

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	
1	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27cm	掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・路盤・舗装・はつり含む	1	か所	0.1504362	0.1952972	単位限
2		舗装3cm・歩道(カー)・表層新材・路盤新材27cm	"	1	か所	0.1610124	0.2058724	
3		舗装8cm・歩道・表層新材・基層再生・路盤新材42cm	"	1	か所	0.1768658	0.2278086	
4		インター6cm・歩道・路盤新材21cm	掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・路盤・舗装・はつり含む・インター再利用	1	か所	0.1705981	0.2302820	
5		舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材24cm	掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・路盤・舗装・はつり含む	1	か所	0.1652381	0.2135829	
6		舗装5cm・表層新材・路盤新材40cm	"	1	か所	0.1677324	0.2139953	
7		舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材40cm	"	1	か所	0.1769277	0.2271896	
8		舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材35cm	"	1	か所	0.1911115	0.2451258	
9		舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材42.5cm	掘削・運搬・撤去・据付・路盤・舗装・はつり含む	1	か所	0.2078105	0.2647115	
10		舗装21cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材36.5cm	"	1	か所	0.2238915	0.2847096	
11		舗装26cm・表層新材・中間層以下再生・路盤新材31.5cm	"	1	か所	0.2412086	0.3059439	
12		舗装35cm・表層以下新材・路盤新材22.5cm	"	1	か所	0.2861524	0.3527429	
13		インター8cm・上層路盤再生5cm・路盤新材34cm	掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・路盤・舗装・はつり含む・インター再利用	1	か所	0.1949258	0.2601762	
14		RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材43.5cm	掘削・運搬・撤去・据付・路盤・RH舗装・はつり含む	1	か所	0.2191496	0.2801734	
15		砂利道5cm・路盤新材35cm	掘削・埋戻し・運搬・撤去・据付・路盤・はつり含む	1	か所	0.1374686	0.1786391	
16	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18cm	掘削・運搬・撤去・据付・路盤・舗装	1	か所	0.0728362	0.0956591	単位限
17		舗装3cm・歩道(カー)・表層新材・路盤新材18cm	"	1	か所	0.0774543	0.1002772	
18		舗装8cm・歩道・表層新材・基層再生・路盤新材13cm	"	1	か所	0.0786096	0.1029572	
19		インター6cm・歩道・路盤新材12cm	掘削・運搬・撤去・据付・路盤・インター再利用	1	か所	0.0815162	0.1106877	
20		舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材・路盤新材15cm	掘削・運搬・撤去・据付・路盤・舗装	1	か所	0.0790629	0.1262943	
21		舗装5cm・表層新材・路盤新材16cm	"	1	か所	0.0773105	0.1005039	
22		舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材13cm	"	1	か所	0.0804648	0.1052448	
23		舗装12cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材9cm	"	1	か所	0.0869172	0.1133677	
24		舗装15cm・表層新材・基層以下再生・路盤新材6cm	"	1	か所	0.0900924	0.1168105	
25		舗装21cm・表層新材・基層以下再生	掘削・運搬・撤去・据付・不陸整正・舗装	1	か所	0.0996991	0.1289953	
26		舗装26cm・表層新材・中間層以下再生	"	1	か所	0.1086058	0.1399220	
27		舗装35cm・表層以下新材	"	1	か所	0.1311181	0.1637743	
28		インター8cm・上層路盤再生・路盤新材5cm	掘削・運搬・撤去・据付・路盤・舗装・インター再利用	1	か所	0.0878248	0.1189962	
29		RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生・路盤新材7cm	掘削・運搬・撤去・据付・路盤・RH舗装	1	か所	0.0953496	0.1239439	
30		砂利道5cm・路盤新材16cm	掘削・運搬・撤去・据付・路盤	1	か所	0.0666934	0.0884429	

