

令和 7 年度	工 事 仕 様 書											
工 事 名	迫間浦配水管布設替工事(1工区)(繰越)											
施 行 場 所	南伊勢町 迫間浦 地内							調査	令和	年	月	日
								技師		係		
工 種	水道工事							上下水道課長 西 太郎 印				
工 費	円也 { 工事価格 消費税額							設計	令和	年	月	日
工 期	140日間			長		巾		設計		検算		
	工 事 の 大 要						起 工 の 理 由					
HPPE φ150 323.82m (配水管) 不断水簡易仕切弁 φ150 2基 割丁字不断水仕切弁 φ150 2基 PE挿し口付ソフトシール仕切弁 φ150 2基 空気弁 φ25 1基 消火栓 φ65 1基 残置管エアモルタル充填 4.7m3 280m												

【試算】

積算情報

設計書番号	508-472t020-00012-91(0)	設計者名	
所属	南伊勢町 上下水道課		
適用単価	一般土木		
入札日 (開札日)	令和 8年 7月 9日		
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日		
単価適用年月日	令和 8年 6月 1日		
適用単価 地区	一般材料	Q00 : 伊勢5	
	生コン		
	石材		
適用工種	開削工事及び小口径推進工事		

積算時想定工事期間

令和 8年 7月10日 ~ 令和 8年11月26日 (140日)

2026/06/10 17:27:15

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費目	本工事費	迫間浦配水管布設替工事1工区（繰越事業）

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T補正	しない
	週休2日制の補正	月単位の週休2日 (R7.7基準)
共通仮設費	主たる工種	91:開削工事及び小口径推進工事
	施工地域補正	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
現場管理費	施工地域補正	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	緊急工事補正	しない
一般管理費等	前払金割合による補正	35%を超えるものもしくは 対象外
	契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

設計総括表

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分	水道工事	数量増減	金額増減	摘要
					工事区分	上水道工事(1)			
上水道工事(1)	式	1							
開削工	式	1							
配水管布設工事	式	1							
材料費	式	1							
労務費	式	1							
労務費	式	1							
土工費	式	1							
土工費	式	1							
消火栓・空気弁設置工事	式	1							
労務費(空気弁)	式	1							
材料費(空気弁)	式	1							
労務費(消火栓)	式	1							
材料費(消火栓)	式	1							

設計総括表

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分	水道工事	数量増減	金額増減	摘要
					工事区分	上水道工事(1)			
給水管布設工事	式	1							
材料費	式	1							
労務費	式	1							
労務費	式	1							
土工費	式	1							
土工費	式	1							
残置管モルタル充填工	式	1							
充填工	式	1							
仮設工	式	1							
交通管理工	式	1							
直接工事費	式	1							
共通仮設	式	1							
共通仮設費	式	1							

設計総括表

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分	水道工事	数量増減	金額増減	摘要
					工事区分	共通仮設費			
運搬費	式	1							
準備費	式	1							
技術管理費	式	1							
共通仮設費（率計上）	式	1							
純工事費	式	1							
現場管理費	式	1							
工事原価	式	1							
一般管理費等	式	1							
工事価格	式	1							
消費税相当額	式	1							
工事費計	式	1							

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)			当 初		事業区分		水道工事		主たる工種		開削工事及び小口径推進工事	
				工事区分		上水道工事(1)		施工地域		補正無し			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要				
上水道工事(1)			式	1									
開削工			式	1									
配水管布設工事			式	1									
材料費			式	1									
EF直管(受口付)		φ150	本	62					単-1号 週休有				
EF直管(受口付)		φ150 切管用	本	2					単-2号 週休有				
EF継手111/4° ベンド(片受)		φ150	個	4					単-3号 週休有				
EF継手221/2° ベンド(片受)		φ150	個	2					単-4号 週休有				
EF継手221/2° ベンド(両受)		φ150	個	1					単-5号 週休有				
EF継手45° ベンド(両受)		φ150	個	1					単-6号 週休有				
EF継手チーズ(両受)		φ150×φ150	個	2					単-7号 週休有				
PE挿口付鋳鉄製F付チーズ		GF φ150×75 ガス ケット付	個	2					単-8号 週休有				

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		当初	事業区分		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		摘要	
				工事区分	水道工事		施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フランジ継手材 RF型7.5K			SUS304・パッキン・ボルト φ150	組	2					単-9号 週休有
EF継手 ソケット			φ150	個	6					単-10号 週休有
不断水割丁字管 ソフトシール弁付			φ150×150 ビニル用耐震型	個	2					単-11号 週休有
不断水ストッパー 見積			φ150	個	2					単-12号 週休有
仕切弁室			φ150 (H=0.9) 24A, 25C10, 32C30, S80	組	2					単-13号 週休有
PE挿口付ソフトシール仕切弁			φ150	個	2					単-14号 週休有
仕切弁室			φ150 (H=.06) 24A, 25C10, 32C20, S80	組	2					単-15号 週休有
管明示テープ			W=50	m	323.82					単-16号 週休有
埋設シート (アルタン付)			W=150シングル	m	323.82					単-17号 週休有
労務費				式	1					
労務費				式	1					
ポリエチレン管布設工			φ150	m	323.82					単-18号 週休有

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)			当初	事業区分 水道工事		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
					工事区分	上水道工事(1)	施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポリエチレン管切断工	φ150	口	4					単-19号 週休有	
ポリエチレン管継手工(融着 1口継手)	φ150	口	74					単-20号 週休有	
ポリエチレン管継手工(融着 2口継手)	φ150	口	8					単-21号 週休有	
フランジ継手工	7.5K φ150	口	2					単-22号 週休有	
ストッパー設置工 見積	φ150 (塩ビ管)	箇所	2					単-23号 週休有	
仕切弁室工	F24型H=0.9 φ150	箇所	2					単-24号 週休有	
仕切弁設置工(機械)	φ150	基	2					単-25号 週休有	
仕切弁室工 φ150	F24型H=0.6	箇所	2					単-26号 週休有	
不断水連絡工	φ150×φ150	箇所	2					単-27号 週休有	
仕切弁室工 φ150	F24型H=0.6	箇所	2					単-28号 週休有	
管明示テープ工	設置のみ φ150×5000	m	323.82					単-29号 週休有	
埋設シート工	設置のみ	m	323.82					単-30号 週休有	

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)			当初	事業区分		水道工事		主たる工種		開削工事及び小口径推進工事	
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	施工地域 補正無し	
土工費				式		1						
土工費				式		1						
舗装版切断		As 15cm以下		m		650						単-31号 週休有
舗装版取壊積込工		10cm以下BHコーラ山積0.28m3		m2		180						単-32号 週休有
アスファルト塊運搬工		積込1次0.28m3 グンフトラック4t As塊 L=13km		m3		19						単-33号 週休有
As塊処分費				m3		19						単-34号 週休有
表層工 (人力施工)		再生密粒度As13 プライムコート仕上3cm 車道及び路肩		m2		71						単-35号 週休有
管路掘削		BHコーラ型 山積0.28m3 排出ガス対策		m3		240						単-36号 週休有
管路埋戻 (機械)		クッション砂 排ガス対策 BHコーラ付き 山積0.28m3		m3		58						単-37号 週休有
管路埋戻 (機械)		発生土 排ガス対策 BHコーラ付き 山積0.28m3		m3		62						単-38号 週休有
路盤工		仕上がり12cm (1.8m未満) 粒調碎石 (新材)		m2		180						単-39号 週休有
残土運搬工		積込1次0.28m3 グンフトラック4t L=8km		m3		68						単-40号 週休有

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		当 初	事業区分		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		摘要	
				工事区分	水道工事		施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消火栓・空気弁設置工事				式	1					
労務費 (空気弁)				式	1					
空気弁設置工			φ13~25	基	1					単-41号 週休有
空気弁室工				箇所	1					単-42号 週休有
フランジ継手工			7.5K φ75	口	1					単-43号 週休有
材料費 (空気弁)				式	1					
水道用急速空気弁 (内外面粉体)			φ25乙型	基	1					単-44号 週休有
補修弁 (ボール弁・レバー式) 7.5K			内外面粉体塗装φ75×100	基	1					単-45号 週休有
フランジ継手材 RF型 7.5K			SUS304・パッキン・ボルトφ75	組	1					単-46号 週休有
空気弁室 (単口H=0.6)			F35×45, B10, C20, S80	組	1					単-47号 週休有
労務費 (消火栓)				式	1					
消火栓設置工			地下式単口消火栓	基	1					単-48号 週休有

設計内訳書

工事名	当初			事業区分		主たる工種		開削工事及び小口径推進工事	
	工事区分・工種・種別・細別			数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
迫間浦配水管布設替工事1工区(繰越事業)				水道工事	上水道工事(1)		施工地域 補正無し		
消火栓室工	H0.6~0.8			1					単-49号 週休有
フランジ継手工	7.5K φ75			1					単-50号 週休有
材料費(消火栓)				1					
地下式単口消火栓	φ75×65			1					単-51号 週休有
補修弁(ボール弁・レバー式) 7.5K	内外面粉体塗装 φ75×100			1					単-52号 週休有
フランジ継手材 RF型 7.5K	SUS304・パッキン・ボルトφ75			1					単-53号 週休有
消火栓室	F35×45, B10, C20, S80			1					単-54号 週休有
給水管布設工事				1					
材料費				1					
ポリエチレン管 1種	φ20			74.2					単-55号 週休有
ポリエチレン管 1種	φ25			3.7					単-56号 週休有
サドル分水栓(配水ポリ用)ボール式	φ150×φ25 P25樹脂コア			1					単-57号 週休有

