

令 和 7 年 度  
契 第 217 号

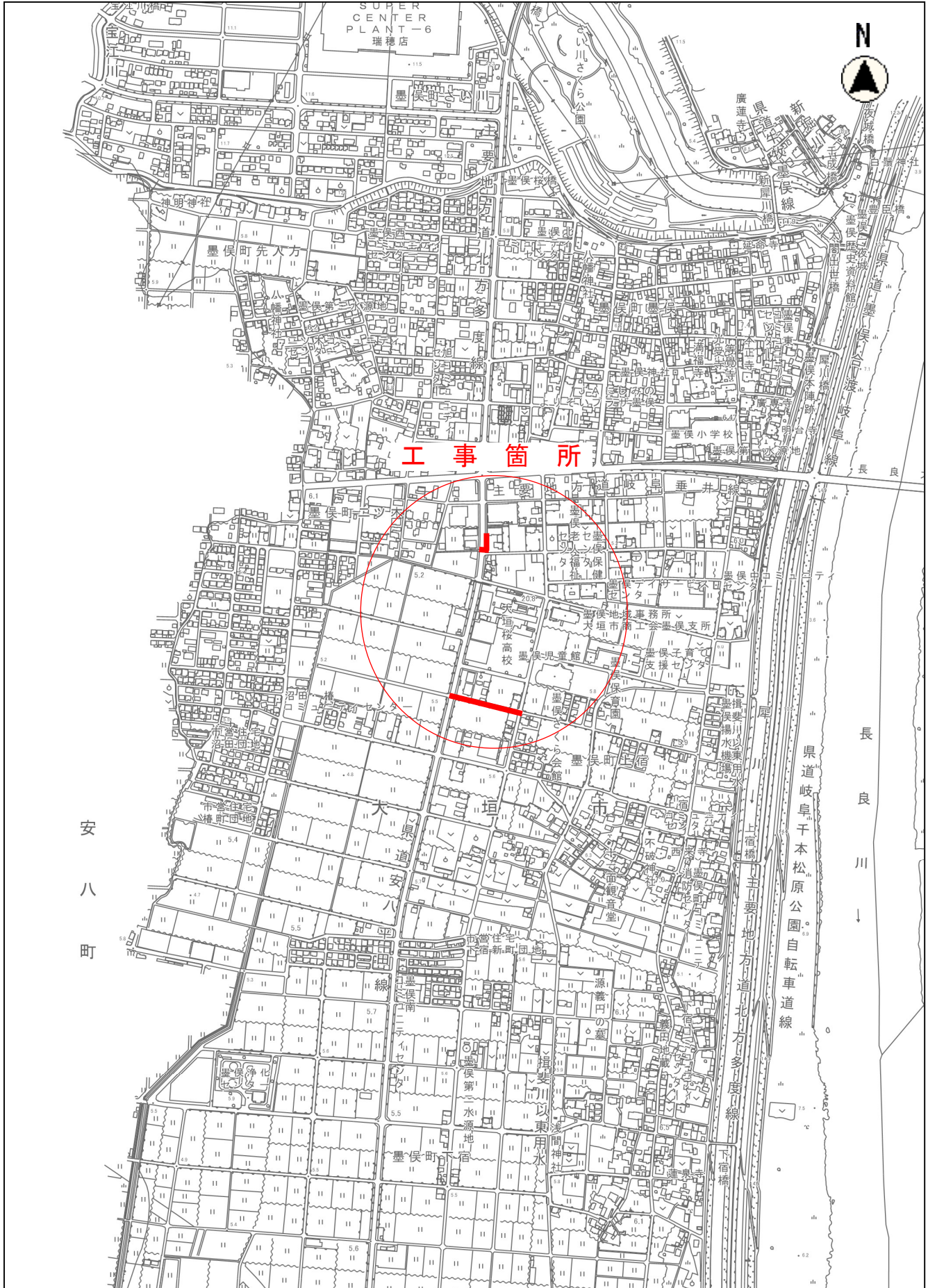
(補) 下水管布設第 1 工区工事 設計書

大垣市 墨俣町上宿 地内ほか

大 垣 市

管補単6

## 位置図



工事番号	契約第 2 1 7 号	事業名			
路河川名		工事名	(補) 下水管布設第 1 工区工事		
年 度	令和 7 年度	施工箇所	大垣市 墨俣町上宿 地内ほか		
事業概要			設 計 年 月 日		
			施 工 方 法	請負	
			施 工 期 間		
			起 工 年 月 日		
			竣 工 年 月 日		
			歩 掛 適 用 年 月	令和 7 年 5 月 1 日	
			単 価 適 用 年 月	令和 7 年 5 月 1 日	
	起工理由				

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
01:本工事費（１）					工種区分：下水道工事（２）
管渠					
	1	式			
管きょ工（開削）＜管径150mm＞					
	1	式			
材料費					4週8休(月単位)
	1	式			
マンホール可とう継手					
φ150mm	8	個			TG0980030
埋設標識シート					
150mm	17.900	m			ZN431005
管布設工（Φ150mmVU）					4週8休(月単位)
	1	式			
硬質塩化ビニル管設置工 Φ150					
L≥20m	141.100	m			施工歩掛表(DG000110-0001)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
埋設標識シート敷設					施工歩掛表 (DA210930-0002)
	17.900	m			
土工 (Φ150mmVU)					4週8休(月単位)
	1	式			
機械掘削工 BH0.2					施工歩掛表 (DG000005-0003)
	250	m3			
管路埋戻 (再生砂) 10m3以上 機械施工 (D-19-2)					単価表 (SG02010)
	40	m3			
管路埋戻 (在来土) BH0.2					施工歩掛表 (DG000030-0006)
	70	m3			
管路埋戻 (再生クラッシャーラン30) BH0.2 (D-2-3)					単価表 (SG04030)
	10	m3			
管路埋戻 (再生クラッシャーラン40) BH0.2 (D-2-3)					単価表 (SG05030)
	130	m3			
残土処理工  (DID無) BH0.2					TG2580160
	180	m3			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
処分費（建設発生土）					
サンドリサイクル改良土センター：良質土	180	m3			TG2590040
土留工（Φ150mmVU）					4週8休(月単位)
	1	式			
建込簡易土留工 全面 L=2.0 BH0.2					
	59.600	m			単価表(SG16020)
建込簡易土留工 全面 L=2.5 BH0.2					
	84.800	m			単価表(SG16030)
簡易土留賃料（1）					
φ150mm	1	式			TG2740010
水替工（開削用）					4週8休(月単位)
	1	式			
ポンプ運転工（開削水替工）					
		日			施工歩掛表(DG000605-0014)
組立1号人孔設置工（開削）					
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
組立1号人孔材料費					4週8休(月単位)
	1	式			
組立1号人孔 底盤					
	3	個			TG2160010
組立1号人孔 躯体 120 (ステップ有)					
	2	個			TG2160040
組立1号人孔 躯体 150 (ステップ有)					
	1	個			TG2160050
組立1号人孔 斜壁 60 (ステップ有)					
	3	個			TG2160160
組立人孔調整リング5					
	2	組			TG2140010
組立人孔調整リング10					
	1	組			TG2140020
組立人孔調整リング15					
	1	組			TG2140030

