

令和 8 年 度  
契 第 120 号

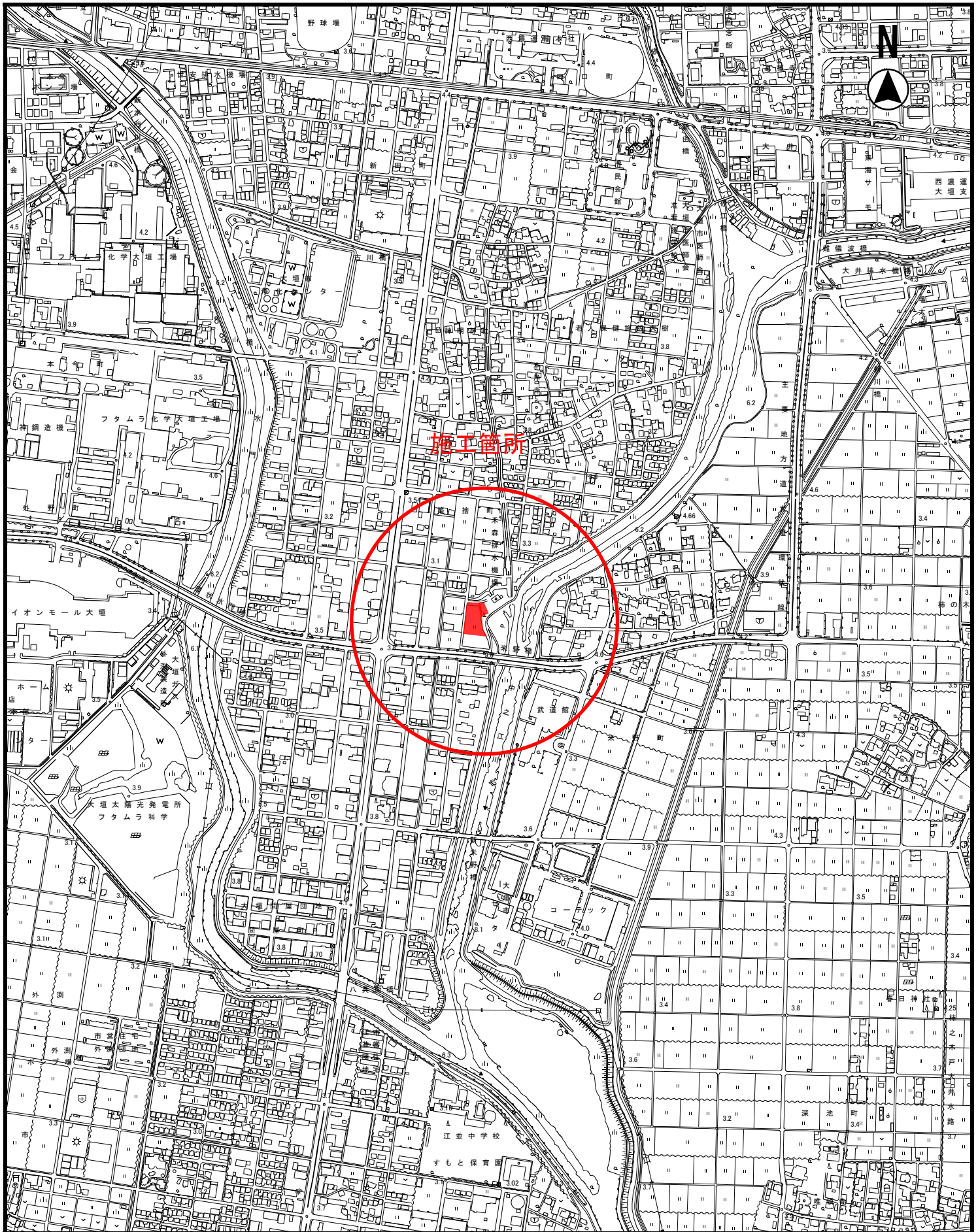
(補) 禾森ポンプ場建設 (場内整備) 工事設計書

大垣市 築捨町 地内

大 垣 市

雨補単1

# 位置図



工事番号	契約第 1 2 0 号	事業名			
路河川名		工事名	(補)禾森ポンプ場建設(場内整備)工事		
年 度	令和 0 8 年度	施工箇所	大垣市 築捨町地内		
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 8 年 4 月 1 日	
			単 価 適 用 年 月	令和 8 年 4 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（３）
本工事費					
	1	式			
(補)禾森ポンプ場建設(場内整備)工事					
	1	式			
土工					週単位
	1	式			
掘削(施工パッケージ)					
土砂、オープンカット、押土有り、普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	40	m3			施工P単価表(CB210100-0001)
路床盛土(施工パッケージ)					
4.0m以上、20,000m3未満、無し	230	m3			施工P単価表(CB210520-0002)
床掘り(施工パッケージ)					
土砂、上記以外(小規模)、全ての費用	130	m3			施工P単価表(CB210030-0003)
床掘り(施工パッケージ)					
土砂、平均施工幅1m以上2m未満、切梁腹起式、障害無し	180	m3			施工P単価表(CB210030-0004)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
床掘り(施工パッケージ)					
土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、障害無し	160	m3			施工P単価表(CB210030-0005)
埋戻し(施工パッケージ)					
上記以外(小規模)、土砂、全ての費用	70	m3			施工P単価表(CB210410-0006)
埋戻工① (BH、タンパ、RC)					
	10	m3			単価表(SJ1840)
埋戻工② (BH、タンパ、RC)					
	190	m3			単価表(SJ1830)
土砂等運搬(施工パッケージ)					
標準、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、DID区間無し、7.5km以下	180	m3			施工P単価表(CB210110-0008)
投棄料 (建設発生土)					
(ほぐし土)	210	m3			TJ0020
排水施設工					週単位
	1	式			
側溝工 (CD型、B300×H300) コンクリート基礎					
	25.200	m			単価表(SJ0130)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
側溝工（CD型、B300×H400）コンクリート基礎					単価表(SJ0135)
	64.900	m			
側溝工（CD型、B300×H500）コンクリート基礎					単価表(SJ0136)
	12.900	m			
側溝工（CD型、B300×H600）コンクリート基礎					単価表(SJ0140)
	14.400	m			
側溝工（CD型横断用、B300×H400）					単価表(SJ0141)
	9	m			
横断暗渠工（CD型 B300×H300）					単価表(SJ0670)
	15.200	m			
側溝蓋設置工（PU3型、B250）					単価表(SJ0700)
	111.400	m			
集水柵（CD用300×300）					単価表(SJ0930)
	3	箇所			
集水柵（CD用300×400）					単価表(SJ0940)
	2	箇所			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
集水桝 (CD用300×600)					単価表 (SJ0950)
	2	箇所			
端部処理					単価表 (SJ2160)
	5	箇所			
折点処理 (CD型300)					単価表 (SJ0760)
	8	箇所			
取付水路工 (B300)					単価表 (SJ0830)
	1	箇所			
開渠工 B 6 0 0 × H 1 3 0 0					単価表 (SJ0026)
	47.100	m			
開渠工 B 6 0 0 × H 9 0 0					単価表 (SJ0028)
	40.200	m			
側溝工 (可変勾配型、横断用、B600×H1100)					単価表 (SJ0400)
	18	m			
塩ビ管設置工					単価表 (SJ2310)
	7.400	m			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
地覆工					
	4	箇所			単価表(SJ0082)
施設整備工					週単位
	1	式			
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					
設置、A種(150/170×200×600)、再生クラッシュラン RC-40、生コンクリート各種、養生なし、小型車割増無し	169	m			施工P単価表(CB422510-0029)
地先境界ブロック(施工パッケージ)					
設置、A種(120×120×600)、再生クラッシュラン RC-40、生コンクリート各種、養生なし、小型車割増無し	22	m			施工P単価表(CB422520-0030)
逆T型擁壁					
	12.300	m			単価表(SJ2250)
舗装工					週単位
	1	式			
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)					
3.0m超、1層当たり平均仕上り厚 50 mm、再生密粒度アスコン(13)、プライムコート PK-3、全ての費用	1,040	m2			施工P単価表(CB410260-0032)
透水性アスファルト舗装(施工パッケージ)					
1.4m以上2.4m未満、1層当たり平均仕上り厚 30 mm、開粒度アスコン(13)	134	m2			施工P単価表(CB410660-0033)



# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
上層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ）					
再生砕石 RC-30、全仕上り厚 100 mm、1層施工、全ての費用	756	m2			施工P単価表 (CB410040-0034)
路盤工（機械、1.4≦B≦3.0、仕上り厚10cm、RC-30）					
	134	m2			単価表 (SJ1221)
フィルター層（施工パッケージ）					
100mm以上120mm未満	134	m2			施工P単価表 (CB410650-0035)
不陸整正（施工パッケージ）					
無し、全ての費用	756	m2			施工P単価表 (CB410010-0036)
路盤不陸整正（機械、1.4≦B≦3.0、補足材なし）					
	134	m2			単価表 (SJ1151)
不陸整正（施工パッケージ）					
有り、28mm以上34mm未満、再生クラッシャーラン RC-30、全ての費用	285	m2			施工P単価表 (CB410010-0037)
撤去工					週単位
	1	式			
構造物とりこわし工〔標単〕					
鉄筋構造物、機械施工、無・昼間、低騒音・低振動対策しない	7	m3			施工歩掛表 (DC073005-0014)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
穀運搬(施工パッケージ)  コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、DID区 間無し、3.3km以下、全ての費用	7	m3			施工P単価表(CB227010-0021)
処分費 (大垣市深池町)  コンクリート処理場 有 筋	18	t			ZC29440001
舗装版破碎(施工パッケージ)  アスファルト舗装版、無し、騒音振動対策不要、15cm以 下、積込有り、全ての費用	285	m2			施工P単価表(CB430310-0038)
穀運搬(施工パッケージ)  舗装版破碎、機械積込(騒音対策不要、舗装版厚 15cm以下)、DID区間無し、6.5km以下、全ての費用	14	m3			施工P単価表(CB227010-0039)
処分費 (大垣市荒尾町田畑)  アスファルト処理場 塊 50x50cm以下	33	t			ZC29460004
舗装版切断(施工パッケージ)  アスファルト舗装版、15cm以下、全ての費用	9	m			施工P単価表(CB430510-0040)
仮囲い(鋼板)撤去工  撤去	90	m			単価表(SJ2290)
仮囲い(単管)撤去工  撤去	47	m			単価表(SJ2300)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
付帯工					週単位
	1	式			
止水コンクリート工					単価表(SJ2330)
	1	箇所			
コンクリート充填工					単価表(SJ2320)
	3	m3			
叩きコンクリート工 (t=10cm)					単価表(SJ1021)
	10	m2			
視線誘導標設置工（建込型）（市場単価）  土中建込、反射体 径φ100以下（支柱径φ34）、 10本未満、両面反射、通常（6～20時）、時間制限 なし、防塵型（プロペラ型）にしない、さや管に					施工歩掛表(DC063305-0017)
	2	本			
仮設工					週単位
	1	式			
交通誘導警備員B					施工歩掛表(WB010212-0018)
		人・日			
軽量鋼矢板工					単価表(SJ2280)
	65.100	m			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置工					単価表(SJ2343)
	1	式			
直接工事費計					
	1	式			
間接工事費					
共通仮設費					
運搬費					週単位
	1	式			
役務費					週単位
	1	式			
技術管理費					週単位
	1	式			
共通仮設費（率計上額）					施工地域：施工地域補正なし、週単位
	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：施工地域補正なし、週単位
	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（3）
本工事費（2）					
	1	式			
(補)禾森ポンプ場建設(場内整備)工事					
	1	式			
土工					週単位
	1	式			
積込（ルーズ）(施工パッケージ)					
土砂、土量50,000m3未満	840	m3			施工P単価表(CB210020-0043)
土砂等運搬(施工パッケージ)					
標準、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、DID区間無し、6.5km以下	840	m3			施工P単価表(CB210110-0044)
投棄料（建設発生土）					
(ほぐし土)	1,010	m3			TJ0020
施設整備工					週単位
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
矢板擁壁					単価表(SJ2260)
	20.700	m			
油圧式杭圧入引抜機据付解体工					施工歩掛表(WB251380-0030)
	1	回			
付帯工					週単位
	1	式			
マンホール調整工					単価表(SJ1230)
	8	箇所			
枿、仕切弁調整工					単価表(SJ2340)
	6	箇所			
汚水枿調整工					単価表(SJ2341)
	1	箇所			
路肩盛土(耕土)					単価表(SJ1290)
	1	m3			
仮設工					週単位
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
作業ヤード整備工					単価表(SJ2275)
	1	式			
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：施工地域補正なし、週単位
	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：施工地域補正なし、週単位
	1	式			
工事原価					
	1	式			
一般管理費等					
	1	式			
合計					
	1	式			
総合計					

U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]			施工歩掛表 (DC073710-0001)		
鉄筋コンクリート側溝 3 種、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、基礎材なしまたは省略、設置、L=2000 1000kg/個以下			週単位	10	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工[U型側溝][完全週休2日]  時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00F03011100
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]					
鉄筋コンクリート側溝 3 種、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、再生砕石 R C - 4 0、0.8、					
L=2000 1000kg/個以下			週単位	10	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工[U型側溝][完全週休2日]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00F03011100
再生砕石 (R C)					
R C - 4 0	0.960	m3			ZC12160040
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

