

令和 7 年 度

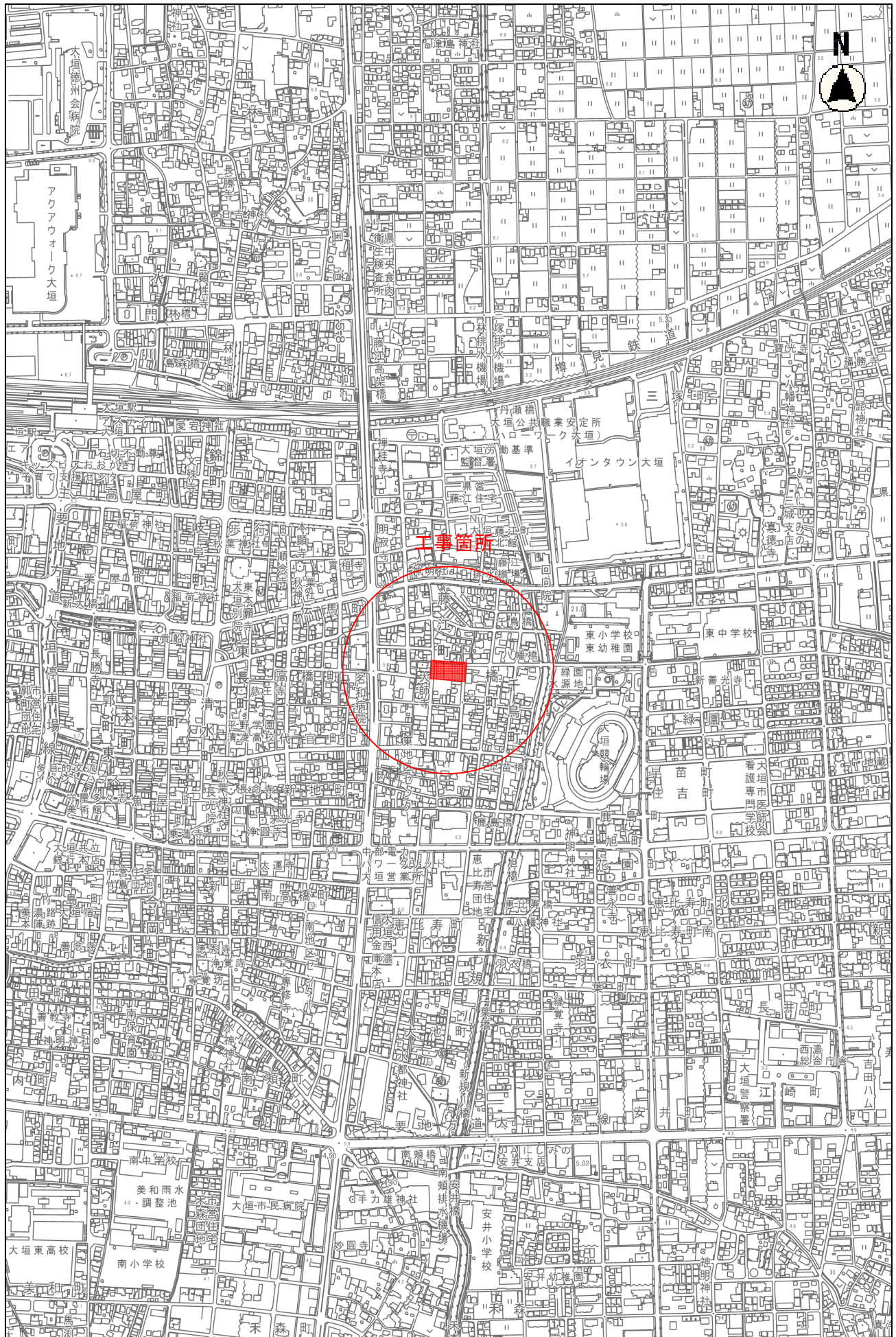
契 第 198 号

(交) 東地区センター建設（土木）工事設計書

大垣市 藤江町 地内

大 垣 市

# 位置図



縮尺 1 : 10000

100 50 0 100 200

工事番号	契第 1 9 8 号	事業名			
路河川名		工事名	(交) 東地区センター建設 (土木) 工事 仕様書		
年 度	令和 0 7 年度	施工箇所	大垣市 藤江町 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 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：道路改良工事
（交）東地区センター建設（外構）工事					
	1	式			
基盤整備					
	1	式			
敷地造成工					4週8休(月単位)
	1	式			
掘削(施工パッケージ)					
土砂、上記以外(小規模)、標準以外					
	7	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					
	250	m3			施工P単価表(CB210520-0002)
盛土材					
締固め後					
	20	m3			ZC12310000
擁壁工					4週8休(月単位)
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
L型擁壁 (1)					
H900-H1, 300、フェンス建込式	1	式			単価表(SJ0010)
L型擁壁 (5)					
H900-H1, 300、フェンス建込式	1	式			単価表(SJ0020)
施設整備					
	1	式			
施設土工					4週8休(月単位)
	1	式			
床掘り(施工パッケージ)					
障害無し、土砂、標準、無し	230	m3			施工P単価表(CB210030-0020)
埋戻し(施工パッケージ)					
最大埋戻幅1m以上4m未満	100	m3			施工P単価表(CB210410-0021)
購入土					
サバ土	40	m3			TJ0370
雨水排水設備工					4週8休(月単位)
	1	式			

