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	工程	形質	規格	数量	単位	係	数	粉旱の佐取
No.	工 種	形 質		数里 	平1仏	昼間	夜間	数量の位取
1		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	0.0827068	0.1090390	
2		舗装3cm・歩道(カラー)・表層新 材・路盤新材27cm	"	1	か所	0.0883487	0.1147893	
3		舗装8cm·歩道·表層新材·基 層再生·路盤新材42cm	"	1	か所	0.0974406	0.1273747	
4		インター6cm・歩道・路盤新材21c m	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	0.0935455	0.1277003	
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	0.0904751	0.1183697	
6		舗装5cm·表層新材·路盤新材40cm	//	1	か所	0.0921569	0.1197798	
7		舗装8cm·表層新材·上層路盤 再生·路盤新材40cm	//	1	か所	0.0974186	0.1270490	
8	マンホール補修工 (材料費別) 2.0m×2.0m	舗装12cm·表層新材·基層以 下再生·路盤新材35cm	"	1	か所	0.1051874	0.1364886	単位限
9	2.0III^2.0III	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	0.1143552	0.1472293	
10		舗装21cm·表層新材·基層以 下再生·路盤新材36.5cm	"	1	か所	0.1233602	0.1578622	
11		舗装26cm·表層新材·中間層以下 再生·路盤新材31.5cm	//	1	か所	0.1329081	0.1692543	
12		舗装35cm·表層以下新材·路 盤新材22.5cm	"	1	か所	0.1542818	0.1909536	
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	0.1071834	0.1446254	
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	0.1204311	0.1558007	
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	0.0758822	0.1008472	
16		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	0.0374746	0.0502988	
17		舗装3cm・歩道(カラー)・表層新材・路盤新材18cm	//	1	か所	0.0399376	0.0527618	
18		舗装8cm·歩道·表層新材·基層再 生·路盤新材13cm	//	1	か所	0.0406534	0.0541179	
19		インター6cm・歩道・路盤新材12c m	掘削・運搬・撤去・据付・路盤・インター再利用	1	か所	0.0421509	0.0583277	
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	0.0407513	0.0542153	
21		舗装5cm·表層新材·路盤新材 16cm	//	1	か所	0.0398072	0.0527618	
22	人机械工一八八	舗装8cm·表層新材·上層路盤 再生·路盤新材13cm	//	1	か所	0.0416514	0.0553547	
23	金枠修正工(材 料費別)1.4m× 1.4m	舗装12cm·表層新材·基層以 下再生·路盤新材9cm	//	1	か所	0.0452103	0.0596729	単位限
24		舗装15cm·表層新材·基層以 下再生·路盤新材6cm	//	1	か所	0.0468922	0.0613762	
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	0.0523817	0.0681789	
26		舗装26cm·表層新材·中間層 以下再生	//	1	か所	0.0574161	0.0742658	
27		舗装35cm·表層以下新材	//	1	か所	0.0684396	0.0859401	
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	0.0456549	0.0626889	
29	F	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	0.0497238	0.0653147	
30		砂利道5cm·路盤新材16cm	掘削·運搬·撤去·据付·路盤	1	か所	0.0341979	0.0465555	

- ※ 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
110.	工. 但	が、東	が、 1日	奴里	辛位	昼間	夜間	奴里の瓜収
31		舗装3cm·歩道·表層新材	破砕·運搬·不陸整正·舗装	1	m2	0.0037363	0.0046954	
32		舗装3cm・歩道(カラー)・表層新材	//	1	m2	0.0052958	0.0062548	
33		舗装8cm·歩道·表層新材·基 層再生	//	1	m2	0.0065995	0.0082258	
34		舗装6cm排水性·歩道·表層新材·基層新材	//	1	m2	0.0063807	0.0079136	
35		舗装5cm·表層新材	//	1	m2	0.0055320	0.0066704	
36	マンホール舗装補	舗装8cm·表層新材·上層路盤 再生	//	1	m2	0.0072363	0.0090095	小数第2位まで
37	修工	舗装12cm·表層新材·基層以 下再生	//	1	m2	0.0101584	0.0126289	第3位四捨五入
38		舗装15cm·表層新材·基層以 下再生	//	1	m2	0.0118477	0.0145165	
39		舗装21cm・表層新材・基層以 下再生	//	1	m2	0.0158512	0.0194966	
40		舗装26cm·表層新材·中間層 以下再生	"	1	m2	0.0192038	0.0235655	
41		舗装35cm·表層以下新材	//	1	m2	0.0264406	0.0312903	
42		RH舗装14cm・表層以下新 材・上層路盤再生	破砕·運搬·不陸整正·RH舗装	1	m2	0.0133882	0.0166759	
43		足掛金物据付工(ボルト型)	ノーブレーンボルト型・材料費込み(W=150)	1	か所	0.0053272	0.0065095	
44		足掛金物撤去工(ボルト型・アンカー型)	ノーブレーンボルト型・アンカー型	1	か所	0.0011824	0.0017738	
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	0.0132038	0.0143867	
46		継足管据付工(φ900・ H=100)	材料費・据付含む	1	か所	0.0192038	0.0250515	W /4-1711
47	マンホール附帯工	継足管据付工(φ900・ H=200)	//	1	か所	0.0242268	0.0300750	単位限
48		継足管据付工(φ1000・ H=100)	//	1	か所	0.0198762	0.0257243	
49		継足管据付工(φ1000・ H=200)	//	1	か所	0.0255615	0.0314096	
50		組立用継足管据付工(φ900・ H=150)	//	1	か所	0.0296844	0.0355325	
51		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	0.0356844	0.0481939	
52		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	0.0572208	0.0597273	
53	マンホール設置工	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	0.0685805	0.0710435	単位限
54		組立1号型マンホール連結工(φ 300mm)	本管がコンクリート管の場合適用	1	か所	0.0174136	0.0174351	
55		組立1号型マンホール連結工(φ 300mm)	本管がリブ付塩ビ管の場合適用	1	か所	0.0113922	0.0113922	
56		修繕用上絞部プロック(φ 1000*600)	旧型上絞部 I 号·勾配受鉄蓋用	1	個	0.0439411	_	
57		修繕用上絞部プロック(φ 900*600)	旧型上絞部Ⅱ号·勾配受鉄蓋用	1	個	0.0451344	_	
58	マンホール材料費	旧型組立用上絞部プロック(φ 1000*600)	旧型組立上絞部(足掛金物 吊フック付)	1	個	0.0607578	_	単位限
59		組立用上絞部プロック(φ 900*600)	組立上絞部(足掛金物 吊フック付)	1	個	0.0477383	_	
60		組立用上絞部プロック(φ 1200*600)	組立上絞部(足掛金物 吊アック付)	1	個	0.0660740	_	