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
組立人孔調整金具45					
	3	組			TG2140050
組立 1 号人孔					
削孔 φ150mmVU用	2	箇所			TG0700020
組立 1 号人孔底部工 開削部					4週8休(月単位)
	1	式			
組立 1 号人孔底部工					
VUΦ150mm	3	箇所			施工歩掛表(DG010105-0016)
既設組立 1 号人孔底部工					
VUφ150mm	1	箇所			単価表(SG00910)
組立 1 号人孔ブロック据付工					4週8休(月単位)
	1	式			
組立 1 号人孔ブロック据付工					
H≦3.0 4箇所以上 蓋枠共	3	箇所			施工歩掛表(DG010110-0018)
既設人孔削孔費					
φ150	1	箇所			TG2180020

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
組立特殊 1 号人孔設置工（開削）					
	1	式			
組立特殊 1 号人孔材料費					4週8休(月単位)
	1	式			
組立特殊 1 号人孔 底盤					TG0640010
	1	個			
組立特殊 1 号人孔 躯体60（ステップ有）					TG0630010
	1	個			
組立特殊 1 号人孔 直壁60（ステップ有）					TG0630040
	1	個			
組立特殊 1 号人孔 斜壁60（ステップ有）					TG0630070
	1	個			
組立人孔調整リング10					TG2140020
	1	組			
組立人孔調整リング15					TG2140030
	1	組			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
組立人孔調整金具45					
	1	組			TG2140050
組立特殊1号人孔					
削孔 φ150mmVU用	1	箇所			TG0790020
組立特殊1号人孔底部工 開削部					4週8休(月単位)
	1	式			
組立特殊1号人孔底部工					
VUΦ150mm	1	箇所			施工歩掛表(DG010105-0019)
組立特殊1号人孔ブロック据付工					4週8休(月単位)
	1	式			
組立特殊1号人孔ブロック据付工					
H≦3.0 4箇所以上 蓋枠共	1	箇所			施工歩掛表(DG010110-0020)
副管設置工					
	1	式			
Φ100VU副管設置工(本管径150)					4週8休(月単位)
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
1号貼付型内副管継手					
φ150mm×φ100mm	1	個			TG1191020
VU一般管					
φ100mm	2.100	m			TG1890010
内副管用留め金具					
φ100mm	2	個			TG1190010
副管用90° 曲管 (ST)					
φ100mm用	1	個			TG1920010
段差 2.5m以上～3.0m未満					
硬質塩化ビニル管、段差2.5m以上～3.0m未満	1	箇所			施工歩掛表(DG010040-0021)
付帯工 (開削)					
	1	式			
路面復旧工 (開削部)					4週8休(月単位)
	1	式			
舗装版切断					
切断深15cmまで	420	m			施工P単価表(CB430510-0004)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破碎					
BH0.35直接掘削・積込 $t \leq 15\text{cm}$	400	m2			施工P単価表(CB430310-0005)
仮復旧(常温合材) 車道 人力 $t=3\text{cm}$ (IV1②6)	109	m2			単価表(SG44040)
仮復旧工(再生粗粒As5cm+瀝青安定処理10cm) 車道 人力 $b < 1.4$	7	m2			単価表(SG00900)
仮復旧工(再生粗粒As5cm+粒調碎石10cm) 取付車道 人力 $b < 1.4$	7	m2			単価表(SG00899)
仮復旧取壊工 BH0.35  障害無し、土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し	3	m3			施工P単価表(CB210030-0010)
廃材運搬工  BH0.35	25	m3			TG2770040
殻運搬(路面切削)(施工パッケージ)  無し、12.0km以下、全ての費用	5	m3			施工P単価表(CB430020-0011)
処分費(大垣市荒尾町田畑)  アスファルト処理場 塊 50x50cm以下	59	t			ZC29460004

# 内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
処分費 (大垣市荒尾町田畑)					
アスファルト処理場 切削屑 50x50cm以下	11	t			ZC29460005
本復旧工(再密 A s 5 cm) 車道 AsFI b>3.0					
	279	m2			単価表(SG51030)
本復旧工(再密 A s 5 cm) 切削オーバーレイ					
	96	m2			単価表(SG51040)
街渠コンクリート復旧 (W500×t100)					
	1	式			単価表(SG00920)
安全対策工					
	1	式			
安全対策工					4週8休(月単位)
	1	式			
交通誘導警備員B					
		人			RW1045
直接工事費計					
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
間接工事費					
共通仮設費					
運搬費					4週8休(月単位)
	1	式			
技術管理費					4週8休(月単位)
	1	式			
共通仮設費（率計上額）					施工地域：一般交通影響有り(2)-2、4週8休(月単位)
	1	式			
共通仮設費計					
	1	式			
純工事費					
	1	式			
現場管理費					
	1	式			