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区（繰越事業）			当 初	事業区分 水道工事		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
					工事区分	上水道工事（1）	施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
サドル分水栓（配水ポリ用）ボール式		φ150×φ20 P20樹脂 コア	個	10					単-58号 週休有
PP継手 分止水栓用ソケット		φ20×13 P20樹脂コア 片側	個	8					単-59号 週休有
PP継手 分止水栓用ソケット		φ20 Pφ20樹脂コア片 側	個	2					単-60号 週休有
PP継手 分止水栓用ソケット		φ25 Pφ25樹脂コア 片側	個	1					単-61号 週休有
PPエルボ		φ20×90° 両端樹脂 コア	個	20					単-62号 週休有
PPエルボ		φ25×90° 両端樹脂 コア	個	4					単-63号 週休有
埋設シート（アルタン付）		W=150シングル	m	77.9					単-64号 週休有
労務費			式	1					
労務費			式	1					
ポリエチレン管布設工		φ20	m	74.2					単-65号 週休有
ポリエチレン管布設工		φ25	m	3.7					単-66号 週休有
ポリエチレン管切断工		φ20	口	27					単-67号 週休有

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)			当初	事業区分	水道工事		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
					工事区分	上水道工事(1)		施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポリエチレン管切断工		φ25	口	3					単-68号 週休有	
分水栓建込み工 (ポリ管)		φ150×φ20	箇所	10					単-69号 週休有	
分水栓建込み工 (ポリ管)		φ150×φ25	箇所	1					単-70号 週休有	
ねじ込み継手工		φ13	口	8					単-71号 週休有	
ねじ込み継手工		φ20	口	2					単-72号 週休有	
ねじ込み継手工		φ25	口	2					単-73号 週休有	
土工費			式	1						
土工費			式	1						
舗装版切断工		アスファルト	m	40					単-74号 週休有	
舗装版切断工		コンクリート	m	55					単-75号 週休有	
舗装版取壊積み		As10 c m以下 0.28	m ²	17					単-76号 週休有	
構造物取壊し工			m ³	1					単-77号 週休有	

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)			当初		事業区分		主たる工種		開削工事及び小口径推進工事	
				工事区分	水道工事	工事区分	上水道工事(1)	施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要			
アスファルト塊運搬	L=13km	m3	1								単-78号 週休有
処分費	As	m3	1								単-79号 週休有
コンクリート塊運搬	L=13km	m3	1								単-80号 週休有
処分費	CO	m3	1								単-81号 週休有
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	18-8-25(20)高炉一般養生小運搬無	m3	0.3								単-82号 週休有
表層工 (人力施工)	再生密粒度As13 プライムコート仕上げ3cm 車道及び路肩	m2	11								単-83号 週休有
バックホウ掘削積込	BHカーラ山積0.28m3 排ガス対策型	m3	5								単-84号 週休有
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	2								単-85号 週休有
管路埋戻 (機械)	クッション砂 BHカーラ型 山積0.28m3 排ガス対策型	m3	2								単-86号 週休有
人力埋戻工 (ダンパ転圧)	クッション砂	m3	2								単-87号 週休有
管路埋戻 (機械)	発生土 排ガス対策 BHカーラ型山積み0.28m3	m3	1								単-88号 週休有
人力埋戻工 (ダンパ転圧)	発生土	m3	2								単-89号 週休有

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		当 初	事業区分		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		摘要	
				工事区分	水道工事		施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路盤工			仕上がり12cm1.8m 未滴粒調碎石新材	m2	11					単-90号 週休有
路盤工			仕上がり10cm1.8m 未滴再生クラッシュラン	m2	6					単-91号 週休有
発生土砂運搬			積込1次0.28m3 ダンプ トラック4t 土砂L=4km	m3	1					単-92号 週休有
ダンプトラック運転工			土砂 人力	m3	1					単-93号 週休有
残置管モルタル充填工				式	1					
充填工				式	1					
エアモルタル 見積				m3	4.7					単-94号 週休有
充填工			平日昼間	日	1					単-95号 週休有
機械損料				日	1					単-96号 週休有
仮設工				式	1					
交通管理工				式	1					
交通誘導警備員				人日	30					単-97号 週休有

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)	当 初	事業区分			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		摘要
			工事区分	水道工事	共通仮設費		施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費		式		1					
共通仮設		式		1					
共通仮設費		式		1					
運搬費		式		1					
運搬費		式		1					内訳書なし 週休有
充填設備運搬費		システム		1					単-98号 週休有
準備費		式		1					
充填設備設置撤去工		システム		1					単-99号 週休有
技術管理費		式		1					
通水試験工		日		1					単-100号 週休有
日常品質管理費		日		1					単-101号 週休有
共通仮設費 (率計上)		式		1					

設計内訳書

工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	数量増減	金額増減	摘要
			工事区分	共通仮設費		施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
EF直管 (受口付)	φ150	配水用ポリエチレン管	EF受口付 φ150	本	1			ZYX0000003 管理費区分 Y
計								
単価								

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	EF直管 (受口付)		単位	本	数量	単価	金額	摘要
規格	φ 150 切管用				1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
配水用ポリエチレン管	EF受口付 φ 150	本	1			ZYX0000003 管理費区分 Y		
計								
単価								

1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
EF継手111/4° ベンド (片受)	φ 150						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
EFベンド片受 111/74	φ 150	個	1			ZYX0000004 管理費区分 Y	
計							
単価							

1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
EF継手221/2° ベンド (片受)	φ 150	個		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
EFベンド片受 221/2° ベンド	φ 150	個	1			ZYX0000005 管理費区分 Y	
計							
単価							

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
EF継手221/2° ベンド (両受)	φ 150	個		1			ZYX0000006 管理費区分 Y
計							
単価							

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
EF継手45° ベンド (両受)	φ150	個					
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
EFベンド両受 45°	φ150	個	1			ZYX0000008 管理費区分 Y	
計							
単価							

1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
EF継手チーズ (両受)	φ150×φ150	個		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
EFチーズ両受	φ150	個	1			ZYX0000009 管理費区分 Y	
計							
単価							

1次単価表

単-8号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
PE挿口付鋳鉄製F付チーズ	GF φ150×75 ガスケット付	個		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PE挿口付鋳鉄製F付チーズ	φ150×75 7.5K GF ガスケット付	個	1			ZYX0000021 管理費区分 Y	
計							
単価							

1次単価表

単-9号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ継手材 RF型7.5K	SUS304・パッキン・ボルト φ150		組	1			ZD10512103 管理費区分 無
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ75, SUS, M16, (4本/組)		組	1			ZD10512103 管理費区分 無
フランジ接合材 フランジパッキン	φ75, RF形カスケット		枚	1			ZD10522503 管理費区分 無
計							
単価							

1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
EF継手 ソケット	φ150	個		1			ZYX0000010 管理費区分 Y
計							
単価							

1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
不断水割丁字管 ソフトシール弁付	φ150×150 ビニル用 耐震型	個		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不断水割丁字管 ソフトシール弁付	φ150×φ150 塩ビ用 耐震型	個	1			ZYX0000022 管理費区分 Y	
計							
単価							

1次単価表

単-12号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	見積	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	不断水ストッパー	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
見積	φ150		個	1			ZYX0000001 管理費区分 Y		
計									
単価									

1次単価表

単-13号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仕切弁室	単位	組	数量	単価	金額	摘要
規格	φ 150 (H=0.9) 24A, 25C10, 32C30, S80			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕切弁室	24A, 25C10, 32C30, S80	基	1			ZYX0000023 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-14号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
PE挿口付ソフトシール仕切弁	φ 150						
				1			ZYX0000011 管理費区分 Y
計							
単価							

1次単価表

単-15号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仕切弁室	規格	φ 150 (H=.06) 24A, 25C10, 32C20, S80	単位	組	数量	1	単価		
									金額	摘要
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
仕切弁室	24A, 25C10, 32C20, S80	基	1			ZYX0000024 管理費区分 無				
計										
単価										

1次単価表

単-16号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管明示テープ	W=50	m	20			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管明示テープ	W=50	m	1			ZYX0000027 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-17号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設シート (アルタン付)	W=150シングル	m	50			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設シート	シングル アルタン W=150	m	1			ZYX0000020 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-18号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管布設工	φ150	m	10			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.18			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	0.26			R0102 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-19号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工	φ150	□	1			D9245000 管理費区分 無 単-102号
計						
単価						

1次単価表

単-20号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管継手工 (融着 1口継手)			人	0.098			R0101 管理費区分 無 Z1
規格	φ 150		人	0.098			R0102 管理費区分 無 Z1
特殊作業員			人	0.098			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員			人	0.098			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費	14%		式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

1次単価表

単-21号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称 規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管継手工 (融着 2口継手) φ150						1	
特殊作業員			人	0.14			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員			人	0.14			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費	14%		式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