[※] 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	数量 単位	半片	係	数	数量の位取
IVO.	上 俚	11/2 - 具	/元 1甘	数里	半位	昼間	夜間	奴里 の近れ	
61		鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14 共通)	φ 600·調整駒付	1	組	0.1001419	_		
62		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	0.1093642	_		
63		鉄蓋(金枠共·排気用·T25)	"	1	組	0.1409366	_		
64		鉄蓋(金枠共·機能強化鉄蓋)	φ 600·調整駒付	1	組	0.1171759	_		
65		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	0.1540650	_	単位限	
66		マンホールポ゚ンプ所用鉄蓋(枠共・φ 900・T25)	ダクタイル鋳鉄製・調整駒付	1	組	0.4958287	_		
67		マンホールポ゚ンプ所用鉄蓋(枠共・φ 900*600・T25)	"	1	組	0.7139066	_		
68		マンホールパ°ンプ所用鉄蓋(枠共・φ 1200*600・T25)	"	1	組	1.3887553	_		
69		マンホールポ゚ンプ所用鉄蓋(枠共,口 1000*750,T25)	"	1	組	2.7124126	_		
70		マンホールポンプ所用継足管(φ 900)	H=200·300·500	1	m当り	0.0910285	_	小数第1位	
71		マンホールホ°ンプ所用継足管(φ 1200)	"	1	m当り	0.1681694	_	(規格参照)	
72		組立マンホール用1号継足管(φ 900・H=300)	I種	1	本	0.0274496	_		
73		組立マンホール用1号直立管(φ 900・H=750)	"	1	本	0.0553332	_		
74	ついナールナナル() 非	組立マンホール用1号直立管(φ 900・H=900)	"	1	本	0.0608662	_		
75	マンホール材料費	組立マンホール用1号直立管(φ 900・H=1050)	"	1	本	0.0634701	_		
76		組立マンホール用1号直立管(φ 900・H=1200)	"	1	本	0.0706309	_		
77		調整リング、H=50(鉄板巻)	通路桝 I 号用・φ 600	1	個	0.0088207	_		
78		調整リング H=100	"	1	個	0.0101879	_		
79		組立用調整リング H=50(鉄板巻)	φ600	1	個	0.0081804	_	光 [六阳	
80		組立用調整リンク H=100	"	1	個	0.0089181	_	単位限	
81		組立用調整リンク・H=150	"	1	個	0.0123682	_		
82		ボルトL=200	M16・寸切り・ステンレス製品	1	本	0.0035150	_		
83		ホ`ルトL=250	"	1	本	0.0037428	_		
84		ボルトL=300	"	1	本	0.0042093	_		
85		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	0.0167083	_		
86		断熱蓋	次世代型高品位グラウンドマンホール	1	個	0.0175765	_		
87		グレーチング鉄蓋用防臭蓋	修繕上絞部	1	個	0.0568522	_		
88		シール材(止水用)	プチルゴム(接着材)幅140mm	1	m	0.0004336	_	小数第1位まで 第2位四捨五入	
89	ナナ凯里ア	塩ビ製汚水桝(1.5m以下)	塩ビ桝	1	か所	0.0281114	0.0320820	ᄽᄯᄱ	
90	ます設置工	塩ビ製汚水桝(1.5mを超え 2.0m以下)	塩ビ桝	1	か所	0.0294021	0.0333732	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 豊平区下水道管路緊急補修業務