※ 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

No.	工種	形質	規格	数量	単位	係数		数量の位取
						昼間	夜間	
31	マンホール舗装補修工	舗装3cm・歩道・表層新材	破碎・運搬・不陸整正・舗装	1	m2	0.0068877	0.0086791	小数第2位まで 第3位四捨五入
32		舗装3cm・歩道(カラー)・表層新材	〃	1	m2	0.0098067	0.0116000	
33		舗装8cm・歩道・表層新材・基層再生	〃	1	m2	0.0120600	0.0151715	
34		舗装6cm排水性・歩道・表層新材・基層新材	〃	1	m2	0.0118639	0.0147648	
35		舗装5cm・表層新材	〃	1	m2	0.0102934	0.0124534	
36		舗装8cm・表層新材・上層路盤再生	〃	1	m2	0.0132391	0.0166143	
37		舗装12cm・表層新材・基層以下再生	〃	1	m2	0.0185420	0.0232753	
38		舗装15cm・表層新材・基層以下再生	〃	1	m2	0.0216467	0.0268010	
39		舗装21cm・表層新材・基層以下再生	〃	1	m2	0.0288420	0.0358715	
40		舗装26cm・表層新材・中間層以下再生	〃	1	m2	0.0349029	0.0433553	
41		舗装35cm・表層以下新材	〃	1	m2	0.0498496	0.0593534	
42		RH舗装14cm・表層以下新材・上層路盤再生	破碎・運搬・不陸整正・RH舗装	1	m2	0.0245324	0.0307381	
43	マンホール附帯工	足掛金物据付工(ボルト型)	ノーブレンボルト型・材料費込み(W=150)	1	か所	0.0093696	0.0115286	単位限
44		足掛金物撤去工(ボルト型)	ノーブレンボルト型	1	か所	0.0021581	0.0032381	
45		足掛金物据付工(アンカー型)	アンカー継足管タイプ・材料費込み(W=150)	1	か所	0.0221210	0.0242858	
46		継足管据付工(φ900・H=100)	材料費・据付含む	1	か所	0.0341191	0.0447781	
47		継足管据付工(φ900・H=200)	〃	1	か所	0.0444686	0.0551277	
48		継足管据付工(φ1000・H=100)	〃	1	か所	0.0352324	0.0458915	
49		継足管据付工(φ1000・H=200)	〃	1	か所	0.0468191	0.0574772	
50		組立用継足管据付工(φ900・H=150)	〃	1	か所	0.0513543	0.0620134	
51		旧型組立用継足管据付工(φ1000・H=150)	〃	1	か所	0.0556839	0.0663429	
52	マンホール設置工	組立1号型マンホール設置	市場単価・設置深3m以下・4箇所未満	1	か所	0.0659096	0.0890200	単位限
53		組立1号型マンホール底部工	本管がコンクリート管の場合適用 設置手間・砕石基礎・底版材料含む	1	か所	0.0969781	—	
54		組立1号型マンホール底部工	本管が塩ビ管の場合適用 設置手間・砕石基礎・底版材料含む	1	か所	0.1149143	—	
55		組立1号型マンホール連結工(φ300mm)	本管がコンクリート管の場合適用	1	か所	0.0290686	0.0291096	
56		組立1号型マンホール連結工(φ300mm)	本管がリブ付塩ビ管の場合適用	1	か所	0.0187191	0.0187191	
57	マンホール材料費	修繕用上絞部ブロック(φ1000*600)	旧型上絞部Ⅰ号・勾配受鉄蓋用	1	個	0.0764858	—	単位限
58		修繕用上絞部ブロック(φ900*600)	旧型上絞部Ⅱ号・勾配受鉄蓋用	1	個	0.0797839	—	
59		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	0.1057610	—	
60		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	0.0787534	—	

※ 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	
61	マンホール材料費	組立用上絞部ブロック(φ1200*600)	組立上絞部(足掛金物 吊フック付)	1	個	0.1090591	—	単位限
62		鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通)	φ600・調整駒付	1	組	0.1805972	—	
63		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	0.1923486	—	
64		鉄蓋(金枠共・排気用・T25)	〃	1	組	0.2541972	—	
65		鉄蓋(金枠共・機能強化鉄蓋)	φ600・調整駒付	1	組	0.1942039	—	
66		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	0.2783181	—	
67		マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共・φ900・T25)	ダクタイル鋳鉄製・調整駒付	1	組	0.9421591	—	
68		マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共・φ900*600・T25)	〃	1	組	1.3565448	—	
69		マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共・φ1200*600・T25)	〃	1	組	2.6388724	—	
70		マンホールポンプ所用鉄蓋(枠共、□1000*750,T25)	〃	1	組	4.4943296	—	
71		マンホールポンプ所用継足管(φ900)	H=200・300・500	1	m当り	0.1366848	—	小数第1位(規格参照)
72		マンホールポンプ所用継足管(φ1200)	〃	1	m当り	0.2535791	—	
73		組立マンホール用1号継足管(φ900・H=300)	I種	1	本	0.0453553	—	単位限
74		組立マンホール用1号直立管(φ900・H=750)	〃	1	本	0.0913296	—	
75		組立マンホール用1号直立管(φ900・H=900)	〃	1	本	0.1004000	—	
76		組立マンホール用1号直立管(φ900・H=1050)	〃	1	本	0.1047296	—	
77		組立マンホール用1号直立管(φ900・H=1200)	〃	1	本	0.1166877	—	
78		調整リングH=50(鉄板巻)	通路柵I号用・φ600	1	個	0.0156677	—	
79		調整リングH=100	〃	1	個	0.0180800	—	
80		組立用調整リングH=50(鉄板巻)	φ600	1	個	0.0135029	—	
81		組立用調整リングH=100	〃	1	個	0.0157505	—	
82		組立用調整リングH=150	〃	1	個	0.0218524	—	
83		ボルトL=200	M16・寸切り・ステンレス製品	1	本	0.0055658	—	単位限
84		ボルトL=250	〃	1	本	0.0060610	—	
85		ボルトL=300	〃	1	本	0.0067820	—	
86		融雪防止用断熱蓋	現規格鉄蓋用(勾配受用φ600mm)二重蓋方式	1	個	0.0272134	—	単位限
87		断熱蓋	次世代型高品位グラウンドマンホール	1	個	0.0298934	—	
88		グレーチング鉄蓋用防臭蓋	修繕上絞部	1	個	0.0863810	—	
89		シール材(止水用)	プチルゴム(接着材)幅140mm	1	m	0.0004943	—	
90	ます設置工	塩ビ製汚水柵(1.5m以下)	塩ビ柵	1	か所	0.0530867	0.0605696	単位限

