

令和 8 年度 公 共 事 業									
工 事 設 計 書									
柴田町									
								設 計 者	
契 約 開 始 日		自 年 月 日				摘 要			
完 成 期 日		至 年 月 日							
		工期 日							
工 事 番 号									
幹 線 名		鷺沼排水区							
路 線 名 等		1号雨水幹線							
施 工 位 置		柴田町大字船岡字清住町 地内							
工 事 名		令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)							
工 事 費		金 円也							
工 事 概 要		施工延長 L=39.5m ボックスカルバート設置 (2.0×2.0m) L=35.3m ボックスカルバート設置 (1.0×1.0m) L= 4.2m 薬液注入工 N= 35本							

執 行 年 度	令和 8 年度
工 事 名	令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰起
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和07年度
工 種 区 分	下水道工事 (1)
単 価 適 用 年 月 日	令和08年04月01日 公共
単 価 地 区	大河原地区
機 損 適 用 年 月 日	令和07年10月01日 公共(A地区)
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年10月01日 公共
備 考	

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
下水道工事（１）01（オープンシールド）	1	式			
管きょ工（シールド）	1	式			
管きょ工（シールド）	1	式			
推進	27.7	m			C 1 号
裏込注入資機材	1	区間			C 2 号
機械器具損料	1	区間			C 3 号
オープンシールド機損料	1	区間			C 4 号
発生土処理	100	m3			C 5 号
既設水路切断	27.8	m			C 6 号
コンクリート取壊し処分 有筋	3.9	m3			C 7 号
ガイドコンクリート コンクリート規格：18-8-40-60%	5.8	m3			C 8 号
仮設備工（シールド）	1	式			
坑口工 （到達部）	1	箇所			C 9 号
オープンシールド機解体撤去工	1	箇所			C 10 号
油圧機器 設置撤去	1	箇所			C 11 号
鏡切り工 （到達部）	1	箇所			C 12 号
オープンシールド機地中残置 （撤去）	1	箇所			C 13 号
函渠工	1	式			
目地工	18	箇所			C 14 号

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
函体 2200×2000	27.7	m			C 15 号
特許実施料	1	区間			C 16 号
裏込め注入廃材処理	1	区間			C 17 号
補助地盤改良工	1	式			
薬液注入 改良範囲：1.60m、注入材料：溶液型無機系	27	本			C 18 号
付帯工	1	式			
舗装版破碎工	1	式			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	25	m			P 1 号
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	7	m2			P 2 号
搬運機 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	0.4	m3			P 3 号
廃棄物処理費(中間・再生)アスファルト塊 前田道路(株)仙台破碎工場	0.4	m3			
舗装仮復旧工	1	式			
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚260mm 2層施工	7	m2			P 4 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	7	m2			P 5 号
防護柵撤去工	1	式			
防護柵(ガードレール)撤去工 土中建込 Gr-A, B, C-4E	27	m			施 1 号
仮設工	1	式			
工事用道路工	1	式			
敷鉄板 鋼材：22×1,524×3,048(mm)	42	m2			C 19 号

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
路面覆工	1	式			
覆工板・覆工板受桁設置・撤去 覆工板設置面積700m2以下	75	m2			施 2 号
覆工板賃料 鋼製滑止(補強型) 継続工事無し	75	m2			施 3 号
覆工板受桁及び覆工板受桁桁受賃料 700m2以下 継続工事無し	75	m2			施 4 号
水替工	1	式			
ポンプ排水 排水量：0以上40(m3/h) 未満		日			C 20 号
交通管理工	1	式			
交通誘導警備員	51	人日			C 21 号
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(積上げ)	1	式			
運搬費	1	式			
運送費 (オープンシールド機)	1	式			施 67 号
仮設材運搬費	3.2	t			施 68 号
事業損失防止施設費	1	式			
家屋調査費 木造建物A130～200㎡未満2棟 工作物2棟	1	式			
共通仮設費(率化)	1	式			
共通仮設費率分	1	式			
純工事費	1	式			