No	· 计	TT/A Fift	1E 1/2	粉具	光仁	係	数	米見の仕 取
No.	工 種	形 質	規格	数重 	単位	昼間	夜間	数量の位取
91		コンクリート製汚水桝(0.8m以下) 普通蓋	汚水桝 I 型·普通蓋·取付管桝接続費含む	1	か所	0.0348597	0.0422158	
92		コンクリート製汚水桝(1.1m以下) 普通蓋	"	1	か所	0.0411419	0.0484976	
93		コンクリート製汚水桝(1.5m以下) 普通蓋	特殊汚水桝·普通蓋·取付管桝接続費含 む	1	か所	0.0622983	0.0710650	
94		コンクリート製汚水桝(0.8m以下) 増強蓋	汚水桝 I 型·増強蓋·取付管桝接続費含む	1	か所	0.0455900	0.0529461	
95		コンクリート製汚水桝(1.1m以下) 増強蓋	"	1	か所	0.0518722	0.0592278	
96		コンクリート製汚水桝(1.5m以下) 増強蓋	特殊汚水桝·増強蓋·取付管桝接続費含む	1	か所	0.0730290	0.0817953	
97	ナナ池男子	塩ビ製雨水桝(1.5m以下)	塩ビ桝穴有・無共通	1	か所	0.0281114	0.0320820	光仁阳
98	ます設置工	塩ビ製雨水桝(1.5mを超え 2.0m以下)	"	1	か所	0.0294021	0.0333732	単位限
99		コンクリート製雨水桝(0.8m以下)	雨水桝穴無・取付管桝接続費含む	1	か所	0.0646419	0.0723887	
100		コンクリート製雨水桝(1.1m以下)	"	1	か所	0.0737233	0.0814696	
101		コンクリート製雨水桝(1.3m以下)	"	1	か所	0.0797773	0.0875240	
102		コンクリート製雨水桝(0.8m以下)	雨水桝穴有・取付管桝接続費含む	1	か所	0.0684066	0.0763272	
103		コンクリート製雨水桝(1.1m以下)	//	1	か所	0.0774881	0.0854081	
104		コンクリート製雨水桝(1.3m以下)	"	1	か所	0.0835420	0.0914626	
105	ます撤去工	コンクリート製汚水桝	汚水桝	1	か所	0.0051524	0.0077293	単位限
106	より 俶云上	コンクリート製雨水桝	雨水桝	1	か所	0.0055355	0.0083032	半位限
107		コンクリート製桝修正工	上部交換・嵩上・嵩下・材料費含まず	1	か所	0.0054051	0.0072483	
108	ます補修工	コンクリート製桝内修繕工	モルタル練工・高炉1:2	1	か所	0.0034161	0.0048972	単位限
109		コンクリート製桝接続費	取付管・排水設備の接続に適用	1	か所	0.0030745	0.0046119	
110		取付管 Ø 100mm	材料費・設置・撤去含む	1	m	0.0031779	0.0042603	
111		取付管 Ø 150mm	"	1	m	0.0041724	0.0052563	小数第1位まで 第2位四捨五入
112	取付管工	取付管 ϕ 200mm	"	1	m	0.0051284	0.0062558	
113	取刊 官工	支管取付 Ø 100mm	//	1	か所	0.0116304	0.0139306	
114		支管取付 Ø 150mm	//	1	か所	0.0165240	0.0188347	単位限
115		支管取付 ϕ 200mm	"	1	か所	0.0164261	0.0187373	
116	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	0.0357278	0.0503202	小数第1位まで 第2位四捨五入
117		土留工2.0m以下	設置・撤去・土留等賃料・運搬含む	1	m	0.0174241	0.0201694	
118	ます取付管土 留工	土留工3.5m以下	"	1	m	0.0277643	0.0319736	小数第1位まで 第2位四捨五入
119		土留工3.5m超	"	1	m	0.0344691	0.0397093	
120	ます取付管路 盤復旧工	路盤(路盤·凍上抑制) 27cm	新材砕石・路盤工(歩道施工)	1	m	0.0028022	0.0036919	小数第1位まで 第2位四捨五入

[※] 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

N	- 125	T/ 55	15 16	*1. 🖴)	係	数	料目の仕 間
No.	工 種	形質	規格	数量	単位	昼間	夜間	数量の位取
121		路盤(路盤·凍上抑制) 42cm	新材砕石·路盤工(歩道施工)	1	m	0.0042898	0.0056429	
122		路盤(路盤·凍上抑制) 歩インター 21cm	//	1	m	0.0024496	0.0032613	
123		路盤(路盤·凍上抑制) 排水性 舗装24cm	//	1	m	0.0026274	0.0034771	
124		路盤(路盤·凍上抑制) 35cm	新材砕石·路盤工(車道施工)	1	m	0.0032698	0.0042658	
125	ます取付管路 盤復旧工	路盤(路盤·凍上抑制) 40cm	//	1	m	0.0035640	0.0046219	小数第1位まで 第2位四捨五入
126		路盤(路盤·凍上抑制) 55cm	<i>II</i>	1	m	0.0050515	0.0065725	
127		路盤(路盤·凍上抑制) 65cm	//	1	m	0.0062483	0.0081709	
128		路盤(路盤·凍上抑制) 70cm	"	1	m	0.0065410	0.0085285	
129		路盤(路盤·凍上抑制) 車インター 34cm	<i>II</i>	1	m	0.0032113	0.0041919	
130		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	0.0050220	0.0061604	
131		舗装(掘削部・影響部) 3cmカラ-	//	1	m	0.0074231	0.0085615	
132		舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両)	"	1	m	0.0117828	0.0144406	
133		舗装(掘削部・影響部) 歩インター 6cm	歩道・再利用・撤去・再設置・不陸整正含 む	1	m	0.0098927	0.0142998	
134		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	0.0085980	0.0104631	
135	ます取付管舗	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	0.0091089	0.0107518	小数第1位まで
136	装復旧工	舗装(掘削部·影響部) 8cm	<i>II</i>	1	m	0.0127373	0.0156124	第2位四捨五入
137		舗装(掘削部·影響部) 12cm	<i>II</i>	1	m	0.0171099	0.0209506	
138		舗装(掘削部·影響部) 15cm	<i>II</i>	1	m	0.0270805	0.0327223	
139		舗装(掘削部・影響部) 21cm	//	1	m	0.0390260	0.0474126	
140		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	0.0419011	0.0507873	
141		舗装(掘削部・影響部) 車インター 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	0.0173917	0.0240860	
142		汚水桝蓋(普通)	普通蓋 4 390	1	個	0.0041334	_	
143		汚水桝蓋(増強)	増強蓋(鉄巻)φ390	1	個	0.0148637	_	
144		汚水桝上部	上部 ϕ 480	1	個	0.0058587	_	
145		汚水桝継足管H=50	φ480×50	1	個	0.0020940	_	
146	ます取付管材料費	汚水桝継足管H=100	φ480×100	1	個	0.0020940	_	—— 単位限 —————————————————————————————————
147		宅地雨水桝上部(蓋共)	上部500×500·蓋390×390	1	組	0.0239991	_	
148		宅地雨水桝継足管H=100	500×500×100	1	個	0.0030270	_	
149		下水道浸透桝用鉄蓋(T25·ボルト込)	□660×660·有効径φ500·勾配受型	1	組	0.0759476	_	
150		塩ビ自在曲管φ100mm	屈折最大角角度30度	1	個	0.0028532	_	