※ 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	
91	まず設置工	塩ビ製汚水樹(1.5mを超え2.0m以下)	塩ビ樹	1	か所	0.0553543	0.0628381	単位限
92		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	0.0624667	0.0757439	
93		コンクリート製汚水樹(1.1m以下)普通蓋	〃	1	か所	0.0735991	0.0868762	
94		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	0.1112858	0.1270781	
95		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	0.0808972	0.0941743	
96		コンクリート製汚水樹(1.1m以下)増強蓋	〃	1	か所	0.0920305	0.1053067	
97		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	0.1297162	0.1455086	
98		塩ビ製雨水樹(1.5m以下)	塩ビ樹穴有・無共通	1	か所	0.0530867	0.0605696	
99		塩ビ製雨水樹(1.5mを超え2.0m以下)	〃	1	か所	0.0553543	0.0628381	
100		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	0.1153467	0.1293039	
101		コンクリート製雨水樹(1.1m以下)	〃	1	か所	0.1314277	0.1453848	
102		コンクリート製雨水樹(1.3m以下)	〃	1	か所	0.1421486	0.1561058	
103		コンクリート製雨水樹(0.8m以下)	雨水樹穴有・取付管樹接続費含む	1	か所	0.1220677	0.1361696	
104		コンクリート製雨水樹(1.1m以下)	〃	1	か所	0.1381486	0.1522505	
105		コンクリート製雨水樹(1.3m以下)	〃	1	か所	0.1488686	0.1629705	
106	まず撤去工	コンクリート製汚水樹	汚水樹	1	か所	0.0093343	0.0140020	単位限
107		コンクリート製雨水樹	雨水樹	1	か所	0.0100277	0.0150410	
108	まず補修工	コンクリート製樹修正工	上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず	1	か所	0.0097981	0.0130105	単位限
109		コンクリート製樹内修繕工	モルタル練工・高炉1:2	1	か所	0.0061496	0.0088172	
110		コンクリート製樹接続費	取付管・排水設備の接続に適用	1	か所	0.0056134	0.0084210	
111	取付管工	取付管φ100mm	材料費・設置・撤去含む	1	m	0.0057181	0.0076734	小数第1位まで第2位四捨五入
112		取付管φ150mm	〃	1	m	0.0074705	0.0094258	
113		取付管φ200mm	〃	1	m	0.0091800	0.0112143	
114		支管取付φ100mm	〃	1	か所	0.0200239	0.0242239	単位限
115		支管取付φ150mm	〃	1	か所	0.0299962	0.0342229	
116		支管取付φ200mm	〃	1	か所	0.0302020	0.0344077	
117	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	0.0636210	0.0861543	小数第1位まで第2位四捨五入
118	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	0.0325734	0.0375210	小数第1位まで第2位四捨五入
119		土留工3.5m以下	〃	1	m	0.0519524	0.0595391	
120		土留工3.5m超	〃	1	m	0.0645286	0.0739705	

