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0787726 | — | 単位限 |
| 212 | | サトル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.2332167 | — | |
| 213 | | サトル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.2797834 | — | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0020289 | 0.0025416 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0039152 | 0.0046986 | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0050867 | 0.0059946 | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0084477 | 0.0099224 | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | 1 | か所 | 0.1523087 | 0.1915019 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | 1 | m3 | 0.0018611 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | 1 | m | 0.0007130 | 0.0009531 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 溶融式・手動 | 1 | m | 0.0025325 | 0.0030289 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | 1 | m | 0.0027852 | 0.0033954 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | 1 | m | 0.0020524 | 0.0027347 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | 1 | 式 | 0.7761011 | 0.9313213 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | 1 | か所 | 0.0562672 | 0.0756697 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | 1 | 式 | 0.5820759 | 0.8537112 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0316445 | 0.0383394 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0276084 | 0.0343033 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0273412 | 0.0342058 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0417528 | 0.0475741 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0391914 | 0.0450127 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0316950 | 0.0374964 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0314278 | 0.0373990 | |
| 234 | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0252455 | 0.0321102 | | |
| 235 | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0271156 | 0.0330885 | | |
| 236 | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | 1 | m | 0.0203051 | 0.0292510 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 237 | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0218502 | 0.0311282 | | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | 1 | m2 | 0.0110741 | 0.0166084 | | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | 1 | m2 | 0.0413268 | 0.0468755 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | 1 | m2 | 0.4617798 | 0.6247600 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0194441 | 0.0278611 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0294982 | 0.0407058 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0299802 | 0.0356138 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0415975 | 0.0500181 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1767564 | 0.2600325 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.1031824 | 0.1509513 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.3697798 | 0.5199676 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.5664748 | 0.8008033 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.8275163 | 1.1722690 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.8493791 | 1.1769170 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 1.1136264 | 1.5166950 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.5187528 | 0.6621950 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.6776986 | 0.8741174 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.8659874 | 1.1285506 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00～5:00) | 1 | 日 | — | 0.4656607 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0116408 | 0.0116408 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0050434 | 0.0050434 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1623213 | 0.2059766 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.1077221 | 0.1280560 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0261390 | 0.0392311 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0538213 | 0.0807130 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0956156 | 0.0956156 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0068629 | 0.0085867 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0095614 | 0.0115199 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0268520 | 0.0337437 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0002401 | 0.0003647 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000452 | 0.0000578 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0002040 | 0.0002401 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0118159 | 0.0137329 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0122546 | 0.0142907 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0042203 | 0.0051300 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0168141 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0085163 | 0.0095343 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | " | 1 | t | 0.0127419 | 0.0164766 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0190795 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0757582 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0970127 | — | |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0062076 | — | 単位限 |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.3492455 | — | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0549856 | — | 単位限 |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | " | 1 | 回 | 0.0687997 | — | |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0400849 | — | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0069964 | 0.0088466 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0131084 | 0.0162943 | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0240235 | 0.0339964 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.3043087 | 0.4237510 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0100686 | 0.0105578 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0086806 | 0.0086806 | 単位限 |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0566553 | 0.0849820 | 0.5単位 |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | " | 1 | 人日 | 0.0465650 | 0.0698484 | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.2374928 | 0.3396011 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.5682654 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.4262798 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0084549 | 0.0111625 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0077726 | 0.0110037 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0065145 | 0.0090488 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0281950 | 0.0422961 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0308448 | 0.0410939 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | " | 1 | m3 | 0.0185488 | 0.0236697 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0118195 | 0.0166589 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 西区下水道管路緊急補修業務

別表2-9

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0217798 | 0.0268791 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0217149 | 0.0267239 | | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0207528 | 0.0310434 | | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0305939 | 0.0405506 | | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0214008 | 0.0303917 | 単位限 | |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0436932 | 0.0621264 | | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0171192 | 0.0243141 | | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0579748 | 0.0825759 | | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.6961679 | 1.7330325 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 | |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0005849 | 0.0008141 | 単位限 | |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0029946 | 0.0040470 | | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0017058 | 0.0022852 | | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0130452 | 0.0191192 | | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0175777 | 0.0257275 | | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0311408 | 0.0455181 | | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0200506 | 0.0267094 | | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0126968 | 0.0147834 | | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0268015 | 0.0309531 | | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0019008 | 0.0027311 | | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0080867 | 0.0097943 | | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0135109 | 0.0152221 | | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0154676 | 0.0189712 | | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0155217 | 0.0189369 | | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0127744 | 0.0147058 | | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0173015 | 0.0211445 | | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0254513 | 0.0312221 | | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0297401 | 0.0359242 | | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0392311 | 0.0477293 | | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0484676 | 0.0589044 | | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0664333 | 0.0776860 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(1)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 001 | マンホール 補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1742532 | 0.2315245 | 単位限 |
| 002 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1866005 | 0.2438718 | |
| 003 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2032906 | 0.2674439 | |
| 004 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.1923349 | 0.2630511 | |
| 005 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.1885767 | 0.2493860 | |
| 006 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1929206 | 0.2518264 | |
| 007 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2027299 | 0.2657356 | |
| 008 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2169070 | 0.2835483 | |
| 009 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.2346720 | 0.3045347 | |
| 010 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2498741 | 0.3230795 | |
| 011 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.2676879 | 0.3447969 | |
| 012 | | 舗装35cm・表層以下新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.3020943 | 0.3799354 | |
| 013 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.2185914 | 0.2952611 | |
| 014 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.2462134 | 0.3201510 | |
| 015 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.1634189 | 0.2175665 | |
| 016 | 金枠修正工 (材料費別) 1.4m×1.4m | 舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0804768 | 0.1055619 | 単位限 |
| 017 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0858695 | 0.1109546 | |
| 018 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0858445 | 0.1123451 | |
| 019 | | インター6cm・歩道・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.0882361 | 0.1191045 | |
| 020 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む | 1 | か所 | 0.0865279 | 0.1130284 | |
| 021 | | 舗装5cm・表層新材・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0844302 | 0.1096130 | |
| 022 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0876754 | 0.1145176 | |
| 023 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0942634 | 0.1227163 | |
| 024 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.0970455 | 0.1255472 | |
| 025 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・不陸修正・舗装含む | 1 | か所 | 0.1069036 | 0.1380897 | |
| 026 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | か所 | 0.1165665 | 0.1499002 | |
| 027 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | か所 | 0.1354541 | 0.1698854 | |
| 028 | | インター8cm・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤含む・インター再利用 | 1 | か所 | 0.0940443 | 0.1266209 | |
| 029 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・舗装含む・RH別途 | 1 | か所 | 0.1023167 | 0.1328922 | |
| 030 | | 砂利道5cm・路盤新材 | 掘削・運搬・撤去・据付・目地調整・路盤・路面含む | 1 | か所 | 0.0747174 | 0.0988264 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(2)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