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
側溝工A					
B300×H300、PU2型	2	m			単価表(SJ0030)
側溝工B					
B300×H300、PU3型	9	m			単価表(SJ0040)
側溝工C					
B300×H400、PU3型	32	m			単価表(SJ0050)
側溝工D					
B300×H500、PU3型	8	m			単価表(SJ0060)
側溝工E					
B300×H600、PU3型	14	m			単価表(SJ0070)
側溝工F					
B300×H400、PU3型横断用	8	m			単価表(SJ0080)
集水桝工A					
300×300×595	2	箇所			単価表(SJ0090)
集水桝工B					
300×300×695	2	箇所			単価表(SJ0100)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
集水桝工C					
500×500×925	1	箇所			単価表(SJ0110)
モルタル練(施工パッケージ)					
高炉、全ての費用	2	m3			施工P単価表(CB240060-0028)
オリフィス桝					
	1	式			単価表(SJ0140)
暗渠工A					
φ 250	6	m			単価表(SJ0150)
暗渠工B					
φ 300	1	m			単価表(SJ0160)
地下貯留槽					
	1	式			単価表(SJ0170)
園路広場整備工					4週8休(月単位)
	1	式			
透水性アスファルト舗装工					
	580	m2			単価表(SJ0180)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装工					
	90	m2			単価表(SJ0190)
カラーアスファルト舗装工					
	39	m2			単価表(SJ0200)
区画線工					4週8休(月単位)
	1	式			
区画線設置(溶融式)〔標準〕					
実線 幅 15cm、1.5mm(標準)、白、無・昼間、未供用区間、排水性舗装、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装	200	m			施工歩掛表(DC072205-0011)
区画線設置(溶融式)〔標準〕					
実線 幅 30cm、1.5mm(標準)、白、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装	3	m			施工歩掛表(DC072205-0012)
区画線設置(溶融式)〔標準〕					
実線 幅 45cm、1.5mm(標準)、白、無・昼間、未供用区間、排水性舗装、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装	11	m			施工歩掛表(DC072205-0013)
区画線設置(溶融式)〔標準〕					
ゼブラ 幅 15cm、1.5mm(標準)、白、無・昼間、未供用区間、排水性舗装、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装	17	m			施工歩掛表(DC072205-0014)
車いすマーク					
1,200×1,000(材工共)	1	枚			TJ0260



# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
思いやり駐車場マーク					
1,200×1,000 (材工共)	1	枚			TJ0270
管理施設整備工					4週8休(月単位)
	1	式			
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、養生あり、小型車割増無し	79	m			施工P単価表(CB422520-0037)
パーキングブロック設置工					
	38	基			単価表(SJ0210)
特殊ブロック舗装(施工パッケージ)					
設置、30cm×30cm	0.600	m2			施工P単価表(CB422530-0038)
ステンレス手摺り設置工					
	8	m			単価表(SJ0230)
仮設工					4週8休(月単位)
	1	式			
敷鉄板設置撤去工					
設置	4.600	m2			施工歩掛表(WB253610-0015)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置撤去工					
撤去	4.600	m2			施工歩掛表(WB253610-0017)
敷鉄板					
賃料及び整備費	1	式			TJ0420
仮排水管					
φ 250	1.300	m			単価表(SJ0340)
交通誘導警備員B					
		人・日			施工歩掛表(WB010212-0018)
直接工事費計					
	1	式			
間接工事費					
共通仮設費					
運搬費					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（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			
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：道路改良工事
（交）東地区センター建設（道路）工事					
道路改良	1	式			
道路土工	1	式			4週8休(月単位)
床掘り(施工パッケージ)					
障害無し、土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し	150	m3			施工P単価表(CB210030-0040)
埋戻し(施工パッケージ)					
最大埋戻幅1m未満	110	m3			施工P単価表(CB210410-0041)
盛土材					
締固め後	40	m3			ZC12310000
排水構造物工	1	式			4週8休(月単位)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
可変側溝工A					
B300×H300	4	m			単価表(SJ0240)
可変側溝工B					
B300×H400	59	m			単価表(SJ0250)
可変側溝工C					
B300×H500	23	m			単価表(SJ0260)
可変側溝工D					
B300×H300、横断用	9	m			単価表(SJ0270)
側溝工G					
B300×H400	26	m			単価表(SJ0290)
横断暗渠工					
B300×H300	25	m			単価表(SJ0280)
集水桝工D					
300×300×595	2	箇所			単価表(SJ0300)
集水桝工E					
300×300×695	4	箇所			単価表(SJ0310)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
集水枳工F					
300B2型	1	箇所			単価表(SJ0320)
暗渠工B					
φ 300	0.500	m			単価表(SJ0160)
暗渠工C					
φ 300、ヒューム管	6	m			単価表(SJ0330)
舗装工					
	1	式			
舗装工					4週8休(月単位)
	1	式			
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)					
1層当り平均仕上り厚 50 mm、3.0m超、再生密粒度 アスコン(13)、プライムコート PK-3、全ての費用	728	m2			施工P単価表(CB410260-0036)
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	168	m2			施工P単価表(CB410040-0034)
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	560	m2			施工P単価表(CB410010-0047)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線工					4週8休(月単位)
	1	式			
区画線設置(熔融式)〔標準〕					
実線 幅 15cm、1.5mm(標準)、白、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、熔融式 <small>ガレージ</small> <small>スリット</small> 含有量 15～18%、アスファルト舗装	66	m			施工歩掛表(DC072205-0027)
区画線設置(熔融式)〔標準〕					
実線 幅 30cm、1.5mm(標準)、白、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、熔融式 <small>ガレージ</small> <small>スリット</small> 含有量 15～18%、アスファルト舗装	5	m			施工歩掛表(DC072205-0012)
区画線設置(熔融式)〔標準〕					
破線 幅 15cm、1.5mm(標準)、白、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、熔融式 <small>ガレージ</small> <small>スリット</small> 含有量 15～18%、アスファルト舗装	36	m			施工歩掛表(DC072205-0028)
区画線設置(熔融式)〔標準〕					
実線 幅 15cm、1.5mm(標準)、黄、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、熔融式 <small>ガレージ</small> <small>スリット</small> 含有量 15～18%、アスファルト舗装	3	m			施工歩掛表(DC072205-0029)
撤去工					
	1	式			
撤去工					4週8休(月単位)
	1	式			
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	31	m			施工P単価表(CB430510-0048)