※ 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

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	0.0051181	0.0060962	小数第1位まで 第2位四捨五入
122		路盤(路盤・凍上抑制) 42cm	〃	1	m	0.0078334	0.0092991	
123		路盤(路盤・凍上抑制) 歩イ タ-21cm	〃	1	m	0.0044734	0.0054505	
124		路盤(路盤・凍上抑制) 排水 性舗装24cm	〃	1	m	0.0047972	0.0057743	
125		路盤(路盤・凍上抑制) 35cm	新材碎石・路盤工(車道施工)	1	m	0.0059781	0.0069534	
126		路盤(路盤・凍上抑制) 40cm	〃	1	m	0.0065162	0.0074915	
127		路盤(路盤・凍上抑制) 55cm	〃	1	m	0.0092315	0.0106915	
128		路盤(路盤・凍上抑制) 65cm	〃	1	m	0.0114191	0.0133734	
129		路盤(路盤・凍上抑制) 70cm	〃	1	m	0.0119572	0.0139115	
130		路盤(路盤・凍上抑制) 車イ タ-34cm	〃	1	m	0.0058686	0.0068458	
131	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・不陸整正含む	1	m	0.0091362	0.0112105	小数第1位まで 第2位四捨五入
132		舗装(掘削部・影響部) 3cmカ ラ-	〃	1	m	0.0136334	0.0157096	
133		舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両)	〃	1	m	0.0210696	0.0259553	
134		舗装(掘削部・影響部) 歩イ タ-6cm	歩道・再利用・撤去・再設置・不陸整正 含む	1	m	0.0182820	0.0263886	
135		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	0.0157543	0.0191772	
136		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	0.0167134	0.0197277	
137		舗装(掘削部・影響部) 8cm	〃	1	m	0.0228629	0.0281200	
138		舗装(掘削部・影響部) 12cm	〃	1	m	0.0305734	0.0376448	
139		舗装(掘削部・影響部) 15cm	〃	1	m	0.0484067	0.0588172	
140		舗装(掘削部・影響部) 21cm	〃	1	m	0.0693115	0.0847734	
141	舗装(掘削部・影響部) 26cm	車道舗装・積込・運搬・不陸整正含む	1	m	0.0743210	0.0907315		
142	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	0.0315839	0.0439124		
143	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	0.0177296	—	単位限
144		汚水柵上部(増強蓋共)	上部φ480・増強蓋(鉄巻)φ390	1	組	0.0361600	—	
145		汚水柵継足管H=50	φ480×50	1	個	0.0032572	—	
146		汚水柵継足管H=100	φ480×100	1	個	0.0037105	—	
147		宅地雨水柵上部(蓋共)	上部500×500・蓋390×390	1	組	0.0425724	—	
148		宅地雨水柵継足管H=100	500×500×100	1	個	0.0053600	—	
149		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	0.1292629	—	
150		塩ビ自在曲管φ100mm	屈折最大角角度30度	1	個	0.0052362	—	

※ 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	塩ビ自在曲管φ150mm	屈折最大角角度30度	1	個	0.0090705	—	単位限	
152		塩ビ自在曲管φ200mm	〃	1	個	0.0155858	—		
153		偏心異径継手	φ200×φ150・ゴム輪受口	1	個	0.0082877	—		
154		インクリサーφ150×φ100	φ150×φ100	1	個	0.0011191	—		
155		インクリサーφ200×φ150	φ200×φ150	1	個	0.0035972	—		
156		インクリサーφ300×φ200	φ300×φ200	1	個	0.0128848	—		
157		ルースカラーφ100	φ100	1	個	0.0048648	—		
158		ルースカラーφ150	φ150	1	個	0.0050715	—		
159		ルースカラーφ200	φ200	1	個	0.0059781	—		
160		VUキャップφ100	φ100	1	個	0.0007172	—		
161		VUキャップφ150	φ150	1	個	0.0011972	—		
162		VUキャップφ200(SP管閉塞用)	φ200	1	個	0.0019686	—		
163		閉塞キャップヒューム管用φ250×φ150	φ250×φ150	1	個	0.0052153	—		
164		閉塞キャップヒューム管用φ300×φ150	φ300×φ150	1	個	0.0052153	—		
165	まず取付管附帯工	支管閉塞工	生コン打設(C-4-H(下水))・型枠含む	1	か所	0.0472105	—	単位限	
166		大口径管削孔費	削孔厚6cm以上適用	1	か所	0.0145981	0.0179277		
167		内部副管工 D=100mm	材料費・設置含む	1	か所	0.1129762	0.1295724		
168		内部副管工 D=150mm	〃	1	か所	0.1255934	0.1387258		
169		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	0.0218524	0.0247391		
170		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	0.0192905	0.0276248		小数第1位まで第2位四捨五入
171		排水設備布設替工(舗装有)	材料費・掘削・埋戻し・管布設・路盤・舗装含む	1	m	0.0224505	0.0313362		
172		排水設備樹設置工	塩ビ樹・樹径150mm・材工共	1	か所	0.0294810	0.0353772		単位限
173	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(夜間基礎工含まず)	1	m	0.0286153	0.0266562	小数第1位まで第2位四捨五入	
174		φ250～350mm(RC管)	〃	1	m	0.0386753	0.0346762		
175		φ400～450mm(RC管)	〃	1	m	0.0457267	0.0407991		
176		φ500～600mm(RC管)	〃	1	m	0.0711048	0.0601372		
177		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	0.0131943	0.0137448		
178		φ250～350mm(リブ付塩ビ管)	〃	1	m	0.0303258	0.0310686		
179		φ400～450mm(リブ付塩ビ管)	〃	1	m	0.0445715	0.0490458		
180		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	0.0136762	0.0142762		