[※] 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

	_ #	W/ EE	LE LA	ж. =	W. / I.	係	数	W. E. O. / LTD
No.	工 種	形質	規格	数量	単位	昼間	夜間	数量の位取
151		塩ビ自在曲管 φ 150mm	屈折最大角角度30度	1	個	0.0049256	_	
152		塩ビ自在曲管 φ 200mm	"	1	個	0.0084516	_	
153		偏心異径継手	φ200×φ150・ゴム輪受口	1	個	0.0048822	_	
154		インクリーサ゛ー φ 150× φ 100	φ150×φ100	1	個	0.0006064	_	
155		インクリーサ゛ー φ 200× φ 150	φ200×φ150	1	個	0.0019471	_	
156		インクリーサ ー φ 300× φ 200	φ300×φ200	1	個	0.0113922	_	
157	ます取付管材	ルース゛カラー φ 100	φ100	1	個	0.0026039	_	光代阳
158	料費	ルーズ カラー φ 150	φ150	1	個	0.0029291	_	単位限
159		ルーズ カラー φ 200	φ200	1	個	0.0031679	_	
160		VUキャップ φ100	φ100	1	個	0.0004436	_	
161		VUキャップ φ150	φ150	1	個	0.0007993	_	
162		VUキャップφ200(SP管閉塞 用)	φ200	1	個	0.0012908	_	
163		閉塞キャップ ヒューム管用 φ250×φ150	φ250×φ150	1	個	0.0033847	_	
164		閉塞キャップ ヒューム管用 Ø300ר150	φ300×φ150	1	個	0.0033847	_	
165		支管閉塞工	生コン打設(C-4-H(下水))・型枠含む	1	か所	0.0328852	0.0388197	
166		大口径管削孔費	削孔厚6cm以上適用	1	か所	0.0078267	0.0096494	
167		内部副管工 D=100mm	材料費・設置含む	1	か所	0.0659006	0.0731699	単位限
168	ます取付管附	内部副管工 D=150mm	"	1	か所	0.0786924	0.0859616	
169	帯工	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	0.0136704	0.0156234	
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	0.0106444	0.0153412	小数第1位まで
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	0.0123902	0.0173812	第2位四捨五入
172		排水設備桝設置工	塩ビ桝・桝径150mm・材工共	1	か所	0.0157533	0.0189106	単位限
173		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	0.0156234	0.0196919	
174		φ250~350mm(RC管)	"	1	m	0.0211024	0.0258982	
175		φ400~450mm(RC管)	"	1	m	0.0249216	0.0302593	
176	本管布設工 — (((((((((((((((((((φ500~600mm(RC管)	"	1	m	0.0387548	0.0460785	小数第1位まで
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	0.0070760	0.0086559	第2位四捨五入
178		φ250~350mm(リブ付塩ビ 管)	"	1	m	0.0161769	0.0196379	
179		φ400~450mm(リブ付塩ビ 管)	"	1	m	0.0247913	0.0276664	
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	0.0074851	0.0093502	

[※] 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

			15	w =		係	数	W = - 11 =
No.	工 種	形 質	規格	数量	単位	昼間	夜間	数量の位取
181		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	0.0168167	0.0207118	
182	本管布設工	φ400~450mm(塩ビ管)	"	1	m	0.0253772	0.0288927	小数第1位まで 第2位四捨五入
183		φ500~600mm(塩ビ管)	"	1	m	0.0429861	0.0472283	
184		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	0.0294021	0.0397528	
185	本管土工	開削工 H=3.5m以下	//	1	m	0.0576439	0.0781499	小数第1位まで 第2位四捨五入
186		開削工 H=3.5m超	<i>11</i>	1	m	0.0575900	0.0779546	
187		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	0.0236084	0.0264186	
188	本管土留工	軽量鋼矢板土留 H=3.5m以下	//	1	m	0.0370295	0.0413152	小数第1位まで 第2位四捨五入
189		軽量鋼矢板土留 H=3.5m超	//	1	m	0.0466099	0.0519261	
190		路盤(路盤・凍上抑制) 27cm	新材砕石·路盤工(歩道施工)	1	m	0.0039221	0.0051684	
191		路盤(路盤・凍上抑制) 42cm	//	1	m	0.0060050	0.0079006	
192		路盤(路盤・凍上抑制) 歩インター 21㎝	//	1	m	0.0034296	0.0045665	
193		路盤(路盤・凍上抑制) 排水性 舗装24cm	新材砕石·路盤工(歩道施工)	1	m	0.0036789	0.0048682	
194	本管路盤復旧	路盤(路盤・凍上抑制) 35cm	新材砕石·路盤工(車道施工)	1	m	0.0045775	0.0059726	小数第1位まで
195	工	路盤(路盤・凍上抑制) 40cm	//	1	m	0.0049896	0.0064696	第2位四捨五入
196		路盤(路盤・凍上抑制) 55cm	//	1	m	0.0070715	0.0092013	
197		路盤(路盤・凍上抑制) 65cm	新材砕石·路盤工(車道施工)	1	m	0.0087478	0.0114461	
198		路盤(路盤・凍上抑制) 70cm	//	1	m	0.0091569	0.0119451	
199		路盤(路盤・凍上抑制) 車インター 34㎝	//	1	m	0.0044961	0.0058682	
200		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	0.0062418	0.0076379	
201		舗装(掘削部・影響部)3cmカ ラー	//	1	m	0.0092653	0.0106619	
202		舗装(掘削部・影響部) 8cm(重車両)	//	1	m	0.0140935	0.0172398	
203		舗装(掘削部・影響部) 歩インター 6㎝	歩道・再利用・撤去・再設置・不陸整正含 む	1	m	0.0126069	0.0182163	
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	0.0108427	0.0131824	
205	本管舗装復旧 工	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	0.0110340	0.0129871	小数第1位まで 第2位四捨五入
206		舗装(掘削部·影響部) 8cm	"	1	m	0.0153087	0.0187263	
207		舗装(掘削部·影響部) 12cm	//	1	m	0.0207988	0.0254421	
208		舗装(掘削部·影響部) 15cm	//	1	m	0.0314096	0.0379191	
209		舗装(掘削部·影響部) 21cm	"	1	m	0.0447873	0.0543782	
210		舗装(掘削部·影響部) 26cm	"	1	m	0.0489206	0.0592608	

