

令和 7 年 度

契 第 201 号

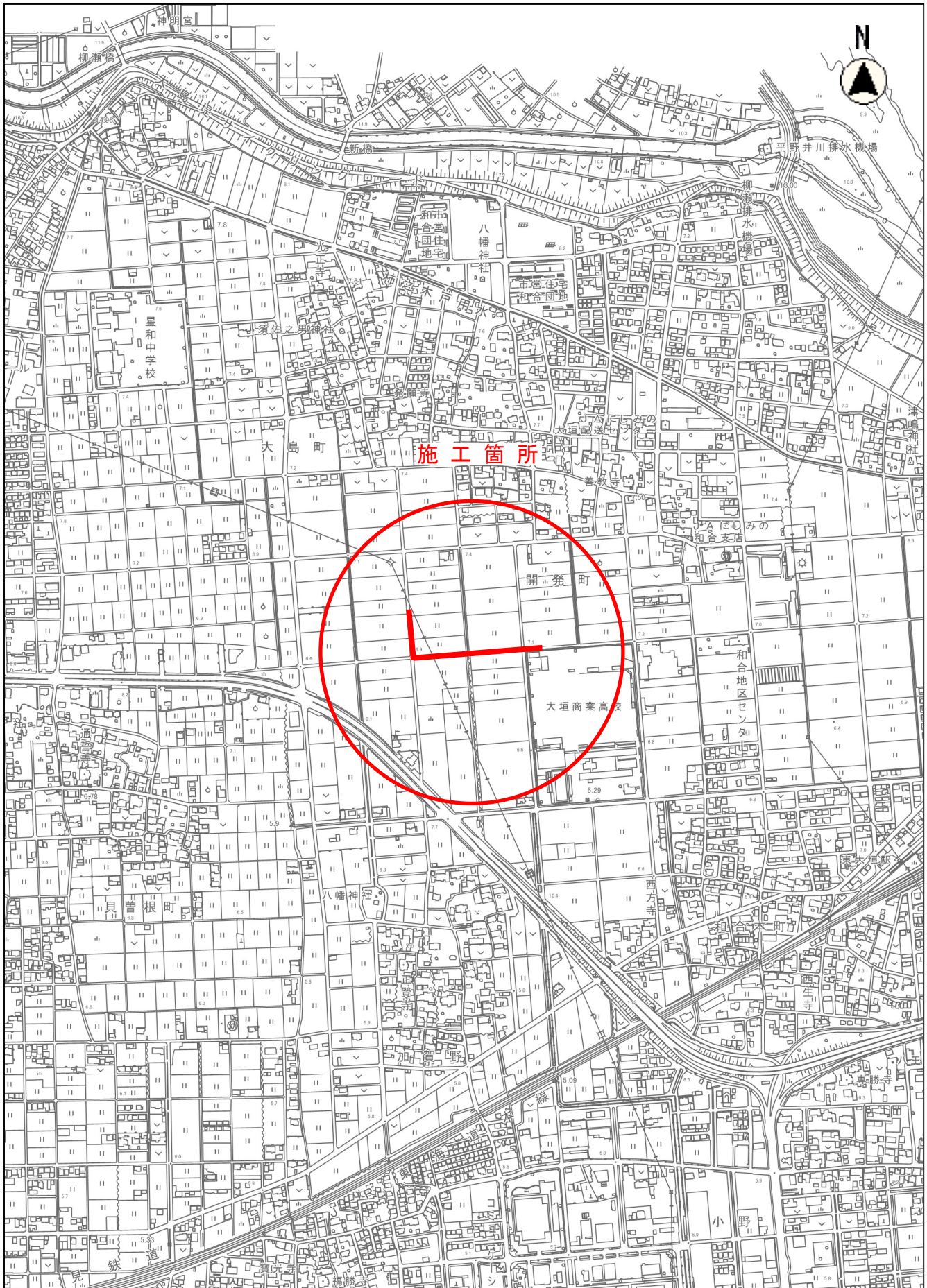
配水管布設替（開発町2工区）工事設計書

大垣市 開発町 地内

大 垣 市

水13

位置図



工事番号	契約第 2 0 1 号	事業名			
路河川名		工事名	配水管布設替（開発町2工区）工事 仕様書		
年 度	令和 0 7 年度	施工箇所	大垣市 開発町地内		
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：開削工事及び小口径推進工事等
配水管布設替工事					
	1	式			
配水管布設替工事					
	1	式			
土工					4週8休
	1	式			
管路掘削工（バックホウ掘削積込）					
粘性土	410	m3			
埋戻し 砂					施工歩掛表(DW010005-0001)
BH0.2	90	m3			
埋戻し RC-40					単価表(SJ0129)
BH0.2	259	m3			
発生土運搬費					単価表(SJ0130)
10 km	410	m3			
					施工歩掛表(DW010030-0006)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
処理費（建設発生土）					
本巢市七五三	490	m3			TJ0013
配管工					4週8休
	1	式			
鋳鉄管布設工					
径100mm	0.600	m			施工歩掛表(DW000205-0008)
鋳鉄管布設工					
径250mm	339.700	m			施工歩掛表(DW000205-0011)
G X形継手接合工					
径250mm、直管、通常	67	口			施工歩掛表(DW000245-0012)
G X形継手接合工					
径100mm、異形管、通常	1	口			施工歩掛表(DW000245-0013)
G X形継手接合工					
径250mm、異形管、通常	22	口			施工歩掛表(DW000245-0014)
フランジ継手工					
径100mm、JWWA 7.5K (0.74MPa)	1	口			施工歩掛表(DW000230-0015)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
铸铁管切断・溝切り加工（同時施工） 径250mm、NS・SⅡ・GX形	9	口			施工歩掛表 (DW000715-0016)
铸铁管溝切り加工 専用工具 (NS形・GX形)、径250mm	4	口			施工歩掛表 (DW000725-0018)
GX継手挿口加工 (タッピンねじ式) 径250mm	13	口			施工歩掛表 (DW000255-0021)
铸铁製仕切弁設置工 (縦・横型) 径100mm以下、たて型	1	基			施工歩掛表 (DW000805-0022)
铸铁製仕切弁設置工 (縦・横型) 径250mm、たて型	2	基			施工歩掛表 (DW000805-0023)
仕切弁BOX材料 H1200 25タイプ B・N共	1	箇所			単価表 (SS0012)
仕切弁BOX材料 H1200 35タイプ B・N共	2	箇所			単価表 (SS0013)
排泥管工 φ100	1	式			単価表 (SJ0312)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仮排泥工					
φ 50	1	式			単価表 (SJ0322)
配管材料					
	1	式			単価表 (SJ0332)
付帯工					4週8休
	1	式			
水圧試験工 L≦2000					
	1	式			単価表 (SS0026)
管明示シート工					
	341	m			施工歩掛表 (DW000285-0027)
管明示テープ工					
径 100*4000	1	m			施工歩掛表 (DW000280-0033)
管明示テープ工					
径 250*5000	340	m			施工歩掛表 (DW000280-0034)
ポリエチレンスリーブ被覆工 φ 100					
	1	m			単価表 (SS0008)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ被覆工 φ250					
	340	m			単価表(SJ0342)
コンクリート壁はつり復旧工(材工処分費共) φ100					
	1	箇所			単価表(SJ0203)
試掘工					
	2	箇所			単価表(SJ0352)
舗装工					4週8休
	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	1,050	m			施工P単価表(CB430510-0001)
舗装版直接掘削・積込工					
0cm超え10cm以下	940	m2			施工歩掛表(DW010015-0035)
アスファルト塊運搬費					
6 km	42	m3			施工歩掛表(DW010030-0036)
廃材処分費(As)					
荒尾町田畑	42	m3			TJ0010

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
路盤工					
上層路盤、施工厚= 12 cm、RC-30 再生材	272	m2			施工歩掛表(DW010020-0038)
仮復旧工 常温合材	272	m2			単価表(SJ0220)
不陸整正工					
補足材あり、t=3cm、再生クラッシャーランRC-30	671	m2			施工歩掛表(DW010025-0040)
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)					