別表2-10

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 031 | マンホール 舗装補修工 | 舗装3cm・歩道・表層新材 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む | 1 | m2 | 0.0070296 | 0.0088968 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 032 | | 舗装3cmカー・歩道・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0104405 | 0.0123099 | |
| 033 | | 舗装8cm重車両・歩道・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0123031 | 0.0155097 | |
| 034 | | 舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0120829 | 0.0151533 | |
| 035 | | 舗装5cm・表層新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0102316 | 0.0123247 | |
| 036 | | 舗装8cm・表層新材・上層路盤再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0134575 | 0.0168786 | |
| 037 | | 舗装12cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0190840 | 0.0238865 | |
| 038 | | 舗装15cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0221590 | 0.0273542 | |
| 039 | | 舗装21cm・表層新材・基層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0295744 | 0.0366993 | |
| 040 | | 舗装26cm・表層新材・中間層以下再生 | 〃 | 1 | m2 | 0.0360171 | 0.0445812 | |
| 041 | | 舗装35cm・表層以下新材 | 〃 | 1 | m2 | 0.0484620 | 0.0579047 | |
| 042 | | RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生 | 掘削・運搬・不陸整正・舗装含む・RH別途 | 1 | m2 | 0.0249626 | 0.0313315 | |
| 043 | マンホール 附帯工 | 足掛け金物据付工(ホルト型) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0089796 | 0.0113190 | 単位限 |
| 044 | | 足掛け金物据付工(アンカー型、継足管用) | 継足管用・材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0222055 | 0.0245472 | |
| 045 | | 継足管据付工(φ900・H=100) | 材料費・据付含む | 1 | か所 | 0.0373826 | 0.0489739 | |
| 046 | | 継足管据付工(φ900・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0437764 | 0.0553667 | |
| 047 | | 継足管据付工(φ1000・H=100) | 〃 | 1 | か所 | 0.0385540 | 0.0501453 | |
| 048 | | 継足管据付工(φ1000・H=200) | 〃 | 1 | か所 | 0.0455574 | 0.0571487 | |
| 049 | | 組立用継足管据付工(φ900・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0545619 | 0.0661533 | |
| 050 | | 組立用継足管据付工(φ1000・H=150) | 〃 | 1 | か所 | 0.0587106 | 0.0703008 | |
| 051 | | 金枠コンクリートはつり | 既設金枠・無筋コン | 1 | か所 | 0.0045086 | 0.0066153 | |
| 052 | マンホール 材料費 | 修繕用上絞部ブロック(φ1000*600・φ900*600共通) | 旧型上絞部Ⅰ号・Ⅱ号・勾配受鉄蓋用 | 1 | 個 | 0.0790613 | — | 単位限 |
| 053 | | 旧型組立用上絞部ブロック(φ1000*600) | 旧型組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.1078559 | — | |
| 054 | | 組立用上絞部ブロック(φ900*600) | 組立上絞部(足掛金物 吊フック付) | 1 | 個 | 0.0810137 | — | |
| 055 | | 組立用上絞部ブロック(φ1200*600) | 〃 | 1 | 個 | 0.1122475 | — | |
| 056 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.1942384 | — | |
| 057 | | 鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通) | φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2069274 | — | |
| 058 | | 鉄蓋(金枠共・排気用・T25) | 〃 | 1 | 組 | 0.2584144 | — | |
| 059 | | 鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋) | φ600・調整駒付 | 1 | 組 | 0.1991181 | — | |
| 060 | | 汚泥圧送・送水管用浮上防止型鉄蓋(金枠共・T25) | 汚泥圧送・送水管・φ600・調整駒付・鉄蓋テーパー加工有り | 1 | 組 | 0.2562191 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(3)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 | |
|-----|---------------------------|------------------------------------|---------------------------|-----|---------|-----------|-----------|--------------------|-----|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | | |
| 061 | マンホール材料費 | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、 φ900・T25) | タカタイル鑄鉄製・調整駒付 | 1 | 組 | 0.9711919 | — | 単位限 | |
| 062 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、 φ900*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 1.3982237 | — | | |
| 063 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、 φ1200*600・T25) | 〃 | 1 | 組 | 2.5865926 | — | | |
| 064 | | マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、 □1000*750・T25) | 〃 | 1 | 組 | 3.6602725 | — | | |
| 065 | | マンホールポンプ所用継足管(φ 900) | H=200・300・500 | 1 | m 当り | 0.1405540 | — | 小数第1位 (規格参照) | |
| 066 | | マンホールポンプ所用継足管(φ 1200) | 〃 | 1 | m 当り | 0.2610988 | — | | |
| 067 | | 組立マンホール用2号直立管 (φ1200・H=300) | I種 | 1 | 本 | 0.0624677 | — | 単位限 | |
| 068 | | 調整リングH=50(鉄板巻) | 通路樹I号用・φ600 | 1 | 個 | 0.0142747 | — | | |
| 069 | | 調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0182520 | — | | |
| 070 | | 組立用調整リングH=50(鉄板 巻) | φ600 | 1 | 個 | 0.0138843 | — | | |
| 071 | | 組立用調整リングH=100 | 〃 | 1 | 個 | 0.0168616 | — | | |
| 072 | | ボルトL=200 | M16・寸切り・ステンレス製品 | 1 | 本 | 0.0050511 | — | | |
| 073 | | ボルトL=250 | 〃 | 1 | 本 | 0.0055142 | — | | |
| 074 | | ボルトL=300 | 〃 | 1 | 本 | 0.0061726 | — | | |
| 075 | | 融雪防止用断熱蓋 | 勾配受用・φ600mm・二重蓋方式 | 1 | 個 | 0.0292815 | — | | |
| 076 | | グレーチング鉄蓋用防臭蓋 | 修繕上絞部 | 1 | 個 | 0.0797935 | — | | |