鉄筋工（市場単価）			施工歩掛表(WB810010-0003)		
一般構造物			週単位 1 t 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋加工・組立（市場単価）〔完全週休2日〕 一般構造物	1.000	t			Q00F50010200
合 計	1.000	t			
単位当り	1.000	t	当り		

鉄筋工（材料費）			施工歩掛表 (DC062105-0004)		
SD-345、材料割増率 3 %、0 t、1 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t			週単位 1 式 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
異形棒鋼  S D - 3 4 5     D 1 3 mm	1.030	t			ZC17040013
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

蓋版（鋼製）〔標準〕			施工歩掛表 (DC073725-0005)		
その他の側溝蓋、標準設計、設置、鋼製 40kg／枚以下、無・昼間、施工箇所補正無			週単位	10	枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工〔蓋版〕〔完全週休2日〕 時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40kg/枚、労 昼間	10.000	枚			Q00F03030100
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

蓋版（ＣＯ製）〔標単〕			施工歩掛表 (DC073720-0006)		
その他の側溝蓋、コンクリート製 40kg／枚以下、設置、無・昼間、施工箇所補正無			週単位	10	枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工〔蓋版〕〔完全週休2日〕  時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40kg/枚、労 昼間	10.000	枚			Q00F03030100
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

構造物とりこわし工 [標準]				施工歩掛表 (DC073005-0007)	
鉄筋構造物、人力施工、無・昼間		週単位		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[鉄筋構造物][完全週休2日]  人力施工、時間的制約 無、機・労 昼間	1.000	m3			Q00F06020200
合 計	1.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		



U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]			施工歩掛表 (DC073710-0008)		
ベンチフリームⅡ型、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、基礎材なしまたは省略、設置、L=2000 1000を超え2000kg/個以下			週単位	10	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工[U型側溝][完全週休2日]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00F03011200
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

ドレーン工（サイドドレーン）			施工歩掛表 (DA060010-0009)		
砂利 5～25mm			週単位 10 m 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
砂利（コンクリート用）  φ 5-25mm	1.130	m <sup>3</sup>			ZC12020025
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	m			
単位当り	1.000	m	当り		

自由勾配側溝 [標準]			施工歩掛表 (DC073715-0010)		
その他の排水溝、無・昼間、基礎材なしまたは省略、基礎C O 1 8－8－4 0 B B、0.9、底部1 8－8－2 5 B B W C 6 0、0.3、L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下			週単位	10	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工[自由勾配側溝][完全週休2日]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00F03021200
基礎コンクリート					
18- 8-40BB、高炉セメント、大型車使用	0.950	m3			施工歩掛表 (DC400110-0011)
底部コンクリート					
18- 8-25BB W/C=60%以下、高炉セメント、大型車使用	0.320	m3			施工歩掛表 (DC400110-0012)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

生コンクリート			施工歩掛表 (DC400110-0011)		
18- 8-40BB、高炉セメント、大型車使用			週単位	1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
生コンクリート (高炉)					
18- 8-40BB	1. 000	m3			ZC1373408B
合 計	1. 000	m3			
単位当り	1. 000	m3	当り		

生コンクリート				施工歩掛表 (DC400110-0012)	
18- 8-25BB W/C=60%以下、高炉セメント、大型車使用				週単位	1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
生コンクリート (高炉)					
18- 8-25BB W/C=60%以下	1.000	m3			ZC13732508
合 計	1.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

蓋版（鋼製）〔標準〕			施工歩掛表 (DC073725-0013)		
その他の側溝蓋、標準設計、設置、鋼製 40を超え170kg／枚以下、無・昼間、施工箇所補正無			週単位	10	枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工〔蓋版〕〔完全週休2日〕  時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚、機・労 昼間	10.000	枚			Q00F03030200
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

構造物とりこわし工 [標準]			施工歩掛表 (DC073005-0014)		
鉄筋構造物、機械施工、無・昼間、低騒音・低振動対策しない			週単位	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[鉄筋構造物][完全週休2日]  機械施工、時間的制約 無、機・労 昼間	1.000	m3			Q00F06020100
合 計	1.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

トラック運転費					施工歩掛表 (KC010450-0015)
週単位					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
トラック機械損料		時間			施工歩掛表 (KC919516-0016)
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間	当り		



トラック機械損料					施工歩掛表 (KC919516-0016)
週単位					1 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
トラック機械損料[13欄]		時間			MC001945
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間	当り		

視線誘導標設置工（建込型）（市場単価）				施工歩掛表 (DC063305-0017)	
土中建込、反射体 径φ100以下（支柱径φ34）、10本未満、両面反射、通常（6～20時）、時間制限なし、防塵型（プロペラ型）にしない、さや管にしない				週単位	1 本 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
視線誘導標（市場単価）土中建込[完全週休2日]  φ100以下 支柱φ34 両面	1.000	本			Q00F61160300
合 計	1.000	本			
単位当り	1.000	本	当り		

交通誘導警備員 B			施工歩掛表 (WB010212-0018)		
			週単位		
			1 人・日 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員 B		人			RW1045
合 計	1.000	人・日			
単位当り	1.000	人・日	当り		

軽量鋼矢板建込(両側)工					施工歩掛表(DG000315-0019)
週単位					100 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		時間			施工歩掛表(KG000200-0020)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

バックホウ運転費					施工歩掛表 (KG000200-0020)
週単位					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			MC001357
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間	当り		

軽量鋼矢板引抜(両側)工					施工歩掛表(DG000315-0021)
週単位					100 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		時間			施工歩掛表(KG000200-0020)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

土留支保工（軽量金属支保工）設置工					施工歩掛表 (DG000350-0022)
週単位					100 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
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

土留支保工（軽量金属支保工）撤去工					施工歩掛表 (DG000350-0023)
週単位					100 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
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		



敷鉄板設置撤去工				施工歩掛表 (WB253610-0024)	
設置	週単位		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
とび工		人			RW1006
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費(賃料)【基準】		日			施工歩掛表 (KC216100-0025)
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

バックホウ運転費(賃料)【基準】					施工歩掛表(KC216100-0025)
週単位					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
バックホウ(クレーン付)賃料 騒対無/排対2014/山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		供用日			ZC59131060
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

敷鉄板設置撤去工				施工歩掛表 (WB253610-0026)	
撤去	週単位			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
とび工		人			RW1006
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費(賃料)【基準】		日			施工歩掛表 (KC216100-0025)
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

鋼矢板油圧圧入工(N値25以下)				施工歩掛表(WB251330-0027)	
8 m、0		週単位		10	枚 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
とび工		人			RW1006
油圧杭圧入引抜運転費【基準】		日			施工歩掛表(KC115050-0028)
ラフテレーンクレーン運転費【基準】		日			施工歩掛表(KC115060-0029)
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