1.4m以上3.0m以下、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	671	m2			施工P単価表(CB410260-0002)
路肩盛土(耕土)					
	3.500	m3			単価表(SJ0211)
区画線設置工					
	1	式			単価表(SJ0140)
仮設工					4週8休
	1	式			
水替工					
		日			単価表(SJ0301)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土留工 水路下越等					
	1	式			単価表 (SJ0300)
安全対策工					4週8休
	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					
運 搬 費					4週8休
	1	式			
共通仮設費（率計上額）					施工地域：一般交通影響有り (2)、4週8休
	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)、4週8休
	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					

管路掘削工（バックホウ掘削積込）			施工歩掛表 (DW010005-0001)		
粘性土		【4週8休】		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 (KW000050-0002)
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 (KW000050-0002)
【4週8休】					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			MC019315
排出ガス対策型					
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間	当り		

バックホウ運転費					施工歩掛表 (KW000050-0003)
【4週8休】					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
バックホウ機械損料		時間			MC019315
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間	当り		

管路埋戻工（機械埋戻）				施工歩掛表 (DW010010-0004)		
RC-40		【4週8休】		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 (KW000050-0002)	
タンバ運転費		日			施工歩掛表 (KW050050-0005)	
再生砕石（RC）						
RC-40	133.000	m3			ZC12160040	
合 計	100.000	m3				
単位当り	1.000	m3	当り			

タンパ運転費					施工歩掛表 (KW050050-0005)
【4週8休】					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
タンパ及びランマ賃料					
騒対無/排対無/60～80kg		日			ZC58800060
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

発生土運搬費			施工歩掛表 (DW010030-0006)		
10 km		【4週8休】		10	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運搬費		日			施工歩掛表 (KW030200-0007)
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

ダンプトラック運転費					施工歩掛表 (KW030200-0007)
【4週8休】					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					
ダンプトラック機械損料		供用日			MC001865
タイヤ損耗費		供用日			ZC61020401
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

鑄鉄管布設工 径100mm			施工歩掛表 (DW000205-0008) 【4週8休】			10	m	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			
トラック運転費		時間			施工歩掛表 (KC010450-0009)			
合 計	10.000	m						
単位当り	1.000	m	当り					

トラック運転費					施工歩掛表 (KC010450-0009)
【4週8休】					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					
トラック機械損料		時間			施工歩掛表 (KC919516-0010)
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 (KC919516-0010)
【4週8休】					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			MC001960
合 計	1. 000	時間			
単位当り	1. 000	時間	当り		

G X形継手接合工			施工歩掛表 (DW000245-0012)		
径250mm、直管、通常			【4週8休】		
			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		