# 内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破碎(施工パッケージ)					
アスファルト舗装版、騒音振動対策必要、無し、15cm以下、積込有り、全ての費用	640	m2			施工P単価表(CB430310-0049)
殻運搬(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超)又は(騒音対策必要)、DID区間有り、5.5km以下、全ての費用	32	m3			施工P単価表(CB227010-0050)
処分費(大垣市荒尾町田畑)					
アスファルト処理場 塊 50x50cm以下	75	t			ZC29460004
構造物とりこわし工 [標準]					
鉄筋構造物、機械施工、無・昼間、低騒音・低振動対策する	28	m3			施工歩掛表(DC073005-0030)
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区間有り、5.7km以下、全ての費用	28	m3			施工P単価表(CB227010-0051)
処分費(大垣市深池町)					
コンクリート処理場 二次製品	71	t			ZC29440003
仮設工					
	1	式			
仮設工					4週8休(月単位)
	1	式			



# 内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B					
		人・日			施工歩掛表(WB010212-0018)
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			
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			
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 1 種、W 3 0 0 × h 3 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、無・昼間、再生砕石 R C - 4 0、0.55						4週8休/月単位					
						10 m 当り					
名 称 ・ 規 格						数 量					
排水構造物工[U型側溝][4週8休/月単位]						単位					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間						単 価					
						金 額					
						摘 要					
鉄筋コンクリート側溝 PU2型 (1種) 歩道用						Q00B03011100					
3 0 0 A 300×300×2000mm						ZC1472300A					
再生砕石 (R C)						ZC12160040					
R C - 4 0											
合 計											
単位当り						当り					

蓋版（ＣＯ製）〔標単〕			施工歩掛表 (DC073720-0002)		
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			4週8休/月単位	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〕〔4週8休/月単位〕  時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40kg/枚、労 昼間	10.000	枚			Q00B03030100
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

蓋版（鋼製）〔標準〕			施工歩掛表 (DC073725-0003)		
その他の側溝蓋、標準設計、鋼製 40kg／枚以下、設置、無・昼間、施工箇所補正無			4週8休/月単位	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〕〔4週8休/月単位〕  時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40kg/枚、労 昼間	10.000	枚			Q00B03030100
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	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、W 3 0 0 × h 3 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、無・昼間、再生砕石 R C - 4 0、0.635					
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
排水構造物工[U型側溝][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03011100
鉄筋コンクリート側溝 PU3型 (3種) 車道用					
3 0 0 A 300×300×2000mm	5.000	本			ZC1473300A
再生砕石 (R C)					
R C - 4 0	0.760	m3			ZC12160040
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、W 3 0 0 × h 4 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、無・昼間、再生砕石 R C - 4 0、0.75					
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
排水構造物工[U型側溝][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03011100
鉄筋コンクリート側溝 PU3型 (3種) 車道用					
3 0 0 B 300×400×2000mm	5.000	本			ZC1473300B
再生砕石 (R C)					
R C - 4 0	0.900	m3			ZC12160040
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、W 3 0 0 × h 5 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、無・昼間、再生砕石 R C - 4 0、0.635					
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
排水構造物工[U型側溝][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03011100
鉄筋コンクリート側溝 PU3型 (3種) 車道用					
3 0 0 C 300×500×2000mm	5.000	本			ZC1473300C
再生砕石 (R C)					
R C - 4 0	0.760	m3			ZC12160040
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 、					
0.635、L=2000 1000kg/個以下			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
排水構造物工[U型側溝][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03011100
再生砕石 (R C)					
R C - 4 0	0.760	m3			ZC12160040
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U型 1 m、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、0.85、4週8休/月単位					
L=2000 1000kg/個以下					
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][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03011100
再生砕石 (R C)					
R C - 4 0	1.020	m3			ZC12160040
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

鉄筋工（材料費）			施工歩掛表 (DC062105-0009)		
0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.448 t、SD-345、材料割増率 0 %			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
異形棒鋼  SD-345 D13mm	0.448	t			ZC17040013
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

鉄筋工（市場単価）			施工歩掛表 (WB810010-0010)		
一般構造物			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
鉄筋加工・組立（市場単価）[4週8休/月単位]					
一般構造物	1.000	t			Q00B50010200
合 計	1.000	t			
単位当り	1.000	t	当り		

区画線設置（溶融式）〔標単〕					施工歩掛表(DC072205-0011)
実線 幅 15cm、1.5mm（標準）、白、無・昼間、未供用区間、排水性舗装、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装					4週8休/月単位 1000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工〔溶融式(手動)〕〔4週8休/月単位〕  実線 15cm、時間の制約 無、機・労 昼間	1,000.000	m			Q00B01010100
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%	855.000	kg			ZC41030010
プライマー  区画線用	25.000	kg			ZC41310010
ガラスビーズ  JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	25.000	kg			ZC41320010
軽油  小型ローリー		リットル			ZC19020000
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	1,000.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

区画線設置（溶融式）〔標単〕					施工歩掛表(DC072205-0012)
実線 幅 30cm、1.5mm（標準）、白、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装					4週8休/月単位 1000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工[溶融式(手動)][4週8休/月単位]					
実線 30cm、時間の制約 無、機・労 昼間	1,000.000	m			Q00B01010300
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%	1,130.000	kg			ZC41030010
プライマー					
区画線用	50.000	kg			ZC41310010
ガラスビーズ					
JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	50.000	kg			ZC41320010
軽油					
小型ローリー		リットル			ZC19020000
諸雑費					
	1.000	式			X981036
合 計	1,000.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

区画線設置（溶融式）〔標単〕					施工歩掛表(DC072205-0013)
実線 幅 45cm、1.5mm（標準）、白、無・昼間、未供用区間、排水性舗装、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装					1000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工〔溶融式(手動)〕〔4週8休/月単位〕					
実線 45cm、時間の制約 無、機・労 昼間	1,000.000	m			Q00B01010400
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%	2,550.000	kg			ZC41030010
プライマー					
区画線用	75.000	kg			ZC41310010
ガラスビーズ					
JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	75.000	kg			ZC41320010
軽油					
小型ローリー		リットル			ZC19020000
諸雑費					
	1.000	式			X981036
合 計	1,000.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