[※] 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

1 日	No	工種	形質	規格	*** =	出任	係	数	数量の位取
1	No.	上	形 貝		数里	平1仏	昼間	夜間	数量の位取
	211	本管舗装復旧 工			1	m	0.0214386	0.0296734	小数第1位まで 第2位四捨五入
	212		本管接続防護工 φ300まで		1	か所	0.0116849	0.0165130	
### 2	213		本管接続防護工 φ400まで	<i>II</i>	1	か所	0.0136594	0.0194531	
************************************	214		本管接続防護工 φ600まで	"	1	か所	0.0184226	0.0262343	
1 日 1	215	本管附帯工	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 φ 250相当	1	か所	0.0256049	0.0297278	単位限
1 日 1	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 φ 300相当	1	か所	0.0297278	0.0340675	
19	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	0.0483892	0.0537053	
22	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 φ 300相当	1	か所	0.0579371	0.0644466	
22	219			マンホール用	1	個	0.0111749	_	
222 本管材料費 ~ 6450 " 0.0021499	220			"	1	個	0.0282088	_	
222 本資利特別 ~ 6200 " 4型線手(塩ビ・管用) 6250 " 4型線手(塩ビ・管用) 6250 " 40 0.0350440 - 40 0.0350440 - 40 0.0350440 - 40 0.0350440 - 40 0.0350440 - 40 0.0350440 - 40 0.00450 - 40 0.00450 - 40 0.004506 - 40 0.004506 - 40 0.004506 - 40 0.004506 - 40 0.004506 - 40 0.004506 - 40 0.004506 - 40 0.004506 - 40 0.004506 - 40 0.005016	221			"	1	個	0.0721499	_	
一次の第50	222	本管材料費		//	1	個	0.0099816	_	単位限
225 ~ 0450 " 0108-9960 一 225 サト*ル型継手(塩と*管用)の500 " 1 個 0.1280255 一 226 静態版切断 15cm以下 15cm以下 1 m 0.0007018 0.0008872 み数報/位まで 227 舗装版切断 15cm以下 歩道 12/りート+7377か(か*ー)舗装版 15cm以下 1 m 0.0012908 0.0015815 み数報/位まで 229 舗装版切断 30cm以下 15cmを超え30cm以下 1 m 0.0025385 0.0030075 0.0030075 230 地下埋設物受防護工 材料費・防護工合む 1 m 0.0025385 0.0030075 中位限 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 m 0.0007648 一 第3位四捨五入 232 送画線 実練15cm 溶融式・手動 1 m 0.0002168 0.0002463 分数第1位まで第3位四捨五入 233 大通附帯工 医画線 実練45cm(停止線 容融式・手動 溶融式・手動 1 m 0.000901 0.001660 分数第1位まで第2位四捨五入 234 医画線 大印 記号・文字 " 1 m 0.0009021 0.001769 小数報1位まで第2位四捨五入 235 自転車走行・ク 常温式(溶剤)・手動・名簡所未満 1 太 0.2723262 0.3265745 単位限 236 前服器・マンリ上の舗装工(矢羽根部(白)・非リブ式・64箇所未満 1 太 0.2061434 0.2929406 単位限 237 海服器・マンリ上の舗装工(大の105000 大の	223			//	1	個	0.0350440	_	
	224			"	1	個	0.1084966	_	
編装版切断 15cm以下 歩道 12がかトキ7377か(か*・)舗装版 15cm以下 1 m 0.0012908 0.0015815 20012535 30cm以下 15cmを超え30cm以下 1 m 0.0015330 0.0018277 第2位四捨五入	225		サドル型継手(塩ビ管用)φ500	"	1	個	0.1280255	_	
RH部 1/9/9-1-1/9/1/1/1/1/1/1-1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	226		舗装版切断 15cm以下	15㎝以下	1	m	0.0007018	0.0008872	
228 編装版切断 30cm以下 15cmを超え30cm以下 1 m 0.0015330 0.0018277 第2位回捨五入 230 地下埋設物受防護工 材料費・防護工合む 1 か所 0.0250190 0.0294131 単位限 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 m 0.0007548 一 第3位回捨五入 次数第2位まで第3位回捨五入 区画線 実線15cm 容融式 1 m 0.0002168 0.0002463 7.3位回捨五入 区画線 支線45cm(停止線 容融式・手動 1 m 0.0009010 0.0016600 で回線 ゼプラ45cm 1 m 0.0009816 0.0011769 で回線 矢印・記号・文字 15cm換算 1 m 0.0008232 0.0010870 237 238 積脂系すべり止め舗装工(矢 7月根) 7月根部(白)・非リブ式・64箇所未満 1 式 0.201044 0.2929406 1.2型縁石設置撤去工 再利用・撤去・設置・ハ*フ 取合 1 m 0.0147228 0.0191384 次数第1位まで第2位回捨五入 239 249	227			コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 15cm以下	1	m	0.0012908	0.0015815	小数第1位まで
地下埋設物受防護工 材料費・防護工含む 1 か所 0.0250190 0.0294131 単位限 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 0.0007548	228		舗装版切断 30cm以下	15cmを超え30cm以下	1	m	0.0015330	0.0018277	第2位四捨五入
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 0.0007548 一 外数第2位まで第3位四拾五入 232 区画線 実線15cm 溶融式 1 m 0.0002168 0.0002463 小数第1位まで第3位四拾五入 234 区画線 実線45cm(停止線等) 溶融式・手動 1 m 0.000901 0.0010600 小数第1位まで第2位四拾五入 235 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 // 1 m 0.0008232 0.0010870 236 自転車走行マーク 常温式(溶剤)・手動・8箇所未満 1 式 0.2723262 0.3265745 報間系すべり止め舗装工(矢 羽根) 0.62m2/箇所・青・RPN-602 1 か所 0.0231094 0.0244116 単位限 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 0.2061434 0.2929406 1 1、2型縁石設置撤去工 再利用・撤去・設置・ハ*フス板合む 1 m 0.0147228 0.0191384 小数第1位まで第2位四拾五入	229		舗装版切断 40cm以下	30cmを超え40cm以下	1	m	0.0025385	0.0030075	
大学生工処理(切じ質) 公共建設発生工受入質(切じ質相当額) 1 m3 0.0007348 一 第3位四捨五入	230		地下埋設物受防護工	材料費・防護工含む	1	か所	0.0250190	0.0294131	単位限
233 共通附帯工 区画線 実線45cm(停止線 等) 溶融式・手動 1 m 0.0009901 0.0010600 小数第1位まで第2位四捨五入 234 区画線 ゼブラ45cm " 1 m 0.0009816 0.0011769 小数第1位まで第2位四捨五入 235 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 " 1 m 0.0008232 0.0010870 中華 236 自転車走行マーク 常温式(溶剤)・手動・8箇所未満 1 式 0.2723262 0.3265745 単位限 237 樹脂系すべり止め舗装工(矢 羽根) 6.62m2/箇所・青・RPN-602 1 か所 0.0231094 0.0244116 単位限 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 0.2061434 0.2929406 小数第1位まで第2位四捨五入 239 1・2型縁石設置撤去工 再利用・撤去・設置・パース板合む 1 m 0.0147228 0.0191384 小数第1位まで第2位四捨五入	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	0.0007548	_,	
234 等) (本献式・子動) 1 III 0.0009801 0.0010800 小数第1位まで第2位四捨五入 234 区画線 ゼブラ45cm	232		区画線 実線15cm	溶融式	1	m	0.0002168	0.0002463	
234 区画線 ゼブラ45cm " 1 m 0.0009816 0.0011769 第2位四捨五入 235 区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 " 1 m 0.0008232 0.0010870 236 自転車走行マーク 常温式(溶剤)・手動・8箇所未満 1 式 0.2723262 0.3265745 237 樹脂系すべり止め舗装工(矢 羽根) 0.62m2/箇所・青・RPN-602 1 か所 0.0231094 0.0244116 単位限 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 0.2061434 0.2929406 単位限 239 1・2型縁石設置撤去工 再利用・撤去・設置・ハ*ース板合む 1 m 0.0147228 0.0191384 小数第1位まで第2位四捨五入	233	共通附帯工		溶融式·手動	1	m	0.0009001	0.0010600	小数第1位まで
15cm換算	234		区画線 ゼブラ45cm	"	1	m	0.0009816	0.0011769	
236 自転車走行マーク 常温式(溶剤)・手動・8箇所未満 1 式 0.2723262 0.3265745 サ位限 237 樹脂系すべり止め舗装工(矢 羽根) 0.62m2/箇所・青・RPN-602 1 か所 0.0231094 0.0244116 単位限 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 0.2061434 0.2929406 0.02929406 239 1・2型縁石設置撤去工 再利用・撤去・設置・ハ・ス板含む 1 m 0.0147228 0.0191384 小数第1位まで第2位四捨五入	235			//	1	m	0.0008232	0.0010870	
237 羽根) 0.62㎡2/箇所・育・RPN-602 1 が析 0.0231094 0.0244116 単位版 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 0.2061434 0.2929406 239 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 0.0147228 0.0191384 小数第1位まで第2位四捨五入	236			常温式(溶剤)·手動·8箇所未満	1	式	0.2723262	0.3265745	
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 0.2061434 0.2929406 239 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 0.0147228 0.0191384 小数第1位まで第2位四捨五人	237	村 习 7		0.62m2/箇所·青·RPN-602	1	か所	0.0231094	0.0244116	単位限
239 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 0.0147228 0.0191384 小数第1位まで第2位四捨五入	238		高視認性区画線設置(矢羽根	矢羽根部(白)・非リブ式・64箇所未満	1	式	0.2061434	0.2929406	
第2位四捨五入	239			再利用・撤去・設置・ベース板含む	1	m	0.0147228	0.0191384	小数第1位まで
	240		3型縁石設置撤去工	//	1	m	0.0134641	0.0189761	