| 077 | | シール材(止水用) | プチルゴム(接着材)幅140mm | 1 | m | 0.0004825 | — | 少数第1位まで 第2位四捨五入 | |
| 078 | | ます設置工 | 塩ビ製汚水樹(1.5m以下) | 塩ビ樹 | 1 | か所 | 0.0577833 | 0.0655676 | 単位限 |
| 079 | | | 塩ビ製汚水樹(1.5mを超え 2.0m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.0598332 | 0.0676164 | |
| 080 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下) 普通蓋 | | 汚水樹I型・普通蓋・取付管樹接続費 含む | 1 | か所 | 0.0655914 | 0.0799149 | | |
| 081 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下) 普通蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.0770114 | 0.0913360 | | |
| 082 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下) 普通蓋 | | 特殊汚水樹・普通蓋・取付管樹接続費 含む | 1 | か所 | 0.1160545 | 0.1331113 | | |
| 083 | コンクリート製汚水樹(0.8m以下) 増強蓋 | | 汚水樹I型・増強蓋・取付管樹接続費 含む | 1 | か所 | 0.0844053 | 0.0987288 | | |
| 084 | コンクリート製汚水樹(1.1m以下) 増強蓋 | | 〃 | 1 | か所 | 0.0958252 | 0.1101487 | | |
| 085 | コンクリート製汚水樹(1.5m以下) 増強蓋 | | 特殊汚水樹・増強蓋・取付管樹接続費 含む | 1 | か所 | 0.1348684 | 0.1519251 | | |
| 086 | 塩ビ製雨水樹(1.5m以下) | | 塩ビ樹穴有・無共通 | 1 | か所 | 0.0577833 | 0.0655676 | | |
| 087 | 塩ビ製雨水樹(1.5mを超え 2.0m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.0598332 | 0.0676164 | | |
| 088 | コンクリート製雨水樹(0.8m以下) | | 雨水樹穴無・取付管樹接続費含む | 1 | か所 | 0.1197878 | 0.1348684 | | |
| 089 | コンクリート製雨水樹(1.1m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1363326 | 0.1514132 | | |
| 090 | コンクリート製雨水樹(1.3m以下) | | 〃 | 1 | か所 | 0.1473621 | 0.1624427 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(4)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|----------------|---------------------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 091 | まず設置工 | コンクリート製雨水柵(0.8m以下) | 雨水柵穴有・取付管柵接続費含む | 1 | か所 | 0.1265721 | 0.1418230 | 単位限 |
| 092 | | コンクリート製雨水柵(1.1m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1431158 | 0.1583678 | |
| 093 | | コンクリート製雨水柵(1.3m以下) | 〃 | 1 | か所 | 0.1541453 | 0.1693973 | |
| 094 | まず撤去工 | コンクリート製汚水柵 | 汚水柵 | 1 | か所 | 0.0100579 | 0.0150875 | 単位限 |
| 095 | | コンクリート製雨水柵 | 雨水柵 | 1 | か所 | 0.0108048 | 0.0162066 | |
| 096 | まず補修工 | コンクリート製柵修正工 | 上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず | 1 | か所 | 0.0109240 | 0.0143474 | 単位限 |
| 097 | | コンクリート製柵内修繕工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | か所 | 0.0048071 | 0.0067980 | |
| 098 | | コンクリート製柵接続費 | 取付管、排水設備の接続に適用 | 1 | か所 | 0.0060875 | 0.0091329 | |
| 099 | 取付管工 | 取付管φ100mm | 材料費・設置・撤去含む | 1 | m | 0.0058218 | 0.0079149 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 100 | | 取付管φ150mm | 〃 | 1 | m | 0.0074325 | 0.0095256 | |
| 101 | | 取付管φ200mm | 〃 | 1 | m | 0.0089649 | 0.0111487 | |
| 102 | | 支管取付φ100mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0209342 | 0.0254995 | 単位限 |
| 103 | | 支管取付φ150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0296720 | 0.0342350 | |
| 104 | | 支管取付φ200mm | 〃 | 1 | か所 | 0.0312577 | 0.0358218 | |
| 105 | まず取付管 土工 | 開削工 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0734972 | 0.0992657 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 106 | まず取付管 土留工 | 土留工 2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0373338 | 0.0424836 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 107 | | 土留工 3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0595892 | 0.0675188 | |
| 108 | | 土留工 3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0740103 | 0.0839422 | |
| 109 | まず取付管 路盤復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0053315 | 0.0063735 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 110 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0081544 | 0.0097208 | |
| 111 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0046777 | 0.0057242 | |
| 112 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm | 〃 | 1 | m | 0.0050046 | 0.0060511 | |
| 113 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0061976 | 0.0072418 | |
| 114 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 40cm | 〃 | 1 | m | 0.0067413 | 0.0077867 | |
| 115 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 55cm | 〃 | 1 | m | 0.0095676 | 0.0111340 | |
| 116 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 65cm | 〃 | 1 | m | 0.0118536 | 0.0139478 | |
| 117 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 70cm | 〃 | 1 | m | 0.0123985 | 0.0144870 | |
| 118 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0060897 | 0.0071351 | |
| 119 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸修正含む | 1 | m | 0.0094132 | 0.0116346 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 120 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0146675 | 0.0168934 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(5)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