G X形継手接合工			施工歩掛表 (DW000245-0013)		
径100mm、異形管、通常			【4週8休】		
			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		

G X形継手接合工			施工歩掛表 (DW000245-0014)		
径250mm、異形管、通常			【4週8休】		
			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		

フランジ継手工			施工歩掛表 (DW000230-0015)		
径100mm、JWWA 7.5K (0.74MPa)			【4週8休】		
			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		

鋳鉄管切断・溝切り加工（同時施工）					施工歩掛表 (DW000715-0016)	
径250mm、N S ・ S II ・ G X形		【4週8休】		1	口	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	
パイプ切削切断機損料 呼び径 250mm		日			施工歩掛表 (DW000720-0017)	
諸雑費	1.000	式			X981036	
合 計	1.000	口				
単位当り	1.000	口	当り			

パイプ切削切断機損料				施工歩掛表 (DW000720-0017)	
呼び径 250mm		【4週8休】		1	日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管切断機 切断・溝切同時加工 φ 250		日			ZW83560250
合 計	1. 000	日			
単位当り	1. 000	日	当り		

鑄鉄管溝切り加工					施工歩掛表 (DW000725-0018)	
専用工具 (NS形・GX形)、径250mm			【4週8休】		1	口 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	
タッピンねじ式専用工具損料						
径250mm	0.168	口			施工歩掛表 (DW000735-0019)	
溝切り・切断刃損耗費						
径250mm、溝切りのみ	1.000	式			施工歩掛表 (DW000740-0020)	
諸雑費						
	1.000	式			X981036	
合 計	1.000	口				
単位当り	1.000	口		当り		

G X継手挿口加工(タツノねじ式)					施工歩掛表 (DW000255-0021)	
径250mm		【4週8休】			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			

鋳鉄製仕切弁設置工(縦・横型) 径100mm以下、たて型				施工歩掛表(DW000805-0022)	
				【4週8休】	1 基 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
トラック運転費		時間			施工歩掛表(KC010450-0009)
合 計	1.000	基			
単位当り	1.000	基	当り		

鋳鉄製仕切弁設置工(縦・横型) 径250mm、たて型				施工歩掛表(DW000805-0023)	
				【4週8休】	1 基 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
トラック運転費		時間			施工歩掛表(KC010450-0009)
合 計	1.000	基			
単位当り	1.000	基	当り		

硬質塩化ビニル管据付工			施工歩掛表 (DW000405-0024)		
径100mm		【4週8休】		10	m 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
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

硬質塩化ビニル管			施工歩掛表 (DW000410-0025)		
径100mm		【4週8休】		2	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	2. 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 (DW000755-0026)		
径100mm		【4週8休】		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		

管明示シート工				施工歩掛表 (DW000285-0027)	
【4週8休】				100	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	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

管明示テープ工（硬質塩化ビニル管）				施工歩掛表 (DW000425-0028)	
φ 100 × 4000		【4週8休】		100	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	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

小口径鋼管ねじ込み接合工(人力)				施工歩掛表 (DW000320-0029)	
径50mm		【4週8休】		2	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	2.000	口			
単位当り	1.000	口	当り		

ポリエチレン管継手工			施工歩掛表 (DW000510-0030)		
径50mm、融着継手としない			【4週8休】		
			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		

ポリエチレン管切断工			施工歩掛表 (DW000760-0031)		
径50mm			【4週8休】		
			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		

ホリエチレン管撤去工			施工歩掛表 (DW000505-0032)		
径50mm		【4週8休】		10	m 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
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

管明示テープ工			施工歩掛表 (DW000280-0033)		
径 100*4000		【4週8休】		100	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	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

管明示テープ工			施工歩掛表 (DW000280-0034)		
径 250*5000		【4週8休】		100	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	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

舗装版直接掘削・積込工					施工歩掛表 (DW010015-0035)
0cm超え10cm以下					【4週8休】 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
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費		時間			施工歩掛表 (KW000050-0002)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

アスファルト塊運搬費			施工歩掛表 (DW010030-0036)		
6 km		【4週8休】		10	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転費		日			施工歩掛表 (KW030200-0007)
合 計	10. 000	m3			
単位当り	1. 000	m3	当り		

振動コンパクタ運転費					施工歩掛表 (KW030150-0037)
【4週8休】					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		

路盤工			施工歩掛表 (DW010020-0038)		
上層路盤、施工厚= 12 cm、R C - 30 再生材			【4週8休】	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
再生碎石 (R C)					
R C - 3 0	15.240	m3			ZC12160030
タンバ運転費		日			施工歩掛表 (KW050050-0039)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

タンパ運転費					施工歩掛表 (KW050050-0039)
【4週8休】					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
タンパ及びランマ賃料 騒対無/排対無/60～80kg		日			ZC58800060
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

不陸整正工			施工歩掛表 (DW010025-0040)		
補足材あり、 t =3cm、再生クラッシャーランRC-30			【4週8休】	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
再生碎石 (R C)					
R C - 3 0	3. 810	m3			ZC12160030
振動ローラ運転費(賃料)【基準】		日			施工歩掛表 (KW050150-0041)
タンバ運転費		日			施工歩掛表 (KW050050-0039)
合 計	100. 000	m2			
単位当り	1. 000	m2	当り		

振動ローラ運転費(賃料)【基準】					施工歩掛表(KW050150-0041)
【4週8休】					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
振動ローラ賃料					
騒対無/排対1次/搭乗式コンバインド型 3～4t		供用日			ZC68690030
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