※ 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	本管布設工	φ250~350mm(塩ビ管)	硬質塩化ビニル管K-1・基礎工・布設・撤去含む	1	m	0.0312534	0.0321200	小数第1位まで第2位四捨五入
182		φ400~450mm(塩ビ管)	"	1	m	0.0452315	0.0499934	
183		φ500~600mm(塩ビ管)	"	1	m	0.0761972	0.0817220	
184	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	0.0518496	0.0661772	小数第1位まで第2位四捨五入
185		開削工 H=3.5m以下	"	1	m	0.1017200	0.1293039	
186		開削工 H=3.5m超	"	1	m	0.1015753	0.1294486	
187	本管土留工	軽量鋼矢板土留 H=2.0m以下	設置・撤去・土留等賃料・運搬含む	1	m	0.0443039	0.0493343	小数第1位まで第2位四捨五入
188		軽量鋼矢板土留 H=3.5m以下	"	1	m	0.0695172	0.0772077	
189		軽量鋼矢板土留 H=3.5m超	"	1	m	0.0832267	0.0908753	
190	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	0.0071639	0.0085343	小数第1位まで第2位四捨五入
191		路盤(路盤・凍上抑制) 42cm	"	1	m	0.0109677	0.0130210	
192		路盤(路盤・凍上抑制) 歩イタ-21cm	"	1	m	0.0062629	0.0076315	
193		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	0.0067143	0.0080848	
194		路盤(路盤・凍上抑制) 35cm	新材碎石・路盤工(車道施工)	1	m	0.0083696	0.0097343	
195		路盤(路盤・凍上抑制) 40cm	"	1	m	0.0091239	0.0104886	
196		路盤(路盤・凍上抑制) 55cm	"	1	m	0.0129239	0.0149686	
197		路盤(路盤・凍上抑制) 65cm	新材碎石・路盤工(車道施工)	1	m	0.0159877	0.0187229	
198		路盤(路盤・凍上抑制) 70cm	"	1	m	0.0167400	0.0194781	
199		路盤(路盤・凍上抑制) 車イタ-34cm	"	1	m	0.0082172	0.0095858	
200	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	0.0113553	0.0138972	小数第1位まで第2位四捨五入
201		舗装(掘削部・影響部) 3cmカウラー	"	1	m	0.0170181	0.0195648	
202		舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両)	"	1	m	0.0252134	0.0310067	
203		舗装(掘削部・影響部) 歩イタ-6cm	歩道・再利用・撤去・再設置・不陸整正含む	1	m	0.0233162	0.0336248	
204		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	0.0198696	0.0241620	
205		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	0.0202324	0.0238315	
206		舗装(掘削部・影響部) 8cm	"	1	m	0.0274600	0.0337486	
207		舗装(掘削部・影響部) 12cm	"	1	m	0.0371705	0.0457267	
208		舗装(掘削部・影響部) 15cm	"	1	m	0.0561372	0.0681772	
209		舗装(掘削部・影響部) 21cm	"	1	m	0.0795162	0.0972048	
210	舗装(掘削部・影響部) 26cm	"	1	m	0.0867524	0.1058639		

※ 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

No.	工種	形質	規格	数量	単位	係数		数量の位取
						昼間	夜間	
211	本管舗装復旧工	舗装(掘削部・影響部)車イン 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	0.0389229	0.0540962	小数第1位まで 第2位四捨五入
212	本管附帯工	本管接続防護工 φ300まで	生コン(C-4-H(下水))・型枠・RC管に 適用	1	か所	0.0213372	—	単位限
213		本管接続防護工 φ400まで	〃	1	か所	0.0249039	—	
214		本管接続防護工 φ600まで	〃	1	か所	0.0335829	—	
215		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	0.0418505	0.0482410	
216		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	0.0482410	0.0554572	
217		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	0.0797839	0.0880305	
218		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	0.0954524	0.1057610	
219	本管材料費	サドル型継手(リブ管用)φ150 ～φ200	マンホール用	1	個	0.0167400	—	単位限
220		サドル型継手(リブ管用)φ250 ～φ350	〃	1	個	0.0414381	—	
221		サドル型継手(リブ管用)φ400 ～φ450	〃	1	個	0.1067915	—	
222		サドル型継手(塩ビ管用)φ150 ～φ200	〃	1	個	0.0132143	—	
223		サドル型継手(塩ビ管用)φ250 ～φ350	〃	1	個	0.0465924	—	
224		サドル型継手(塩ビ管用)φ400 ～φ450	〃	1	個	0.1379220	—	
225		サドル型継手(塩ビ管用)φ500	〃	1	個	0.1655477	—	
226	共通附帯工	舗装版切断 15cm以下	15cm以下	1	m	0.0011334	0.0014324	小数第1位まで 第2位四捨五入
227		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	0.0021667	0.0026220	
228		舗装版切断 30cm以下	15cmを超え30cm以下	1	m	0.0028010	0.0033286	
229		舗装版切断 40cm以下	30cmを超え40cm以下	1	m	0.0046962	0.0055515	
230		地下埋設物受防護工	材料費・防護工含む	1	か所	0.0439743	—	単位限
231		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	0.0011991	—	小数第2位まで 第3位四捨五入
232		区画線 実線15cm	熔融式	1	m	0.0003791	0.0004324	小数第1位まで 第2位四捨五入
233		区画線 実線45cm(停止線 等)	熔融式・手動	1	m	0.0015705	0.0018591	
234		区画線 ゼブラ45cm	〃	1	m	0.0017191	0.0020734	
235		区画線 矢印・記号・文字 15cm換算	〃	1	m	0.0014715	0.0019496	
236		自転車走行マーク	常温式(溶剤)・手動・8箇所未満	1	式	0.4308781	0.5174658	単位限
237		樹脂系すべり止め舗装工 (矢羽根)	0.62m ² /箇所・青・RPN-602	1	か所	0.0395829	0.0420562	
238		高視認性区画線設置(矢羽 根反射材部)	矢羽根部(白)・非リブ式・64箇所未満	1	式	0.3381048	0.5009734	
239	1・2型縁石設置撤去工	再利用・撤去・設置・ベ-ス板含む	1	m	0.0184962	0.0224915	小数第1位まで 第2位四捨五入	
240	3型縁石設置撤去工	〃	1	m	0.0161877	0.0212134		