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 摘要
下水道工事(2)02(立坑部)	1	式			
土工	1	式			
立坑掘削工(バックホウ) A \leq 20	70	m ³			施 5 号
機械投入埋戻工(バックホウ) クロー型 0.8m ³ 土質区分:砂質土	10	m ³			施 6 号
発生土運搬工(10t積級、機械積込み) 運搬距離5km	60	m ³			施 7 号
基礎工	1	式			
基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下	33	m ²			P 6 号
コンクリートパッド(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40	5	m ³			P 7 号
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	3	m ²			P 8 号
鋼矢板土留工	1	式			
鋼矢板材料 SY295 III型	64	枚			施 8 号
鋼矢板圧入(N _{max} \leq 25) 陸上施工 鋼矢板III型 圧入長7m	64	枚			施 9 号
ガス切断 鋼矢板	64	箇所			施 10 号
スクラップ プレートH1	7.3	t			
函渠工	1	式			
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 1.25<B \leq 2.5 1.25<H \leq 2.5	2	m			P 9 号
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 1.25<B \leq 2.5 1.25<H \leq 2.5	4	m			P 10 号
ボックスカルバート 据付 1.6m/個 1.25<B \leq 2.5 1.25<H \leq 2.5	1.6	m			P 11 号
補助地盤改良工	1	式			

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
薬液注入 改良範囲：1.50m，注入材料：溶液型無機系	6	本			C 22 号
仮設工	1	式			
交通誘導警備員 B	21	人日			施 11 号
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(積上げ)	1	式			
運搬費	1	式			
仮設材等の運搬(1車1回)片道 製品長12m以内	28.8	t			施 69 号
仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内	7.3	t			施 70 号
共通仮設費(率化)	1	式			
共通仮設费率分	1	式			
純工事費	1	式			
現場管理費	1	式			
工事原価	1	式			
一般管理費等	1	式			
工事価格	1	式			
消費税等相当額	1	式			
合計					

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
下水道工事 (2) 03 (導水路部)	1	式			
土工	1	式			
機械掘削工(バックホウ) クロー型 0.28m3	10	m3			施 12 号
機械投入埋戻工(バックホウ) クロー型 0.28m3 土質区分:砂質土	10	m3			施 13 号
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離5km	1	m3			施 14 号
基礎工	1	式			
基礎砕石 20.0cmを超え22.5cm以下	2	m2			P 6 号
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下	8	m2			P 12 号
コンクリート バックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40	1	m3			P 7 号
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2	m2			P 8 号
鋼矢板土留工	1	式			
軽量鋼矢板油圧圧入工 矢板長=3m	50	枚			施 15 号
軽量鋼矢板油圧引抜工 矢板長=3m	50	枚			施 16 号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板) II型 継続工事無	50	枚			施 17 号
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	6.4	m			施 18 号
函渠工	1	式			
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25	2.6	m			P 13 号
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25	1.3	m			P 14 号
ボックスカルバート 据付 1.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5	0.3	m			P 15 号

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
ボックスカルバート 撤去 2.0m/個 0<B≦1.25 0<H≦1.25	6.8	m			P 16 号
マンホール鉄蓋 柴田町型(φ600・浮上防止型)T-14	1	組			
調整リング 600*100	1	個			
調整金具 25mm	1	組			
補助地盤改良工	1	式			
薬液注入 改良範囲：1.00m, 注入材料：溶液型無機系	2	本			C 23 号
仮設工	1	式			
交通誘導警備員 B	4	人日			施 11 号
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(積上げ)	1	式			
運搬費	1	式			
仮設材等の運搬(1車1回) 往復 製品長12m以内	2.2	t			施 70 号
共通仮設費(率化)	1	式			
共通仮設費率分	1	式			
純工事費	1	式			
現場管理費	1	式			
工事原価	1	式			
一般管理費等	1	式			