タンパ運転					
施工歩掛表 (KF104400-0042)					
【4週8休】					
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		リットル			ZC19010000
レギュラー80オクタン以上					
特殊作業員		人			RW1001
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

発動発電機運転費				施工歩掛表 (KC113550-0043)	
【4週8休】				1	日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ガソリン レギュラー80オクタン以上		リットル			ZC19010000
発動発電機機械損料		日			MC008675
合 計	1. 000	日			
単位当り	1. 000	日	当り		

土留工（軽量鋼矢板たて込み）			施工歩掛表 (DW000110-0044)		
掘削深=2.5m以下			【4週8休】		
			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 (KW000050-0002)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

土留工（軽量鋼矢板引抜き）			施工歩掛表 (DW000110-0045)		
掘削深=2.5m以下			【4週8休】		
			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 (KW000050-0002)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

軽量金属支保設置工			施工歩掛表 (DW000125-0046)		
2 段 3. 5m以下、軽量金属、水圧式			【4週8休】		
			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		

軽量金属支保撤去工			施工歩掛表 (DW000125-0047)		
2 段 3.5m以下、軽量金属、水圧式			【4週8休】		
			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		

仮設材等の積込み、取卸し費				施工歩掛表 (DA160020-0048)	
積込み取卸し重量= 0.94 t		【4週8休】		1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
積込みのみ	0.940	t.			ZC39889010
取卸しのみ	0.940	t.			ZC39889020
積込みのみ	0.940	t.			ZC39889010
取卸しのみ	0.940	t.			ZC39889020
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

仮設材等運搬費（往復）			施工歩掛表 (WB010020-0049)		
運搬重量= 0.94 t			【4週8休】		
			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		

運搬費					
<div> <div>単価表 (F999100001-01)</div> <div>【4週8休】</div> <div>1 式</div> </div>					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材等の積込み、取卸し費 積込み取卸し重量= 0.94 t	1.000	式			施工歩掛表 (DA160020-0048)
仮設材等運搬費 (往復) 運搬重量= 0.94 t	1.000	式			施工歩掛表 (WB010020-0049)
合 計	1.000	式			

埋戻し 砂			単価表 (SJ0129)		
BH0.2			【4週8休】 10 m3 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管路埋戻費（タンパ無）					
BH0.2	10.000	m3			単価表 (SJ0131)
砂（サンドクッション用）					
	12.600	m3			ZC12040000
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

管路埋戻費（タンパ無）					単価表 (SJ0131)
BH0. 2		【4週8休】			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 (KW000050-0003)
合 計	100.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

埋戻し RC-40				単価表 (SJ0130)	
BH0.2				【4週8休】	10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管路埋戻工（機械埋戻）					
RC-40	10.000	m3			施工歩掛表 (DW010010-0004)
合 計	10.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

仕切弁BOX材料 H1200 25タイプ B・N共					単価表 (SS0012)
【4週8休】					1箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仕切弁用鉄蓋 1号(250)B132	1.000	個			TS1012
仕切弁用調整リング RB25K H50 JWVA K 148	1.000	個			TS1027
仕切弁用ボックス RB25(A) H150	1.000	個			TS1014
仕切弁用ボックス RB25(B) H100	1.000	個			TS1015
仕切弁用ボックス RB25(B) H300	1.000	個			TS1017
仕切弁用ボックス RB25(C) H300	1.000	個			TS1018
仕切弁用スラブ RB25(P) H40	1.000	個			TS1024
鉄蓋緊結用ボルト・ナット M12×L150	1.000	組			TS1081

仕切弁BOX材料 H1200 25タイプ B・N共					単価表 (SS0012)
【4週8休】					1箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
シーリング材 320ml	1.000	本			TS1084
プライマー 300ml缶	0.070	缶			TS1085
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

仕切弁BOX材料 H1200 35タイプ B・N共					単価表 (SS0013)
【4週8休】					1箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仕切弁用鉄蓋 2号(350)B132	1.000	個			TS1013
仕切弁用調整リング RB35K H50 JWVA K 148	1.000	個			TS1030
仕切弁用ボックス RB35(A) H150	1.000	個			TS1019
仕切弁用ボックス RB35(B) H100	1.000	個			TS1020
仕切弁用ボックス RB35(B) H300	1.000	個			TS1022
仕切弁用ボックス RB35(C) H300	1.000	個			TS1023
仕切弁用スラブ RB35(P) H40	1.000	個			TS1025
鉄蓋緊結用ボルト・ナット M12×L150	1.000	組			TS1081

仕切弁BOX材料 H1200 35タイプ B・N共					単価表 (SS0013)
【4週8休】					1箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
シーリング材 320ml	1.000	本			TS1084
プライマー 300ml缶	0.090	缶			TS1085
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

排水管工					単価表 (SJ0312)
φ 100					【4週8休】 1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
耐衝撃硬質塩化ビニル管 (HI-VP)					
φ 100	3. 000	m			TS0359
HI-VP管継手エルボ					
φ 100	2. 000	個			TS0407
HI-VP管継手ソケット					
φ 100	1. 000	個			TS0378
硬質塩化ビニル管据付工					
径100mm	3. 000	m			施工歩掛表 (DW000405-0024)
硬質塩化ビニル管					
径100mm	6. 000	口			施工歩掛表 (DW000410-0025)
硬質塩化ビニル管切断工					
径100mm	3. 000	口			施工歩掛表 (DW000755-0026)
明示シート 幅150mm [水道管注意] 文字入	3. 000	m			TS1076
管表示テープ 幅50mm [大垣市上水道] 文字入	3. 000	m			TS1077