※ 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	3型低下縁石設置撤去工	再利用・撤去・設置・ベース板含む	1	m	0.0160820	0.0201791	小数第1位まで 第2位四捨五入
242		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	0.0260581	0.0295220	
243		2型縁石設置撤去工(材料費含む)	〃	1	m	0.0242029	0.0276667	
244		3型縁石設置撤去工(材料費含む)	〃	1	m	0.0194134	0.0239553	
245		3型低下縁石設置撤去工(材料費含む)	〃	1	m	0.0193210	0.0229039	
246		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	0.0145734	0.0185934	
247		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	0.0157829	0.0192839	
248		2型道路雨水柵設置撤去工	再利用・撤去・設置含む	1	基	0.0151981	0.0213581	単位限
249		U型側溝設置撤去工	〃	1	m	0.0116439	0.0168096	小数第1位まで 第2位四捨五入
250		皿型・L型側溝設置撤去工	〃	1	m	0.0126286	0.0180886	
251		点字ブロック設置撤去工	〃	1	m ²	0.0064543	0.0096791	小数第2位まで 第3位四捨五入
252		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	m ²	0.0250896	0.0283258	
253		点字標(視覚障害者誘導標)	下地塗料・点字貼付式・黄・W=300・人力施工・一般舗装に施工・供用区間・45m未満	1	m	0.0251515	0.0278315	小数第1位まで 第2位四捨五入
254		インター6cm・歩道・設置撤去工	再利用・撤去・設置・敷砂含む	1	m ²	0.0125467	0.0181067	小数第2位まで 第3位四捨五入
255		インター8cm・設置撤去工	再利用・撤去・設置・敷砂・運搬・上層路盤再生含む	1	m ²	0.0187439	0.0261000	
256		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	m ²	0.0201543	0.0240591	
257		インター8cm・設置撤去工(材料費含む)	新材・撤去・設置・敷砂・運搬・上層路盤再生含む	1	m ²	0.0278105	0.0335010	
258		コンクリート取壊工(有筋)	機械取壊し	1	m ³	0.0308000	0.0420981	
259		コンクリート取壊工(無筋)	人力取壊し	1	m ³	0.0595600	0.0873705	
260		ヒーティング復旧工(電気・灯油・歩道3.0m ² 以下)	復旧工・はつり・圧力試験調	1	式	0.2191724	0.3070753	単位限
261		ヒーティング復旧工(電気・灯油・歩道3.1~6.0m ² 以下)	〃	1	式	0.3343324	0.4712324	
262		ヒーティング復旧工(電気・灯油・歩道6.1m ² 以上)	〃	1	式	0.4882362	0.6894258	
263		ヒーティング復旧工(電気・車道6.0m ² 以下)	事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布設費	1	式	0.5439334	0.7379067	
264		ヒーティング復旧工(電気・車道6.1m ² 以上)	〃	1	式	0.7248953	0.9633220	
265		ヒーティング復旧工(ガス・車道3.0m ² 以下)	復旧工・はつり・圧力試験調	1	式	0.3077991	0.3920972	
266		ヒーティング復旧工(ガス・車道3.1~6.0m ² 以下)	〃	1	式	0.4001305	0.5154267	
267		ヒーティング復旧工(ガス・車道6.1m ² 以上)	〃	1	式	0.5093924	0.6633753	
268	生コン空積割増額	1車4m ³ 未満 空積1m ³ につき	1	m ³	0.0061848	—	小数第2位まで 第3位四捨五入	
269	生コン冬期加熱費	冬期生コン製造時加熱費	1	m ³	0.0041229	0.0041229		
270	モルタル工	高炉1:2	1	m ³	0.1961420	0.2708962		