別表2-10

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 121 | まず取付管 舗装復旧工 | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0219490 | 0.0272078 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 122 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設置・積込・運 搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0178661 | 0.0256209 | |
| 123 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0162781 | 0.0200409 | |
| 124 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0168003 | 0.0197889 | |
| 125 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0236663 | 0.0292089 | |
| 126 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0321612 | 0.0396766 | |
| 127 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0507549 | 0.0617605 | |
| 128 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0728150 | 0.0892611 | |
| 129 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0785982 | 0.0960943 | |
| 130 | | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設置・舗装・積 込・運搬・不陸整正含む | 1 | m | 0.0315994 | 0.0435562 | |
| 131 | | まず取付管 材料費 | 汚水柵上部(普通蓋共) | 上部φ480・普通蓋φ390 | 1 | 組 | 0.0182282 | |
| 132 | 汚水柵上部(増強蓋共) | | 上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390 | 1 | 組 | 0.0370409 | — | |
| 133 | 汚水柵継足管H=50 | | φ480×50 | 1 | 個 | 0.0028548 | — | |
| 134 | 汚水柵継足管H=100 | | φ480×100 | 1 | 個 | 0.0038060 | — | |
| 135 | 宅地雨水柵上部(蓋共) | | 上部500×500・蓋390×390 | 1 | 組 | 0.0436300 | — | |
| 136 | 宅地雨水柵継足管H=100 | | 500×500×100 | 1 | 個 | 0.0055142 | — | |
| 137 | 下水道浸透柵用鉄蓋(T25・ ホルト込) | | □660×660・有効径φ500・勾配受型 | 1 | 組 | 0.1390897 | — | |
| 138 | 塩ビ自在曲管φ100mm | | 屈折最大角角度30度 | 1 | 個 | 0.0053440 | — | |
| 139 | 塩ビ自在曲管φ150mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0091749 | — | |
| 140 | 塩ビ自在曲管φ200mm | | 〃 | 1 | 個 | 0.0157878 | — | |
| 141 | 偏心異径継手 | | φ200×φ150・ゴム輪受口 | 1 | 個 | 0.0089308 | — | |
| 142 | インクリザーφ150×φ100 | | φ150×φ100 | 1 | 個 | 0.0010682 | — | |
| 143 | インクリザーφ200×φ150 | | φ200×φ150 | 1 | 個 | 0.0034405 | — | |
| 144 | インクリザーφ300×φ200 | | φ300×φ200 | 1 | 個 | 0.0129081 | — | |
| 145 | ルースカーφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0048797 | — | |
| 146 | ルースカーφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0050999 | — | |
| 147 | ルースカーφ200 | | φ200 | 1 | 個 | 0.0059785 | — | |
| 148 | VUキャップφ100 | | φ100 | 1 | 個 | 0.0007730 | — | |
| 149 | VUキャップφ150 | | φ150 | 1 | 個 | 0.0012906 | — | |
| 150 | VUキャップφ200(SP管閉塞 用) | | φ200 | 1 | 個 | 0.0020636 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(6)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------|--------------------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 151 | まず取付管材料費 | 閉塞キャップ ヒューム管用 250×150 | φ250×φ150 | 1 | 個 | 0.0056119 | — | 単位限 |
| 152 | | 閉塞キャップ ヒューム管用 300×150 | φ300×φ150 | 1 | 個 | 0.0056119 | — | |
| 153 | まず取付管 附帯工 | 支管閉塞工 | 生コン打設(C-4-H)・型枠含む | 1 | か所 | 0.0517798 | 0.0641521 | 単位限 |
| 154 | | 大口径管削孔費 | 削孔厚6cm以上適用 | 1 | か所 | 0.0162634 | 0.0198797 | |
| 155 | | 内部副管工 D=100mm | 材料費・設置含む | 1 | か所 | 0.1090511 | 0.1269138 | |
| 156 | | 内部副管工 D=150mm | 〃 | 1 | か所 | 0.1276209 | 0.1454836 | |
| 157 | | マンホール削孔接続 | 現場削孔費・内部副管工に適用 | 1 | か所 | 0.0236936 | 0.0265971 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 158 | | 排水設備布設替工(舗装無) | 材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤含む | 1 | m | 0.0203360 | 0.0292815 | |
| 159 | | 排水設備布設替工(舗装有) | 〃 | 1 | m | 0.0235789 | 0.0331124 | |
| 160 | | 排水設備柵設置工 | 塩ビ柵・柵径150mm・材工共 | 1 | か所 | 0.0308672 | 0.0370409 | 単位限 |
| 161 | 本管布設工 | φ150～200mm(RC管) | 遠心力鉄筋コンクリート管B-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0287696 | 0.0364075 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 162 | | φ250～350mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0383837 | 0.0472168 | |
| 163 | | φ400～450mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0503644 | 0.0601987 | |
| 164 | | φ500～600mm(RC管) | 〃 | 1 | m | 0.0783292 | 0.0917503 | |
| 165 | | φ150～200mm(リブ付塩ビ管) | リブ付硬質塩化ビニル管K-13・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0129717 | 0.0154336 | |
| 166 | | φ250～350mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0266947 | 0.0318434 | |
| 167 | | φ400～450mm(リブ付塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0439229 | 0.0487549 | |