区画線設置（溶融式）〔標単〕					
施工歩掛表 (DC072205-0014)					
ゼブラ 幅 15cm、1.5mm（標準）、白、無・昼間、未供用区間、排水性舗装、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装					
4週8休/月単位					
1000 m 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工〔溶融式（手動）〕〔4週8休/月単位〕					
ゼブラ 15cm、時間の制約 無、機・労 昼間	1,000.000	m			Q00B01012100
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%	855.000	kg			ZC41030010
プライマー					
区画線用	25.000	kg			ZC41310010
ガラスビーズ					
JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	25.000	kg			ZC41320010
軽油					
小型ローリー		リットル			ZC19020000
諸雑費					
	1.000	式			X981036
合 計	1,000.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		



敷鉄板設置撤去工				施工歩掛表 (WB253610-0015)	
設置	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
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 (KC216100-0016)
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 (KC216100-0016)
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
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 (WB253610-0017)	
撤去	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
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 (KC216100-0016)
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

交通誘導警備員 B			施工歩掛表 (WB010212-0018)		
			4週8休/月単位	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		

自由勾配側溝 [標準]					
300×300×2000mm、無・昼間、再生砕石RC-40、0.7、基礎C18-8-40BB、 0.6、底部18-8-25BBWC60、0.18					
			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
排水構造物工[自由勾配側溝][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03021100
道路用可変勾配側溝（縦断用 歩車道兼用）300					
300× 300×2,000mm	5.000	本			ZC14750330
再生砕石（RC）					
RC-40	0.840	m3			ZC12160040
基礎コンクリート					
18- 8-40BB、高炉セメント、大型車使用	0.640	m3			施工歩掛表(DC400110-0020)
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	0.190	m3			施工歩掛表(DC400110-0021)
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 (DC400110-0020)	
18- 8-40BB、高炉セメント、大型車使用				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
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 (DC400110-0021)		
18- 8-25BB W/C=60%以下、高炉セメント、大型車使用			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
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		

自由勾配側溝 [標準]				施工歩掛表 (DC073715-0022)	
300×400×2000mm、無・昼間、再生砕石RC-40、0.7、基礎C18-8-40BB、 0.6、底部18-8-25BBWC60、0.22				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
排水構造物工[自由勾配側溝][4週8休/月単位]  時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03021100
道路用可変勾配側溝（縦断用 歩車道兼用）300  300× 400×2,000mm	5.000	本			ZC14750340
再生砕石（RC）  RC-40	0.840	m3			ZC12160040
基礎コンクリート  18- 8-40BB、高炉セメント、大型車使用	0.640	m3			施工歩掛表 (DC400110-0020)
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	0.230	m3			施工歩掛表 (DC400110-0021)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		



自由勾配側溝 [標準]					
300×500×2000mm、無・昼間、再生砕石RC-40、0.7、基礎C18-8-40BB、 0.6、底部18-8-25BBWC60、0.4					
			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
排水構造物工[自由勾配側溝][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03021100
道路用可変勾配側溝（縦断用 歩車道兼用）300					
300× 500×2,000mm	5.000	本			ZC14750350
再生砕石（RC）					
RC-40	0.840	m3			ZC12160040
基礎コンクリート					
18- 8-40BB、高炉セメント、大型車使用	0.640	m3			施工歩掛表(DC400110-0020)
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	0.420	m3			施工歩掛表(DC400110-0021)
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 (DC073715-0024)		
その他の排水溝、無・昼間、再生碎石RC-40、0.7、基礎CO18-8-40BB、0.6、底部18-4週8休/月単位			10	m	当り
8-25BBWC60、0.26、L=2000mm 1000kg/個以下					
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][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03021100
再生碎石 (RC)					
RC-40	0.840	m3			ZC12160040
基礎コンクリート					
18- 8-40BB、高炉セメント、大型車使用	0.640	m3			施工歩掛表 (DC400110-0020)
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	0.280	m3			施工歩掛表 (DC400110-0021)
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、W 3 0 0 × h 4 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、無・昼間、再生砕石 R C - 4 0、0.635					
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
排水構造物工[U型側溝][4週8休/月単位]					
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	10.000	m			Q00B03011100
鉄筋コンクリート側溝 PU3型 (3種) 車道用					
3 0 0 B 300×400×2000mm	5.000	本			ZC1473300B
再生砕石 (R C)					
R C - 4 0	0.760	m3			ZC12160040
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

鉄筋工（材料費）			施工歩掛表 (DC062105-0026)		
0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.464 t、SD-345、材料割増率 0 %			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
異形棒鋼  S D - 3 4 5     D 1 3 mm	0.464	t			ZC17040013
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

区画線設置（熔融式）〔標単〕					施工歩掛表(DC072205-0027)
実線 幅 15cm、1.5mm（標準）、白、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、熔融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装					4週8休/月単位 1000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工[熔融式(手動)][4週8休/月単位]					
実線 15cm、時間の制約 無、機・労 昼間	1,000.000	m			Q00B01010100
路面標示用塗料 3種1号					
白 JIS K 5665 3種1号 熔融型 ガラスビーズ含有量15～18%	570.000	kg			ZC41030010
プライマー					
区画線用	25.000	kg			ZC41310010
ガラスビーズ					
JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	25.000	kg			ZC41320010
軽油					
小型ローリー		リットル			ZC19020000
諸雑費					
	1.000	式			X981036
合 計	1,000.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

区画線設置（溶融式）〔標単〕					施工歩掛表(DC072205-0028)
破線 幅 15cm、1.5mm（標準）、白、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装					4週8休/月単位 1000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工[溶融式(手動)][4週8休/月単位]					
破線 15cm、時間の制約 無、機・労 昼間	1,000.000	m			Q00B01011100
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%	570.000	kg			ZC41030010
プライマー					
区画線用	25.000	kg			ZC41310010
ガラスビーズ					
JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	25.000	kg			ZC41320010
軽油					
小型ローリー		リットル			ZC19020000
諸雑費					
	1.000	式			X981036
合 計	1,000.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