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

第 22 号 C代価表						薬液注入 改良範囲：1.50m，注入材料：溶液型無機系						6 本 当 り											
名 称 ・ 規 格		数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要																	
二重管ストレーナ工法 複相方式 2セット		6	本			施 49 号																	
注入設備据付・解体 二重管ストレーナ工法 2セット		1	現場			施 44 号																	
計																							
単位当たり																							

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

第 2 号 施工単価表						覆工板・覆工板受桁設置・撤去 覆工板設置面積700m2以下	
						100	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要		
土木一般世話役		人					
とび工		人					
溶接工		人					
普通作業員		人					
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 25t吊		日					
諸 雑 費 (率+丸め)		%					
土木一般世話役		人					
とび工		人					
溶接工		人					
普通作業員		人					
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 25t吊		日					
諸 雑 費 (率+丸め)		%					
計							
単位当たり							

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

第 15 号 施工単価表						軽量鋼矢板油圧圧入工 矢板長=3m						10 枚 当り					
名 称 ・ 規 格			数 量	単位	単 価	金 額		明細単価番号 摘 要									
土木一般世話役				人													
特殊作業員				人													
とび工				人													
油圧式杭圧入引抜機運転 エンジン式ユニット294kN				日													
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 16t吊				日													
諸 雑 費 (丸め)			1	式													
計																	
単位当たり																	

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

第 18 号 施工単価表			土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下			100 m 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要			
土木一般世話役		人						
特殊作業員		人						
普通作業員		人						
土木一般世話役		人						
特殊作業員		人						
普通作業員		人						
腹起材質料	1	式						
切梁材質料	1	式						
水圧ポンプ賃料	1	式						
諸 雑 費 (丸め)	1	式						
計								
単位当たり								

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

第 25 号 施工単価表						裏込注入消耗品
						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
特殊二重管		日				
クリーナー投入口		日				
クリーナー回収口		日				
注入口廻り部品		日				
ポンプ廻り部品		日				
スポンジクリーナー	3	個				
坑内監視盤用信号機 1巻100m	1	巻				
その他の消耗品	33	m3				
計						
単位当たり						

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

第 30 号 施工単価表						坑口工 到達部
						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
土木一般世話役		人				
とび工		人				
溶接工		人				
普通作業員		人				
運転手(一般)		人				
ラフテレーンクレーン 排対型:1次基準 油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	1	供用日				
H形鋼 H-300, 250, 200, 150	0.4	t				
溝形鋼 C-380×100×13	0.38	t				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

第 43 号 施工単価表

二重管ストレーナ工法 複相方式 2セット

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
注入材		l			
ボーリングマシン 油圧式 5.5kW級		日			
薬液注入ポンプ 5～20 l /min×2(9.8MPa)		日			
削孔消耗材料費(二重管ストレーナ工法) 複相方式 砂質土	1.6	m			施 65 号
注入消耗材料費(二重管ストレーナ工法) 複相方式	0.376	kl			施 66 号
諸 雑 費 (率+丸め)		%			
計					
単位当たり					

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

第 49 号 施工単価表						1 本 当 り
二重管ストレーナ工法 複相方式 2セット						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
注入材		l				
ボーリングマシン 油圧式 5.5kW級		日				
薬液注入ポンプ 5～20 l /min×2(9.8MPa)		日				
削孔消耗材料費(二重管ストレーナ工法) 複相方式 砂質土	4.64	m			施 65 号	
注入消耗材料費(二重管ストレーナ工法) 複相方式	1.272	k l			施 66 号	
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

第 50 号 施工単価表						1 本 当 り
二重管ストレーナ工法 複相方式 2セット						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
注入材		l				
ボーリングマシン 油圧式 5.5kW級		日				
薬液注入ポンプ 5～20 l /min×2(9.8MPa)		日				
削孔消耗材料費(二重管ストレーナ工法) 複相方式 砂質土	4.138	m			施 65 号	
注入消耗材料費(二重管ストレーナ工法) 複相方式	0.77	kl			施 66 号	
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