| 168 | | φ150～200mm(塩ビ管) | 硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む | 1 | m | 0.0134155 | 0.0159070 | |
| 169 | | φ250～350mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0286232 | 0.0340647 | |
| 170 | | φ400～450mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0437276 | 0.0488763 | |
| 171 | | φ500～600mm(塩ビ管) | 〃 | 1 | m | 0.0729615 | 0.0789399 | |
| 172 | 本管土工 | 開削工 H=2.0m以下 | 掘削・埋戻し(購入砂)・発生土運搬含む | 1 | m | 0.0632736 | 0.0808911 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 173 | | 開削工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.1223008 | 0.1558786 | |
| 174 | | 開削工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.1232282 | 0.1573428 | |
| 175 | 本管土留工 | 土留工 H=2.0m以下 | 設置・撤去・土留等賃料・運搬含む | 1 | m | 0.0504870 | 0.0558797 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 176 | | 土留工 H=3.5m以下 | 〃 | 1 | m | 0.0791102 | 0.0873576 | |
| 177 | | 土留工 H=3.5m超 | 〃 | 1 | m | 0.0997787 | 0.1100511 | |
| 178 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制) 27cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0074620 | 0.0089229 | 小数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 179 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 42cm | 〃 | 1 | m | 0.0114166 | 0.0136107 | |
| 180 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩 タ-21cm | 〃 | 1 | m | 0.0065494 | 0.0080125 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(7)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 181 | 本管路盤 復旧工 | 路盤(路盤・凍上抑制)排水 性舗装24cm | 新材碎石・路盤工(歩道施工) | 1 | m | 0.0070057 | 0.0084688 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 182 | | 路盤(路盤・凍上抑制)35cm | 新材碎石・路盤工(車道施工) | 1 | m | 0.0086766 | 0.0101385 | |
| 183 | | 路盤(路盤・凍上抑制)40cm | 〃 | 1 | m | 0.0094382 | 0.0109024 | |
| 184 | | 路盤(路盤・凍上抑制)55cm | 〃 | 1 | m | 0.0133939 | 0.0155869 | |
| 185 | | 路盤(路盤・凍上抑制)65cm | 〃 | 1 | m | 0.0165948 | 0.0195279 | |
| 186 | | 路盤(路盤・凍上抑制)70cm | 〃 | 1 | m | 0.0173565 | 0.0202793 | |
| 187 | | 路盤(路盤・凍上抑制)車 タ-34cm | 〃 | 1 | m | 0.0085256 | 0.0099898 | |
| 188 | 本管舗装 復旧工 | 舗装(掘削部・影響部)3cm | 歩道舗装・積込・運搬・不陸 整正含む | 1 | m | 0.0116902 | 0.0144166 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 189 | | 舗装(掘削部・影響部)3cm カー | 〃 | 1 | m | 0.0183077 | 0.0210386 | |
| 190 | | 舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両) | 〃 | 1 | m | 0.0262554 | 0.0324779 | |
| 191 | | 舗装(掘削部・影響部)歩 タ-6cm | 歩道・再利用・撤去・再設 置・積込・運搬・不陸整 正含む | 1 | m | 0.0227594 | 0.0326243 | |
| 192 | | 舗装(掘削部・影響部)排水 性舗装6cm | 歩道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0205210 | 0.0252554 | |
| 193 | | 舗装(掘削部・影響部)5cm | 車道舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0203213 | 0.0238820 | |
| 194 | | 舗装(掘削部・影響部)8cm | 〃 | 1 | m | 0.0284280 | 0.0350409 | |
| 195 | | 舗装(掘削部・影響部)12cm | 〃 | 1 | m | 0.0390909 | 0.0481692 | |
| 196 | | 舗装(掘削部・影響部)15cm | 〃 | 1 | m | 0.0588570 | 0.0715699 | |
| 197 | | 舗装(掘削部・影響部)21cm | 〃 | 1 | m | 0.0835517 | 0.1023406 | |
| 198 | | 舗装(掘削部・影響部)26cm | 〃 | 1 | m | 0.0917503 | 0.1121260 | |
| 199 | 舗装(掘削部・影響部)車 タ-8cm | 車道・再利用・撤去・再設 置・舗装・積込・運搬・不 陸整正含む | 1 | m | 0.0389206 | 0.0536346 | | |
| 200 | 本管附帯工 | 本管接続防護工 φ300まで | 生コン(C-4-H)・型枠・RC 管に適用 | 1 | か所 | 0.0081544 | 0.0108241 | 単位限 |
| 201 | | 本管接続防護工 φ400まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0103315 | 0.0136675 | |
| 202 | | 本管接続防護工 φ600まで | 〃 | 1 | か所 | 0.0138423 | 0.0183031 | |
| 203 | | マンホール削孔接続 円型人 孔A | 現場削孔・円型人孔・塩ビ 管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0448990 | 0.0514870 | |
| 204 | | マンホール削孔接続 円型人 孔B | 現場削孔・円型人孔・塩ビ 管φ300相当 | 1 | か所 | 0.0519751 | 0.0595403 | |
| 205 | | マンホール削孔接続 角型人 孔A | 現場削孔・角型人孔・塩ビ 管φ250相当 | 1 | か所 | 0.0858934 | 0.0944348 | |
| 206 | | マンホール削孔接続 角型人 孔B | 現場削孔・角型人孔・塩ビ 管φ300相当 | 1 | か所 | 0.1027310 | 0.1132237 | |
| 207 | 本管材料費 | サドル型継手(リフ管用)φ150 ～φ200 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0162021 | — | 単位限 |
| 208 | | サドル型継手(リフ管用)φ250 ～φ350 | 〃 | 1 | 個 | 0.0400182 | — | |
| 209 | | サドル型継手(リフ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1032191 | — | |
| 210 | | サドル型継手(塩ビ管用)φ150 ～φ200 | 〃 | 1 | 個 | 0.0140545 | — | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(8)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