## 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
現場管理費（率計上額）					施工地域：一般交通影響有り(2)-2、4週8休(月単位)
	1	式			
工事原価					
	1	式			
一般管理費等					
	1	式			
合計					
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
02:本工事費（2）					工種区分：下水道工事（2）
管渠					
	1	式			
管きょ工（開削）＜管径150mm＞					
	1	式			
材料費					4週8休(月単位)
	1	式			
マンホール可とう継手					
φ150mm	3	個			TG0980030
埋設標識シート					
150mm	37.400	m			ZN431005
管布設工（Φ150mmVU）					4週8休(月単位)
	1	式			
硬質塩化ビニル管設置工 Φ150					
L≥20m	37.400	m			施工歩掛表(DG000110-0001)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
埋設標識シート敷設					
	37.400	m			施工歩掛表 (DA210930-0002)
土工 (Φ150mmVU)					4週8休(月単位)
	1	式			
機械掘削工 BH0.2					
	30	m3			施工歩掛表 (DG000005-0003)
管路埋戻 (再生砂) 10m3以上 機械施工 (D-19-2)					
	8	m3			単価表 (SG02010)
管路埋戻 (再生クラッシャーラン30) BH0.2 (D-2-3)					
	2	m3			単価表 (SG04030)
管路埋戻 (再生クラッシャーラン40) BH0.2 (D-2-3)					
	20	m3			単価表 (SG05030)
残土処理工					
(DID無) BH0.2					
	30	m3			TG2580160
処分費 (建設発生土)					
サンドリサイクル改良土センター：良質土					
	30	m3			TG2590040

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
水替工（開削用）					4週8休(月単位)
	1	式			
ポンプ運転工（開削水替工）					施工歩掛表(DG000605-0014)
		日			
組立1号人孔設置工（開削）					
	1	式			
組立1号人孔材料費					4週8休(月単位)
	1	式			
組立1号人孔 底盤					TG2160010
	1	個			
組立1号人孔 躯体 60（ステップ無）					TG2170010
	1	個			
組立1号人孔 斜壁 60（ステップ無）					TG2170150
	1	個			
組立人孔調整リング5					TG2140010
	1	組			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
組立人孔調整リング15					
	1	組			TG2140030
組立人孔調整金具25					
	1	組			TG2140040
組立 1 号人孔					
削孔 φ150mmVU用	1	箇所			TG0700020
組立 1 号人孔底部工 開削部					4週8休(月単位)
	1	式			
組立 1 号人孔底部工					
VUΦ150mm	1	箇所			施工歩掛表(DG010105-0016)
既設組立 1 号人孔底部工					
VUφ150mm	1	箇所			単価表(SG00910)
組立 1 号人孔ブロック据付工					4週8休(月単位)
	1	式			
組立 1 号人孔ブロック据付工					
H≦3.0 4箇所以上 蓋枠共	1	箇所			施工歩掛表(DG010110-0018)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
既設人孔削孔費					
φ150	1	箇所			TG2180020
小口径コンクリートます設置工（開削）					
	1	式			
コンクリートます材料費					4週8休(月単位)
	1	式			
小口径コンクリート柵					
基礎版 600mm×600mm×100mm	1	個			TG0650160
小口径コンクリート柵					
底盤 H=400mm φ150mm（流出）	1	個			TG0650100
小口径コンクリート柵					
直壁 H=400mm	1	個			TG0650060
小口径コンクリート柵					
斜壁 H=190mm	1	個			TG0650030
小口径コンクリート柵					
調整リング H=150mm	1	個			TG0650020

# 内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリートます設置工					4週8休(月単位)
	1	式			
小型マンホール設置工(コンクリート製)					単価表(SG33010)
	1	個			
蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)					施工歩掛表(DG020020-0030)
	1	箇所			
碎石基礎 t=20cm 小口径Coます用 (Ⅱ2②3)					単価表(SG35030)
	1	箇所			
取付管工(開削)					
	1	式			
取付管布設工					4週8休(月単位)
	1	式			
取付管布設及び支管取付 (Φ100材工共) 平均3m未満 5箇所未満					施工歩掛表(DG020105-0031)
	2	箇所			
土工(取付管)					4週8休(月単位)
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
機械掘削工 BH0. 2					
	2	m3			施工歩掛表 (DG000005-0003)
管路埋戻 (再生砂) 10m3以上 機械施工 (D-19-2)					
	1	m3			単価表 (SG02010)
管路埋戻 (再生クラッシャーラン30) BH0. 2 (D-2-3)					
	0. 200	m3			単価表 (SG04030)
管路埋戻 (再生クラッシャーラン40) BH0. 2 (D-2-3)					
	1	m3			単価表 (SG05030)
残土処理工					
(DID無) BH0. 2					
	2	m3			TG2580160
処分費 (建設発生土)					
サンドリサイクル改良土センター：良質土					
	2	m3			TG2590040
付帯工 (開削)					
	1	式			
路面復旧工 (開削部)					4週8休 (月単位)
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断					
切断深15cmまで	73	m			施工P単価表 (CB430510-0004)
舗装版切断					
切断深30cmまで	26	m			施工P単価表 (CB430510-0018)
舗装版破碎					
BH0. 35直接掘削・積込 $t \leq 15\text{cm}$	89	m2			施工P単価表 (CB430310-0005)
舗装版破碎					
BH0. 35直接掘削・積込 $15 < t \leq 40\text{cm}$	8	m2			施工P単価表 (CB430310-0019)
仮復旧(常温合材) 歩道 人力 $t=3\text{cm}$ (IV1②6)					
	16	m2			単価表 (SG44050)
仮復旧工(再生粗粒As5cm+瀝青安定処理10cm) 車道 人力 $b < 1.4$					
	8	m2			単価表 (SG00900)
仮復旧取壊工 BH0. 35					
障害無し、土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し	0. 500	m3			施工P単価表 (CB210030-0010)
廃材運搬工					
BH0. 35	5	m3			TG2770040