油圧杭圧入引抜運転費【基準】					施工歩掛表 (KC115050-0028)
週単位					1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
油圧式杭圧入引抜機機械損料 (ハット型鋼矢板用) エンジン式ユニット・排出ガス対策型		供用日			MC0522026101
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

ラフテレーンクレーン運転費【基準】					施工歩掛表 (KC115060-0029)
週単位					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
ラフテレーンクレーン機械損料 排出ガス対策型		供用日			MC0403014025
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

油圧式杭圧入引抜機据付解体工					施工歩掛表 (WB251380-0030)
週単位					1 回 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
とび工		人			RW1006
油圧杭圧入引抜運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115050-0028)
ラフテレーンクレーン運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115060-0029)
合 計	1.000	回			
単位当り	1.000	回	当り		

硬質塩化ビニル管切断工				施工歩掛表 (DW000755-0031)	
径200mm		週単位		1	口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
配管工		人			RW1036
普通作業員		人			RW1002
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	1.000	口			
単位当り	1.000	口	当り		



硬質塩化ビニル管切断工				施工歩掛表 (DW000755-0032)	
径300mm		週単位		1	口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
配管工		人			RW1036
普通作業員		人			RW1002
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	1.000	口			
単位当り	1.000	口	当り		

タンパ運転			施工歩掛表 (KF104400-0033)		
			週単位		
			1 日 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
タンパ及びランマ機械損料		日			MC006515
ガソリン レギュラー80オクタン以上		リットル			ZC19010000
特殊作業員		人			RW1001
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

仮設材等積込み取卸し				施工歩掛表(WB010030-0034)	
週単位				1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
積込み取卸し(片道/往復)	13.430	t			施工歩掛表(WB010040-0035)
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(WB010040-0035)	
				週単位	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
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		

仮設材等運搬費（往復）				施工歩掛表(WB010020-0036)	
運搬重量= 13.43 t		週単位		1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
運搬費	1.000	式			ZNJ00560
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

埋戻工① (BH、タンパ、RC)					
単価表 (SJ1840)					
週単位					
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
埋戻し (施工パッケージ)					
上記以外 (小規模)、土砂、全ての費用	10.000	m3			施工P単価表 (CB210410-0006)
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

埋戻工②（BH、タンパ、RC）					
単価表 (SJ1830)					
週単位					
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
埋戻し(施工パッケージ)					
最大埋戻幅1m未満	10.000	m3			施工P単価表(CB210410-0007)
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

側溝工（CD型、B300×H300）コンクリート基礎					単価表 (SJ0130)
週単位					100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]					
鉄筋コンクリート側溝 3 種、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、基礎材な	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0001)
鉄筋コンクリート側溝 CD, 300×300×2000	50.000	本			TD0170
型枠 (施工パッケージ)					
一般型枠、均しコンクリート	20.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
コンクリート (施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40 (高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型	6.000	m3			施工P単価表 (CB240010-0010)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		



側溝工（CD型、B300×H400）コンクリート基礎					単価表(SJ0135)
週単位					100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート側溝 CD, 300×400×2000	50.000	本			TD0175
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]	100.000	m			施工歩掛表(DC073710-0001)
鉄筋コンクリート側溝3種、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、基礎材なコンクリート(施工パッケージ)	6.000	m3			施工P単価表(CB240010-0010)
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40(高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型型枠(施工パッケージ)	20.000	m2			施工P単価表(CB240210-0009)
モルタル練(施工パッケージ)	1.500	m3			施工P単価表(CB240060-0011)
高炉、全ての費用					
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工 (CD型、B300×H500) コンクリート基礎					単価表 (SJ0136)
週単位					100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート側溝 CD, 300×500×2000	50.000	本			TD0180
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0001)
鉄筋コンクリート側溝 3 種、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、基礎材なコンクリート (施工パッケージ)	6.000	m3			施工P単価表 (CB240010-0010)
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40 (高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型型枠 (施工パッケージ)	20.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
モルタル練 (施工パッケージ)	2.100	m3			施工P単価表 (CB240060-0011)
高炉、全ての費用					
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工 (CD型、B300×H600) コンクリート基礎					単価表 (SJ0140)
週単位					100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート側溝 CD, 300×600×2000	50.000	本			TD0185
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0001)
鉄筋コンクリート側溝 3 種、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、基礎材なコンクリート (施工パッケージ)	6.000	m3			施工P単価表 (CB240010-0010)
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40 (高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型型枠 (施工パッケージ)	20.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
モルタル練 (施工パッケージ)	2.100	m3			施工P単価表 (CB240060-0011)
高炉、全ての費用					
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工 (CD型横断用、B300×H400)					単価表 (SJ0141)
週単位					100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート側溝(横断用) CD, 300×400×2000 蓋つき	50.000	本			TD0190
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0002)
鉄筋コンクリート側溝 3 種、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、再生砕石コンクリート(施工パッケージ)	6.000	m3			施工P単価表 (CB240010-0012)
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-25高炉 W/C≤60、一般養生、現場内小運搬無し、型枠(施工パッケージ)	20.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0013)
モルタル練(施工パッケージ)	0.900	m3			施工P単価表 (CB240060-0011)
鉄筋工 D13 10t未満	448.000	kg			単価表 (SJ01100)
蓋版 (鋼製) [標準]	50.000	枚			施工歩掛表 (DC073725-0005)
その他の側溝蓋、標準設計、設置、鋼製 40kg/枚以下、無・昼間、施工箇所補正無	100.000	m			
合 計					

側溝工（CD型横断用、B300×H400）					単価表 (SJ0141)	
週単位					100	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要	
単位当り	1.000	m	当り			

鉄筋工 D13 10t未満					
単価表(SJ01100)					
週単位					
1000 kg 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋工（市場単価） 一般構造物	1.000	t			施工歩掛表(WB810010-0003)
鉄筋工（材料費） SD-345、材料割増率 3 %、0 t、1 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t	1.000	式			施工歩掛表(DC062105-0004)
合 計	1,000.000	kg			
単位当り	1.000	kg	当り		