排泥管工				単価表 (SJ0312)	
φ 100				【4週8休】	1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管探知ワイヤー φ 4. 4mm 電導性ゴム皮膜	3. 000	m			TS1078
管明示シート工	3. 000	m			施工歩掛表 (DW000285-0027)
管明示テープ工 (硬質塩化ビニル管) φ 100 × 4000	3. 000	m			施工歩掛表 (DW000425-0028)
管探知ワイヤー工	3. 000	m			単価表 (SS0005)
合 計	1. 000	式			
単位当り	1. 000	式	当り		

管探知ワイヤー工					単価表 (SS0005)
【4週8休】					1000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
配管工		人			RW1036
合 計	1,000.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

仮排泥工					単価表 (SJ0322)
φ 50					【4週8休】 1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
コア一体型 PE管継手おねじソケット (仮設) φ 50	1. 000	個			TSK4371
小口径鋼管ねじ込み接合工 (人力) 径50mm	1. 000	口			施工歩掛表 (DW000320-0029)
ポリエチレン管継手工 径50mm、融着継手としない	3. 000	口			施工歩掛表 (DW000510-0030)
ゲート弁設置工 (仮設) PEP φ 50	1. 000	箇所			単価表 (SSX0074)
ポリエチレン管切断工 径50mm	1. 000	口			施工歩掛表 (DW000760-0031)
仮設材撤去工 PEP φ 50	3. 000	m			単価表 (SSX0304)
コンクリート壁はつり復旧工 (材工処分費共) φ 50	1. 000	箇所			単価表 (SJ0201)
合 計	1. 000	式			

仮排泥工			単価表 (SJ0322)		
φ 50			【4週8休】		
			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		

ゲート弁設置工（仮設） PEP φ 50				単価表 (SSX0074)	
				【4週8休】	1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
青銅ゲートバルブ125型（仮設） φ 50	1.000	個			TS3155
コア一体型 PE管継手おねじソケット（仮設） φ 50	2.000	個			TSK4378
ポリエチレン管継手工 径50mm、融着継手としない	2.000	口			施工歩掛表 (DW000510-0030)
小口径鋼管ねじ込み接合工(人力) 径50mm	2.000	口			施工歩掛表 (DW000320-0029)
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

仮設材撤去工 PEP φ 50				単価表 (SSX0304)	
				【4週8休】	1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ホリエチレン管撤去工 径50mm	0.300	m			施工歩掛表 (DW000505-0032)
合 計	1.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

コンクリート壁はつり復旧工（材工処分費共） ϕ 50					単価表 (SJ0201)
【4週8休】					1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
はつり工		人			RW1037
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

配管材料					単価表 (SJ0332)
【4週8休】					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 (GX形1種) 内面球粉体塗装 φ 250×5.0m	67.000	本			ZW10702505
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形二受T字管 φ 250×φ 100	1.000	個			TS4116
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形45° 曲管 φ 250	6.000	個			ZW10730250
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形45° 両受曲管 φ 250	4.000	個			ZW10770250
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形継ぎ輪 φ 250	1.000	個			ZW10790250
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形短管2号 φ 100	1.000	個			TS4260
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形帽 φ 250	1.000	個			TS4204
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形接合材料 φ 100	1.000	個			ZW10800100

配管材料					単価表 (SJ0332)
【4週8休】					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形接合材料 φ 250	22.000	個			ZW10800250
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形ライ付 φ 250	7.000	個			ZW10810250
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形挿口リング φ 250	13.000	個			ZW10840250
フランジ形用接合部品 全P(F・P・B[合金]) φ 100	1.000	組			TS0153
水道用ダクタイル仕切弁 FCD製 内面粉体塗装 2種 7.5K 内ねじ 100mm	1.000	個			ZW10490100
GX形ソフトシール仕切弁 (両受口) φ 250	2.000	基			TS4274
フランジサポート φ100 (材工共)	1.000	箇所			TS4403
ポリエチレンスリーブ φ 100×L5.0m	1.000	枚			TS1452

配管材料					単価表 (SJ0332)
【4週8休】					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ φ 250×L6.0m	75.000	枚			TS1455
ポリエチレンスリーブゴムバンド(固定用) φ 100	4.000	個			TS1461
ポリエチレンスリーブゴムバンド(固定用) φ 250	547.000	個			TS1464
明示シート 幅150mm [水道管注意]文字入	340.600	m			TS1076
管表示テープ 幅50mm [大垣市上水道]文字入	340.600	m			TS1077
管探知ワイヤー φ 4.4mm 電導性ゴム皮膜	0.100	m			TS1078
仕切弁BOX材料 H1200 25タイプ B・N共	1.000	箇所			単価表 (SS0012)
仕切弁BOX材料 H1200 35タイプ B・N共	2.000	箇所			単価表 (SS0013)

配管材料					単価表 (SJ0332)
【4週8休】					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート平板ブロック 300×300×60	3.000	枚			TS1087
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

水圧試験工 L≦2000					単価表 (SS0026)
【4週8休】					1 式 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	式			
単位当り	1.000	式	当り		