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
穀運搬（路面切削）（施工パッケージ）					
無し、12.0km以下、全ての費用	2	m3			施工P単価表(CB430020-0011)
処分費（大垣市荒尾町田畑）					
アスファルト処理場 塊 50x50cm以下	13	t			ZC29460004
処分費（大垣市荒尾町田畑）					
アスファルト処理場 切削屑 50x50cm以下	6	t			ZC29460005
本復旧工(再密 A s 5 cm) 切削オーバーレイ					
	48	m2			単価表(SG51040)
本復旧工(再密 A s 5 cm) 車道 AsFI b>3.0					
	12	m2			単価表(SG51030)
本復旧工(再細 A s 3 cm) 歩道一般部 AsFI 1.4 ≤b					
	42	m2			単価表(SG50020)
本復旧工(再密 A s 5 cm) 歩道乗入部 AsFI 1.4 ≤b					
	19	m2			単価表(SG50040)
区画線設置工（小規模）					
実線 白 W=15cm、矢印記号文字 白 W=15cm換算	1	式			単価表(SG56000)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
安全対策工					
	1	式			
安全対策工					4週8休(月単位)
	1	式			
交通誘導警備員B					
		人			RW1045
直接工事費計					
	1	式			
間接工事費					
共通仮設費					
共通仮設費（率計上額）					施工地域：一般交通影響有り(2)-2、4週8休(月単位)
	1	式			
共通仮設費計					
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
純工事費					
	1	式			
現場管理費					
	1	式			
現場管理費（率計上額）					施工地域：一般交通影響有り(2)~2、4週8休(月単位)
	1	式			
工事原価					
	1	式			
一般管理費等					
	1	式			
合計					
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
03:本工事費（3）					工種区分：下水道工事（2）
管渠					
	1	式			
本工事（1）付帯工事					
	1	式			
路面復旧工（開削部）					4週8休(月単位)
	1	式			
舗装版切断					
切断深15cmまで	49	m			施工P単価表(CB430510-0004)
舗装版破碎					
BH0.35直接掘削・積込 $t \leq 15\text{cm}$	157	m <sup>2</sup>			施工P単価表(CB430310-0005)
廃材運搬工					
BH0.35	8	m <sup>3</sup>			TG2770040
処分費（大垣市荒尾町田畑）					
アスファルト処理場 塊 50x50cm以下	18	t			ZC29460004

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
本復旧工(再密 A s 5 cm) 車道 AsFI b>3.0					
	157	m2			単価表(SG51030)
安全対策工					
	1	式			
安全対策工					4週8休(月単位)
	1	式			
交通誘導警備員B					
		人			RW1045
直接工事費計					
	1	式			
間接工事費					
共通仮設費					
共通仮設費 (率計上額)					施工地域：一般交通影響有り(2)-2、4週8休(月単位)
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費計					
	1	式			
純工事費					
	1	式			
現場管理費					
	1	式			
現場管理費（率計上額）					施工地域：一般交通影響有り(2)-2、4週8休(月単位)
	1	式			
工事原価					
	1	式			
一般管理費等					
	1	式			
合計					
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
総合計					

硬質塩化ビニル管設置工 Φ150			施工歩掛表 (DG000110-0001)		
L≧20m			4週8休/月単位		
			1 m 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管設置工[4週8休/月単位]  呼び径 150mm	1. 000	m			Q00B80010100
合 計	1. 000	m			
単位当り	1. 000	m	当り		

埋設標識シート敷設			施工歩掛表 (DA210930-0002)		
			4週8休/月単位	100	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
電工		人			RW1009
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

機械掘削工 BH0.2					
施工歩掛表 (DG000005-0003)					
4週8休/月単位					
100 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費		時間			施工歩掛表 (KG000200-0004)
合 計	100.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

バックホウ運転費					施工歩掛表 (KG000200-0004)
4週8休/月単位					1 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
バックホウ機械損料 排出ガス対策型		時間			MC019315
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間	当り		

砂基礎工（市場単価）			施工歩掛表 (DG000205-0005)		
機械施工、施工規模10m3以上、時間的制約なし、通常（6時～20時）			4週8休/月単位	1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
砂基礎工[4週8休/月単位]  機械施工	1. 000	m3			Q00B85010200
合 計	1. 000	m3			
単位当り	1. 000	m3	当り		

管路埋戻（在来土）BH0.2				施工歩掛表 (DG000030-0006)	
4週8休/月単位				100	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費		時間			施工歩掛表 (KG000200-0004)
タンバ締固め(施工パッケージ)					
全ての費用	100.000	m3			施工P単価表 (CB210450-0001)
合 計	100.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

機械投入埋戻工（バックホウ埋戻）					施工歩掛表 (DG000030-0007)
4週8休/月単位					100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費		時間			施工歩掛表 (KG000200-0004)
タンバ締固め(施工パッケージ)					
全ての費用	100.000	m3			施工P単価表 (CB210450-0001)
合 計	100.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

簡易土留建込み工					
施工歩掛表 (DG000305-0008)					
掘削深さ1.5～2.0m以下			4週8休/月単位		10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費 岩石以外の土砂等		時間			施工歩掛表 (KG000100-0009)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

バックホウ運転費					施工歩掛表 (KG000100-0009)
岩石以外の土砂等					4週8休/月単位
					1 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)		人			RW1014
軽油		リットル			ZC19020000
小型ローリー					
バックホウ機械損料		時間			施工歩掛表 (KG900100-0010)
合 計	1. 000	時間			
単位当り	1. 000	時間	当り		

バックホウ機械損料					施工歩掛表 (KG900100-0010)
4週8休/月単位					1 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
バックホウ機械損料[13欄] 排出ガス対策型		時間			MC019315
合 計	1. 000	時間			
単位当り	1. 000	時間	当り		

簡易土留引抜き工					
施工歩掛表 (DG000310-0011)					
掘削深さ1.5～2.0m以下			4週8休/月単位		10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
トラッククレーン賃料 騒対無/排対無/油圧伸縮 4.9t吊 オペレーター付		日			ZC58720049
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