横断暗渠工 (CD型 B300×H300)				単価表 (SJ0670)	
週単位				100	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
横断暗渠 (CD用) B300×H300×L2000	50.000	本			TD0470
管 (函) 渠型側溝 (施工パッケージ)	10.000	m			施工P単価表 (CB222790-0014)
据付、200mm以上300mm以下、基礎碎石有り、機械費、労務費のみ	448.000	kg			単価表 (SJ01100)
鉄筋工 D13 10t未満	6.500	m3			施工P単価表 (CB240010-0015)
コンクリート (施工パッケージ)	20.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0013)
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-25 (高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型型枠 (施工パッケージ)					
一般型枠、鉄筋・無筋構造物					
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝蓋設置工（PU3型、B250）					単価表 (SJ0700)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
側溝蓋（PU-3型, 防音）250用	19.000	枚			TJ0660
グレーチング（防音, T-25）B250	1.000	枚			TJ0700
蓋版（C O 製）〔標単〕 その他の側溝蓋、コクリート製 40kg／枚以下、設置、無・昼間、施工箇所補正無	19.000	枚			施工歩掛表 (DC073720-0006)
蓋版（鋼製）〔標単〕 その他の側溝蓋、標準設計、設置、鋼製 40kg／枚以下、無・昼間、施工箇所補正無	1.000	枚			施工歩掛表 (DC073725-0005)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		



集水桝 (CD用300×300)				単価表 (SJ0930)	
週単位				10	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
集水桝 (グレーチング付、CD用) 300×300 (H640)	10.000	基			TJ0560
プレキャスト集水桝 (施工パッケージ)	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0016)
据付、80kgを超え200kg以下、基礎碎石有り、全ての費用	0.300	m3			施工P単価表 (CB240010-0010)
コンクリート (施工パッケージ)	2.240	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40 (高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型型枠 (施工パッケージ)	0.060	m3			施工P単価表 (CB240010-0015)
一般型枠、均しコンクリート					
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

集水桝 (CD用300×400)					
単価表 (SJ0940)					
週単位					
10 箇所 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
集水桝 (グレーチング付、CD用) 300×400 (H740)	10.000	基			TJ0570
プレキャスト集水桝 (施工パッケージ)	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0016)
据付、80kgを超え200kg以下、基礎碎石有り、全ての費用	0.300	m3			施工P単価表 (CB240010-0010)
コンクリート (施工パッケージ)	2.240	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40 (高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型型枠 (施工パッケージ)	0.060	m3			施工P単価表 (CB240010-0015)
一般型枠、均しコンクリート					
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

集水桝 (CD用300×600)					
単価表 (SJ0950)					
週単位					
10 箇所 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
集水桝 (グレーチング付、CD用) 300×600 (H940)	10.000	基			TJ0580
プレキャスト集水桝 (施工パッケージ)	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0016)
据付、80kgを超え200kg以下、基礎碎石有り、全ての費用	0.300	m3			施工P単価表 (CB240010-0010)
コンクリート (施工パッケージ)	2.240	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40 (高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型型枠 (施工パッケージ)	0.060	m3			施工P単価表 (CB240010-0015)
一般型枠、均しコンクリート					
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

端部処理					
単価表 (SJ2160)					
週単位					
10 箇所 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
型枠(施工パッケージ)					
一般型枠、小型構造物	5.800	m2			施工P単価表(CB240210-0017)
コンクリート(施工パッケージ)					
小型構造物、人力打設、18-8-40(高炉)、養生無し、現場内小運搬無し、小型車割増	0.620	m3			施工P単価表(CB240010-0018)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

折点処理 (CD型300)				単価表 (SJ0760)	
週単位				10	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
側溝本体切断工	20.000	本			単価表 (SJ0780)
型枠 (施工パッケージ) 一般型枠、小型構造物	2.520	m2			施工P単価表 (CB240210-0017)
コンクリート (施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物、人力打設、24-12-25高 炉 W/C≤55、養生無し、現場内小運搬無 鉄筋工 D13 10t未満	0.240	m3			施工P単価表 (CB240010-0020)
	58.000	kg			単価表 (SJ01100)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

側溝本体切断工					単価表 (SJ0780)
週単位					1 本 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	1.100	m			施工P単価表 (CB430510-0019)
合 計	1.000	本			
単位当り	1.000	本	当り		

取付水路工 (B300)					単価表 (SJ0830)
週単位					10 箇所 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	12.000	m			施工P単価表 (CB430510-0019)
構造物とりこわし工 [標準]					
鉄筋構造物、人力施工、無・昼間	0.120	m3			施工歩掛表 (DC073005-0007)
殻運搬(施工パッケージ)					
コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、DID区間無し、3.3km以下、全ての費用	0.120	m3			施工P単価表 (CB227010-0021)
処分費 (大垣市深池町)					
コンクリート処理場 有 筋	0.300	t			ZC29440001
型枠(施工パッケージ)					
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	5.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0013)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-25(高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型普通作業員	0.900	m3			施工P単価表 (CB240010-0015)
		人			RW1002
塩ビ管 (VU) φ300×L4000	3.000	本			TJ0850





開渠工					
単価表 (SJ0026)					
B 6 0 0 × H 1 3 0 0					
週単位					
10 m 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)					
12.5cmを超え17.5cm以下、再生グラツシャラン 40 ～0、全ての費用	9.000	m2			施工P単価表 (CB221110-0022)
型枠(施工パッケージ)					
一般型枠、均しコンクリート	2.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、バックホ(クレーン機能付)打 設、18-8-40(高炉)、一般養生、小型車割	0.900	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
フリュームB600H1300L2000	5.000	本			TJ0061
U型側溝L = 2 0 0 0 mm [標準]					
ベンチフリュームⅡ型、その他の排水 溝、施工箇所補正無、無・昼間、基礎材な	10.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0008)
吸出し防止材設置(施工パッケージ)	0.900	m2			施工P単価表 (CB224720-0024)
ドレーン工 (サイドドレーン)					
砂利 5～25mm	10.000	m			施工歩掛表 (DA060010-0009)
合 計	10.000	m			

開渠工			単価表 (SJ0026)		
B 6 0 0 × H 1 3 0 0			週単位 <div>10 m 当り</div>		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
単位当り	1. 000	m	当り		

開渠工					単価表 (SJ0028)
B 6 0 0 × H 9 0 0					週単位 10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石(施工パッケージ)					
12.5cmを超え17.5cm以下、再生クラッシャー 40 ～0、全ての費用	9.000	m2			施工P単価表 (CB221110-0022)
型枠(施工パッケージ)					
一般型枠、均しコンクリート	2.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、バックホ(クレーン機能付)打 設、18-8-40(高炉)、一般養生、小型車割	0.900	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
フリュームB600H900L2000	5.000	本			TJ0062
U型側溝L = 2 0 0 0 mm [標準]					
ベンチフリュームⅡ型、その他の排水 溝、施工箇所補正無、無・昼間、基礎材な	10.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0008)
吸出し防止材設置(施工パッケージ)	0.900	m2			施工P単価表 (CB224720-0024)
ドレーン工 (サイドドレーン)					
砂利 5～25mm	10.000	m			施工歩掛表 (DA060010-0009)
合 計	10.000	m			

開渠工			単価表 (SJ0028)		
B 6 0 0 × H 9 0 0			週単位 <div>10 m 当り</div>		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
単位当り	1. 000	m	当り		