1次単価表

単-22号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	摘要
フランジ継手工	7.5K φ150			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.07			R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員		人	0.07			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費	1%	式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

1次単価表

単-23号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	見積	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
ストッパー設置工	ストッパー設置工	φ150 (塩ビ管)					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ストッパー設置工	φ150 (塩ビ管)	箇所	1			RYX0000001 管理費区分 無		
計								
単価								

1次単価表

単-24号

 単価適用年月日
 歩掛適用年月日
 労務等調整

 令和 8年 6月 1日
 令和 8年 6月 1日
 00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仕切弁室工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
規格	F24型H=0.9 φ150			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄蓋設置工	作業区分=設置:種類=円形1号:	個	1			D9209000 管理費区分 無 単-103号	
レジンコンクリート製ボックス設置工(円形)	作業区分=設置:円形種類=1号 内寸250mm :種類=下部壁 高さ150mm:	個	1			D9210000 管理費区分 無 単-104号	
レジンコンクリート製ボックス設置工(円形)	作業区分=設置:円形種類=1号 内寸250mm :種類=下部壁 高さ300 (RB (C), RB (CA)) :	個	1			D9210000 管理費区分 無 単-105号	
レジンコンクリート製分割底版 設置工	作業区分=設置:形種類=円形1号:	個	2			D9212000 管理費区分 無 単-106号	
計							
単価							

1次単価表

単-25号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仕切弁設置工 (機械)	単位	基	数量	1	単価	
規格	φ 150	単位	基	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
铸铁製仕切弁設置工 (縦・横型)	作業区分=設置:型区分=縦型:呼び径=φ 150mm:機種選択=トラック [クレーン装置 付] :	基	1			D9200000 管理费区分 無 単-107号	
計							
単価							

1次単価表

単-26号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仕切弁室工 φ150	規格	F24型H=0.6	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄蓋設置工	作業区分=設置:種類=円形1号:		個	1			D9209000 管理費区分 無 単-103号		
レジンコンクリート製ボックス設置工(円形)	作業区分=設置:円形種類=1号 内寸250mm :種類=下部壁 高さ150mm:		個	1			D9210000 管理費区分 無 単-104号		
レジンコンクリート製ボックス設置工(円形)	作業区分=設置:円形種類=1号 内寸250mm :種類=下部壁 高さ300(RB(C),RB(CA)):		個	1			D9210000 管理費区分 無 単-108号		
レジンコンクリート製分割底版 設置工	作業区分=設置:形種類=円形1号:		個	2			D9212000 管理費区分 無 単-109号		
計									
単価									

1次単価表

単-27号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
不断水連絡工	φ 150 × φ 150			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不断水連絡工	本管呼び径×取出呼び径=φ 150×φ 150mm :	箇所	1			D9131000 管理費区分 無 単-110号	
計							
単価							

1次単価表

単-28号

単価適用年月日
歩掛適用年月日
労務等調整令和 8年 6月 1日
令和 8年 6月 1日
00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仕切弁室工 φ150	規格	F24型H=0.6	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄蓋設置工		個	1			D9209000 管理費区分 無 単価表無し		
レジンコンクリート製ボックス設置工 (円形)		個	1			D9210000 管理費区分 無 単価表無し		
レジンコンクリート製ボックス設置工 (円形)	作業区分=設置:円形種類=1号 内寸250mm :種類=下部壁 高さ300 (RB (C), RB (CA)) :	個	1			D9210000 管理費区分 無 単-108号		
レジンコンクリート製分割底板 設置工	作業区分=設置:形種類=円形1号:	個	2			D9212000 管理費区分 無 単-109号		
計								
単価								

1次単価表

単-29号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管明示テープ工	設置のみ φ150×5000	m	100			
普通作業員		人	0.11			R0102 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-30号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	埋設シート工	単位	m	数量	100	単価	
規格	設置のみ						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.4			R0102 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-31号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	As 15cm以下	m	1			
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚=15cm以下：費用の内訳=全ての費用：	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-111号
計						
単価						

1次単価表

単-32号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版取壊積込工	10cm以下BHカラー山積0.28m ³	m ²	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種=山積0.28m ³ (平積0.2m ³) : 舗装厚=0cm超え10cm以下: バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基準値):	m ²	1			D9427000 管理費区分 無 単-112号
計						
単価						

1次単価表

単-33号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト塊運搬工	積込1次0.28m3 ダンプトラック4t As塊 L=13km	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト塊・コンクリート塊運搬費	ダンプトラック 運搬規格=4t積 BH山積0.28m 3: DID区間 有無=なし: 運搬距離=13.0Km 以下: タイヤ損耗費=良好: 積載区分=As塊 ・Co塊(無筋):	m3	1			D9423100 管理費区分 無 単-113号
計						
単価						

1次単価表

単-34号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊処分費		m3				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1			ZA10651560 管理費区分 T
計						
単価						

1次単価表

単-35号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層工 (人力施工)	再生密粒度As13 プライムコート仕上3cm 車道及び路肩	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	平均幅員=1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1 層当平均仕上厚 50mm以下=30mm : 材料=再 生密粒度アスコン (13) : 瀝青材料種類= プライムコート PK-3 : 費用の内訳=全ての費用 :	m 2	1			CB410260 管理費区分 無 単-114号
計						
単価						

1次単価表

単-36号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路掘削	BHクレー型 山積0.28m3 排出ガス対策	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) :バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次 基準値) :	m3	1			D9420100 管理費区分 無 単-115号
計						
単価						

1次単価表

単-37号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械)	クッション砂 排ガス対策 BHカバー付き 山積0.28m3	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) :バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :埋戻材料有無=有:埋戻材料種類=購入土:埋戻数量=126/100m3:	m3	1			D9421100 管理費区分 無 単-116号
計						
単価						

1次単価表

単-38号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械)	発生土 排ガス対策 BHカバー付き 山積0.28m3	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) :バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :埋戻材料有無=有:埋戻材料種類=購入土:埋戻数量=126/100m3:	m3	1			D9421100 管理費区分 無 単-117号
計						
単価						

1次単価表

単-39号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仕上がり12cm (1.8m未満) 粒調碎石 (新材)	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工	路盤厚=12cm : 施工幅=1.8m未満 : 路盤材の種類=粒度調整碎石 M-30 : 上層・下層路盤の区別=上層路盤 :	m2	1			D9428000 管理費区分 無 単-118号
計						
単価						

1次単価表

単-40号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
残土運搬工	積込1次0.28m3 ダンプトラック4t L=8km	m3	1			
発生土運搬費	ダンプトラック運搬規格=2t積 BH山積0.28m 3: DID区間 有無=なし: 運搬距離=8.0Km 以下: タイヤ損耗費=良好:	m3	1			D9423000 管理費区分 無 単-119号
計						
単価						

1次単価表

単-41号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工	φ13~25	基		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気弁設置工	方法=人力施工:作業区分=設置:呼び径=φ13~25mm:	基	1			D9205000 管理費区分 無 単-120号	
計							
単価							

1次単価表

単-42号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気弁室工				1			
鉄蓋設置工	作業区分=設置:種類=角形1号:	個	1			D9209000 管理費区分 無 単-121号	
レジンコンクリート製ボックス設置工(角形)	作業区分=設置:角形種類=1号:種類=中部壁 高さ100mm:	個	1			D9211000 管理費区分 無 単-122号	
レジンコンクリート製ボックス設置工(角形)	作業区分=設置:角形種類=1号:種類=下部壁 高さ200mm:	個	1			D9211000 管理費区分 無 単-123号	
レジンコンクリート製分割底版 設置工	作業区分=設置:形種類=角形1号:	個	2			D9212000 管理費区分 無 単-124号	
計							
単価							

1次単価表

単-43号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ継手工	7.5K φ75		人	0.06			R0101 管理費区分 無 Z1
特殊作業員			人	0.06			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員			人	0.06			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費	1%		式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

1次単価表

単-44号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	水道用急速空気弁 (内外面粉体)		単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
規格	φ 25乙型				1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
急速空気弁	φ 25乙型 7.5K	個	1			ZYX0000012 管理費区分 Y			
計									
単価									

1次単価表

単-45号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
補修弁 (ボール弁・レバー式) 7.5K	内外面粉体塗装 φ75×100	基		1				ZYX0000013 管理費区分 Y
計								
単価								

1次単価表

単-46号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	組	単価	金額	単価	摘要
フランジ継手材 RF型 7.5K	SUS304・パッキン・ボルトφ75	組	1					
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
フランジ継手材RF	SUS304・パッキン・ボルト 7.5K	組	1			ZYX0000014 管理費区分 Y		
計								
単価								

1次単価表

単-47号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称 規格	空気弁室 (単口H=0.6)		組	数量	単価	金額	摘要
	規格	F35×45, B10, C20, S80					
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気弁室	蓋付枠, F35×45B10, C20	基	1			ZYX0000025 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-48号

単価適用年月日 令和 8年 6月 1日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日 令和 8年 6月 1日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	消火栓設置工		単位	基	数量	1	単価	金額	摘要	
規格	地下式単口消火栓		単位							
名称	規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要			
消火栓設置工 (地下・地上・小型)	施工区分=機械施工：施工区分=地下式：口 種類=単口：作業区分=設置：		箇所	1				D9207000 管理費区分 無 単-125号		
計										
単価										