[※] 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

No.	工種	形質		規格	 数量 単位		係	数	数量の位取
IVO.	工. 但	<i>心</i> 貝		<i>次</i> 。 1台	奴里	半位	昼間	夜間	奴里 の仏状
241		3型低下縁石設置撤去工	<u>.</u>	再利用・撤去・設置・ベース板含む	1	m	0.0133772	0.0179126	
242		1型縁石設置撤去工(材料 む)	科費含	新材・撤去・設置・ベース板含む	1	m	0.0233592	0.0271784	
243		2型縁石設置撤去工(材等む)	料費含	//	1	m	0.0214276	0.0252578	
244		3型縁石設置撤去工(材) む)	料費含	//	1	m	0.0172943	0.0222198	小数第1位まで 第2位四捨五入
245		3型低下縁石設置撤去工 費含む)	〔材料	//	1	m	0.0172398	0.0211894	
246		民地境界ブロック設置撤去	: 工	再利用・撤去・設置・バース板含む	1	m	0.0080385	0.0103067	
247		民地境界ブロック設置撤去 料費含む)	:工(材	新材・撤去・設置・ベース板含む	1	m	0.0087108	0.0106879	
248		2型道路雨水桝設置撤去	江	再利用・撤去・設置含む	1	基	0.0083777	0.0118042	単位限
249		U型側溝設置撤去工		//	1	m	0.0063587	0.0091959	小数第1位まで
250		皿型·L型側溝設置撤去	Ľ	//	1	m	0.0069796	0.0100335	第2位四捨五入
251		点字ブロック設置撤去工		//	1	m2	0.0035715	0.0053572	小数第2位まで
252		点字プロック設置撤去工(ホ含む)	材料費	新材・撤去・設置含む	1	m2	0.0147878	0.0165780	第3位四捨五入
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	0.0155150	0.0171424	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	m2	0.0067863	0.0098047	
255	共通附帯工	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	m2	0.0102373	0.0141914	
256	共旭刚带上	インター6cm・歩道・設置撤 (材料費含む)	去工	新材・撤去・設置・敷砂含む	1	m2	0.0110665	0.0132148	小数第2位まで
257		インター8cm・設置撤去工(な含む)	材料費	新材・撤去・設置・敷砂・運搬・上層路盤再 生含む	1	m2	0.0152763	0.0183572	第3位四捨五入
258		コンクリート取壊工(有筋)		機械取壊し	1	m3	0.0168712	0.0231529	
259		コンクリート取壊工(無筋)		人力取壊し	1	m3	0.0326679	0.0479771	
260		ヒーティング復旧工(電気・灯 道3.0m2以下)	油·歩	復旧工・はつり・圧力試験調	1	式	0.1195240	0.1678622	
261		ヒーティング復旧工(電気・灯 道3.1~6.0m2以下)	油·歩	//	1	式	0.1826994	0.2581064	
262		ヒーティング復旧工(電気・灯 道,6.1m2以上)	油,歩	//	1	式	0.2670750	0.3780035	
263		ヒーティング復旧工(電気・車 6.0m2以下)	道	事前調査・復旧工(ユニット割り)・はつり・布 設費	1	式	0.2999991	0.4067208	光代四
264		ヒーティング復旧工(電気・車 6.1m2以上)	道	//	1	式	0.4001024	0.5312853	単位限
265		ヒーティング復旧工(ガス・車減 3.0m2以下)	道	復旧工・はつり・圧力試験調	1	式	0.1656924	0.2119031	
266		ヒーティング復旧工(ガス・車ュ ~6.0m2以下)	道3.1	//	1	式	0.2157408	0.2789986	
267		ヒーティング復旧工(ガス・車ュ 6.1m2以上)	道	//	1	式	0.2750665	0.3596029	
268		生コン空積割増額		1車4m3未満 空積1m3につき	1	m3	0.0043397	0.0043397	
269		生コン冬期加熱費		冬期生コン製造時加熱費	1	m3	0.0021699	0.0021699	小数第2位まで 第3位四捨五入
270		モルタル工		高炉1:2	1	m3	0.1087133	0.1500505	