区画線設置（溶融式）〔標単〕					施工歩掛表(DC072205-0029)
実線 幅 15cm、1.5mm（標準）、黄、無・昼間、未供用区間、通常舗装(排水性舗装以外)、溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18%、アスファルト舗装					4週8休/月単位 1000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工[溶融式(手動)][4週8休/月単位]					
実線 15cm、時間の制約 無、機・労 昼間	1,000.000	m			Q00B01010100
路面標示用塗料 3種1号					
黄 JIS K 5665 3種1号 溶融型 ガラスビーズ含有量15～18% 鉛・クロムフリー	570.000	kg			ZC41030030
プライマー					
区画線用	25.000	kg			ZC41310010
ガラスビーズ					
JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	25.000	kg			ZC41320010
軽油					
小型ローリー		リットル			ZC19020000
諸雑費					
	1.000	式			X981036
合 計	1,000.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

構造物とりこわし工 [標準]				施工歩掛表 (DC073005-0030)	
鉄筋構造物、機械施工、無・昼間、低騒音・低振動対策する				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[鉄筋構造物][4週8休/月単位]  機械施工、時間的制約 無、機・労 昼間	1.000	m3			Q00B06020100
合 計	1.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		



仮設材等運搬費（往復）			施工歩掛表(WB010020-0031)		
運搬重量= 1.62 t		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
運搬費	1.000	式			ZNJ00560
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

仮設材等積込み取卸し				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
積込み取卸し(片道/往復)	1.620	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
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		

L型擁壁（１） <span style="float: right;">単価表 (SJ0010)</span>					
H900-H1, 300、フェンス建込式			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
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
0.5m以上1.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	6.000	m			施工P単価表(CB222110-0003)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
0.5m以上1.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	9.000	m			施工P単価表(CB222110-0004)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
0.5m以上1.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	1.500	m			施工P単価表(CB222110-0005)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	4.000	m			施工P単価表(CB222110-0006)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	1.158	m			施工P単価表(CB222110-0007)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	1.500	m			施工P単価表(CB222110-0008)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	1.500	m			施工P単価表(CB222110-0009)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	1.218	m			施工P単価表(CB222110-0010)

L型擁壁（１）					
H900-H1,300、フェンス建込式					
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
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	12.000	m			施工P単価表(CB222110-0011)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	8.000	m			施工P単価表(CB222110-0012)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	1.218	m			施工P単価表(CB222110-0013)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
0.5m以上1.0m以下、基礎碎石有り、均しコ シ有り、各種	1.000	m			施工P単価表(CB222110-0004)
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

L型擁壁（５）					
単価表 (SJ0020)					
H900-H1, 300、フェンス建込式			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
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	2.000	m			施工P単価表(CB222110-0014)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	2.000	m			施工P単価表(CB222110-0014)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	2.000	m			施工P単価表(CB222110-0014)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	2.000	m			施工P単価表(CB222110-0014)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	1.610	m			施工P単価表(CB222110-0015)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
1.0mを超え2.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	2.000	m			施工P単価表(CB222110-0016)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
0.5m以上1.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	2.000	m			施工P単価表(CB222110-0017)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
0.5m以上1.0m以下、基礎碎石有り、均し コシ有り、各種	2.000	m			施工P単価表(CB222110-0018)

L型擁壁（5）			単価表 (SJ0020)		
H900-H1, 300、フェンス建込式			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
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
0.5m以上1.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	1.122	m			施工P単価表(CB222110-0019)
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)					
0.5m以上1.0m以下、基礎碎石有り、均しコン有り、各種	1.122	m			施工P単価表(CB222110-0019)
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

側溝工A			単価表 (SJ0030)		
B300×H300、PU2型		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
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標単]					
鉄筋コンクリート側溝 1 種、W 3 0 0 × h 3 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、 側溝蓋設置工	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0001)
PU2型 B300	100.000	m			単価表 (SJ0120)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		



側溝蓋設置工					
PU2型 B300			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
蓋版（ＣＯ製）〔標単〕					
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	19.000	枚			施工歩掛表(DC073720-0002)
蓋版（鋼製）〔標単〕					
その他の側溝蓋、標準設計、鋼製 40kg／枚以下、設置、無・昼間、施工箇所補正無	1.000	枚			施工歩掛表(DC073725-0003)
鉄筋コンクリート側溝蓋（落ちふた式）1種 歩道 300 412× 95×500mm	19.000	枚			ZC14820300
鋼製グレーチング（歩道）側溝用 300 412× 95×500mm 細目	1.000	枚			ZC18311028
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工B					
単価表 (SJ0040)					
B300×H300、PU3型					
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
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]					
鉄筋コンクリート側溝 3 種、W 3 0 0 × h 3 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0004)
型枠 (施工パッケージ)					
一般型枠、均しコンクリート	10.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
コンクリート (施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40 (高炉)、人力打 設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車	5.400	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
側溝蓋設置工					
PU3型 B300	100.000	m			単価表 (SJ0130)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝蓋設置工					
PU3型 B300			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
蓋版（ＣＯ製）〔標単〕 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	19.000	枚			施工歩掛表(DC073720-0002)
蓋版（鋼製）〔標単〕 その他の側溝蓋、標準設計、鋼製 40kg／枚以下、設置、無・昼間、施工箇所補正無	1.000	枚			施工歩掛表(DC073725-0003)
側溝蓋 300用、PU3型、防音	19.000	枚			TJ0010
グレーチング B300、T-25、防音	1.000	枚			TJ0020
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工C					
単価表 (SJ0050)					
B300×H400、PU3型					
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
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標準]					
鉄筋コンクリート側溝 3 種、W 3 0 0 × h 4 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0005)
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 (CB240210-0022)
コンクリート (施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40 (高炉)、人力打 設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車	5.500	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
側溝蓋設置工					
PU3型 B300	100.000	m			単価表 (SJ0130)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工D					
単価表 (SJ0060)					
B300×H500、PU3型					
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
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標単]					
鉄筋コンクリート側溝 3 種、W 3 0 0 × h 5 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、 型枠(施工パッケージ)	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0006)
一般型枠、均しコンクリート	10.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打 設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車 側溝蓋設置工	5.400	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
PU3型 B300	100.000	m			単価表 (SJ0130)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工E			単価表 (SJ0070)		
B300×H600、PU3型			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
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	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0007)
PU側溝					
B300×H600×L2,000	50.000	本			TJ0030
型枠 (施工パッケージ)					
一般型枠、均しコンクリート	10.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
コンクリート (施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40 (高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車	5.400	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
側溝蓋設置工					
PU3型 B300	100.000	m			単価表 (SJ0130)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工F					
単価表 (SJ0080)					
B300×H400、PU3型横断用			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
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標単]					
鉄筋コンクリートU型 1 m、その他の排水溝、施工箇所補正無、無・昼間、再生砕石	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0008)
PU側溝 横断用					
B300×H400×L1,000、普通目ボルト固定グレーチング付き	100.000	本			TJ0040
型枠 (施工パッケージ)					
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	20.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0024)
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、鉄筋工 (材料費)	6.500	m3			施工P単価表 (CB240010-0025)
0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.448 t、SD-345、材料割増率 0 %	1.000	式			施工歩掛表 (DC062105-0009)
鉄筋工 (市場単価)					
一般構造物	0.448	t			施工歩掛表 (WB810010-0010)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