側溝工（可変勾配型、横断用、B600×H1100）					単価表 (SJ0400)
週単位					100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
自由勾配側溝〔標準〕					
その他の排水溝、無・昼間、基礎材なしまたは省略、基礎C O 1 8－8－4 0 B B、	100.000	m			施工歩掛表 (DC073715-0010)
道路用可変勾配側溝（横断用、グレーチング付き）B600×H1100×L2000	50.000	本			TD0422
蓋版（鋼製）〔標準〕					
その他の側溝蓋、標準設計、設置、鋼製40を超え170kg／枚以下、無・昼間、施工	25.000	枚			施工歩掛表 (DC073725-0013)
グラントセルマットレス（可変側溝用）	100.000	m			単価表 (SJ2170)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

グラントセルマットレス(可変側溝用)					単価表(SJ2170)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
グラントセル(GN-200SP-7)	43.200	m2			TJ0920
連結材(セルジョイント)		セット			TJ0905
吸出防止剤 再生長繊維不織布t=2mm	53.900	m2			TJ0910
樹脂アンカーピン□20×300	42.000	本			TJ0915
再生砕石 (R C) R C - 4 0	7.900	m3			ZC12160040
グラントセルマットレス(可変側溝用) 設置手間	10.000	m			単価表(SJ2175)
諸雑費 Σ[1] * 10.00%	1.000	式			TJ9998
合 計	10.000	m			

グランドセルマットレス(可変側溝用)					単価表(SJ2170)	
週単位					10	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要	
単位当り	1.000	m	当り			

グラントセルマットレス(可変側溝用) 設置手間					単価表(SJ2175)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
グラントセル小運搬、展開、まきだし、充填、転圧(可変側溝用)	10.000	m			単価表(SJ2180)
不織布敷設(可変側溝用)	10.000	m			単価表(SJ2190)
樹脂アンカーピン打設(可変側溝用)	10.000	m			単価表(SJ2195)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		



グラントセル小運搬、展開、まきだし、充填、転圧(可変側溝用)					単価表(SJ2180)
週単位					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
普通作業員		人			RW1002
基礎砕石(施工パッケージ) 17.5cmを超え20.0cm以下、再生クラッシュラン 40 〜0、機械費、労務費のみ	35.800	m2			施工P単価表(CB221110-0025)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

不織布敷設(可変側溝用)					単価表(SJ2190)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			RW1002
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

樹脂アンカーピン打設(可変側溝用)					単価表(SJ2195)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			RW1002
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

塩ビ管設置工					
単価表 (SJ2310)					
週単位 10 m 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
暗渠排水管(施工パッケージ)					
据付、直管、50～150mm、機械費、労務費のみ	10.000	m			施工P単価表(CB222770-0026)
水道用塩化ビニール水道管 (V P)					
φ 100 × 4,000 mm	2.500	本			ZA71310100
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

地覆工					
単価表 (SJ0082)					
週単位					
10 箇所 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
型枠(施工パッケージ)					
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	4.200	m2			施工P単価表 (CB240210-0013)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、人力打設、24-12-25高 炉 W/C≤55、一般養生、現場内小運搬無 差し筋アンカー	0.270	m3			施工P単価表 (CB240010-0027)
D13	30.000	本			TJ0120
アンカー(施工パッケージ)					
40mmを超え55mm以下、下方向	30.000	本			施工P単価表 (CB435940-0028)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

逆T型擁壁					
単価表 (SJ2250)					
週単位					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート（場所打擁壁）（施工パッケージ） 24-12-25高炉W/C≤55、一般養生、延長無し、小型車割増無し	1.680	m3			施工P単価表 (CB226410-0031)
型枠（施工パッケージ） 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	5.200	m2			施工P単価表 (CB240210-0013)
鉄筋工 D13 10t未満	84.877	kg			単価表 (SJ01100)
型枠（施工パッケージ） 一般型枠、均しコンクリート	0.200	m2			施工P単価表 (CB240210-0009)
コンクリート（施工パッケージ） 無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40（高炉）、一般養生、現場内小運搬無し、小型	0.220	m3			施工P単価表 (CB240010-0010)
グラウンドセルマットレス（逆T型擁壁用）	1.000	m			単価表 (SJ2200)
合 計	1.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

グラントセルマットレス(逆T型擁壁用)					単価表(SJ2200)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
グラントセル(GN-200SP)	59.400	m2			TJ0900
連結材(セルジョイント)		セ ッ ト			TJ0905
吸出防止剤 再生長繊維不織布t=2mm	73.900	m2			TJ0910
樹脂アンカーピン□20×300	42.000	本			TJ0915
再生砕石 (R C) R C - 4 0	11.900	m3			ZC12160040
グラントセルマットレス(逆T型擁壁用) 設置手間	10.000	m			単価表(SJ2210)
諸雑費 Σ [1] * 5.00%	1.000	式			TJ9998
合 計	10.000	m			

グランドセルマットレス(逆T型擁壁用)					単価表(SJ2200)	
週単位					10	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要	
単位当り	1.000	m	当り			



グラントセルマットレス(逆T型擁壁用) 設置手間					単価表(SJ2210)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
グラントセル小運搬、展開、まきだし、充填、転圧(逆T型擁壁用)	10.000	m			単価表(SJ2220)
不織布敷設(逆T型擁壁用)	10.000	m			単価表(SJ2230)
樹脂アンカーピン打設(逆T型擁壁用)	10.000	m			単価表(SJ2240)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

グラントセル小運搬、展開、まきだし、充填、転圧(逆T型擁壁用)					単価表(SJ2220)
週単位					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
普通作業員		人			RW1002
基礎砕石(施工パッケージ) 17.5cmを超え20.0cm以下、再生クラッシュラン 40 〜0、機械費、労務費のみ	54.000	m2			施工P単価表(CB221110-0025)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

不織布敷設(逆T型擁壁用)					単価表(SJ2230)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			RW1002
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

樹脂アンカーピン打設(逆T型擁壁用)					単価表(SJ2240)
週単位					10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			RW1002
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

路盤工（機械、 $1.4 \leq B \leq 3.0$ 、仕上り厚10cm、RC-30）					単価表 (SJ1221)
週単位					100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
路盤工（機械、 $1.4 \leq B \leq 3.0$ ）手間	100.000	m2			単価表 (SJ1113)
再生砕石（RC） RC-30	12.700	m3			ZC12160030
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

路盤工（機械、 $1.4 \leq B \leq 3.0$ ）手間					単価表 (SJ1113)
週単位					100 m2 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
振動ローラ運転 コンバインド型3～4t		日			単価表 (SJ2120)
小型バックホウ運転、排出ガス対策型 クローラ型、山積0.11m3（平積0.08m3）		日			単価表 (SJ2130)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

