

令和8年度

県営中山間地域総合整備事業
下北北部中山間第51号工事

積 算 参 考 資 料

【当初】

青森県
下北農林水産事務所

工 事 別 条 件

項 目 名	内 容
単価期適用年月	令和8年5月ーA
工種区分	道路改良工事
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
豪雪補正	10%
施工地域区分(H31迄)	補正なし
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
冬期補正(現場管理費)	0.52%
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	中山間地域
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

積 算 参 考 資 料

工 種 ・ 種 目	規 格	単 位	数 量	備 考
直接工事費（仮設工を除く）				
・土工				
・ ・ 掘削工	本線＋取付道路			
・ ・ ・ 掘削	表土剥取分	m3	1,080.000	算出数量：1.000 m3
SP 掘削	土質：土砂，施工方法：オフソット，押土の有無：無し，障害の有無：無し，施工数量：5,000m3以上10,000m3未満，火薬使用：－，破砕片除去の有無：－，集積押土の有無：－	m3	1.000	
＊バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(3次)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	－	
＊運転手（特殊）		人	－	
＊軽油	パトロール給油	L	－	
・ ・ ・ 掘削		m3	5,700.000	算出数量：1.000 m3
SP 掘削	土質：土砂，施工方法：オフソット，押土の有無：無し，障害の有無：無し，施工数量：5,000m3以上10,000m3未満，火薬使用：－，破砕片除去の有無：－，集積押土の有無：－	m3	1.000	
＊バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(3次)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	－	
＊運転手（特殊）		人	－	
＊軽油	パトロール給油	L	－	
・ ・ ・ 土砂等運搬	現場～処分場（表土）	m3	1,080.000	算出数量：1.000 m3
SP 土砂等運搬	土砂等発生現場：標準，積込機種・規格：バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3），土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む)，DID区間の有無：無し，運搬距離：49.5km以下	m3	1.000	
＊タンクトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	－	
＊運転手（一般）		人	－	
＊軽油	パトロール給油	L	－	
・ ・ ・ 土砂等運搬	現場～処分場（掘削土・盛土使用分）	m3	1,790.000	算出数量：1.000 m3
SP 土砂等運搬	土砂等発生現場：標準，積込機種・規格：バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3），土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む)，DID区間の有無：無し，運搬距離：49.5km以下	m3	1.000	
＊タンクトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	－	
＊運転手（一般）		人	－	
＊軽油	パトロール給油	L	－	
・ ・ ・ 小運搬	切土→現場流用	m3	3,910.000	算出数量：1.000 m3
不整地運搬	運搬距離：80m以下	m3	1.000	
SP 積込(ルーズ)	土質：土砂，作業内容：土量50,000m3未満	m3	1.000	
＊バックホウ[クロー型・排対型(2014年規制)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	－	
＊運転手（特殊）		人	－	
＊軽油	パトロール給油	L	－	

・・・土砂等運搬	切土仮置場～処分場	m3	1,260.000	算出数量：1.000 m3
SP 土砂等運搬	土砂等発生現場：標準、積込機種・規格：バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）、土質：土砂（岩塊・玉石混り土含む）、DID区間の有無：無し、運搬距離：49.5km以下	m3	1.000	
*タンポトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	-	
*運転手（一般）		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・建設発生土受入料金		m3	4,130.000	算出数量：1.000 m3
産業廃棄物処理	資材規格：建設発生土	m3	1.000	
・・・路体盛土工				
・・・流用土路体	B<2.5m	m3	21.000	算出数量：1.000 m3
締固工（振動ロー締固め2.5m未満）	工種区分：路体、規格区分（ton）：0.8～1.1ton、長期割引単価区分：あり	m3	1.000	
人力土工（盛土・埋戻）	土質区分：砂・砂質土、作業区分：盛土、施工区分：まき出し、締固め区分：締固めを計上しない	m3	1.000	
SP 積込（ルーズ）	土質：土砂、作業内容：土量50,000m3未満	m3	1.110	
*バックホウ[クロー型・排対型（2014年規制）]	標準バックケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）	供用日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・路体（築堤）盛土・埋戻	2.5m≦B<4.0m	m3	32.000	算出数量：1.000 m3
SP 路体（築堤）盛土・埋戻	施工幅員：2.5m以上4.0m未満、施工数量：-, 障害の有無：-, 長期割引単価区分：あり	m3	1.000	
*バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・～超低・排（～2014）]	バックケット容量0.28m3	日	-	
*振動ロー[搭乗式・コンパクト型・～超低・排対型（～3次）]	運転質量3.0～4.0t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・路体（築堤）盛土・埋戻	B≧4.0m	m3	2,430.000	算出数量：1.000 m3
SP 路体（築堤）盛土・埋戻	施工幅員：4.0m以上、施工数量：20,000m3未満、障害の有無：無し、長期割引単価区分：あり	m3	1.000	
*ブルドーザー[湿地・～低騒音型・排対型（～2014）]	通称7t級 7～9t	日	-	
*振動ロー（土工用）[フラット・シングルドラム・～低騒・排（～2014）]	運転質量11～12t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・路床盛土工	本線＋取付道路			
・・・流用土路床	B<2.5m	m3	18.000	算出数量：1.000 m3
締固工（振動ロー締固め2.5m未満）	工種区分：路床、規格区分（ton）：0.8～1.1ton、長期割引単価区分：あり	m3	1.000	