※ 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

No.	工種	形質	規格	数量	単位	係数		数量の位取	
						昼間	夜間		
271	共通附帯工	コンクリート工	生コン(C-4-H(下水))・小型構造物	1	m3	0.0697029	0.0818048	小数第2位まで 第3位四捨五入	
272		型枠工	一般型枠・小型構造物	1	m2	0.0151839	0.0227800		
273		鋼材切断費	切断手間	1	m	0.0309029	0.0463658	小数第1位まで 第2位四捨五入	
274		仮舗装復旧工3cm 歩道	再生(13)・プライム	1	m2	0.0039020	0.0048934	小数第2位まで 第3位四捨五入	
275		仮舗装復旧工5cm 車道	〃	1	m2	0.0054010	0.0065181		
276		建柱車	450mm 7.8m 2.9t吊り 運転手込み	1	h	0.0174200	0.0215229	0.5単位	
277		人力除雪工	普通作業員	1	m2	0.0001420	0.0002143	小数第2位まで 第3位四捨五入	
278		除雪工	ホイールローダ・山積1.3~1.4m3	1	m2	0.0000239	0.0000324		
279		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	0.0001134	0.0001315		
280		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	h	0.0413353	0.0485715		0.5単位
281		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	h	0.0384077	0.0468600		
282	運搬処理工	アスファルト殻処理	処理費	1	t	0.0025829	0.0031934	小数第2位まで 第3位四捨五入	
283		アスファルト殻処理(RH入)	〃	1	t	0.0103077	—		
284		コンクリート塊運搬処理(有筋)	運搬・処理費含む	1	t	0.0051724	0.0057143		
285		コンクリート塊運搬処理(無筋)	〃	1	t	0.0076524	0.0096743		
286		コンクリート塊運搬処理(RH入)	運搬・処理費含む	1	t	0.0121324	—		
287		陶管処理	運搬・処理費・循環促進税相当額含む	1	t	0.0594981	—		
288		泥水処理	運搬・処理費含む	1	t	0.0741562	—		
289		不凍液処分費	処分費・循環促進税相当額含む	1	缶	0.0041229	—		単位限
290		塩ビ殻処理	運搬・処理費・循環促進税相当額含む	1	t	0.1577753	—		小数第2位まで 第3位四捨五入
291		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	0.0258315	—		単位限
292		現場発生品運搬(鉄蓋・金 枠、他センターへ運搬)	〃	1	回	0.0672286	—		
293		仮設工	仮舗装復旧工3cm 歩道(すき 取り含む)	仮舗装・破碎・積込・運搬含む	1	m2	0.0040381	0.0051181	小数第2位まで 第3位四捨五入
294			仮舗装復旧工5cm 車道(すき 取り含む)	仮路盤・仮舗装・破碎・掘削・積込・運 搬含む	1	m2	0.0074915	0.0093200	
295	水替工(一般)		据付・撤去含む	1	か所	0.0137572	0.0195439	単位限	
296	水替工(大口径)		据付・撤去・水槽損料含む	1	か所	0.1766800	0.2469820	小数第2位まで 第3位四捨五入	
297	敷鉄板設置撤去工		設置撤去・賃料・運搬含む	1	m2	0.0019391	0.0022305		
298	覆工板・受桁設置撤去工		設置・撤去	1	m2	0.0089610	0.0129791		
299	覆工板開閉工		開け・閉め	1	m2	0.0015648	0.0021791		
300	覆工鋼材賃料等		覆工板・H形鋼・30日リース	1	式	0.2456724	—	単位限	