1次単価表

単-49号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
消火栓室工	H0.6~0.8			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄蓋設置工	作業区分=設置:種類=角形1号:	個	1			D9209000 管理費区分 無 単-121号	
レジンコンクリート製ボックス設置工(角形)	作業区分=設置:角形種類=1号:種類=中部壁 高さ100mm:	個	1			D9211000 管理費区分 無 単-122号	
レジンコンクリート製ボックス設置工(角形)	作業区分=設置:角形種類=1号:種類=下部壁 高さ200mm:	個	1			D9211000 管理費区分 無 単-126号	
レジンコンクリート製分割底版 設置工	作業区分=設置:形種類=角形1号:	個	2			D9212000 管理費区分 無 単-124号	
計							
単価							

1次単価表

単-50号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価
名称	フランジ継手工						
規格	7.5K φ75					1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.06			R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員		人	0.06			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費	1%	式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

1次単価表

単-51号

単価適用年月日 令和 8年 6月 1日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日 令和 8年 6月 1日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
地下式単口消火栓	φ75×65	基		1			ZYX0000015 管理費区分 Y
計							
単価							

1次単価表

単-52号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補修弁 (ボール弁・レバー式) 7.5K	内外面粉体塗装 φ75×100	基	1			ZYX0000013 管理費区分 Y
計						
単価						

1次単価表

単-53号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	組	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
フランジ継手材 RF型 7.5K	SUS304・パッキン・ボルトφ75			1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
フランジ継手材RF	SUS304・パッキン・ボルト 7.5K	組	1			ZYX0000014 管理費区分 Y		
計								
単価								

1次単価表

単-54号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	規格/条件	単位	数量	組	単価	金額	摘要
消火栓室	F35×45, B10, C20, S80						1	
消火栓室工	F35×45B10C20S80		基	1				ZYX0000026 管理費区分 無
計								
単価								

1次単価表

単-55号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管 1種	φ20	m	1			
水道用ポリエチレン管	φ20	m	1			ZYX0000018 管理費区分 Y
計						
単価						

1次単価表

単-56号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管 1種	φ25	m	1			
水道用ポリエチレン管	φ25	m	1			ZYX0000019 管理費区分 Y
計						
単価						

1次単価表

単-57号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
サドル分水栓 (配水ポリ用) ボール式	φ150×φ25 P25樹脂コア	個		1				ZYX0000028 管理費区分 Y
計								
単価								

1次単価表

単-58号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	サドル分水栓 (配水ポリ用) ボール式	単位	個	数量	1	単価
規格	φ150×φ20 P20樹脂コア					
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル分水栓 (配水ポリ) ボール式	φ150×φ20	個	1			ZYX0000029 管理費区分 Y
計						
単価						

1次単価表

単-59号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
PP継手 分止水栓用ソケット	φ20×13 P20樹脂コア片側	個		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PP分止水栓用ソケット	φ20×13	個	1			ZYX0000030 管理費区分 Y	
計							
単価							

1次単価表

単-60号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
PP継手 分止水栓用ソケット	φ20 P φ20樹脂コア片側	個		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PP分止水栓用ソケット	φ20	個	1			ZYX0000031 管理費区分 Y	
計							
単価							

1次単価表

単-61号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
PP継手 分止水栓用ソケット	φ25 Pφ25樹脂コア片側	個		1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
PP分止水栓用ソケット	φ25	個	1			ZYX0000032 管理費区分 Y		
計								
単価								

1次単価表

単-62号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
PPエルボ	φ20×90° 両端樹脂コア	個		1			ZYX0000033 管理費区分 Y
計							
単価							

1次単価表

単-63号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
PPエルボ	φ25×90° 両端樹脂コア	個		1			ZYX0000034 管理費区分 Y
計							
単価							

1次単価表

単-64号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	埋設シート (アルタン付)	単位	m	数量	単価	金額	摘要
規格	W=150シングル	単位				50	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設シート	シングル アルタン W=150	m	1			ZYX0000020 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-65号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管布設工	φ 20	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管据付工	呼び径 = φ 20mm :	m	1			D9170000 管理費区分 無 単-127号
計						
単価						

1次単価表

単-66号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管布設工	φ25	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管据付工	呼び径=φ 25mm :	m	1			D9170000 管理費区分 無 単-128号
計						
単価						

1次単価表

単-67号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工	φ20	口	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工	呼び径=φ 20mm :	口	1			D9245000 管理費区分 無 単-129号
計						
単価						

1次単価表

単-68号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工	φ25	□	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工	呼び径=φ 25mm :	□	1			D9245000 管理費区分 無 単-130号
計						
単価						

1次単価表

単-69号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
分水栓建込み工 (ポリ管)	φ150×φ20			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
サドル分水栓建込み	配水管の種類=20mm:管種の種類=ポリエチレン管:配水管の呼び径=150:	箇所	1			D9430000 管理費区分 無 単-131号	
計							
単価							

1次単価表

単-70号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単価適用年月日	歩掛適用年月日	労務等調整	令和 8年 6月 1日	令和 8年 6月 1日	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
分水栓建込み工 (ポリ管)	φ150×φ25	箇所	1				
サドル分水栓建込み	配水管の種類=25mm：管種の種類=ポリエチレン管：配水管の呼び径=150：	箇所	1			D9430000 管理費区分 無 単-132号	
計							
単価							

1次単価表

単-71号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価
ねじ込み継手工	φ 13					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小口径管ねじ込み接合工	呼び径 = φ 13mm :	口	1			D9141300 管理費区分 無 単-133号	
計							
単価							

1次単価表

単-72号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ねじ込み継手工	φ20	口	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
小口径管ねじ込み接合工	呼び径=φ 20mm :	口	1			D9141300 管理費区分 無 単-134号
計						
単価						

1次単価表

単-73号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ねじ込み継手工		口				
φ25					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
小口径管ねじ込み接合工	呼び径=φ 25mm:	口	1			D9141300 管理費区分 無 単-135号
計						
単価						

1次単価表

単-74号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断工	アスファルト	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚=15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-111号
計						
単価						

1次単価表

単-75号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断工	コンクリート	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	舗装版種別=コンクリート舗装版：コンクリート舗装版厚=15cm以下：費用の内訳=全ての費用：	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-136号
計						
単価						

1次単価表

単-76号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版取壊積込み	As10cm以下 0.28	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) : 舗装厚=0cm超え10cm以下: バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :	m2	1			D9427000 管理費区分 無 単-112号
計						
単価						

1次単価表

単-77号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取壊し工		m3			1	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m3	1			Q001611002 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-78号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	アスファルト塊運搬		m3			
規格	L=13km				1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト塊・コンクリート塊運搬費	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m 3: DID区間 有無=なし: 運搬距離=13.0Km 以下: タイヤ損耗費=良好: 積載区分=As塊 ・Co塊(無筋):	m3	1			D9423100 管理費区分 無 単-113号
計						
単価						

1次単価表

単-79号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	As	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1			ZA10651560 管理費区分 T
計						
単価						

1次単価表

単-80号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート塊運搬	L=13km	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト塊・コンクリート塊運搬費	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m 3: DID区間 有無=なし: 運搬距離=13.0Km 以下: タイヤ損耗費=良好: 積載区分=As塊 ・Co塊(無筋):	m3	1			D9423100 管理費区分 無 単-113号
計						
単価						

1次単価表

単-81号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	规格	名称	规格/条件	单位	数量	単価	金額	摘要
処分費	CO	廃棄物受入料金 (無筋コン塊)		m3	1			ZA10651550 管理費区分 T
計								
単価								

1次単価表

単-82号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	18-8-25(20)高炉一般養生小運搬無	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物：打設工法=人力打設：コンクリート規格=18-8-25（高炉）：養生工の種類=一般養生：現場内小運搬の有無=無し：費用の内訳=全ての費用：	m 3	1			CB240010 管理費区分 無 単-137号
計						
単価						

1次単価表

単-83号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層工 (人力施工)	再生密粒度As13 プライムコート仕上げ3cm 車道及び路肩	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚=3cm:1層当り仕上り厚=t≤50mm: 歩車道区分=車道及び路肩:瀝青材散布の有無=瀝青材散布 有:瀝青材区分=プライムコート:縮固め後密度=粗粒度及び密粒度AS 混合物:砂散布の有無=砂散布 無:	m2	1			D9820700 管理費区分 無 単-138号
計						
単価						

1次単価表

単-84号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	BHカマ-7山積0.28m3 排ガス対策型	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) :バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次 基準値) :	m3	1			D9420100 管理費区分 無 単-115号
計						
単価						

1次単価表

単-85号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り 土砂		m3				
現場制約あり					1	
床掘り	土質=土砂：施工方法=現場制約あり：	m 3	1			CB210030 管理費区分 無 単-139号
計						
単価						

1次単価表

単-86号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械)	クッション砂 BHカラー型 山積0.28m3 排ガス対策型	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) :バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :埋戻材料有無=有:埋戻材料種類=購入土:埋戻数量=126/100m3:	m3	1			D9421100 管理費区分 無 単-116号
計						
単価						