第 1 号 施工パッケージ							舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		1 m 当り	
名 称 ・ 規 格			金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要		
【機械】										
コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 径φ56cm 切削深20cm級 超低騒音型										
その他(機械)										
【労務】										
特殊作業員										
土木一般世話役										
普通作業員										
その他(労務)										
【材料】										
コンクリートカッタ(ブレード) 径18インチ										
ガソリン レギュラー										
その他(材料)										
【端数調整】										
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用						[J2] = 1 アスファルト舗装版厚 15cm以下				

第 2 号 施工パッケージ							舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下		1 m2 当り	
名 称 ・ 規 格			金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要		
【機械】										
バックホウ [クローラ型・後方超小旋回型]山0.45m3(平0.35)										
【労務】										
土木一般世話役										
運転手(特殊)										
普通作業員										
【材料】										
軽油 1.2号 バトル給油										
【端数調整】										
[条件]										
[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版						[J2] = 1 障害等の有無 無し				
[J3] = 1 騒音振動対策 不要						[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下				
[J6] = 1 積込作業の有無 有り						[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

第 4 号 施工パッケージ		下層路盤(歩道部) 全仕上り厚260mm 2層施工				1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要
【機械】						
小型バックホ 後方超小旋回型 排対型:3次基準 クロー型 山積0.09m3(平積0.07m3) 超低騒音型						
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 運転質量3～4t						
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						
特殊作業員						
普通作業員						
土木一般世話役						
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						
軽油 1.2号 バートル給油						
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 260.000 mm 全仕上り厚				[J2] = 2 施工区分 2層施工		
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 5 号 施工パッケージ			表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)			1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要
【機械】						
振動ローラ(舗装用) ハッドカイト式 運転質量0.5～0.6 t						
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg						
その他(機械)						
【労務】						
特殊作業員						
普通作業員						
土木一般世話役						
その他(労務)						
【材料】						
アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13)						
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						
ガソリン レギュラー						
軽油 1.2号 ハッドロール給油						
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚				[J1] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下		
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3		

第 6 号 施工パッケージ							基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下	1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要			
【機械】									
バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)									
その他(機械)									
【労務】									
普通作業員									
特殊作業員									
運転手(特殊)									
土木一般世話役									
その他(労務)									
【材料】									
再生クラッシャーラン RC-40									
軽油 1.2号 バトル給油									
その他(材料)									
【端数調整】									
[条件] [J1] = 5 碎石の厚さ 20.0cmを超え22.5cm以下 [J3] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 8 碎石の種類 再生クラッシャーラン40～0					

第 7 号 施工パッケージ コンクリート パックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要	
【機械】							
バックホウ [クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊2.9t							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40							
軽油 1.2号 パトロール給油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物						[J9] = 2 打設工法 パックホウ(クレーン機能付)打設	
[N1] = 19 コンクリート規格 18-8-40						[J5] = 1 養生工の種類 養生無し	
[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用						[N2] = 1 生コンクリート運搬車種 一般車	