[※] 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

No.	工種	形質	規格	数量	単位	係	数	数量の位取
IVO.	工程	<i>ル</i> 貝	<i>次</i> 。 1台	奴里	半征	昼間	夜間	奴里の近 収
271		コンケリート工	生コン(C-4-H(下水))・小型構造物	1	m3	0.0373117	0.0440060	
272		型枠工	一般型枠·小型構造物	1	m2	0.0083922	0.0125965	小数第2位まで 第3位四捨五入
273		断面修復工(左官工)	はつり・鉄筋ケレン・防錆処理・プライマー 含む	1	m3	3.1171044	_	
274		伐採工(伐根含む)	伐木(裁断含む)・伐根・埋戻・積込・運搬・ 荷卸し	1	本	0.0942073	_	
275		植樹工	移植工(堀取工)含む	1	本	0.0052468	_	単位限
276		支柱設置	二脚鳥居添木	1	本	0.0086059	_	
277		鋼材切断費	切断手間	1	m	0.0171639	0.0257568	小数第1位まで 第2位四捨五入
278	共通附帯工	仮舗装復旧工3cm 歩道	再生(13)・プ ライム	1	m2	0.0022358	0.0027793	小数第2位まで
279		仮舗装復旧工5cm 車道	"	1	m2	0.0031289	0.0037408	第3位四捨五入
280		建柱車	450mm 7.8m 2.9t吊リ運転手込み	1	h	0.0095205	0.0118257	0.5単位
281		人力除雪工	普通作業員	1	m2	0.0001059	0.0001604	
282		工事区域内除雪工(平面部)	バックホウ・山積0.8m3・平積0.6m3	1	m2	0.0000560	0.0000715	
283		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	0.0001029	0.0001364	小数第2位まで 第3位四捨五入
284		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	0.0035065	0.0041389	
285		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ダ゙ンプ	1	m3	0.0036454	0.0043157	
286		アスファルト殻処理	処理費	1	t	0.0013507	0.0017138	
287		アスファルト殼処理(RH入)	"	1	t	0.0054246	_	
288		コンクリート塊運搬処理(有筋)	運搬・処理費含む	1	t	0.0026089	0.0028292	
289		コンクリート塊運搬処理(無筋)	人力積込・運搬・処理費含む	1	t	0.0040295	0.0050740	小数第2位まで 第3位四捨五入
290		コンクリート塊運搬処理(RH入)	運搬・処理費含む	1	t	0.0060780	_	
291	運搬処理工	陶管処理	運搬・処理費・循環促進税相当額含む	1	t	0.0318527	_	
292	建	泥水処理	運搬・処理費含む	1	t	0.0378107	_	
293		不凍液処分費	処分費・循環促進税相当額含む	1	缶	0.0021699	_	単位限
294		塩ビ殻処理	運搬・処理費・循環促進税相当額含む	1	t	0.0850500	_	小数第2位まで
295		木くず処理	処理費	1	t	0.0198547	_	第3位四捨五入
296]	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	0.0143102	_	济 (下1 121
297		現場発生品運搬(鉄蓋·金枠、 他センターへ運搬)	"	1	回	0.0270480	_	単位限
298		仮舗装復旧工3cm 歩道(すき 取り含む)	仮舗装・破砕・積込・運搬含む	1	m2	0.0022893	0.0028817	小数第2位まで
299	仮設工	仮舗装復旧工5cm 車道(すき 取り含む)	仮路盤・仮舗装・破砕・掘削・積込・運搬 含む	1	m2	0.0042343	0.0052748	第3位四捨五入
300		水替工(一般)	据付・撤去含む	1	か所	0.0075155	0.0106859	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 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	当品	係数		数量の位取
IVO.	工作	<i>心</i> 貝	<i>从</i> 1甘	奴里	半征	昼間	夜間	奴里の小山収
301		水替工(大口径)	据付・撤去・水槽損料含む	1	か所	0.0968872	0.1358372	単位限
302		敷鉄板設置撤去工	設置撤去・賃料・運搬含む	1	m2	0.0010390	0.0012018	
303		覆工板·受桁設置撤去工	設置·撤去	1	m2	0.0049431	0.0071834	小数第2位まで 第3位四捨五入
304		覆工板開閉工	開け・閉め	1	m2	0.0008527	0.0011964	
305		覆工鋼材賃料等	覆工板・H形鋼・30日リース	1	式	0.1390545	_	
306		水圧四面梁	最大腹起し長2.0m 賃料・基本料含む	1	式	0.1137043	_	単位限
307	仮設工	水圧四面梁	最大腹起し長2.5m 賃料・基本料含む	1	式	0.1636124	_	
308		仮設材等の運搬	往復運搬・積込・取卸含む	1	t	0.0106544	_	小数第2位まで 第3位四捨五入
309		地下埋設物吊防護工	材料費・吊防護工含む	1	か所	0.0108037	0.0139306	単位限
310		足場工	手摺先行型型枠足場	1	掛 m2	0.0052263	_	小数第2位まで 第3位四捨五入
311		土のうエ	一袋当り仕拵・積立・撤去	1	袋	0.0009296	_	
312		交通誘導警備員A		1	人日	0.0183357	0.0275035	単位限
313		交通誘導警備員B		1	人日	0.0151894	0.0227843	
314		試掘工	掘削・埋戻し・積込・運搬・仮舗装含む	1	か所	0.0778597	0.1112283	
315	準備費	境界石引照·復元	引照·復元測量·石標再利用	1	か所	0.1866464	_	単位限
316	平佣貝	道路基準点引照·復元	引照·復元測量·石標蓋再利用	1	か所	0.1171059	_	半似限
317		基準点測量	4級	1	点	0.0302573	_	
318		掘削(0.13m3バックホウ)	バックホウ・掘削・積込含む	1	m3	0.0026599	0.0035620	
319		掘削(0.28m3バックホウ)	"	1	m3	0.0012538	0.0016184	
320		掘削(0.45m3バックホウ)	"	1	m3	0.0020480	0.0028922	
321		掘削(人力)	人力床掘	1	m3	0.0091134	0.0136704	
322		発生土運搬(2tダンプ)	機械積込・運搬・ダンプトラック	1	m3	0.0076834	0.0102668	
323		発生土運搬(4tダンプ)	機械積込・運搬・ダンプトラック	1	m3	0.0042863	0.0055220	小数第2位まで 第3位四捨五入
324	基本単価	埋戻し(0.28m3・発生土)	バックホウ投入	1	m3	0.0036149	0.0052758	
325		埋戻し(0.28m3・購入砂)	"	1	m3	0.0076479	0.0106684	
326		埋戻し(0.45m3・購入砂)	"	1	m3	0.0076149	0.0106029	
327		埋戻し(人力・発生土)	人力投入	1	m3	0.0064651	0.0096699	
328		埋戻し(人力・購入砂)	"	1	m3	0.0104981	0.0150700	
329		マンホールブロック撤去	上絞部・スラブ等撤去	1	個	0.0066669	0.0095150	
330		マンホールブロック据付	上絞部・スラブ等据付	1	個	0.0136269	0.0194751	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(12)役務名 豊平区下水道管路緊急補修業務