別表2-10

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|----|-----------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 211 | 本管材料費 | サトル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350 | マンホール用 | 1 | 個 | 0.0495347 | — | 単位限 |
| 212 | | サトル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450 | 〃 | 1 | 個 | 0.1466539 | — | |
| 213 | | サトル型継手(塩ビ管用)φ500 ～φ600 | 〃 | 1 | 個 | 0.1759365 | — | |
| 214 | 共通附帯工 | 舗装版切断 15cm以下 | 15cm以下 | 1 | m | 0.0012759 | 0.0015982 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 215 | | 舗装版切断 15cm以下 歩 道RH部 | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版・15cm 以下 | 1 | m | 0.0024620 | 0.0029546 | |
| 216 | | 舗装版切断 30cm以下 | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m | 0.0031987 | 0.0037696 | |
| 217 | | 舗装版切断 40cm以下 | 30cmを超え40cm以下 | 1 | m | 0.0053122 | 0.0062396 | |
| 218 | | 地下埋設物受防護工 | 材料費・防護工含む | 1 | か所 | 0.0957764 | 0.1204223 | 単位限 |
| 219 | | 発生土処理(均し費) | 公共建設発生土受入費(均し費相当 額) | 1 | m3 | 0.0011703 | — | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 220 | | 区画線 実線15cm | ペイント式・常温式 | 1 | m | 0.0004484 | 0.0005994 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 221 | | 区画線 実線45cm(停止線 等) | 溶融式・手動 | 1 | m | 0.0015926 | 0.0019047 | |
| 222 | | 区画線 ゼブラ45cm | 〃 | 1 | m | 0.0017515 | 0.0021351 | |
| 223 | | 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 | 〃 | 1 | m | 0.0012906 | 0.0017197 | |
| 224 | | 自転車走行マーク | 常温式(水性)・手動 | 1 | 式 | 0.4880364 | 0.5856436 | 単位限 |
| 225 | | 樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根) | 0.62m2/箇所・青・RPN-602 | 1 | か所 | 0.0353826 | 0.0475835 | |
| 226 | | 高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部) | 矢羽根部(白)・非リフ式 | 1 | 式 | 0.3660273 | 0.5368400 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 227 | | 1・2型縁石設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0198990 | 0.0241090 | |
| 228 | | 3型縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0173610 | 0.0215710 | |
| 229 | | 3型低下縁石設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0171930 | 0.0215097 | |
| 230 | | 1型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0262554 | 0.0299161 | |
| 231 | | 2型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0246448 | 0.0283054 | |
| 232 | | 3型縁石設置撤去工(材料 費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0199308 | 0.0235789 | |
| 233 | | 3型低下縁石設置撤去工 (材料費含む) | 〃 | 1 | m | 0.0197628 | 0.0235176 | |
| 234 | 民地境界ブロック設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0158752 | 0.0201919 | | |
| 235 | 民地境界ブロック設置撤去工 (材料費含む) | 新材・撤去・設置・ベース板含む | 1 | m | 0.0170511 | 0.0208071 | | |
| 236 | U型側溝設置撤去工 | 再利用・撤去・設置含む | 1 | m | 0.0127685 | 0.0183939 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 | |
| 237 | 皿型・L型側溝設置撤去工 | 〃 | 1 | m | 0.0137401 | 0.0195744 | | |
| 238 | 点字ブロック設置撤去工 | 〃 | 1 | m2 | 0.0069637 | 0.0104439 | | |
| 239 | 点字ブロック設置撤去工(材料 費含む) | 新材・撤去・設置含む | 1 | m2 | 0.0259876 | 0.0294768 | | |
| 240 | 点字シート | 材工共・小規模・最低保証0.9m2 | 1 | m2 | 0.2903814 | 0.3928684 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(9)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 241 | 共通附帯工 | インター6cm・歩道・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0122271 | 0.0175199 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 242 | | インター8cm・設置撤去工 | 再利用・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0185494 | 0.0255971 | |
| 243 | | インター6cm・歩道・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂含む | 1 | m2 | 0.0188525 | 0.0223951 | |
| 244 | | インター8cm・設置撤去工(材料費含む) | 新材・撤去・設置・敷砂・上層路盤再生含む | 1 | m2 | 0.0261578 | 0.0314529 | |
| 245 | | コンクリート取壊工(有筋) | 取壊し | 1 | m3 | 0.1111499 | 0.1635165 | |
| 246 | | コンクリート取壊工(無筋) | 〃 | 1 | m3 | 0.0648843 | 0.0949229 | |
| 247 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.2325290 | 0.3269717 | 単位限 |
| 248 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.3562168 | 0.5035699 | |
| 249 | | ヒーティング復旧工(電気・灯油、歩道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.5203678 | 0.7371590 | |
| 250 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.0m2以下) | 事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費 | 1 | 式 | 0.5341158 | 0.7400818 | |
| 251 | | ヒーティング復旧工(電気・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.7002827 | 0.9537447 | |
| 252 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.0m2以下) | 復旧工・はつり・圧力試験調 | 1 | 式 | 0.3262078 | 0.4164087 | |
| 253 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道3.1～6.0m2以下) | 〃 | 1 | 式 | 0.4261578 | 0.5496720 | |
| 254 | | ヒーティング復旧工(ガス・車道6.1m2以上) | 〃 | 1 | 式 | 0.5445596 | 0.7096675 | |
| 255 | | 生コン深夜割増額 | 一回の打設量20m3以下(20:00～5:00) | 1 | 日 | — | 0.2928218 | |
| 256 | | 生コン空積割増額 | 1車3m ³ 未満 空積1m3につき | 1 | m3 | 0.0073201 | 0.0073201 | |
| 257 | | 生コン冬期加熱費 | 冬期生コン製造時加熱費 | 1 | m3 | 0.0031714 | 0.0031714 | |
| 258 | | モルタル工 | モルタル練工・高炉1:2 | 1 | m3 | 0.1020727 | 0.1295245 | |
| 259 | | コンクリート工 | 生コン(C-4-H)・小型構造物 | 1 | m3 | 0.0677390 | 0.0805256 | |
| 260 | | 型枠工 | 一般型枠・小型構造物 | 1 | m2 | 0.0164371 | 0.0246697 | |
| 261 | | 鋼材切断費 | 切断手間 | 1 | m | 0.0338445 | 0.0507549 | 少数第1位まで 第2位四捨五入 |
| 262 | | カー舗装最低保障費 | 小規模施工用・材料費含む | 1 | 回 | 0.0601260 | 0.0601260 | 単位限 |
| 263 | | 仮舗装復旧工3cm 歩道 | 再生(13)・プライム | 1 | m2 | 0.0043156 | 0.0053996 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 264 | | 仮舗装復旧工5cm 車道 | 〃 | 1 | m2 | 0.0060125 | 0.0072441 | |
| 265 | | 建柱車 | 450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み | 1 | h | 0.0168854 | 0.0212191 | 0.5単位 |
| 266 | | 人力除雪工 | 普通作業員 | 1 | m2 | 0.0001510 | 0.0002293 | 少数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 267 | | 除雪工 | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3 | 1 | m2 | 0.0000284 | 0.0000364 | |
| 268 | 工事区域内除雪工(作工物周辺・法面部) | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3 | 1 | m2 | 0.0001283 | 0.0001510 | | |
| 269 | ダンプ排出除雪工 バックホウ | バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0074302 | 0.0086357 | | |
| 270 | ダンプ排出除雪工 ホイールローダ | ホイールローダ・山積1.3～1.4m3・10tダンプ | 1 | m3 | 0.0077061 | 0.0089864 | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(10)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