簡易土留建込み工					
施工歩掛表 (DG000305-0012)					
掘削深さ2.0～2.5m以下			4週8休/月単位		10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費 岩石以外の土砂等		時間			施工歩掛表 (KG000100-0009)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

簡易土留引抜き工					
施工歩掛表 (DG000310-0013)					
掘削深さ2.0～2.5m以下			4週8休/月単位		10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
トラッククレーン賃料 騒対無/排対無/油圧伸縮 4.9t吊 オペレーター付		日			ZC58720049
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

ポンプ運転工（開削水替工）					施工歩掛表 (DG000605-0014)
4週8休/月単位					1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
工事中水中ポンプ 機械損料		日			施工歩掛表 (KG900500-0015)
作業時排水		日			
発動発電機機械損料		日			MC008685
諸雑費	1. 000	式			X981036
合 計	1. 000	日			
単位当り	1. 000	日	当り		

工事用水中ポンプ 機械損料				施工歩掛表 (KG900500-0015)	
作業時排水		4週8休/月単位		1	日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
工事用水中ポンプ 機械損料		日			MC008075
合 計	1. 000	日			
単位当り	1. 000	日	当り		

組立 1 号人孔底部工				施工歩掛表 (DG010105-0016)	
VUΦ150mm		4週8休/月単位		10	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
再生碎石 (RC)					
RC-40	2.280	m3			ZC12160040
コンクリート(施工パッケージ)					
小型構造物、18-8-40高炉W/C≦60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車割増無し、全ての費用	1.500	m3			施工P単価表 (CB240010-0002)
モルタル上塗り(マンホール用)					
高炉セメント、全ての費用	7.200	m2			施工歩掛表 (DG010015-0017)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

モルタル上塗り(マンホール用)			施工歩掛表 (DG010015-0017)		
高炉セメント、全ての費用			4週8休/月単位		
			1 m2 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
モルタル練(施工パッケージ)					
高炉、全ての費用	0.020	m3			施工P単価表 (CB240060-0003)
左官		人			RW1035
普通作業員		人			RW1002
合 計	1.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

組立 1 号人孔ブロック据付工				施工歩掛表 (DG010110-0018)	
H≦3.0 4箇所以上 蓋枠共				4週8休/月単位	1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工[4週8休/月単位]  1号 3m以下	1.000	箇所			Q00B90010400
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

組立特殊 1 号人孔底部工				施工歩掛表 (DG010105-0019)	
VUΦ150mm		4週8休/月単位		10	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
再生碎石 (RC)					
RC-40	2.110	m3			ZC12160040
コンクリート(施工パッケージ)					
小型構造物、18-8-40高炉W/C≦60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車割増無し、全ての費用	1.200	m3			施工P単価表 (CB240010-0002)
モルタル上塗り(マンホール用)					
高炉セメント、全ての費用	5.800	m2			施工歩掛表 (DG010015-0017)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

組立特殊 1 号人孔ブロック据付工				施工歩掛表 (DG010110-0020)	
H≦3.0 4箇所以上 蓋枠共		4週8休/月単位		1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工[4週8休/月単位]  1号 3m以下	1.000	箇所			Q00B90010400
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

段差 2.5m以上～3.0m未満					施工歩掛表 (DG010040-0021)
硬質塩化ビニル管、段差2.5m以上～3.0m未満					4週8休/月単位
					1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

切削オーバーレイ工					
施工歩掛表 (WB430210-0022)					
切削深 7cm以下、舗設層数一層、車道及び路肩、一層目 5 cm、再生密粒度アスコン(20)、P K－4 (タックコート)					
4週8休/月単位				100	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
再生密粒度アスコン(20)	12.570	t			施工歩掛表 (DC043105-0023)
アスファルト乳剤					
タックコート P K－4 号		リットル			ZC21330004
路面切削機運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC113400-0024)
路面清掃車運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC113350-0025)
アスファルトフィニッシャ運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC112800-0026)

切削オーバーレイ工				施工歩掛表 (WB430210-0022)	
切削深 7cm以下、舗設層数一層、車道及び路肩、一層目 5 cm、再生密粒度アスコン(20)、P K - 4 (タックコート)				4週8休/月単位	100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ロードローラ運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC112550-0027)
タイヤローラ運転費(賃料)【基準】		日			施工歩掛表 (KC216500-0028)
諸雑費	1. 000	式			X981036
合 計	100. 000	m2			
単位当り	1. 000	m2	当り		

再生密粒度アスコン(20)				施工歩掛表(DC043105-0023)	
				4週8休/月単位	1 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト再生合材  密 粒 度アスコン( 2 0 )	1. 000	t			ZC2135M20T
合 計	1. 000	t			
単位当り	1. 000	t	当り		

路面切削機運転費【基準】					施工歩掛表 (KC113400-0024)
4週8休/月単位					1日当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）		人			RW1014
軽油		リットル			ZC19020000
小型ローリー					
路面切削機機械損料		供用日			MC007399
排出ガス対策型					
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

路面清掃車運転費【基準】					施工歩掛表 (KC113350-0025)
4週8休/月単位					1日当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
運転手（一般）		人			RW1015
軽油		リットル			ZC19020000
小型ローリー					
路面清掃車機械損料		供用日			MC007254
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

アスファルトフィニッシャ運転費【基準】					施工歩掛表 (KC112800-0026)
4週8休/月単位					1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
アスファルトフィニッシャ機械損料 排出ガス対策型		供用日			MC025860
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

ロードローラ運転費【基準】					施工歩掛表 (KC112550-0027)
4週8休/月単位					1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
ロードローラ機械損料 排出ガス対策型		供用日			MC020390
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

タイヤローラ運転費(賃料)【基準】					施工歩掛表 (KC216500-0028)
4週8休/月単位					1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
タイヤローラ賃料 騒対無/排対2次/8～20t		供用日			ZC78660008
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