1次単価表

単-87号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工 (ダンパ転圧)	クッション砂	m3	100			
普通作業員		人	3			R0102 管理費区分 無
クッション砂		m3	126			ZYX0000016 管理費区分 無
ダンパ締固め	費用の内訳=全ての費用:	m 3	100			CB210450 管理費区分 無 単-140号
計						
単価						

1次単価表

単-88号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械)	発生土 排ガス対策 BHクワ型山積み0.28m3	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種=山積み0.28m3 (平積0.2m3) :バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :埋戻材料有無=無:	m3	1			D9421100 管理費区分 無 単-141号
計						
単価						

1次単価表

単-89号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	発生土	単位	m3	数量	100	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	3			R0102 管理費区分 無
タンパ締固め	費用の内訳=全ての費用:	m3	100			CB210450 管理費区分 無 単-140号
計						
単価						

1次単価表

単-90号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工	仕上がり12cm1.8m未満粒調碎石新材	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工	路盤厚=12cm：施工幅=1.8m未満：路盤材の種類=粒度調整碎石 M-30：上層・下層路盤の区別=上層路盤：	m2	1			D9428000 管理費区分 無 単-118号
計						
単価						

1次単価表

単-91号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仕上がり10cm1.8m未満再生クラッシュラン	単位	m2	数量	1	単価	金額	摘要
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
路盤工	路盤厚=10cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の種類=再生クラッシュラン RC-40:上層・下層路盤の区別=上層路盤:	m2	1					D9428000 管理費区分 無 単-142号
計								
単価								

1次単価表

単-92号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土砂運搬	積込1次0.28m3 ダンプトラック4 t 土砂L=4 k m	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m 3: DID区間 有無=なし: 運搬距離=4.5Km 以下: タイヤ損耗費=良好:	m3	1			D9423000 管理費区分 無 単-143号
計						
単価						

1次単価表

単-93号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転工	土砂 人力	m3	10			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック2t運転	タイヤ損耗費=良好:	日	1			D9515000 管理費区分 無 単-144号
計						
単価						

1次単価表

単-94号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称 規格	見積	単位	数量	単価	金額	摘要
エアモルタル	1:3	m3	1			ZYX0000017 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-95号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
充填工	平日昼間			人	1			R0125 管理費区分 無
				人	3			R0101 管理費区分 無
				人	3			R0102 管理費区分 無
計								
単価								

1次単価表

単-96号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称 規格	機械損料	日	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
気泡発生装置	ACE-2	台	1			LYX0000001 管理費区分 無	
2インチ水中ポンプ	100 v	台	1			LYX0000007 管理費区分 無	
移動式クレーン車	2.9 t 吊り	台	1			LYX0000006 管理費区分 無	
発電機	2.5 k w	台	1			LYX0000005 管理費区分 無	
空気圧縮機	20 p s	台	1			LYX0000004 管理費区分 無	
エアモルタル流量計	2インチ	台	1			LYX0000003 管理費区分 無	
スクイーズ式ポンプ車	30m3/h	台	1			LYX0000002 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-97号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員		人日	1			
交通誘導警備員B		人日	1			D9820660 管理費区分 無 単-145号
計						
単価						

1次単価表

単-98号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称 規格	充填設備運搬費		システム	数量	1	単価	金額	摘要
	名称	規格/条件						
気泡ユニット他	中型車	165km×2	台	2				RYX0000002 管理費区分 無
軽油			L	55				Z006702002 管理費区分 無
計								
単価								

1次単価表

単-99号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
充填設備設置撤去工							1	
土木一般世話役				人	1			R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	1			R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	1			R0102 管理費区分 無
クレーン装置付トラック 4~4.5t級2 .9t吊				日	1			DGD10320 管理費区分 無 単-146号
計								
単価								

1次単価表

単-100号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称 規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
通水試験工		連絡区分=給水車不要:	日	1			D9230000 管理費区分 無 単-147号
	計						
	単価						

1次単価表

単-101号

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
日常品質管理費		日	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
日常品質管理費	見積	日	1			RYX0000003 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料 (1)

単-102号

D9245000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工	φ150mm	人	0.02			R0136 管理費区分 無 Z1
配管工		人	0.02			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.02			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	φ150mm					

参考資料 (1)

単-103号

D9209000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
鉄蓋設置工	設置 円形 1号						1
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.06			R0102 管理費区分 無 Z1	
無収縮モルタル		m3	0.003			Z980108001 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 種類	円形 1号						

参考資料 (1)

単-104号

D9210000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
レジンコンクリート製ボックス設置工 (円形)	設置 1号 内寸250mm 下部壁 高さ150mm	単位	個	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.01			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 円形種類	1号 内寸250mm						
J03 種類	下部壁 高さ150mm						

参考資料 (1)

単-105号

D9210000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
レジンコンクリート製ボックス設置工 (円形)	設置 1号 内寸250mm 下部壁 高さ300 (RB (C) ,RB (CA))						1	
普通作業員		人		0.01				R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式		1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								
J01 作業区分	設置							
J02 円形種類	1号 内寸250mm							
J03 種類	下部壁 高さ300 (RB (C) ,RB (CA))							

参考資料 (1)

単-106号

D9212000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
レジコンクリート製分割底版 設置工	設置 円形1号	単位	個	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.02			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 作業区分 J02 形種類	設置 円形1号						

参考資料 (1)

単-107号

D9200000

 単価適用年月日
 歩掛適用年月日
 労務等調整

 令和 8年 6月 1日
 令和 8年 6月 1日
 00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	鑄鉄製仕切弁設置工 (縦・横型)		基			
規格	設置 縦型 φ 150mm トラック [クレーン装置付]		単位		1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.04			R0136 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.06			R0102 管理費区分 無 Z1
トラック [クレーン装置付]	機械使用条件=補正なし:岩石割増しコード =岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品 補正=普通:供用日当り運転時間=0時間: 交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0:基礎価格補正=しない:運転 日当り運転時間=0時間:	時間	0.49			K0302013 管理費区分 無 単-148号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 型区分	縦型					
J03 呼び径	φ 150mm					
J04 機種選択	トラック [クレーン装置付]					

参考資料 (1)

単-108号

D9210000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
レジコンクリート製ボックス設置工 (円形)	設置 1号 内寸250mm 下部壁 高さ300 (RB (C) ,RB (CA))	個		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.01			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 円形種類	1号 内寸250mm						
J03 種類	下部壁 高さ300 (RB (C) ,RB (CA))						

参考資料 (1)

単-109号

D9212000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	レジンコンクリート製分割底板 設置工	単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	設置 円形1号							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.02			R0102 管理費区分 無 Z1		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計								
単価								
J01 作業区分	設置							
J02 形種類	円形1号							

参考資料 (1)

単-110号

D9131000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	箇所	単位	数量	単価	金額	摘要
不断水連絡工	φ150×φ150mm			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.3			R0101 管理費区分 無 Z1	
配管工		人	0.68			R0136 管理費区分 無 Z1	
普通作業員		人	1.87			R0102 管理費区分 無 Z1	
不断水穿孔機		日	0.25			Y980114001-002 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 本管呼び径×取出呼び径	φ150×φ150mm						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-111号

CB430510

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	舗装版切断		単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用							
	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価								
労務構成比率			%					
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無	
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無	
材料構成比率			%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径18インチ	%				Z006540009 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率			%					
コンクリートカッタ [バキューム式 (超低騒音型)]		湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161013 管理費区分 無	
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版							
J02 アスファルト舗装版厚	15cm以下							
J05 費用の内訳	全ての費用							

参考資料 (1)

単-112号

D9427000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版取壊し積込工	山積0.28m3 (平積0.2m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m ²	100			
土木一般世話役		人	0.42			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.63			R0102 管理費区分 無 Z1
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)	バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :	時間	3.35			D9512000 管理費区分 無 単-149号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 バックホウ機種 J02 舗装厚 J03 バックホウ規格	山積0.28m3 (平積0.2m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第2次基準値)					

参考資料 (1)

単-113号

D9423100

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	アスファルト塊・コンクリート塊運搬費				単位	m3	数量	10	単価	
規格	4t積 BH山積0.28m3 なし 13.0Km以下 良好 As塊・Co塊 (無筋)				単位		数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
ダンプトラック4t運転	タイヤ損耗費=良好:	日	1.17			D9516000 管理費区分 無 単-150号 Z1				
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1				
計										
単価										
J01 ダンプトラック運搬規格	4t積 BH山積0.28m3									
J02 DID区間 有無	なし									
J09 運搬距離	13.0Km以下									
J17 タイヤ損耗費	良好									
J18 積載区分	As塊・Co塊 (無筋)									

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-114号

CB410260

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3全ての費用	m ²	1			
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)	%				Z004101004 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-114号

CB410260

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
表層 (車道・路肩部)		m ²	1			
1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3全ての費用		単位				
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無
振動コンパクト [前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無
J01 平均幅員	1.4m未満 (仕上厚50mm以下)					
J02 1層当平均仕上厚	50mm以下					
J05 材料	再生密粒度アスコン (13)					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

参考資料 (1)