別表2-10

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|-------|--------------------------|--------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 271 | 運搬処理工 | アスファルト殻処理 | 処理費 | 1 | t | 0.0026539 | 0.0032259 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 272 | | アスファルト殻処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0105733 | — | |
| 273 | | コンクリート塊運搬処理(有筋) | 運搬・処理費含む | 1 | t | 0.0053553 | 0.0059955 | |
| 274 | | コンクリート塊運搬処理(無筋) | " | 1 | t | 0.0080125 | 0.0103610 | |
| 275 | | コンクリート塊運搬処理(RH入) | " | 1 | t | 0.0119978 | — | |
| 276 | | 陶管処理費 | 処理費(埋立て)・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.0476391 | — | |
| 277 | | 泥水処理費 | 処理費 | 1 | t | 0.0610046 | — | 単位限 |
| 278 | | 不凍液処分費 | 処理費(ペール缶20L)・循環促進税相当額含む | 1 | 缶 | 0.0039036 | — | |
| 279 | | 塩ビ殻処理費 | 処理費・循環促進税相当額含む | 1 | t | 0.2196164 | — | |
| 280 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬) | 鉄蓋・金枠の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0345767 | — | |
| 281 | | 現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、他センターへ運搬) | " | 1 | 回 | 0.0432634 | — | 単位限 |
| 282 | | 現場発生品運搬(泥水・塩ビ殻・陶管) | 泥水・塩ビ殻・陶管の運搬に適用 | 1 | 回 | 0.0252066 | — | |
| 283 | 仮設工 | 仮舗装復旧工3cm 歩道(すき取り含む) | 仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0043996 | 0.0055630 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 284 | | 仮舗装復旧工5cm 車道(すき取り含む) | 仮路盤・仮舗装・掘削(すき取り)・積込・運搬含む | 1 | m2 | 0.0082430 | 0.0102464 | |
| 285 | | 水替工(一般) | 据付・撤去含む | 1 | か所 | 0.0151067 | 0.0213780 | 単位限 |
| 286 | | 水替工(大口径) | 据付・撤去・水槽損料含む | 1 | か所 | 0.1913587 | 0.2664677 | |
| 287 | | 敷鉄板設置撤去工 | 設置撤去・賃料・運搬含む | 1 | m2 | 0.0063315 | 0.0066391 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 288 | | 地下埋設物吊防護工 | 材料費・吊防護工含む | 1 | か所 | 0.0054586 | 0.0054586 | 単位限 |
| 289 | | 交通誘導警備員A 交替要員無し | 実働8時間 | 1 | 人日 | 0.0356266 | 0.0534393 | 0.5単位 |
| 290 | | 交通誘導警備員B 交替要員無し | " | 1 | 人日 | 0.0292815 | 0.0439229 | |
| 291 | 準備費 | 試掘工 | 積込・運搬・掘削・埋戻し・仮舗装含む | 1 | か所 | 0.1493428 | 0.2135517 | 単位限 |
| 292 | | 境界石引照・復元 | 引照・復元測量・石標再利用 | 1 | か所 | 0.3573428 | — | |
| 293 | | 道路中心標引照・復元 | 引照・復元測量・材料費含む | 1 | か所 | 0.2680579 | — | |
| 294 | 基本単価 | 掘削(0.13m3バックホウ) | バックホウ・掘削・積込含む | 1 | m3 | 0.0053167 | 0.0070193 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 295 | | 掘削(0.28m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0048877 | 0.0069195 | |
| 296 | | 掘削(0.45m3バックホウ) | " | 1 | m3 | 0.0040965 | 0.0056902 | |
| 297 | | 掘削(人力) | 人力床掘 | 1 | m3 | 0.0177299 | 0.0265971 | |
| 298 | | 発生土運搬(2tダンフ) | 機械積込・運搬・ダンフトラック | 1 | m3 | 0.0193962 | 0.0258411 | |
| 299 | | 発生土運搬(4tダンフ) | " | 1 | m3 | 0.0116641 | 0.0148843 | |
| 300 | | 埋戻し(0.28m3・発生土) | バックホウ投入 | 1 | m3 | 0.0074325 | 0.0104756 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(11)