振動ローラ運転 コンバインド型3～4t					単価表 (SJ2120)
週単位					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
振動ローラ機械損料 排出ガス対策型		供用日			MC006570
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

小型バックホウ運転、排出ガス対策型 クローラ型、山積0.11m3（平積0.08m3）					単価表 (SJ2130) 週単位 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
小型バックホウ機械損料 排出ガス対策型		供用日			MC001500
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		



路盤不陸整正（機械、1.4≦B≦3.0、補足材なし）					単価表(SJ1151)
週単位					100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
路盤不陸整正（機械、1.4≦B≦3.0）手間	100.000	m2			単価表(SJ1111)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

路盤不陸整正（機械、1.4≦B≦3.0）手間					単価表(SJ1111)
週単位					100 m2 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
振動ローラ運転 コンバインド型3～4t		日			単価表(SJ2120)
小型バックホウ運転、排出ガス対策型 クローラ型、山積0.11m3（平積0.08m3）		日			単価表(SJ2130)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

仮囲い(鋼板)撤去工					単価表 (SJ2290)
撤去	週単位				90 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仮囲い(鋼板)撤去工 撤去	90.000	m			単価表 (SJ2292)
トラック運転費		時間			施工歩掛表 (KC010450-0015)
合 計	90.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

仮囲い(鋼板)撤去工					単価表 (SJ2292)
撤去	週単位				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
普通作業員		人			RW1002
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

仮囲い(単管)撤去工					単価表 (SJ2300)
撤去		週単位			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
普通作業員		人			RW1002
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

止水コンクリート工					
単価表 (SJ2330)					
週単位					
1 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)					
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40(高炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型型枠(施工パッケージ)	0.080	m3			施工P単価表(CB240010-0010)
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	1.090	m2			施工P単価表(CB240210-0013)
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

コンクリート充填工					
単価表 (SJ2320)					
<div> <div>週単位</div> <div>1    m3    当り</div> </div>					
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) 無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40(高 炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型	1.000	m3			施工P単価表(CB240010-0010)
合   計	1.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

叩きコンクリート工 (t=10cm)					
単価表 (SJ1021)					
週単位					
10 m2 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)					
7.5cmを超え12.5cm以下、再生クラッシュ 40 ～0、全ての費用	10.000	m2			施工P単価表 (CB221110-0041)
目地板(施工パッケージ)					
30m2未満、瀝青質目地板t=10	0.100	m2			施工P単価表 (CB224710-0042)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、人力打設、18-8-40(高 炉)、一般養生、現場内小運搬無し、小型	1.000	m3			施工P単価表 (CB240010-0010)
合 計	10.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		



軽量鋼矢板工					
単価表 (SJ2280)					
週単位 65.1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板建込(両側)工	65.100	m			施工歩掛表 (DG000315-0019)
軽量鋼矢板引抜(両側)工	65.100	m			施工歩掛表 (DG000315-0021)
土留支保工(軽量金属支保工)設置工	65.100	m			施工歩掛表 (DG000350-0022)
土留支保工(軽量金属支保工)撤去工	65.100	m			施工歩掛表 (DG000350-0023)
賃料および整備料					
軽量鋼矢板等	1.000	式			TJ0121
合 計	65.100	m			
単位当り	1.000	m	当り		

敷鉄板設置工					
単価表 (SJ2343)					
週単位					
1 式 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置撤去工 設置	55.700	m2			施工歩掛表 (WB253610-0024)
敷鉄板設置撤去工 撤去	55.700	m2			施工歩掛表 (WB253610-0026)
賃料および整備料 敷鉄板	1.000	式			TJ0122
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

矢板擁壁			単価表 (SJ2260)		
			週単位	20.7	m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鋼矢板 (油圧圧入)ハット型 10H L=8.0m	23.000	枚			単価表 (SJ0110)
笠コンクリート	20.700	m			単価表 (SJ0015)
合 計	20.700	m			
単位当り	1.000	m	当り		

鋼矢板（油圧圧入）ハット型 10H L=8.0m					単価表 (SJ0110)
週単位					10 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鋼矢板油圧圧入工 (N値25以下) 8 m、0	10.000	枚			施工歩掛表 (WB251330-0027)
鋼矢板材料費 ハット型 10H L=8.0m	6.912	t			TJ0011
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

笠コンクリート					
単価表 (SJ0015)					
週単位 10 m 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、バックホ(クレーン機能付)打設、 24-12-25高炉 W/C≤55、一般養生、小型車 型枠(施工パッケージ)	5.200	m3			施工P単価表(CB240010-0045)
一般型枠、小型構造物	16.000	m2			施工P単価表(CB240210-0017)
鉄筋工 D13 10t未満	0.170	kg			単価表(SJ01100)
目地板(施工パッケージ)					
30m2未満、樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	0.500	m2			施工P単価表(CB224710-0046)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

マンホール調整工					単価表 (SJ1230)
週単位					1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
マンホール蓋工撤去	1.000	箇所			単価表 (SJ1280)
マンホール蓋据付工 (調整ブロック有)	1.000	箇所			単価表 (SJ1260)
組立人孔 調整リング100	1.000	個			TJ0870
組立人孔 調整金具45	1.000	個			TJ0880
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

マンホール蓋工撤去					単価表 (SJ1280)
週単位					10 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
トラッククレーン賃料（油圧伸縮） 4.9t吊 オペレーター付		供用日			ZC58720049
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

マンホール蓋据付工（調整ブロック有）					単価表 (SJ1260)
週単位					10 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
トラッククレーン賃料（油圧伸縮） 4.9t吊 オペレーター付		供用日			ZC58720049
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		



単価表 (SJ2340)					
樹、仕切弁調整工					
1箇所 当り					
週単位					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管切断工 径200mm	1.000	口			施工歩掛表 (DW000755-0031)
蓋撤去、再設置手間	1.000	箇所			単価表 (SJ2342)
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

蓋撤去、再設置手間					単価表 (SJ2342)
週単位					1箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			RW1002
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

汚水枳調整工					
単価表 (SJ2341)					
週単位					
1 箇所 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管切断工 径300mm	1.000	口			施工歩掛表 (DW000755-0032)
蓋撤去、再設置手間	1.000	箇所			単価表 (SJ2342)
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

路肩盛土（耕土）					単価表 (SJ1290)
週単位					1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
耕土	1.330	m3			TJ0810
普通作業員		人			RW1002
タンパ運転		日			施工歩掛表 (KF104400-0033)
合 計	1.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

作業ヤード整備工					単価表 (SJ2275)
週単位					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
路床盛土(山土)	155.000	m3			単価表 (SJ2270)
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