Mo	工種	形質	規格	数量	単位	係	数	数量の位取
No.	工作	<i>心</i>	が、竹竹	奴里	半位	昼間	夜間	数重の位 収
331		マンホール蓋撤去	蓋·受枠撤去	1	組	0.0053337	0.0076109	単位限
332		マンホール蓋据付	蓋·受枠据付	1	組	0.0180970	0.0258872	丰证成
333		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	0.3368817	0.3488162	小数第3位まで 第4位四捨五入
334		舗装版破砕 15cm以下(機械)	15㎝以下	1	m2	0.0002058	0.0002863	
335		舗装版破砕 35㎝以下(機械)	35cm以下 歩道RH部	1	m2	0.0010000	0.0013612	
336		舗装版破砕 40cm以下(機械)	15cmを超え40cm以下	1	m2	0.0005790	0.0007788	
337		舗装版破砕 4cm以下(人力)	4cm以下	1	m2	0.0027338	0.0040390	
338		舗装版破砕 10cm以下(人力)	4cmを超え10cm以下	1	m2	0.0046749	0.0068917	
339		舗装版破砕 15cm以下(人力)	10cmを超え15cm以下	1	m2	0.0062918	0.0092678	
340		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	0.0065140	0.0087043	
341		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	0.0038512	0.0045370	
342		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	0.0025410	0.0029931	
343		路盤(路盤·凍上抑制) 歩車道	下層路盤工·新材砕石	1	m3	0.0089106	0.0115545	
344	基本単価	不陸整正	振動ローラ・小型バックホウ	1	m2	0.0006074	0.0008777	
345		舗装復旧工3cm·歩道	歩道舗装·表層新材	1	m2	0.0027253	0.0032688	小数第2位まで
346		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	0.0042843	0.0048277	第3位四捨五入
347		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	0.0052628	0.0063642	
348		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	0.0051739	0.0062253	
349		舗装復旧工5cm	車道舗装·表層新材	1	m2	0.0043907	0.0050690	
350		舗装復旧工8cm	車道舗装(2層)・表層新材・上層路盤再生	1	m2	0.0058997	0.0071474	
351		舗装復旧工12cm	車道舗装(3層)·表層新材·基層以下再生	1	m2	0.0085615	0.0104131	
352		舗装復旧工15cm	//	1	m2	0.0100455	0.0120430	
353		舗装復旧工21cm	車道舗装(4層)・表層新材・基層以下再生	1	m2	0.0132908	0.0160140	
354		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	0.0163177	0.0196484	
355		舗装復旧工35cm	車道舗装(5層)・表層以下新材	1	m2	0.0229686	0.0265925	
356		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	0.0111639	0.0136379	
357		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	0.0122163	0.0147228	
358		断熱蓋設置(平受)	材工共・断熱蓋のみの作業に適用	1	か所	0.0173352	0.0180735	
359		断熱蓋設置(勾配受)	//	1	か所	0.0170150	0.0177528	田 计语
360		断熱蓋設置(機能強化)	//	1	か所	0.0174031	0.0181414	—— 単位限 414
361		断熱蓋確認	断熱蓋のみの作業に適用	1	か所	0.0016684	0.0024071	

[※] 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。