集水桝工A					
単価表 (SJ0090)					
300×300×595			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
PU桝110° 開閉 300×300×595、グレーチング付	10.000	基			TJ0050
プレキャスト集水桝(施工パッケージ) 据付、200kgを超え400kg以下、基礎砕石有り、全ての費用	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0026)
コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物、18-8-25高炉W/C≤60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	0.050	m3			施工P単価表 (CB240010-0027)
一般型枠、均しコンクリート	2.900	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車	0.500	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		



集水桝工B					
単価表 (SJ0100)					
300×300×695		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
PU桝110° 開閉 300×300×695、グレーチング付	10.000	基			TJ0060
プレキャスト集水桝(施工パッケージ) 据付、200kgを超え400kg以下、基礎砕石有り、全ての費用	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0026)
コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物、18-8-25高炉W/C≤60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	0.050	m3			施工P単価表 (CB240010-0027)
一般型枠、均しコンクリート	2.900	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車	0.500	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

集水桝工C					
単価表 (SJ0110)					
500×500×925		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
PU桝110° 開閉 500×500×950、グレーチング付	10.000	基			TJ0070
プレキャスト集水桝(施工パッケージ) 据付、200kgを超え400kg以下、基礎砕石有り、全ての費用	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0026)
コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物、18-8-25高炉W/C≤60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	0.100	m3			施工P単価表 (CB240010-0027)
一般型枠、均しコンクリート	3.800	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車	0.900	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

オリフィス桝					
単価表 (SJ0140)					
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
コンクリート(施工パッケージ)					
小型構造物、18-8-25高炉W/C≤60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	2.500	m3			施工P単価表(CB240010-0027)
一般型枠、小型構造物	18.100	m2			施工P単価表(CB240210-0029)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	0.400	m3			施工P単価表(CB240010-0023)
一般型枠、均しコンクリート	0.900	m2			施工P単価表(CB240210-0022)
基礎砕石(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	5.200	m2			施工P単価表(CB221110-0030)
グレーチング蓋					
1,200×764×150、T-25 (3分割)	3.000	枚			TJ0380
グレーチング枠					
1,220×2,320×156	1.000	組			TJ0430
手動式簡易ゲート					
CH3L-200×200 480L相当品	1.000	枚			TJ0390

オリフィス桷					
単価表 (SJ0140)					
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
足掛け金具 MN32DA-RF相当品 φ19	3.000	個			TJ0400
オリフィススクリーン	1.000	基			TJ0410
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

暗渠工A					
単価表 (SJ0150)					
φ 250					
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
VU管 φ 250	100.000	m			TJ0120
暗渠排水管(施工パッケージ) 据付、直管、200～400mm、機械費、労務費のみ	100.000	m			施工P単価表(CB222770-0031)
コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物、18-8-25高炉W/C≤60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	16.200	m3			施工P単価表(CB240010-0027)
一般型枠、小型構造物	93.400	m2			施工P単価表(CB240210-0029)
基礎砕石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下、再生クラッシュラン 40～0、全ての費用	66.700	m2			施工P単価表(CB221110-0030)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

暗渠工B					
単価表 (SJ0160)					
φ 300					
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
VU管 φ 300	100.000	m			TJ0130
暗渠排水管(施工パッケージ) 据付、直管、200～400mm、機械費、労務費のみ	100.000	m			施工P単価表(CB222770-0031)
コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物、18-8-25高炉W/C≤60、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	18.900	m3			施工P単価表(CB240010-0027)
一般型枠、小型構造物	103.600	m2			施工P単価表(CB240210-0029)
基礎砕石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下、再生クラッシュラン 40～0、全ての費用	71.800	m2			施工P単価表(CB221110-0030)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

地下貯留槽					
単価表 (SJ0170)					
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
プラスチック製地下貯留槽					
720×720×H390	448.000	個			TJ0140
天板					
PT板	232.200	m2			TJ0150
壁材					
KS	98.000	枚			TJ0160
点検孔補強枠720-Ⅰ	2.000	枚			TJ0170
点検孔補強枠720-Ⅱ	2.000	枚			TJ0180
貯水槽組立費	90.600	m3			TJ0190
遮水シート					
塩ビ系（材工共）	259.900	m2			TJ0200
保護・透水シート					
長繊維ポリエステル系不織布400g/m2（材工共）	724.700	m2			TJ0210