第 9 号 施工パッケージ ボックスカルバート 据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要
【機械】						
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 25t吊						
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						
土木一般世話役						
特殊作業員						
その他(労務)						
【材料】						
ボックスカルバート B2000×H2000×L2000						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 3 製品長 2.0m/個		
[J3] = 4 内空幅・内空高(m) 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5				[J4] = 4 基礎材種別 無し		
[J5] = 1 PC鋼材による縦締め 無し				[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 10 号 施工パッケージ ボックスカルバート 据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要
【機械】						
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 25t吊						
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						
土木一般世話役						
特殊作業員						
その他(労務)						
【材料】						
ボックスカルバートRC B2000×H2000×L2000						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 3 製品長 2.0m/個		
[J3] = 4 内空幅・内空高(m) 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5				[J4] = 4 基礎材種別 無し		
[J5] = 1 PC鋼材による縦締め 無し				[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 11 号 施工パッケージ ボックスカルバート 据付 1.6m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要
【機械】						
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 25t吊						
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						
土木一般世話役						
特殊作業員						
その他(労務)						
【材料】						
ボックスカルバート B2000×H2000×L1600						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 2 製品長 1.5m/個		
[J3] = 4 内空幅・内空高(m) 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5				[J4] = 4 基礎材種別 無し		
[J5] = 1 PC鋼材による縦締め 無し				[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 12 号 施工パッケージ							基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下		1 m2 当り	
名 称 ・ 規 格			金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要		
【機械】										
バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)										
その他(機械)										
【労務】										
普通作業員										
特殊作業員										
運転手(特殊)										
土木一般世話役										
その他(労務)										
【材料】										
再生クラッシャーラン RC-40										
軽油 1.2号 バトル給油										
その他(材料)										
【端数調整】										
[条件] [J1] = 3 碎石の厚さ 12.5cmを超え17.5cm以下								[J2] = 8 碎石の種類 再生クラッシャーラン40～0		
[J3] = 1 費用の内訳 全ての費用										

第 13 号 施工パッケージ ボックスカルバート 据付 2.0m/個 $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要	
【機械】							
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 25t吊							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
ボックスカルバートRC B1000×H1000×L1459/1201							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 3 製品長 2.0m/個			
[J3] = 1 内空幅・内空高(m) $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$				[J4] = 4 基礎材種別 無し			
[J5] = 1 PC鋼材による縦締め 無し				[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			

第 14 号 施工パッケージ ボックスカルバート 据付 2.0m/個 $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要	
【機械】							
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 25t吊							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
ボックスカルバートRC B1500×H1100×L1750/992							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 3 製品長 2.0m/個			
[J3] = 1 内空幅・内空高(m) $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$				[J4] = 4 基礎材種別 無し			
[J5] = 1 PC鋼材による縦締め 無し				[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			

第 15 号 施工パッケージ ボックスカルバート 据付 1.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 <div>1 m 当り</div>						
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要
【機械】						
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 25t吊						
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						
土木一般世話役						
特殊作業員						
その他(労務)						
【材料】						
ボックスカルバートRC B1780×H1420×L300						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 1 製品長 1.0m/個		
[J3] = 4 内空幅・内空高(m) 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5				[J4] = 4 基礎材種別 無し		
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用						

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

第 16 号 施工パッケージ

ボックスカルバート 撤去 2.0m/個 $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$

1 m 当り

[illegible]

令和7年度 柴田町・大河原町公共下水道事業鷺沼排水区1号雨水幹線整備工事その2(繰越明許)

[illegible]

[illegible]

第 19 号 施工パッケージ 舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下 1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要
【機械】						
コンクリートカッタ [ハキューム式・湿式] 径φ56cm 切削深20cm級 超低騒音型						
その他(機械)						
【労務】						
特殊作業員						
土木一般世話役						
普通作業員						
その他(労務)						
【材料】						
コンクリートカッタ(ブレード) 径18インチ						
ガソリン レギュラー						
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 2 舗装版種別 コンクリート舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J3] = 1 コンクリート舗装版厚 15cm以下		

第 20 号 施工パッケージ コンクリート パックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40-60%							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額 構成 比 (%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 摘 要	
【機械】							
バックホウ [クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊2.9t							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40-60%							
軽油 1.2号 パトロール給油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物						[J9] = 2 打設工法 パックホウ(クレーン機能付)打設	
[N1] = 21 コンクリート規格 18-8-40-60%						[J5] = 2 養生工の種類 一般養生	
[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用						[N2] = 1 生コンクリート運搬車種 一般車	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]