ポリエチレンスリーブ被覆工 φ100				単価表 (SS0008)	
【4週8休】				100	m 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
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

ポリエチレンスリーブ被覆工 φ 250					単価表 (SJ0342)
【4週8休】					100 m 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
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

コンクリート壁はつり復旧工（材工処分費共） ϕ 100					単価表 (SJ0203)
【4週8休】					1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
はつり工		人			RW1037
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

試掘工					単価表 (SJ0352)
【4週8休】					1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管路掘削工（バックホウ掘削積込）					
粘性土	6.000	m3			施工歩掛表 (DW010005-0001)
埋戻し RC-40					
BH0.2	6.000	m3			単価表 (SJ0130)
発生土運搬費					
10 km	6.000	m3			施工歩掛表 (DW010030-0006)
処理費（建設発生土）					
本巣市七五三	6.000	m3			TJ0013
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	8.000	m			施工P単価表 (CB430510-0001)
舗装版直接掘削・積込工					
0cm超え10cm以下	4.000	m2			施工歩掛表 (DW010015-0035)
アスファルト塊運搬費					
6 km	0.200	m3			施工歩掛表 (DW010030-0036)
廃材処分費（As）					
荒尾町田畑	0.200	m3			TJ0010

試掘工			単価表 (SJ0352)		
			【4週8休】		
			1 箇所 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仮復旧工 常温合材	4.000	m2			単価表 (SJ0220)
合 計	1.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

仮復旧工 常温合材					単価表 (SJ0220)
【4週8休】					100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト混合物					
常温型	7.500	t			ZN218720
土木一般世話役		人			RW1025
普通作業員		人			RW1002
特殊作業員		人			RW1001
振動コンパクタ運転費		日			施工歩掛表 (KW030150-0037)
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

路肩盛土（耕土）					単価表 (SJ0211)
【4週8休】					1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
耕土	1.330	m3			TJ0021
普通作業員		人			RW1002
タンパ運転		日			施工歩掛表 (KF104400-0042)
合 計	1.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

区画線設置工				単価表 (SJ0140)	
				【4週8休】	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			TJ0031
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	38.850	kg			ZC41030010
区画線用	1.710	kg			ZC41310010
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 粒度0.106～0.850mm	1.710	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		

水替工					単価表 (SJ0301)
【4週8休】					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
発動発電機運転費		日			施工歩掛表 (KC113550-0043)
諸雑費	1.000	式			X981036
工事用水中ポンプ賃料 口径50mm 揚程10m		供用日			ZC59080510
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

土留工 水路下越等					単価表 (SJ0300)
【4週8休】					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土留工（軽量鋼矢板たて込み） 掘削深=2.5m以下	8.000	m			施工歩掛表 (DW000110-0044)
土留工（軽量鋼矢板引抜き） 掘削深=2.5m以下	8.000	m			施工歩掛表 (DW000110-0045)
軽量金属支保設置工 2 段 3.5m以下、軽量金属、水圧式	8.000	m			施工歩掛表 (DW000125-0046)
軽量金属支保撤去工 2 段 3.5m以下、軽量金属、水圧式	8.000	m			施工歩掛表 (DW000125-0047)
仮設材質料 矢板、支保材	1.000	式			TJ0020
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

仕 様 書

大垣市水道部水道課

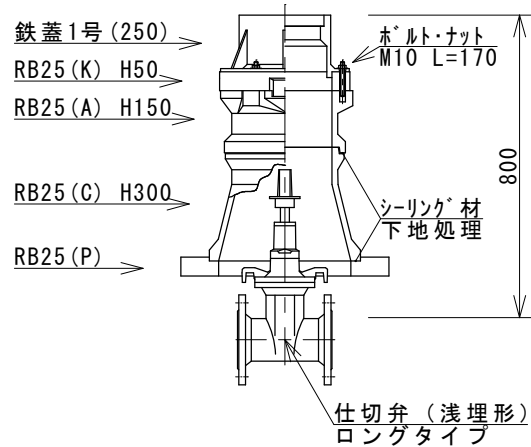
一 般 仕 様 書

この仕様書は、大垣市水道部水道課発注工事の一般事項を示すものである。本工事は、すべて、工事請負契約約款、本仕様書、特記仕様書、並びに設計図書に基づき施工しなければならない。
また、次の諸法令、規格などに準拠するものとする。