地下貯留槽					
単価表 (SJ0170)					
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
鋳鉄製マンホール蓋 MHD、有効径600、鎖あり	2.000	組			TJ0220
調整リング φ 600×100mm	2.000	個			TJ0230
コンクリート床版 2,100×2,100×200 開口 φ 600	2.000	枚			TJ0240
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	35.900	m3			施工P単価表(CB240010-0023)
一般型枠、均しコンクリート	7.100	m2			施工P単価表(CB240210-0022)
溶接金網 φ 6×100×100	235.800	m2			TJ0440
基礎砕石(施工パッケージ) 12.5cmを超え17.5cm以下、再生クラッシュラン 40～0、全ての費用	246.500	m2			施工P単価表(CB221110-0032)
合 計	1.000	式			



地下貯留槽					単価表 (SJ0170)	
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	
単位当り	1.000	式	当り			

透水性アスファルト舗装工					
単価表 (SJ0180)					
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
透水性アスファルト舗装(施工パッケージ)					
2.4m以上、1層当り平均仕上り厚 50 mm、 各種(1.90以上2.00t/m3未満)	100.000	m2			施工P単価表(CB410660-0033)
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	100.000	m2			施工P単価表(CB410040-0034)
フィルター層(施工パッケージ)					
100mm以上120mm未満	100.000	m2			施工P単価表(CB410650-0035)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

アスファルト舗装工					
単価表 (SJ0190)					
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
表層（車道・路肩部）（施工パッケージ）					
1層当り平均仕上り厚 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	100.000	m2			施工P単価表(CB410260-0036)
上層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ）					
再生碎石 RC-30、全仕上り厚 100 mm、1層施工、全ての費用	100.000	m2			施工P単価表(CB410040-0034)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

カラーアスファルト舗装工					
単価表 (SJ0200)					
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
カラー舗装工	100.000	m2			TJ0250
表層（車道・路肩部）（施工パッケージ）					
1層当り平均仕上り厚 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	100.000	m2			施工P単価表 (CB410260-0036)
上層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ）					
再生碎石 RC-30、全仕上り厚 100 mm、1層施工、全ての費用	100.000	m2			施工P単価表 (CB410040-0034)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

パーキングブロック設置工					単価表 (SJ0210)
4週8休/月単位					100 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
車止め OKPC-2相当品	100.000	個			TJ0280
普通作業員		人			RW1002
合 計	100.000	基			
単位当り	1.000	基	当り		

ステンレス手摺り設置工					単価表 (SJ0230)
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
ステンレス手摺り SU-T-T 1 型相当品、H800	100.000	m			TJ0290
手摺り組立費	100.000	m			TJ0300
基礎ブロック設置工 (180×180×450) 土工・基礎碎石含む	51.000	個			単価表 (SJ0220)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

基礎ブロック設置工 (180×180×450)					単価表 (SJ0220)
土工・基礎砕石含む		4週8休/月単位			100 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
基礎ブロック 180×180×450	100.000	個			TJ0310
合 計	100.000	個			
単位当り	1.000	個	当り		

仮排水管					
単価表 (SJ0340)					
φ 250					
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
暗渠排水管(施工パッケージ)					
据付・撤去、直管、200～400mm、機械費、 労務費のみ	100.000	m			施工P単価表(CB222770-0039)
VU管					
φ 250	100.000	m			TJ0120
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		



可変側溝工A			単価表 (SJ0240)		
B300×H300		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
自由勾配側溝 [標準]  300×300×2000mm、無・昼間、 再生砕石RC-40、0.7、基礎CO18 基面整正(施工パッケージ)	100.000	m			施工歩掛表(DC073715-0019)
	70.000	m2			施工P単価表(CB210080-0042)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

可変側溝工B					
B300×H400					
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
自由勾配側溝 [標準]					
300×400×2000mm、無・昼間、再生砕石RC-40、0.7、基礎CO18	100.000	m			施工歩掛表(DC073715-0022)
基面整正(施工パッケージ)	70.000	m2			施工P単価表(CB210080-0042)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

可変側溝工C					
B300×H500					
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
自由勾配側溝 [標準]					
300×500×2000mm、無・昼間、再生砕石RC-40、0.7、基礎CO18	100.000	m			施工歩掛表(DC073715-0023)
基面整正(施工パッケージ)	70.000	m2			施工P単価表(CB210080-0042)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

可変側溝工D			単価表 (SJ0270)		
B300×H300、横断用			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
自由勾配側溝 [標準]					
その他の排水溝、無・昼間、再生砕石RC －40、0.7、基礎CO18－8－40B	100.000	m			施工歩掛表 (DC073715-0024)
可変勾配側溝					
B300×H300×L2,000 (横断用)	50.000	本			TJ0330
基面整正(施工パッケージ)					
	70.000	m2			施工P単価表 (CB210080-0042)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

側溝工G					
単価表 (SJ0290)					
B300×H400		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
U型側溝 L = 2 0 0 0 mm [標単]					
鉄筋コンクリート側溝 3 種、W 3 0 0 × h 4 0 0 × 2 0 0 0 mm、施工箇所補正無、 型枠(施工パッケージ)	100.000	m			施工歩掛表 (DC073710-0025)
一般型枠、均しコンクリート	10.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打 設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車 側溝蓋設置工	5.400	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
PU3型 B300	100.000	m			単価表 (SJ0130)
基面整正(施工パッケージ)	63.500	m2			施工P単価表 (CB210080-0042)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

横断暗渠工					
B300×H300					
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
横断暗渠					
T-20、B300×H300×L1,000	100.000	本			TJ0320
管（函）渠型側溝（施工パッケージ）					
据付、200mm以上300mm以下、基礎碎石有り、機械費、労務費のみ	100.000	m			施工P単価表（CB222790-0043）
鉄筋工（材料費）					
0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.464 t、SD-345、材料割増率 0 %	1.000	式			施工歩掛表（DC062105-0026）
鉄筋工（市場単価）					
一般構造物	0.464	t			施工歩掛表（WB810010-0010）
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）、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠（施工パッケージ）	7.000	m3			施工P単価表（CB240010-0044）
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	20.000	m2			施工P単価表（CB240210-0024）
基面整正（施工パッケージ）					
	90.000	m2			施工P単価表（CB210080-0042）
合 計	100.000	m			