※ 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

No.	工種	形質	規格	数量	単位	係数		数量の位取	
						昼間	夜間		
301	仮設工	水圧四面梁	最大腹起し長2.0m 賃料・基本料含む	1	式	0.1888439	—	単位限	
302		水圧四面梁	最大腹起し長2.5m 賃料・基本料含む	1	式	0.2972848	—		
303		仮設材等の運搬	往復運搬・積込・取卸含む	1	t	0.0202448	—	小数第2位まで 第3位四捨五入	
304		地下埋設物吊防護工	材料費・吊防護工含む	1	か所	0.0199210	0.0255839	単位限	
305		交通誘導警備員A		1	人日	0.0333981	0.0500972		
306		交通誘導警備員B		1	人日	0.0276248	0.0414381		
307	準備費	試掘工	掘削・埋戻し・積込・運搬・仮舗装含む	1	か所	0.1382877	0.1981181	単位限	
308		境界石引照・復元	引照・復元測量・石標再利用	1	か所	0.3335191	—		
309		道路中心標引照・復元	引照・復元測量・石標蓋再利用	1	か所	0.2094581	—		
310	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	0.0048381	0.0064486	小数第2位まで 第3位四捨五入	
311		掘削(0.28m3バックホウ)	〃	1	m3	0.0023048	0.0029562		
312		掘削(0.45m3バックホウ)	〃	1	m3	0.0037000	0.0051972		
313		掘削(人力)	人力床掘	1	m3	0.0165381	0.0248210		
314		発生土運搬(2tダンブ)	機械積込・運搬・ダンブトラック	1	m3	0.0133420	0.0178962		
315		発生土運搬(4tダンブ)	機械積込・運搬・ダンブトラック	1	m3	0.0074153	0.0095924		
316		埋戻し(0.28m3・発生土)	バックホウ投入	1	m3	0.0065448	0.0095305		
317		埋戻し(0.28m3・購入砂)	〃	1	m3	0.0135591	0.0165439		
318		埋戻し(0.45m3・購入砂)	〃	1	m3	0.0135115	0.0164429		
319		埋戻し(人力・発生土)	人力投入	1	m3	0.0117524	0.0175772		
320		埋戻し(人力・購入砂)	〃	1	m3	0.0187667	0.0245943		
321		マンホールブロック撤去	上絞部・スラブ等撤去	1	個	0.0122248	0.0174096		単位限
322		マンホールブロック据付	上絞部・スラブ等据付	1	個	0.0249658	0.0356248		
323		マンホール蓋撤去	蓋・受枠撤去	1	組	0.0097800	0.0139258		
324	マンホール蓋据付	蓋・受枠据付	1	組	0.0331715	0.0473553			
325	無収縮モルタル工	プレミックスタイプ(高強度,高流動性)	1	m3	0.9444277	0.9660743	小数第3位まで 第4位四捨五入		
326	舗装版破碎 15cm以下(機械)	15cm以下	1	m2	0.0003381	0.0004734	小数第2位まで 第3位四捨五入		
327	舗装版破碎 35cm以下(機械)	35cm以下 歩道RH部	1	m2	0.0017124	0.0023334			
328	舗装版破碎 40cm以下(機械)	15cmを超え40cm以下	1	m2	0.0009724	0.0013124			
329	舗装版破碎 4cm以下(人力)	4cm以下	1	m2	0.0050029	0.0073867			
330	舗装版破碎 10cm以下(人力)	4cmを超え10cm以下	1	m2	0.0085553	0.0126039			

※ 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

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	舗装版破碎 15cm以下(人力)	10cmを超え15cm以下	1	m2	0.0115162	0.0169505	小数第2位まで 第3位四捨五入
332		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	m3	0.0173458	0.0232753	
333		アスファルト殻運搬(10tダンプ)	舗装厚15cm以下 機械積込・運搬・ダンプトラック	1	m3	0.0094791	0.0111010	
334		アスファルト殻運搬(10tダンプ)	舗装厚15cm超 機械積込・運搬・ダンプトラック	1	m3	0.0070734	0.0082810	
335		路盤(路盤・凍上抑制) 歩車道	下層路盤工・新材砕石	1	m3	0.0162905	0.0187296	
336		不陸整正	振動ローラ・小型バックホウ	1	m2	0.0011048	0.0015934	
337		舗装復旧工3cm・歩道	歩道舗装・表層新材	1	m2	0.0049210	0.0059105	
338		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	m2	0.0078400	0.0088315	
339		舗装復旧工8cm重車両・歩道	歩道舗装(2層)・表層新材・基層再生	1	m2	0.0092258	0.0112372	
340		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	m2	0.0093781	0.0112972	
341		舗装復旧工5cm	車道舗装・表層新材	1	m2	0.0079800	0.0092191	
342		舗装復旧工8cm	車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生	1	m2	0.0104048	0.0126810	
343		舗装復旧工12cm	車道舗装(3層)・表層新材・基層以下再生	1	m2	0.0150143	0.0183934	
344		舗装復旧工15cm	〃	1	m2	0.0175877	0.0212343	
345		舗装復旧工21cm	車道舗装(4層)・表層新材・基層以下再生	1	m2	0.0231105	0.0280791	
346		舗装復旧工26cm	車道舗装(5層)・表層新材・中間層以下再生	1	m2	0.0277077	0.0337686	
347		舗装復旧工35cm	車道舗装(5層)・表層以下新材	1	m2	0.0416858	0.0483029	
348		RH舗装復旧工14cm	車道舗装(4層)・表層以下新材・上層路盤再生	1	m2	0.0199124	0.0244296	
349		RH舗装復旧工16cm	車道舗装(4層)・表層以下新材・上層路盤再生	1	m2	0.0217905	0.0263677	
350		断熱蓋設置工	断熱蓋設置(平受)	材工共・断熱蓋のみの作業に適用	1	か所	0.0301867	
351	断熱蓋設置(勾配受)		〃	1	か所	0.0295210	0.0308896	
352	断熱蓋設置(機能強化)		〃	1	か所	0.0298905	0.0312591	
353	断熱蓋確認		断熱蓋のみの作業に適用	1	か所	0.0030753	0.0044420	

※ 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。