構造物とりこわし工〔標準〕				施工歩掛表 (DC073005-0029)	
無筋構造物、人力施工、無・昼間		4週8休/月単位		1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工〔無筋構造物〕〔4週8休/月単位〕  人力施工、時間的制約 無、機・労 昼間	1. 000	m3			Q00B06010200
合 計	1. 000	m3			
単位当り	1. 000	m3	当り		

蓋設置工(鑄鉄製防護蓋)					施工歩掛表(DG020020-0030)
4週8休/月単位					1箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

取付管布設及び支管取付					施工歩掛表 (DG020105-0031)
(Φ100材工共) 平均3m未満 5箇所未満					4週8休/月単位
					1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設および支管取付工[4週8休/月単位]  管径 100mm	1.000	箇所			Q00B95030100
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

仮設材等積み取卸し				施工歩掛表 (WB010030-0032)	
4週8休/月単位				1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
積み取卸し(片道/往復)	7.400	t			施工歩掛表 (WB010040-0033)
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

積込み取卸し(片道/往復)					
施工歩掛表(WB010040-0033)					
4週8休/月単位					
1 t 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
積込みのみ	1.000	t.			ZC39889010
取卸しのみ	1.000	t.			ZC39889020
合 計	1.000	t			
単位当り	1.000	t	当り		

路面切削機(廃材積込装置付)運搬費					施工歩掛表(WB010010-0034)
4週8休/月単位					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
貨物自動車運賃  片道 20 km、運搬車種= 28.500 t車	1.000	台			施工歩掛表(DC000100-0035)
合計特殊処理	1.000	式			XQ
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

貨物自動車運賃			施工歩掛表 (DC000100-0035)		
片道 20 km、運搬車種= 28.500 t車			4週8休/月単位		
			1 台 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
貨物自動車基本運賃					
20kmまで	1.000	台			ZY0Z3300
合 計	1.000	台			
単位当り	1.000	台	当り		

管路埋戻（再生砂） 10m3以上 機械施工 (D-19-2) <span style="float: right;">単価表 (SG02010)</span>					
<div> <div>4週8休/月単位</div> <div>10 m3 当り</div> </div>					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
再生砂 RC-10 現場渡し	12.600	m3			TG2670010
砂基礎工（市場単価） 機械施工、施工規模10m3以上、時間的制約なし、通常（6時～20時）	10.000	m3			施工歩掛表 (DG000205-0005)
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

管路埋戻（再生クラッシャーラン30）BH0.2（D-2-3）				単価表(SG04030)	
				4週8休/月単位	10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
再生砕石（RC） RC－30	13.300	m3			ZC12160030
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻）	10.000	m3			施工歩掛表(DG000030-0007)
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

管路埋戻（再生クラッシャーラン40）BH0.2（D-2-3）					
単価表(SG05030)					
4週8休/月単位					
10 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
再生砕石（RC）					
RC－40	13.300	m3			ZC12160040
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻）					
	10.000	m3			施工歩掛表(DG000030-0007)
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

建込簡易土留工 全面 L=2.0 BH0.2				単価表 (SG16020)	
4週8休/月単位				1	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
簡易土留建込み工 掘削深さ1.5～2.0m以下	1.000	m			施工歩掛表 (DG000305-0008)
簡易土留引抜き工 掘削深さ1.5～2.0m以下	1.000	m			施工歩掛表 (DG000310-0011)
合 計	1.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

建込簡易土留工 全面 L=2.5 BH0.2					単価表 (SG16030)
4週8休/月単位					1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
簡易土留建込み工 掘削深さ2.0～2.5m以下	1.000	m			施工歩掛表 (DG000305-0012)
簡易土留引抜き工 掘削深さ2.0～2.5m以下	1.000	m			施工歩掛表 (DG000310-0013)
合 計	1.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

既設組立 1 号人孔底部工					
単価表 (SG00910)					
VU φ 150mm		4週8休/月単位		10 箇所 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)					
小型構造物、18-8-40高炉W/C≤60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車モルタル上塗り(マンホール用)	1.600	m3			施工P単価表(CB240010-0002)
高炉セメント、全ての費用	7.400	m2			施工歩掛表(DG010015-0017)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

仮復旧(常温合材) 車道 人力 t=3cm (IV1②6) 単価表(SG44040)					
4週8休/月単位 100 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
常温合材	6.400	t			TG1740010
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
振動コンパクタ運転 40～60kg		日			単価表(SG45010)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

振動コンパクタ運転		4 0 ～ 6 0 kg		単価表 (SG45010)	
		4週8休/月単位		1 日 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			RW1001
ガソリン レギュラー80オクタン以上		リットル			ZC19010000
振動コンパクタ 機械損料		供用日			MC006525
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

仮復旧工(再生粗粒As5cm+瀝青安定処理10cm) 車道 人力 b<1.4					
単価表(SG00900)					
4週8休/月単位					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(人力、B<1.4 仕上り厚23cm、RC-40)	1.000	m2			単価表(SG00902)
上層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	1.000	m2			施工P単価表(CB410040-0006)
瀝青安定処理材(40)、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)、1層表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	1.000	m2			施工P単価表(CB410260-0007)
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、1層当り平均仕上り厚 50 mm、粗粒度	1.000	m2			
合 計	1.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

下層路盤（人力、B<1.4 仕上り厚23cm、RC-40）					単価表 (SG00902)
4週8休/月単位					100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			RW1002
タンパ運転 60～80kg、1日当たり 5時間運転		日			単価表 (SG00903)
再生砕石（R C） R C - 4 0	29.200	m3			ZC12160040
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

タンパ運転				単価表 (SG00903)	
60～80kg、1日当たり 5時間運転		4週8休/月単位		1 日 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			RW1001
ガソリン レギュラー80オクタン以上		リットル			ZC19010000
タンパ及びランマ機械損料		供用日			MC006515
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

仮復旧工(再生粗粒As5cm+粒調碎石10cm) 取付車道 人力 b<1.4					
単価表(SG00899)					
4週8休/月単位					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(人力、B<1.4 仕上り厚15cm、RC-40)	1.000	m2			単価表(SG00901)
上層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	1.000	m2			施工P単価表(CB410040-0008)
粒度調整碎石 M-30、全仕上り厚 100 mm、1層施工、全ての費用	1.000	m2			施工P単価表(CB410260-0009)
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	1.000	m2			
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、1層当り平均仕上り厚 50 mm、粗粒度	1.000	m2			
合 計	1.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