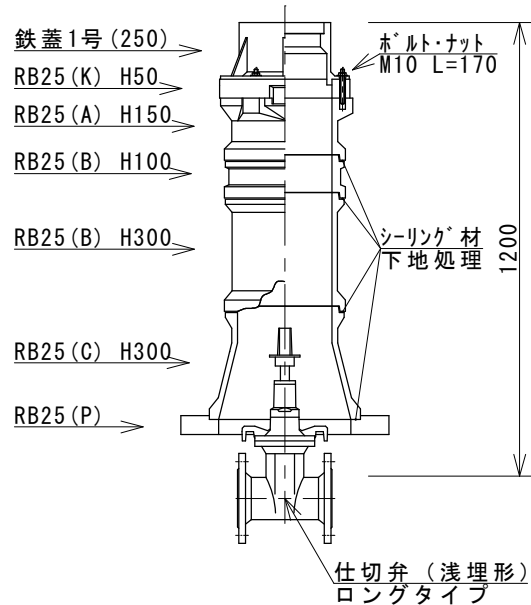
- 1) 材料関係
JIS 日本工業規格
JWWA 日本水道協会規格
JDPA 日本ダクタイル鉄管協会規格
AS 塩化ビニル管・継手協会規格
WSP 日本水道鋼管協会規格
PTC 配水用ポリエチレンパイプシステム協会規格
- 2) 工事関係
岐阜県建設工事共通仕様書(最新版)
岐阜県上水・工業用水道工事標準仕様書(最新版)
廃棄物の処理及び清掃に関する法律
建設業法
水道法
大垣市給水条例
大垣市水道事業仕様書
大垣市水道部水道課標準配管図及び標準構造図(別紙)
その他関連諸法令
- 3) 環境負荷の軽減
現場作業員への環境教育、建設機械のアイドリング時間の縮小、自転車利用の促進、粉塵の飛散防止、排出ガス対策型建設機械の利用促進、低騒音型建設機械の利用促進、低騒音工法の利用促進、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の実施等、工事に関連した環境負荷の軽減に努めること。
- 4) 創意工夫などについて
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、又は地域社会への貢献として評価できる項目について、工事完了時までに所定の様式により提出することができる。
- 5) 中間検査について
工事請負契約金額が2,500万円以上の工事は、「大垣市中間検査要綱」に基づき実施すること。なお、中間検査は部分払いの対象としない。
- 6) 市内業者の活用について
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。
- 7) コリンズ登録について
工事請負契約金額が500万円以上の工事は、工事实績情報システム(コリンズ)に登録すること。
- 8) 中部地区統一の一斉休工の取組みについて
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)
- 9) SDGsについて
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組みに依るものとする。

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	Ⓐ 工種（ 水道工事 ）	
	2. 他機関協議による工程条件あり	Ⓑ 着工予定（ 同時期 ）	
	Ⓐ 工種（ ）	Ⓑ 期間（ ）	
用 地	③ その他	関連工事との工程調整を行うこと	
	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
	2. その他	c 内容	
公 害 対 策	① 施工法の制限あり	Ⓐ 騒音 Ⓑ 振動 c 水質 Ⓓ その他（ 排ガス ）	
	2. 事業損失防止に関する調査あり	e （ ）	
	3. その他	a 調査の項目（ ）	
安 全 対 策	1. 鉄道等の近接作業制限あり	a 工法制限あり	
	2. 発破作業制限あり	b 作業時間制限あり	
	Ⓐ 交通誘導警備員	a 防護工指定あり	b 作業時間制限あり
	4. その他	（ ）	
工 事 用 道 路	① 仮設物の指定または一部指定あり	Ⓐ 配置人員構成（ 2名（工事の起終点）：参考延べ人数B98人 ）	
	② 仮設物の転用、兼用あり	b 交通誘導警備員Aの配置義務あり	
	③ 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（ ）	
	2. 一般道路の占用	b 時間帯制限あり（ ）	
仮 設 工 関 係	③ 仮設道路の設置条件あり	Ⓐ 全面占用 Ⓑ 片側占用 c 時間制限あり	
	4. その他	a 一般交通供用あり	
	① 仮設物の指定または一部指定あり	b 安全施設必要（ ）	
	② 仮設物の転用、兼用あり	c 路面工（ ）	
残 土 等 産 業 廃 棄 物 関 係	③ 提出書類あり	d 工事完了後存続又は撤去（ ）	
	① 残土の処理条件あり	Ⓐ 工種（ 軽量鋼矢板 ）	
	② 産業廃棄物の処理条件あり	Ⓐ 工種（ 土留工 ）	
	③ 提出書類あり	Ⓑ 内容（ 転用 ）	
	④ 提出書類あり	Ⓐ 場所（ 本巣市七五三 ） Ⓑ 投棄料計上あり	
工 事 支 障 物 件	⑤ 提出書類あり	Ⓒ 運搬距離（ 10km ） Ⓓ 押土、整地必要	
	⑥ 提出書類あり	Ⓐ 種類（ アスファルト塊 ）	
	⑦ 提出書類あり	Ⓑ 運搬距離（ 6km ）	
	⑧ 提出書類あり	Ⓐ 廃材の分別解体等の方法	
排 水 工 関 係	⑨ 提出書類あり	Ⓑ 再生資源利用計画書・促進計画書（実施書は提示のみ）	
	⑩ 提出書類あり	Ⓒ 残土処分の位置図・写真・求積図（協議書型式）	
	⑪ 提出書類あり	Ⓓ その他（ ）	
	⑫ 提出書類あり	a 電気 b 電話 c 水道 d 下水道 e ガス	
薬 液 注 入 関 係	⑬ 提出書類あり	f その他（ ）	
	⑭ 提出書類あり	a 方法（ ）	
	⑮ 提出書類あり	a 工法区分（ ）	
	⑯ 提出書類あり	b 注入材料及び注入量（ ）	
再 生 材 使 用 関 係	⑰ 提出書類あり	c 施工範囲（ ）	
	⑱ 提出書類あり	d その他（ ）	
	⑲ 提出書類あり	Ⓐ 種類（ As合材、RC碎石 ）	
	⑳ 提出書類あり		
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（ ）	
		b 協議中・未協議（ ）	
	⑥ 台帳に関する提出物あり	Ⓐ 平面図・横断図・配管詳細図(PDF)	
		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	施工状況写真は不要。現場作業日数を記載すること。	
	⑩ 週休2日制工事の実施	大垣市週休2日制工事要領に基づき実施すること	
	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。	
		b	
		c	