横断暗渠工				単価表 (SJ0280)	
B300×H300		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
単位当り	1.000	m	当り		

集水桝工D					
単価表 (SJ0300)					
300×300×595			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
集水桝					
グレーチング付、300B	10.000	基			TJ0340
プレキャスト集水桝(施工パッケージ)					
据付、200kgを超え400kg以下、基礎砕石有り、全ての費用	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0026)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	0.400	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
一般型枠、均しコンクリート	2.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
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、基面整正(施工パッケージ)	0.050	m3			施工P単価表 (CB240010-0025)
	6.600	m2			施工P単価表 (CB210080-0042)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		



集水桝工E					
300×300×695					
単価表 (SJ0310)					
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
集水桝					
グレーチング付、300C	10.000	基			TJ0350
プレキャスト集水桝(施工パッケージ)					
据付、200kgを超え400kg以下、基礎砕石有り、全ての費用	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0026)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	0.400	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
一般型枠、均しコンクリート	2.000	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
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、基面整正(施工パッケージ)	0.050	m3			施工P単価表 (CB240010-0025)
	6.600	m2			施工P単価表 (CB210080-0042)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

集水桝工F				単価表 (SJ0320)	
300B2型		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
集水桝					
グレーチング付、300B2型	10.000	基			TJ0360
プレキャスト集水桝(施工パッケージ)					
据付、400kgを超え600kg以下、基礎砕石有り、全ての費用	10.000	基			施工P単価表 (CB222800-0045)
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-40(高炉)、人力打設、一般養生、現場内小運搬無し、小型車型枠(施工パッケージ)	0.700	m3			施工P単価表 (CB240010-0023)
一般型枠、均しコンクリート	2.400	m2			施工P単価表 (CB240210-0022)
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、基面整正(施工パッケージ)	0.100	m3			施工P単価表 (CB240010-0025)
	10.100	m2			施工P単価表 (CB210080-0042)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

暗渠工C			単価表 (SJ0330)		
φ 300、ヒューム管		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
ヒューム管（B形管）（施工パッケージ）					
据付、300mm、360° 巻き、砕石有り、外圧管 1 種、18-8-25高炉W/C≤60、標準	100.000	m			施工P単価表 (CB222860-0046)
基面整正（施工パッケージ）	76.000	m2			施工P単価表 (CB210080-0042)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

## 共通仕様書

- 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」、公園緑地財団「公園管理ガイドブック」、公園緑地維持管理研究会編「公園緑地の維持管理と積算」、国土交通省（旧建設省）都市局公園緑地課監修「公園緑地工事共通仕様書」、「都市公園技術標準解説書」、住宅都市整備公団監修「造園施設標準設計図集」（いずれも最新版）、国土交通省制定「都市公園における遊具の安全確保に関する指針（改定版）」、（一社）日本公園施設業協会「遊具の安全に関する基準」、その他関係法令に準拠して行うこと。
- 施工中における環境負荷の軽減について、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短縮、自転車利用の促進、粉塵の飛散防止、排出ガス対策型建設機械の利用促進、低騒音型建設機械の利用促進、低振動工法の利用促進、資材の再資源化の促進、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、現場内における定期清掃・分別収集・ポイ捨て防止の実施等、業務に関連した環境負荷の軽減に努めること。
- 受注者は、業務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、又は地域社会への貢献として評価できる項目について、工事完成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の指示を受けること。
- 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。
- 本工事の下請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。
- 本工事の施工に関しては別途工事等がある場合には、そ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、監督員の指示を受けること。
- 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、「公共工事における統一の一斉休工（略称：まんなかホリデー）」に取り組む対象工事である。なお、本取組は強制的な一斉休工や工程の調整を求めるものではない。対象工事は、工事着手日～工事の終期（契約工期末）までの期間において、毎週土曜日、一斉休工に積極的に取り組むものとする。なお、統一の一斉休工の実施日が変更となった場合は別途、監督員より協議する。
- 持続可能な開発目標（SDGs）の普及啓発を図るため、受注者は可能な限り工事看板等に SDGs のアイコン等の掲示を行うこと。なお、掲示するアイコン等は工事の内容に依るもの又は受注者の自らの取り組みに依るものとし、使用に当たっては、ロゴ使用のためのガイドライン（国際連合広報センターHP）の内容を遵守すること。

## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



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（（交）東地区センター建設（建築主体）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（ b 期間（	
	3. その他		
用 地	1. 用地補償物件撤去まで着工制限あり	a 区間 c 内容	b 着工見込期間
	2. その他		
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（工事の起終点）、参考延べ人数：B44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（敷鉄板、仮排水管）	
	2. 仮設物の転用、兼用あり	a 工種（ b 内容（	
	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（ c 運搬距離（	b 投棄料計上あり 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 残土処分の位置図・写真・求積図（協議書型式） d その他（	
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	必要に応じ、試掘を実施して施工すること。	
排 水 工 関 係	1. 濁水、湧水処理条件あり	a 方法（	
	2. その他		
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碎石）	
	2. その他		
その他	1. 現場発生材あり	a 品名（ b 納入場所（	
	2. 支給材あり	a 品名（ b 引渡し場所（	
	3. 現場環境改善費あり	a 仮設備（ b 営繕（ 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（ b 運搬距離（	
	⑤ 他機関との協議状況	a 協議済み（水道課、下水道課、中部電力、NTT） 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 ワンダーレスポンスの実施	大垣市ワンダ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 週休2日制工事の実施	a 通期 b 月単位 c 交替制	
	11. 余裕期間設定工事の実施		
	⑫ その他	a 受注者において安全対策を徹底すること b 施行着手時に起工測量を行うこと c 現場内への工事車両出入りは、十分注意すること d 建設中施設や近隣施設に損傷を与えないよう、十分注意すること	