役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

別表2-10

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|------|------------------------------|----------------------------------|----|----------------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 301 | 基本単価 | 埋戻し(0.28m ³ ・購入砂) | バックホウ投入 | 1 | m ³ | 0.0136959 | 0.0169024 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 302 | | 埋戻し(0.45m ³ ・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0136550 | 0.0168048 | |
| 303 | | 埋戻し(人力・発生土) | 人力投入 | 1 | m ³ | 0.0130500 | 0.0195210 | |
| 304 | | 埋戻し(人力・購入砂) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0192384 | 0.0254995 | |
| 305 | | マンホールブロック撤去 | 上絞部・スラブ等撤去 | 1 | 個 | 0.0134575 | 0.0191113 | 単位限 |
| 306 | | マンホールブロック据付 | 上絞部・スラブ等据付 | 1 | 個 | 0.0274756 | 0.0390670 | |
| 307 | | マンホール蓋撤去 | 蓋・受枠撤去 | 1 | 組 | 0.0107651 | 0.0152895 | |
| 308 | | マンホール蓋据付 | 蓋・受枠据付 | 1 | 組 | 0.0364563 | 0.0519263 | |
| 309 | | 無収縮モルタル工 | フレックスタイプ [®] (高強度,高流動性) | 1 | m ³ | 1.0666028 | 1.0897844 | 小数第3位まで 第4位四捨五入 |
| 310 | | 舗装版破碎 15cm以下(機械) | 15cm以下 | 1 | m ² | 0.0003678 | 0.0005120 | 単位限 |
| 311 | | 舗装版破碎 35cm以下(機械) | 35cm以下 歩道RH部 | 1 | m ² | 0.0018831 | 0.0025449 | |
| 312 | | 舗装版破碎 40cm以下(機械) | 15cmを超え40cm以下 | 1 | m ² | 0.0010727 | 0.0014371 | |
| 313 | | 舗装版破碎 10cm以下(人力) | 4cmを超え10cm以下 | 1 | m ² | 0.0082032 | 0.0120228 | |
| 314 | | 舗装版破碎 15cm以下(人力) | 10cmを超え15cm以下 | 1 | m ² | 0.0110534 | 0.0161783 | |
| 315 | | 舗装版破碎 30cm以下(人力) | 15cmを超え30cm以下 | 1 | m ² | 0.0195823 | 0.0286232 | |
| 316 | | アスファルト殻運搬(2tダンプ) | 機械積込・運搬・ダンプトラック | 1 | m ³ | 0.0126084 | 0.0167957 | |
| 317 | | アスファルト殻運搬(10tダンプ) | 〃 | 1 | m ³ | 0.0079842 | 0.0092963 | |
| 318 | | 路盤(路盤・凍上抑制) 歩車道 | 下層路盤工・新材碎石 | 1 | m ³ | 0.0168536 | 0.0194643 | |
| 319 | | 不陸整正 | 振動ローラ・小型バックホウ | 1 | m ² | 0.0011953 | 0.0017174 | |
| 320 | | 舗装復旧工3cm・歩道 | 歩道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0050852 | 0.0061590 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 321 | | 舗装復旧工3cmカラー・歩道 | 歩道舗装・表層新材・顔料配合5% | 1 | m ² | 0.0084961 | 0.0095721 | |
| 322 | | 舗装復旧工8cm重車両・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0097265 | 0.0119297 | |
| 323 | | 舗装復旧工6cm排水性・歩道 | 歩道舗装(2層)・表層新材・基層新材 | 1 | m ² | 0.0097605 | 0.0119081 | |
| 324 | | 舗装復旧工5cm | 車道舗装・表層新材 | 1 | m ² | 0.0080330 | 0.0092475 | |
| 325 | | 舗装復旧工8cm | 車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0108797 | 0.0132963 | |
| 326 | | 舗装復旧工12cm | 車道舗装(3層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0160046 | 0.0196334 | |
| 327 | | 舗装復旧工15cm | 〃 | 1 | m ² | 0.0187015 | 0.0225903 | |
| 328 | | 舗装復旧工21cm | 車道舗装(4層)・表層新材・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0246697 | 0.0300137 | |
| 329 | | 舗装復旧工26cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層再生・基層再生・上層路盤再生 | 1 | m ² | 0.0304779 | 0.0370409 | |
| 330 | | 舗装復旧工35cm | 車道舗装(5層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤新材 | 1 | m ² | 0.0417753 | 0.0488514 | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。

契約単価係数表(12)
役務名 手稲区下水道管路緊急補修業務

別表2-10

| No. | 工種 | 形質 | 規格 | 数量 | 単位 | 係数 | | 数量の位取 |
|-----|--------|--------------|--------------------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | | | 昼間 | 夜間 | |
| 331 | 基本単価 | RH舗装復旧工14cm | 車道舗装(4層)・表層新材・中間層新材・基層新材・上層路盤再生・RH別途 | 1 | m2 | 0.0206879 | 0.0254745 | 小数第2位まで 第3位四捨五入 |
| 332 | 断熱蓋設置工 | 断熱蓋設置(平受) | 材工共 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0296618 | — | 単位限 |
| 333 | | 断熱蓋設置(勾配受) | " | 1 | か所 | 0.0296618 | — | |
| 334 | | 断熱蓋設置(機能強化蓋) | " | 1 | か所 | 0.0296618 | — | |
| 335 | | 断熱蓋確認 | 交通誘導員含む 断熱蓋のみの作業に適用 | 1 | か所 | 0.0035279 | — | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

※ 契約単価(税抜き)は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の経費を含む。ただし、準備費は現場管理費・一般管理費の経費を含み、共通仮設費の経費は含まず、断熱蓋設置工は共通仮設費を1/2計上とする。

※ 経費区分は下水道工事(2)を適用し、地域補正(大都市(2))、冬期補正を行い、契約保証はなしとしている。

※ 工種の基本単価は標準的な補修が難しい場合に使用する単価。