下層路盤（人力、B<1.4 仕上り厚15cm、RC-40）					
単価表 (SG00901)					
4週8休/月単位					
100 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			RW1002
タンパ運転 60～80kg、1日当たり 5時間運転		日			単価表 (SG00903)
再生砕石（R C） R C－4 0	19.100	m3			ZC12160040
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

本復旧工(再密 A s 5 cm) 車道 AsFI b>3.0					単価表(SG51030)
4週8休/月単位					1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
不陸整正(施工パッケージ)					
有り、29mm以上34mm未満、再生クラッ シャーラン RC-30、全ての費用	1.000	m2			施工P単価表(CB410010-0012)
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)					
1層当たり平均仕上り厚 50 mm、3.0m超、再 生密粒度アスコン(13)、プライムコート PK-3、全て	1.000	m2			施工P単価表(CB410260-0013)
合 計	1.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

本復旧工(再密 A s 5 cm) 切削オーバーレイ					
単価表(SG51040)					
4週8休/月単位					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
切削オーバーレイ工 切削深 7cm以下、舗設層数一層、車道及び 路肩、一層目 5 cm、再生密粒度750	1.000	m2			施工歩掛表(WB430210-0022)
合 計	1.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

街渠コンクリート復旧 (W500×t100)					単価表 (SG00920)
4週8休/月単位					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断(施工パッケージ)					
コンクリート舗装版、15cm以下、全ての費用	1.000	m			施工P単価表 (CB430510-0014)
構造物とりこわし工 [標準]					
無筋構造物、人力施工、無・昼間	0.200	m3			施工歩掛表 (DC073005-0029)
廃材運搬工 (無筋コンクリート)					
BH0.35	0.200	m3			TG2770041
処分費 (大垣市深池町)					
コンクリート処理場 無 筋	0.500	t			ZC29440002
型枠(施工パッケージ)					
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	0.400	m2			施工P単価表 (CB240210-0015)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-25高炉W/C≤60、 人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、	0.200	m3			施工P単価表 (CB240010-0016)
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

小型マンホール設置工(コンクリート製)					単価表(SG33010)
4週8休/月単位					10 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
普通作業員		人			RW1002
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	10.000	個			
単位当り	1.000	個	当り		

碎石基礎 t=20cm 小口径Coます用 (Ⅱ2②3)					単価表(SG35030)
4週8休/月単位					10 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
基礎碎石(施工パッケージ) 17.5cmを超え20.0cm以下、再生クラッシャー 40 〜0、全ての費用	3.600	m2			施工P単価表(CB221110-0017)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

仮復旧(常温合材) 歩道 人力 t=3cm (IV1②6) 単価表(SG44050)					
4週8休/月単位 100 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
常温合材	6.600	t			TG1740010
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
振動コンパクタ運転 40～60kg		日			単価表(SG45010)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

本復旧工(再細 A s 3 cm) 歩道一般部 AsFI 1.4 ≤ b					
単価表(SG50020)					
4週8休/月単位					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(歩道部)(施工パッケージ)					
全仕上り厚 30 mm、1層施工、再生クラッシャーラン RC-30、全ての費用	1.000	m2			施工P単価表(CB410031-0020)
表層(歩道部)(施工パッケージ)					
1.4m以上、1層当り平均仕上り厚 30 mm、再生細粒度アスコン(13)、プライムコート PK-3、全	1.000	m2			施工P単価表(CB410261-0021)
合 計	1.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

本復旧工(再密 A s 5 cm) 歩道乗入部 AsFI 1.4 ≤ b					
単価表 (SG50040)					
4週8休/月単位					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤（歩道部）（施工パッケージ）					
全仕上り厚 30 mm、1層施工、再生クラッシャーラン RC-30、全ての費用	1.000	m2			施工P単価表 (CB410031-0020)
表層（歩道部）（施工パッケージ）					
1.4m以上、1層当り平均仕上り厚 50 mm、再生密粒度アスコン(13)、プライムコート PK-3、全	1.000	m2			施工P単価表 (CB410261-0022)
合 計	1.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

区画線設置工（小規模）				単価表 (SG56000)	
実線 白 W=15cm、矢印記号文字 白 W=15cm換算		4週8休/月単位		1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工（小規模）手間	1.000	式			TG2970000
路面標示用塗料 3種1号 白 JIS K 5665 3種1号 溶融型 ガラスビーズ 含有量15～18% プライマー	36.800	kg			ZC41030010
区画線用	1.600	kg			ZC41310010
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	1.600	kg			ZC41320010
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

運搬費					
単価表 (F999100001-01)					
4週8休/月単位					
1 式					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材運搬費 (A)					
L ≤ 12	7.400	t			TG2070010
仮設材等積込み取卸し	1.000	式			施工歩掛表 (WB010030-0032)
仮設材等積込み取卸し	1.000	式			施工歩掛表 (WB010030-0032)
路面切削機 (廃材積込装置付) 運搬費	1.000	式			施工歩掛表 (WB010010-0034)
合 計	1.000	式			

技術管理費					単価表 (F999400001-01)
4週8休/月単位					1 式
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土壌検査費（六価クロム）	1.000	式			TG2090030
合 計	1.000	式			

# 仕 様 書

## 大垣市水道部下水道課

本設計図書は以下のものを省略するので、本課ホームページにて閲覧し適用すること

### 1、ホームページにて掲載する図書

- ・標準構造図  
（土工図、管布設図、仮設図、人孔構造図、  
副管構造図、路面復旧図等）
- ・標準仕様書

### 2、ホームページ(HP)の掲載場所

大垣市公式HP＞組織から探す＞下水道課＞下水道工事業者の方へ  
＞下水道工事等関連情報・書式のページ

なお、設計、積算上の疑問及び不明な点がある場合は入札前に申し  
出ることとし、原則受注後は受注者の責任のもと、工事の安全確保等  
適性な施工に向けた対応をすること。