単-115号

D9420100

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路掘削 バックホウ	山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m3	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.9			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	5			R0102 管理費区分 無 Z1
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)	バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :	時間	11.1			D9512000 管理費区分 無 単-151号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 バックホウ機種	山積0.28m3 (平積0.2m3)					
J02 バックホウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)					

参考資料 (1)

単-116号

D9421100

単価適用年月日
歩掛適用年月日
労務等調整令和 8年 6月 1日
令和 8年 6月 1日
00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値) 有 購入土126/100m3	m3	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.5			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	6.8			R0102 管理費区分 無 Z1
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)	バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :	時間	7.6			D9512000 管理費区分 無 単-149号 Z1
タンパ運転		日	3			D9527000 管理費区分 無 単-152号 Z1
クッション砂		m3	126			Y001613000-001 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 バックホウ機種	山積0.28m3 (平積0.2m3)					
J02 バックホウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)					
J03 埋戻材料有無	有					
J04 埋戻材料種類	購入土					
J05 埋戻数量	126 /100m3					

参考資料 (1)

単-117号

D9421100

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値) 有 購入土126/100m3	m3	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.5			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	6.8			R0102 管理費区分 無 Z1
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)	バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :	時間	7.6			D9512000 管理費区分 無 単-149号 Z1
タンバ運転		日	3			D9527000 管理費区分 無 単-152号 Z1
クッション砂		m3	126			Y001613000-001 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 バックホウ機種	山積0.28m3 (平積0.2m3)					
J02 バックホウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)					
J03 埋戻材料有無	有					
J04 埋戻材料種類	購入土					
J05 埋戻数量	126 /100m3					

参考資料 (1)

単-118号

D9428000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工	12cm 1.8m未満 粒度調整碎石 M-30 上層路盤	m2	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	0.78			R0102 管理費区分 無 Z1
粒度調整碎石	M-30	m3	15.24			Z002124002 管理費区分 無 Z1
タンパ及びランマ 質量 60~80kg		日	0.45			D9520000 管理費区分 無 単-153号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 路盤厚	12 cm					
J02 施工幅	1.8m未満					
J03 路盤材の種類	粒度調整碎石 M-30					
J04 上層・下層路盤の区別	上層路盤					

参考資料 (1)

単-119号

D9423000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	2t積 BH山積0.28m3 なし 8.0Km以下 良好	m3	10			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック2t運転	タイヤ損耗費=良好:	日	1.3			D9515000 管理費区分 無 単-154号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 ダンプトラック運搬規格	2t積 BH山積0.28m3					
J02 DID区間 有無	なし					
J07 運搬距離	8.0Km以下					
J17 タイヤ損耗費	良好					

参考資料 (1)

単-120号

D9205000

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工	人力施工 設置 φ13~25mm	人	0.05			R0136 管理費区分 無 Z1
配管工		人	0.1			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
諸雑費 (率+まるめ)						
計						
単価						
J01 方法 J02 作業区分 J03 呼び径	人力施工 設置 φ13~25mm					

参考資料 (1)

単-121号

D9209000

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄蓋設置工	設置 角形1号	個	1			
普通作業員		人	0.1			R0102 管理費区分 無 Z1
無収縮モルタル		m3	0.006			Z980108001 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 作業区分 J02 種類	設置 角形1号					

参考資料 (1)

単-122号

D9211000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
レジコンクリート製ボックス設置工 (角形)	設置 1号 中部壁 高さ100mm			1			
普通作業員		人		0.02			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 角形種類	1号						
J03 種類	中部壁 高さ100mm						

参考資料 (1)

単-123号

D9211000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
レジコンクリート製ボックス設置工 (角形)	設置 1号 下部壁 高さ200mm	個		1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.02			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 角形種類	1号						
J03 種類	下部壁 高さ200mm						

参考資料 (1)

単-124号

D9212000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
レジコンクリート製分割底版 設置工	設置 角形1号			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.02			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 形種類	角形1号						

参考資料 (1)

単-125号

D9207000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
消火栓設置工 (地下・地上・小型)	機械施工 地下式 単口 設置			1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.08			R0136 管理費区分 無 Z1		
普通作業員		人	0.1			R0102 管理費区分 無 Z1		
トラック [クレーン装置付]	機械使用条件=補正なし: 岩石割増しコード =岩石工の割増対象にしない: 機械損耗部品 補正=普通: 供用日当り運転時間=0時間: 交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0: 基礎価格補正=しない: 運転 日当り運転時間=0時間:	時間	0.31			K0302013 管理費区分 無 単-155号		
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1		
計								
単価								
J01 施工区分	機械施工							
J02 施工区分	地下式							
J03 口種類	単口							
J04 作業区分	設置							

参考資料 (1)

単-126号

D9211000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
レジンコンクリート製ボックス設置工 (角形)	設置 1号 下部壁 高さ200mm			1			
普通作業員		人		0.02			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							
J01 作業区分	設置						
J02 角形種類	1号						
J03 種類	下部壁 高さ200mm						

参考資料 (1)

単-127号

D9170000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	10			
配管工		人	0.07			R0136 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.12			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	φ 20mm					

参考資料 (1)

単-128号

D9170000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	10			
配管工		人	0.07			R0136 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.12			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	φ 25mm					

参考資料 (1)

単-129号 D9245000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工	φ 20mm	人	0.01			R0136 管理費区分 無 Z1
配管工		人	0.01			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.01			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	φ 20mm					

参考資料 (1)

単-130号

D9245000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン管切断工	φ 25mm	人	0.01			R0136 管理費区分 無 Z1
配管工		人	0.01			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.01			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	φ 25mm					

参考資料 (1)

単-131号

D9430000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み	20mm ポリエチレン管 150			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.07			R0136 管理費区分 無 Z1	
普通作業員		人	0.07			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 配水管の種類	20mm						
J02 管種の種類	ポリエチレン管						
J03 配水管の呼び径	150						

参考資料 (1)

単-132号

D9430000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	箇所	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
サドル分水栓建込み	25mm ポリエチレン管 150					1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.08			R0136 管理費区分 無 Z1		
普通作業員		人	0.08			R0102 管理費区分 無 Z1		
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1		
計								
単価								
J01 配水管の種類	25mm							
J02 管種の種類	ポリエチレン管							
J03 配水管の呼び径	150							

参考資料 (1)

単-133号

D9141300

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小口径管ねじ込み接合工	φ 13mm	人	0.02			R0136 管理費区分 無 Z1
配管工		人	0.02			
普通作業員		人	0.04			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	φ 13mm					

参考資料 (1)

単-134号

D9141300

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小口径管ねじ込み接合工	φ 20mm	人	0.02			R0136 管理費区分 無 Z1
配管工		人	0.04			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
諸雑費 (率+まるめ)						
計						
単価						
J01 呼び径	φ 20mm					

参考資料 (1)

単-135号

D9141300

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小口径管ねじ込み接合工	φ 25mm	人	0.02			R0136 管理費区分 無 Z1
配管工		人	0.02			
普通作業員		人	0.04			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	φ 25mm					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-136号

CB430510

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用						
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
コンクリートカッタ (ブレード)	径18インチ	%				Z006540009 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
コンクリートカッタ [バキューム式 (超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161013 管理費区分 無	
J01 舗装版種別	コンクリート舗装版						
J03 コンクリート舗装版厚	15cm以下						
J05 費用の内訳	全ての費用						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-137号

CB240010

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	標準単価	単価	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1				
標準単価	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
労務構成比率			%				
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率			%				
生コンクリート	18-8-25 (20) 高炉		%				Z002012001 管理費区分 無
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物						
J02 打設工法	人力打設						
J03 コンクリート規格	18-8-25 (高炉)						
J05 養生の種類	一般養生						
J07 現場内小運搬の有無	無し						
J13 費用の内訳	全ての費用						

参考資料 (1)

単-138号

D9820700

単価適用年月日
歩掛適用年月日
労務等調整令和 8年 6月 1日
令和 8年 6月 1日
00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	アスファルト舗装工(人力)	単位	m2	数量	100	単価
規格	3cm t≤50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 有 プライムコート 粗粒度及び密粒度AS混合物砂散布 無					
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.4			R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	0.8			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	1.6			R0102 管理費区分 無 Z1
アスファルト混合物		t	7.544			Y082000990-002 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126			Z004130002 管理費区分 無
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5~0.6t	燃料消費量(実数入力)=3L:機械損料供 用日数(実数入力)=1.23供用日:	日	0.4			D9820750 管理費区分 無 単-156号 Z1
振動コンパクタ 質量 40~60kg	燃料消費量(実数入力)=5L:機械損料供 用日数(実数入力)=1.4供用日:	日	0.8			D9820760 管理費区分 無 単-157号 Z1
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料 (1)

単-138号

D9820700

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	アスファルト舗装工(人力)	m2				
規格	3cm t≤50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 有 プライムコート 粗粒度及び密粒度AS混合物砂散布 無	単位	数量	単価	100	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
J01 舗装厚	3 cm					
J02 1層当り仕上り厚	t≤50mm					
J03 歩車道区分	車道及び路肩					
J04 瀝青材散布の有無	瀝青材散布 有					
J05 瀝青材区分	プライムコート					
J06 締固め後密度	粗粒度及び密粒度AS混合物					
J08 砂散布の有無	砂散布 無					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-139号