路床盛土(山土)					
単価表(SJ2270)					
週単位					
10 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
路床盛土(施工パッケージ)					
4.0m以上、20,000m3未満、無し	10.000	m3			施工P単価表(CB210520-0002)
盛土材					
締固め後	10.000	m3			ZC12310000
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

地質調査（CBR試験）					単価表 (SJ2100)
週単位					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
室内CBR用試料採取 変状土	1.000	箇所			TJ1040
変状土CBR試験（設計CBR）	2.000	試料			TJ1030
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

運搬費					
単価表 (F999100001-01)					
週単位					
1 式					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材等積込み取卸し	1.000	式			施工歩掛表 (WB010030-0034)
仮設材等運搬費 (往復) 運搬重量= 13.43 t	1.000	式			施工歩掛表 (WB010020-0036)
合 計	1.000	式			



役務費					単価表 (F999350001-01)	
週単位					1 式	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要	
借地料	1.000	式			TJ0210	
合 計	1.000	式				

技術管理費					
単価表 (F999400001-01)					
週単位					
1 式					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
地質調査 (CBR試験)	1.000	式			単価表 (SJ2100)
地盤の平板載荷試験 100kN以内	2.000	箇所			ZC39700100
合 計	1.000	式			

# 仕 様 書

大垣市建設部治水課

## 一 般 仕 様 書

本工事は、「特記仕様」、「設計図」、岐阜県「岐阜県建設工事共通仕様書」（最新版）、その他関係法令に準拠して行うこと。

産業廃棄物が搬出される工事にあたっては、監督員の指示に従い、産業廃棄物関連書類の提出及び確認並びに処理施設の現地確認並びに建設廃棄物処理状況の管理を行い、産業廃棄物が最終処分に至るまで適正に処理されていることを確認すること。

工事において、現場作業員への環境教育、建設機械のアイドリング時間の縮小、自転車利用の促進、粉塵の飛散防止、排出ガス対策型及び低騒音型建設機械の利用促進、低振動工法の利用促進、資材の再資源化促進、再生資材の積極利用、建設廃材の適正処理の徹底、過剰な梱包の削減指導、現場内における分別収集など環境負荷の軽減に努めること。

受注者は、工事施工において自ら立案実施した創意工夫や技術力に関する項目、または地域社会への貢献として評価できる項目について、施工計画書に記載し、工事完了時までに所定の様式により提出することができる。

中間検査の実施は、「大垣市中間検査要綱」に基づき実施するもの。なお、中間検査は、給付の対象としない。

入札に際し現場調査を必要とする場合は事前に契約管財課契約グループへ連絡すること。

本工事完成までに必要な諸手続きは受注者が一切代行し、その費用を負担すること。

着工前に現場を把握し、不明箇所があれば監督員と協議・打合せを行うこと。

施工中既設物を破損した場合は、監督員に報告し受注者の責任において補修すること。

本工事の施工に関しては別途工事との兼ね合いについて十分協議を行い、不明箇所があり次第、監督員と協議・打合せを行うこと。

本工事の下請け業務及び建設資材等の購入において市内業者を活用するよう努めること。

工事請負代金額が 500 万円以上の工事は、工事实績情報システム（コリンズ）に登録し、その写しを提出すること。

本工事は「建設現場の週休 2 日」の普及および浸透に向けて、週休 2 日制工事の適否に関わらず、土曜日の休工に努める「まんなかホリデー（中部地区統一の一斉休工）」に取り組むものとする。なお、本取組は強制的な休工や工程の調整を求めるものではない。

休工とは、現場事務所での事務作業を含め 1 日を通して現場や現場事務所が閉所されている状態をいう。（巡回パトロールや保守点検等現場管理上必要な作業を行う場合を除く）

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			
明示項目	明示事項	制約条件等	
工 程	① 関連する別途発注工事あり	a 工種（安全施設工事、植栽工事） b 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（民間造成工事（敷地南側）） b 期間（11月ごろ）	
	③ その他	関連工事との工程調整を行うこと	
用 地	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 c 内容	
	② その他	施工時、作業ヤードとして敷地南側用地の借地が必要	
公 害 対 策	① 施工法の制限あり	a 騒音 b 振動 c 水質 d その他（排ガス） 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		
安 全 対 策	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（	
	③ 交通誘導警備員	a 配置人員構成（2名（工事箇所出入口、交差点）、参考延べ人数：B92人） b 交通誘導警備員Aの配置義務あり	
	4. その他		
工 事 用 道 路	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（	
	② 一般道路の占用	a 全面占用 b 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（ c 路面工（ d 工事完了後存続又は撤去（	
	4. その他		
仮 設 工 関 係	1. 仮設物の指定または一部指定あり	a 工種（	
	② 仮設物の転用、兼用あり	a 工種（軽量鋼矢板） b 内容（転用）	
	3. その他		
残 土 等 産 業 廃 棄 物 関 係	① 残土の処理条件あり	a 場所（安八郡輪之内町） b 投棄料計上あり c 運搬距離（6km程度） d 押土、整地必要	
	② 産業廃棄物の処理条件あり	a 種類（コンクリート塊、アスファルト塊） b 運搬距離（	
	③ 提出書類あり	a 廃材の分別解体等の方法 b 再生資源利用計画書・促進計画書（実施書は提示のみ） c 残土処分位置図・写真・求積図（協議書型式） d その他（浄化センターの残土処分あり）	
工事支障物件	① 占用支障物件あり	a 電気 b 電話 c 水道 d 下水道 e ガス f その他（	
	② その他	電気配管等の位置を確認してから施工すること。 電気棟南側高圧電線埋設あり。十分注意して施工すること。	
排 水 工 関 係	1. 濁水、湧水処理条件あり	a 方法（	
	2. その他	水替工（	
薬液注入関係	1. 施工（管理）方法の条件あり	a 工法区分（ 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	a 種類（As合材、RC砕石）	
	2. その他		
その他	① 現場発生材あり	a 品名（仮囲い(鋼板)） b 納入場所（大垣市浄化センター）	
	2. 支給材あり	a 品名（ b 引渡し場所（	
	③ 要領等の実施	a 大垣市熱中症対策に資する現場管理費補正の試行 b 大垣市建設工事における遠隔臨場に関する試行（受注者希望方式） c 週単位の週休2日（現場閉所）、大垣市週休2日制工事要領に基づき実施すること。	
	4. 盛土材等工事間流用あり	a 運搬方法（ b 運搬距離（	
	⑤ 他機関との協議状況	a 協議済み（大垣土木事務所） b 協議中・未協議（	
	6. 台帳に関する提出物あり	a b	
	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	
	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	施工状況写真を添付し提出すること	
	⑩ 埋蔵文化財包蔵地	該当なし	
	11 余裕期間設定工事の実施		
	⑫ その他	a 設置してある境界紙・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。 b 降雨時は河川増水時の現場管理 c d e f	