特記仕様書		上記項目、事項のうち○印該当欄は、工事施工にあたって制約等を受けることとなるので明示する。なお、明示事項に変更が発生したときは、発注者（市）と協議し適切な措置を講ずるものとする。	
施工条件		明 示 事 項	
明 示 項 目		制 約 条 件	等
工 程	① 関連する別途発注工事あり	Ⓐ 工種（ 水道工事 ）	
		Ⓑ 着工予定（ 同時期 ）	
	2. 他機関協議による工程条件あり	a 工種（ ）	
用 地		b 期間（ ）	
	3. その他		
	1. 用地補償物件撤去まで着工制限あり	a 区間 b 着工見込期間	
公 害 対 策		c 内容	
	2. その他		
	① 施工法の制限あり	Ⓐ 騒音 Ⓑ 振動 Ⓒ 水質 Ⓓ その他（ 排ガス ）	
安 全 対 策		e （ ）	
	2. 事業損失防止に関する調査あり	a 調査の項目（ ）	
	3. その他		
工 事 用 道 路	1. 鉄道等の近接作業制限あり	a 工法制限あり	
		b 作業時間制限あり	
	2. 発破作業制限あり	a 防護工指定あり b 作業時間制限あり	
仮 設 工 関 係		（ ）	
	③ 交通誘導警備員	Ⓐ 配置人員構成（ 別紙交通整理員配置表による ）	
		b 交通誘導警備員Aの配置義務あり	
残 土 等 産 業 廃 棄 物 関 係	4. その他		
	1. 一般道路（搬入路）の使用制限	a 搬入経路指定あり（ ）	
		b 時間帯制限あり（ ）	
工 事 支 障 物 件	② 一般道路の占用	Ⓐ 全面占用 Ⓑ 片側占用 c 時間制限あり	
	3. 仮設道路の設置条件あり	a 一般交通供用あり	
		b 安全施設必要（ ）	
排 水 工 関 係		c 路面工（ ）	
	4. その他	d 工事完了後存続又は撤去（ ）	
	① 仮設物の指定または一部指定あり	Ⓐ 工種（ たて込み簡易土留 ）	
薬 液 注 入 関 係	② 仮設物の転用、兼用あり	Ⓐ 工種（ 土留工 ）	
		Ⓑ 内容（ 転用 ）	
	3. その他		
再 生 材 使 用 関 係	① 残土の処理条件あり	Ⓐ 場所（ 岐阜市一日市場 ） Ⓑ 投棄料計上あり	
		Ⓒ 運搬距離（ L=9km ） d 押土、整地必要	
	② 産業廃棄物の処理条件あり	Ⓐ 種類（ アスファルト塊・コンクリート塊 ）	
工 事 履 行 報 告 書 の 提 出		b 運搬距離（ ）	
	③ 提出書類あり	Ⓐ 廃材の分別解体等の方法	
		Ⓑ 再生資源利用計画書・促進計画書（実施書は提示のみ）	
再 生 材 使 用 関 係		Ⓒ 残土処分の位置図・写真・求積図（協議書型式）	
		d その他（ ）	
	① 占用支障物件あり	a 電気 Ⓑ 電話 Ⓒ 水道 d 下水道 e ガス	
再 生 材 使 用 関 係		Ⓓ その他（ 水道管・NTT管移設なしのため、試掘を行い十分注意して施工すること。 ）	
	2. その他		
再 生 材 使 用 関 係	① 濁水、湧水処理条件あり	Ⓐ 方法（ ノッチタンク ）	
	② その他	水替ポンプ（作業時）	
	1. 施工（管理）方法の条件あり	a 工法区分（ ）	
再 生 材 使 用 関 係		b 注入材料及び注入量（ ）	
		c 施工範囲（ ）	
		d その他（ ）	
再 生 材 使 用 関 係	① 再生材使用指定あり	Ⓐ 種類（ As合材、RC碎石、再生砂 ）	
	② その他	再生砂の六価クロム土壌検査費を1購入先当たり1検体実施	
	1. 現場発生材あり	a 品名（ ） b 納入場所（ ）	
再 生 材 使 用 関 係	② 支給材あり	Ⓐ 品名（ マンホール蓋 ） Ⓑ 引渡し場所（ 大垣市浄化センター ）	
	3. 現場環境改善費あり	a 仮設備（ ）	
		b 営繕（ ）	
再 生 材 使 用 関 係		c 安全（ ）	
		d 地域連携（ ）	
	4. 盛土材等工事間流用あり	a 運搬方法（ ）	
再 生 材 使 用 関 係		b 運搬距離（ ）	
	⑤ 他機関との協議状況	Ⓐ 協議済み（ 水道課 ）	
		Ⓑ 協議中・未協議（ NTT・大垣土木事務所 ）	
再 生 材 使 用 関 係	⑥ 台帳に関する提出物あり	Ⓐ オフセット図	
		Ⓑ 工事情報入力ツール（Excelファイル）	
	⑦ 法定外の労災保険の付保	本工事において、受注者は法定外の労災保険に付さなければならない	
再 生 材 使 用 関 係	⑧ ワンデーレスポンスの実施	大垣市ワンデーレスポンス実施要領に基づき実施すること	
	⑨ 工事履行報告書の提出		
	⑩ 週休2日制工事の実施	a 通期 Ⓑ 月単位 c 交替制	
再 生 材 使 用 関 係	⑪ 余裕期間設定工事の実施		
	⑫ その他	Ⓐ 設置してある境界鉄・杭等については、	
		光波測距儀等を使用して復旧しなければならない。	
再 生 材 使 用 関 係		b	
		c	

## 交通整理員配置表

当初設計

本工事(1)対象区間

[illegible]

本工事(2)対象区間

[illegible]

工区内合計

30人

### 交通整理員配置表

当初設計

本工事(3)対象区間

[illegible][illegible]

工区内合計

1人