CB210030

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり	m ³	1			
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-140号

CB210450

単価適用年月日
歩掛適用年月日
労務等調整令和 8年 6月 1日
令和 8年 6月 1日
00.00%-00.00%-1.0000 有

名称					単位	数量	単価	摘要
規格						1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無		
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無		
材料構成比率		%						
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無		
機械構成比率		%						
タンパ及びランマ	質量 60~80kg	%				L001180001 管理費区分 無		
J01 費用の内訳	全ての費用							

参考資料 (1)

単-141号

D9421100

 単価適用年月日
 歩掛適用年月日
 労務等調整

 令和 8年 6月 1日
 令和 8年 6月 1日
 00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値) 無	m3	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.5			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	6.8			R0102 管理費区分 無 Z1
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)	バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :	時間	7.6			D9512000 管理費区分 無 単-149号 Z1
タンバ運転		日	3			D9527000 管理費区分 無 単-152号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 バックホウ機種	山積0.28m3 (平積0.2m3)					
J02 バックホウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)					
J03 埋戻材料有無	無					

参考資料 (1)

単-142号

D9428000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工	10cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC-40 上層路盤	m ²			100	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	0.78			R0102 管理費区分 無 Z1
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	12.7			Z002122003 管理費区分 無 Z1
タンバ及びランマ 質量 60~80kg		日	0.45			D9520000 管理費区分 無 単-153号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 路盤厚	10 cm					
J02 施工幅	1.8m未満					
J03 路盤材の種類	再生クラッシャーラン RC-40					
J04 上層・下層路盤の区別	上層路盤					

参考資料 (1)

単-143号

D9423000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	4t積 BH山積0.28m3 なし 4.5Km以下 良好	m3	10			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック4t運転	タイヤ損耗費=良好:	日	0.5			D9516000 管理費区分 無 単-150号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 ダンプトラック運搬規格	4t積 BH山積0.28m3					
J02 DID区間 有無	なし					
J09 運搬距離	4.5Km以下					
J17 タイヤ損耗費	良好					

参考資料 (1)

単-144号

D9515000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価
ダンプトラック2t運転	良好					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	1			R0115 管理費区分 無 Z1	
軽油		L	21			Z006702002 管理費区分 無 Z1	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29			M000301001 管理費区分 無 Z1	
タイヤ損耗費	2 t 良好 供用日	供用日	1.29			Z910020025 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 タイヤ損耗費	良好						

参考資料 (1)

単-145号

D9820660

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人日	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1			R0804 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料 (1)

単-146号

DGD10320

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価
クレーン装置付トラック 4～4.5 t級 2.9 t吊							1
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1			R0114 管理費区分 無 Z1	
軽油		L	19			Z006702002 管理費区分 無 Z1	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	供用日	1.06			M000302013 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-147号

D9230000

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通水試験工	給水車不要	日	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	3			R0136 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	3			R0102 管理費区分 無 Z1
器具損料及び諸雑費		式	1			ZS8001064 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 連絡区分	給水車不要					

参考資料 (2)

単-148号

K0302013

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0 しない 0時間			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17			R0114 管理費区分 無 Z1	
軽油		L	5.3			Z006702002 管理費区分 無 Z1	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1			M000302013 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 機械使用条件	補正なし						
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない						
J03 機械損耗部品補正	普通						
J04 供用日当り運転時間	0 時間						
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない						
J06 異常補正	0						
J07 基礎価格補正	しない						
J09 運転日当り運転時間	0 時間						

参考資料 (2)

単-149号

D9512000

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)	排出ガス対策型 (第2次基準値)			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.16			R0114 管理費区分 無 Z1	
軽油		L	5.9			Z006702002 管理費区分 無 Z1	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間	1			M000202015 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 バックホウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)						

参考資料 (2)

単-150号

D9516000

 単価適用年月日
 歩掛適用年月日
 労務等調整

 令和 8年 6月 1日
 令和 8年 6月 1日
 00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック4t運転	良好			人	1			R0115 管理費区分 無 Z1
				L	32			Z006702002 管理費区分 無 Z1
		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.29			M000301002 管理費区分 無 Z1
		タイヤ損耗費	4 t 良好 供用日	供用日	1.29			Z910020045 管理費区分 無 Z1
		諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
		計						
		単価						
		J01 タイヤ損耗費	良好					

参考資料 (2)

単-151号

D9512000

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 6月 1日 令和 8年 6月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		時間				
規格 排出ガス対策型 (第2次基準値)		単位			1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	0.16			R0114 管理費区分 無 Z1
軽油		L	5.9			Z006702002 管理費区分 無 Z1
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間	1			M000202015 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 バックホウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)					

参考資料 (2)

単-152号

D9527000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
タンパ運転				1			
特殊作業員		人		1			R0101 管理費区分 無 Z1
ガソリン	レギュラー	L		5			Z006704001 管理費区分 無 Z1
タンパ及びランマ	質量 60~80kg	日		1.38			L001180001 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

参考資料 (2)

単-153号

D9520000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タンパ及びランマ 質量 60~80kg		日	1			
特殊作業員		人	1			R0101 管理費区分 無 Z1
ガソリン	レギュラー	L	4			Z006704001 管理費区分 無 Z1
タンパ及びランマ	質量 60~80kg	日	1.61			L001180001 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料 (2)

単-154号

D9515000

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック2t運転	良好			1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1			R0115 管理費区分 無 Z1		
軽油		L	21			Z006702002 管理費区分 無 Z1		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29			M000301001 管理費区分 無 Z1		
タイヤ損耗費	2 t 良好 供用日	供用日	1.29			Z910020025 管理費区分 無 Z1		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計								
単価								
J01 タイヤ損耗費	良好							

参考資料 (2)

単-155号

K0302013

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0 しない 0時間			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17			R0114 管理費区分 無 Z1	
軽油		L	5.3			Z006702002 管理費区分 無 Z1	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1			M000302013 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 機械使用条件	補正なし						
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない						
J03 機械損耗部品補正	普通						
J04 供用日当り運転時間	0 時間						
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない						
J06 異常補正	0						
J07 基礎価格補正	しない						
J09 運転日当り運転時間	0 時間						

参考資料 (2)

単-156号

D9820750

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5~0.6t	3L 1.23供用日						1
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1			R0101 管理費区分 無 Z1	
軽油		L	3			Z006702002 管理費区分 無 Z1	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	供用日	1.23			M000804001 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 燃料消費量 (実数入力)	3 L						
J02 機械損料供用日数 (実数入力)	1.23 供用日						

参考資料 (2)

単-157号

D9820760

単価適用年月日	令和 8年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 6月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクト 質量 40~60kg	5L 1.4供用日	日	1				
特殊作業員	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1			R0101 管理費区分 無 Z1
ガソリン		レギュラー	L	5			Z006704001 管理費区分 無 Z1
振動コンパクト [前進型]		機械質量40~60kg	供用日	1.4			M000807001 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							
J01 燃料消費量 (実数入力)	5 L						
J02 機械損料供用日数 (実数入力)	1.4 供用日						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
上水道工事(1)		式		1		
開削工		式		1		
配水管布設工事		式		1		
材料費		式		1		
EF直管(受口付)	φ150	本		62		
EF直管(受口付)	φ150 切管用	本		2		
EF継手111/4° ベンド(片受)	φ150	個		4		
EF継手221/2° ベンド(片受)	φ150	個		2		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		工事区分	上水道工事 (1)
EF継手221/2° ベンド (両受)	φ 150	個		1						
EF継手45° ベンド (両受)	φ 150	個		1						
EF継手チーズ (両受)	φ 150× φ 150	個		2						
PE挿口付铸铁製F付チーズ	GF φ 150×75 ガスケット付	個		2						
フランジ継手材 RF型7.5K	SUS304・パッキン・ボルト φ 150	組		2						
EF継手 ソケット	φ 150	個		6						
不断水割丁字管 ソフトシール弁付	φ 150×150 ビニル用 耐震型	個		2						
不断水ストッパー 見積	φ 150	個		2						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区(繰越事業)		工事区分	上水道工事(1)
仕切弁室	φ 150 (H=0.9) 24A, 25C10, 32C30, S80	組		2						
PE挿口付ソフトシール仕切弁	φ 150	個		2						
仕切弁室	φ 150 (H=.06) 24A, 25C10, 32C20, S80	組		2						
管明示テープ	W=50	m		323.82						
埋設シート(アルタン付)	W=150シングル	m		323.82						
労務費		式		1						
労務費		式		1						
ポリエチレン管布設工	φ 150	m		323.82						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減		摘要
					増	減	
ポリエチレン管切断工	φ 150	口		4			
ポリエチレン管継手工 (融着 1口継手)	φ 150	口		74			
ポリエチレン管継手工 (融着 2口継手)	φ 150	口		8			
フランジ継手工	7.5K φ 150	口		2			
ストッパー設置工 見積	φ 150 (塩ビ管)	箇所		2			
仕切弁室工	F24型H=0.9 φ 150	箇所		2			
仕切弁設置工 (機械)	φ 150	基		2			
仕切弁室工 φ 150	F24型H=0.6	箇所		2			