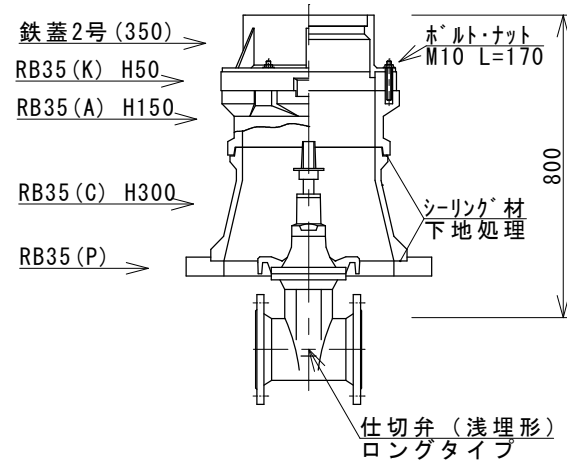
仕切弁φ50～φ100(H800)



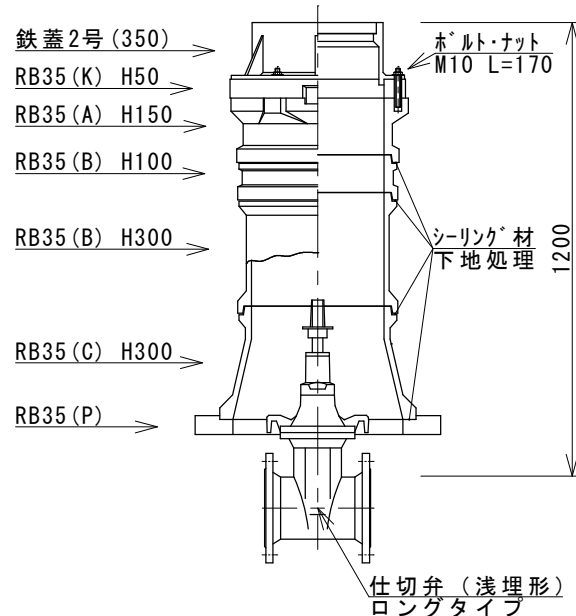
仕切弁φ50～φ100(H1200)



仕切弁φ150～φ200(H800)



仕切弁φ150～φ200(H1200)



仕切弁筐使用材料 (φ50～φ100)		H800	1か所当り	
名 称	規 格	単位	数量	
仕切弁用鉄蓋 1号 (250)	JWWA B 132	個	1	
調整リング RB25 (K)	JWWA K 148 H50	個	1	
ボックス RB25 (A)	JWWA K 148 H150	個	1	
ボックス RB25 (C)	JWWA K 148 H300	個	1	
スラブ RB25 (P)	JWWA K 148 H40	個	1	
鉄蓋緊結用ホルト・ナット (3set/組)	M10 L=170	組	1	
シーリング材	320ml/本	本	0.5	
プライマー	300ml/缶	缶	0.03	

仕切弁筐使用材料 (φ150～φ200)		H800	1か所当り	
名 称	規 格	単位	数量	
仕切弁用鉄蓋 2号 (350)	JWWA B 132	個	1	
調整リング RB35 (K)	JWWA K 148 H50	個	1	
ボックス RB35 (A)	JWWA K 148 H150	個	1	
ボックス RB35 (C)	JWWA K 148 H300	個	1	
スラブ RB35 (P)	JWWA K 148 H40	個	1	
鉄蓋緊結用ホルト・ナット (3set/組)	M10 L=170	組	1	
シーリング材	320ml/本	本	0.7	
プライマー	300ml/缶	缶	0.05	

仕切弁筐使用材料 (φ50～φ100)		H1200	1か所当り	
名 称	規 格	単位	数量	
仕切弁用鉄蓋 1号 (250)	JWWA B 132	個	1	
調整リング RB25 (K)	JWWA K 148 H50	個	1	
ボックス RB25 (A)	JWWA K 148 H150	個	1	
ボックス RB25 (B)	JWWA K 148 H100	個	1	
ボックス RB25 (B)	JWWA K 148 H300	個	1	
ボックス RB25 (C)	JWWA K 148 H300	個	1	
スラブ RB25 (P)	JWWA K 148 H40	個	1	
鉄蓋緊結用ホルト・ナット (3set/組)	M10 L=170	組	1	
シーリング材	320ml/本	本	1.0	
プライマー	300ml/缶	缶	0.07	

仕切弁筐使用材料 (φ150～φ200)		H1200	1か所当り	
名 称	規 格	単位	数量	
仕切弁用鉄蓋 2号 (350)	JWWA B 132	個	1	
調整リング RB35 (K)	JWWA K 148 H50	個	1	
ボックス RB35 (A)	JWWA K 148 H150	個	1	
ボックス RB35 (B)	JWWA K 148 H100	個	1	
ボックス RB35 (B)	JWWA K 148 H300	個	1	
ボックス RB35 (C)	JWWA K 148 H300	個	1	
スラブ RB35 (P)	JWWA K 148 H40	個	1	
鉄蓋緊結用ホルト・ナット (3set/組)	M10 L=170	組	1	
シーリング材	320ml/本	本	1.4	
プライマー	300ml/缶	缶	0.1	

※仕切弁にポリエチレンスリーブ被覆を行うこと

仕 切 弁 筐 標 準 構 造 図

大 垣 市 水 道 部 水 道 課