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区(繰越事業)		工事区分	上水道工事(1)
不断水連絡工	φ150×φ150	箇所		2						
仕切弁室工 φ150	F24型H=0.6	箇所		2						
管明示テープ工	設置のみ φ150×5000	m		323.82						
埋設シート工	設置のみ	m		323.82						
土工費		式		1						
土工費		式		1						
舗装版切断	As 15cm以下	m		650						
舗装版取壊積込工	10cm以下BHコーラ山積0.28m ³	m ²		180						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	当初		事業区分	水道工事
			前回数量	今回数量	工事区分	上水道工事(1)
					数量増減	摘要
工事名 迫間浦配水管布設替工事1工区(繰越事業)						
アスファルト塊運搬工	積込1次0.28m3 ダンプトラック4t As塊 L=13km	m3		19		
As塊処分費		m3		19		
表層工(人力施工)	再生密粒度As13 プライムコート仕上 3cm 車道及び路肩	m2		71		
管路掘削	BHクワ型 山積0.28m3 排出ガス対策	m3		240		
管路埋戻(機械)	クッション砂 排ガス対策 BHクワ付き 山積0.28m3	m3		58		
管路埋戻(機械)	発生土 排ガス対策 BHクワ付き 山 積0.28m3	m3		62		
路盤工	仕上がり12cm(1.8m未満) 粒調砕 石(新材)	m2		180		
残土運搬工	積込1次0.28m3 ダンプトラック4t L=8km	m3		68		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		工事区分	上水道工事 (1)
消火栓・空気弁設置工事		式		1						
労務費 (空気弁)		式		1						
空気弁設置工	φ13~25	基		1						
空気弁室工		箇所		1						
フランジ継手工	7.5K φ75	口		1						
材料費 (空気弁)		式		1						
水道用急速空気弁 (内外面粉体)	φ25乙型	基		1						
補修弁 (ボール弁・レバー式) 7.5K	内外面粉体塗装 φ75×100	基		1						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		工事区分	上水道工事 (1)
フランジ継手材 RF型 7.5K	SUS304・パッキン・ボルトφ75	組		1						
空気弁室 (単口H=0.6)	F35×45, B10, C20, S80	組		1						
労務費 (消火栓)		式		1						
消火栓設置工	地下式単口消火栓	基		1						
消火栓室工	H0.6~0.8	箇所		1						
フランジ継手工	7.5K φ75	口		1						
材料費 (消火栓)		式		1						
地下式単口消火栓	φ75×65	基		1						

工事数量総括表

工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
迫間浦配水管布設替工事I工区 (繰越事業)						
工事区分 上水道工事 (1)						
補修弁 (ボール弁・レバー式) 7.5K	内外面粉体塗装 φ75×100	基		1		
フランジ継手材 RF型 7.5K	SUS304・パッキン・ボルトφ75	組		1		
消火栓室	F35×45, B10, C20, S80	組		1		
給水管布設工事		式		1		
材料費		式		1		
ポリエチレン管 1種	φ20	m		74.2		
ポリエチレン管 1種	φ25	m		3.7		
サドル分水栓 (配水ポリ用) ボール式	φ150×φ25 P25樹脂コア	個		1		

工事数量総括表

		工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		当初	事業区分	水道工事	
						工事区分	上水道工事 (1)	
工事区分・工種・種別・細別		規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
サドル分水栓 (配水ポリ用) ボール式		φ150×φ20 P20樹脂コア		個		10		
PP継手 分止水栓用ソケット		φ20×13 P20樹脂コア片側		個		8		
PP継手 分止水栓用ソケット		φ20 Pφ20樹脂コア片側		個		2		
PP継手 分止水栓用ソケット		φ25 Pφ25樹脂コア片側		個		1		
PPエルボ		φ20×90° 両端樹脂コア		個		20		
PPエルボ		φ25×90° 両端樹脂コア		個		4		
埋設シート (アルタン付)		W=150シングル		m		77.9		
労務費				式		1		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	事業区分		概要
					水道工事	上水道工事(1)	
労務費		式		1			
ポリエチレン管布設工	φ20	m		74.2			
ポリエチレン管布設工	φ25	m		3.7			
ポリエチレン管切断工	φ20	口		27			
ポリエチレン管切断工	φ25	口		3			
分水栓建込み工(ポリ管)	φ150×φ20	箇所		10			
分水栓建込み工(ポリ管)	φ150×φ25	箇所		1			
ねじ込み継手工	φ13	口		8			

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		工事区分	上水道工事 (1)
ねじ込み継手工	φ20	口		2						
ねじ込み継手工	φ25	口		2						
土工費		式		1						
土工費		式		1						
舗装版切断工	アスファルト	m		40						
舗装版切断工	コンクリート	m		55						
舗装版取壊積込み	As10 c m以下 0.28	m ²		17						
構造物取壊し工		m ³		1						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	概要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区(繰越事業)		工事区分	上水道工事(1)
アスファルト塊運搬	L=13km	m3		1						
処分費	As	m3		1						
コンクリート塊運搬	L=13km	m3		1						
処分費	CO	m3		1						
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	18-8-25(20)高炉一般養生小運搬無	m3		0.3						
表層工(人力施工)	再生密粒度As13 プライムコート仕上げ3cm 車道及び路肩	m2		11						
バックホウ掘削積込	BHクレーン積0.28m3 排ガス対策型	m3		5						
床掘り 土砂	現場制約あり	m3		2						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区(繰越事業)		工事区分	上水道工事(1)
管路埋戻(機械)	クッション砂 BHコーラ型 山積0.28m ³ 排ガス対策型	m ³		2						
人力埋戻工(ダンプ転圧)	クッション砂	m ³		2						
管路埋戻(機械)	発生土 排ガス対策 BHコーラ型山積み 0.28m ³	m ³		1						
人力埋戻工(ダンプ転圧)	発生土	m ³		2						
路盤工	仕上がり12cm 1.8m未満粒調砕石新材	m ²		11						
路盤工	仕上がり10cm 1.8m未満再生クラッシュラン	m ²		6						
発生土砂運搬	積込1次0.28m ³ ダンプトラック4t 土砂L=4km	m ³		1						
ダンプトラック運転工	土砂 人力	m ³		1						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区(繰越事業)		工事区分	上水道工事(1)
残置管モルタル充填工		式		1						
充填工		式		1						
エアモルタル 見積		m3		4.7						
充填工	平日昼間	日		1						
機械損料		日		1						
仮設工		式		1						
交通管理工		式		1						
交通誘導警備員		人日		30						

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	事業区分		数量増減	摘要
					工事区分	水道工事 共通仮設費		
直接工事費		式		1				
共通仮設		式		1				
共通仮設費		式		1				
運搬費		式		1				
運搬費		式		1				
充填設備運搬費		システム		1				
準備費		式		1				
充填設備設置撤去工		システム		1				

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	水道工事
							迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)		工事区分	共通仮設費
技術管理費		式		1						
通水試験工		日		1						
日常品質管理費		日		1						
共通仮設費 (率計上)		式		1						
純工事費		式		1						
現場管理費		式		1						
工事原価		式		1						
一般管理費等		式		1						

工事数量総括表

	工事名	迫間浦配水管布設替工事1工区 (繰越事業)	当初	事業区分	水道工事	
				工事区分	共通仮設費	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事価格		式		1		
消費税相当額		式		1		
工事費計		式		1		

特記仕様書

1. 水道配水用ポリエチレン管の配管工事の配管従事者は、下記いずれかの資格を有する技能者を配置すること。
 - 配水用ポリエチレンパイプシステム協会 (POLITEC) の配管施工講習会の受講修了者
 - 配水用ポリエチレンパイプシステム協会加盟メーカーが実施する配管施工講習会の受講修了者
 - 旧団体（「水道配水用ポリエチレンパイプシステム研究会」「配水用ポリエチレン管協会」）の施工講習会の受講修了者

暴力団等不当介入に関する特記仕様書

1 契約の解除

南伊勢町の締結する契約等からの暴力団等排除措置要綱第3条及び第4条の規定による措置を受けたときは、当該契約の解除ができるような措置を講ずることがある。

2 通報義務

暴力団等による不当介入を受けた場合、次の義務を負うものとする。

- (1) 受注者は暴力団等による不当介入を受けた場合は、断固としてこれを拒否し、不当介入があった時点で速やかに所轄の警察署に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行うこと。
- (2) (1)により所轄の警察署に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行った場合には、速やかに発注者に報告すること。発注者への報告は必ず文書で行うこと。
- (3) 受注者は暴力団等により不当介入を受けたことから工程に遅れが生じる等の被害が生じた場合は、発注者と協議を行うこと。

3 暴力団等による不当介入に対する通報義務の実効性を確保するため、以下の措置を講ずることがある。

(1) 指名停止又は文書注意

暴力団等による不当介入を受けた受注者が所轄の警察への通報等及び町長への報告を怠った場合は、指名停止又は文書注意を行う。

(2) 暴力団等による不当介入を受けた場合において、警察への通報又は町長への報告を怠った旨の公表をする。

(3) 優良工事施工団体表彰の表彰日までに(1)による指名停止又は文書注意を受けた者については、町の推薦基準に基づき、表彰対象から除外するものとする。