人力土工(盛土・埋戻)	土質区分:砂・砂質土,作業区分:盛土,施工区分:まき出し,締固め区分:締固めを計上しない	m3	1.000	
SP 積込(ルーズ)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	1.110	
*バックホウ[クロー型・排対型(2014年規制)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・路床盛土	2.5≦B<4.0m	m3	61.000	算出数量:1.000 m3
SP 路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満,施工数量:-,障害の有無:-,長期割引単価区分:あり	m3	1.000	
*振動ローラ[搭乗式・コンパクト型・〜超低・排対型(〜3次)]	運転質量3.0〜4.0t	日	-	
*バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・〜超低・排(〜2014)]	バケット容量0.28m3	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・路床盛土	B≧4.0m	m3	693.000	算出数量:1.000 m3
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上,施工数量:20,000m3未満,障害の有無:無し,長期割引単価区分:あり	m3	1.000	
*フルトラクタ[湿地・〜低騒音型・排対型(〜2014)]	通称7t級 7〜9t	日	-	
*振動ローラ(土工用)[フラット・シングル・ラム・〜低騒音・排(〜2014)]	運転質量11〜12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・整形仕上げ工	本線			
・・・法面整形	切土部	m ²	1,370.000	算出数量:1.000 m ²
SP 法面整形	整形箇所:切土部,法面締固めの有無:-,現場制約の有無:無し,土質:粘土質土、砂及び砂質土、粘性土,長期割引単価区分:あり	m ²	1.000	
*バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・法面工				
・・・植生工				
・・・筋芝	人工芝(種子帯)	m ²	1,660.000	算出数量:1.000 m ²
【法面工(法面芝付工)】	工種:植生筋工,規格:人工芝(種子帯),施工規模:500m2以上,時間的制約補正:受けない	m ²	1.000	
・・・人工芝付	材料:人工芝(幅 50cm程度)	m ²	1,370.000	算出数量:1.000 m ²
芝付工	工種区分:全面張,材料:人工芝(幅 50cm程度)	m ²	1.000	

・ ・ かご工				
・ ・ ・ ふとんかご	作業区分:設置, ふとんかご種別:階段式, ふとんかご規格:高さ50cm×幅120cm	m	29.100	算出数量:1.000 m
SP ふとんかご	作業区分:設置, ふとんかご種別:階段式, ふとんかご規格:高さ50cm×幅120cm	m	1.000	
*バックホウ[クローラ型・排対型(3次)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	-	
*割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 止杭打込	作業区分:止杭打込	本	0.500	
*普通作業員		人	-	
*松杭丸太	長1.5m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	
・ カルバート工				
・ ・ 作業土工				
・ ・ ・ 床掘り		m3	93.000	算出数量:1.000 m3
SP 床掘り	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 土留方式の種類:-, 障害の有無:-,	m3	1.000	
*バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・ ・ ・ 埋戻	土質:	m3	55.000	算出数量:1.000 m3
人力土工(盛土・埋戻)	土質区分:砂・砂質土, 作業区分:埋戻, 施工区分:まき出し, 締固め区分:締固めを計上しない	m3	1.000	
締固工(振動ロー締固め2.5m未満)	工種区分:築堤・埋戻, 規格区分(ton):0.8~1.1ton, 長期割引単価区分:あり	m3	1.000	
SP 積込(ルーズ)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3未満	m3	1.110	
*バックホウ[クローラ型・排対型(2014年規制)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・ ・ プレキャストカルバート工				
・ ・ ・ ボックスカルバート	作業区分:据付, 製品長:2.0m/個, 内空幅・内空高(m): $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$, 基礎材種別:基礎碎石, PC鋼材による縦締め:無し	m	9.700	算出数量:1.000 m
SP ボックスカルバート機械据付	作業区分:据付, 製品長:2.0m/個, 内空幅・内空高(m): $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$, 基礎材種別:基礎碎石, PC鋼材による縦締め:無し, 長期割引単価区分:あり	m	1.000	

*ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	最大吊上能力25t吊	日	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*ボックスカルバート	内幅0.6m内高0.6m長2.0m T-25(PC)	個	-	材変
・・・ボックスカルバート	作業区分:据付,製品長:2.0m/個,内空幅・内空高(m): $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$,基礎材種別:基礎碎石,PC鋼材による縦締め:無し	m	37.400	算出数量:1.000 m
SP ボックスカルバート機械据付	作業区分:据付,製品長:2.0m/個,内空幅・内空高(m): $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$,基礎材種別:基礎碎石,PC鋼材による縦締め:無し,長期割引単価区分:あり	m	1.000	
*ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	最大吊上能力25t吊	日	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*ボックスカルバート	内幅0.8m内高0.8m長2.0m T-25(PC)	個	-	材変
・・・裏込碎石		m3	37.900	算出数量:1.000 m3
SP 裏込碎石	碎石の計上:計上する,長期割引単価区分:あり,規格区分:再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m3	1.000	
*バックホ[クロー型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシャラン	RC-40	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・基礎コンクリート	18-8-40	m3	8.400	算出数量:1.000 m3
SP コンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホ(クレーン機能付)打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の種類:養生無し,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あり,規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	1.000	
*バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*特殊作業員		人	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・基礎コンクリート型枠		m ²	14.100	算出数量:1.000 m ²

SP 型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	1.000	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
・・・ 呑口桝工	プレキャスト桝	式	1.000	算出数量:1.000 式
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付, 製品質量(kg/基):1200kgを超え1600kg以下, 基礎碎石の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	基	3.000	
*バック杓[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.5m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
コンクリート桝ACK T-25	30N/mm ² 蓋なし 1.0×1.0×1.0	個	1.000	
コンクリート桝ACK T-25	30N/mm ² 蓋なし 1.2×1.2×1.2	個	2.000	
鋼製軽量蓋(クリークウォーク) T-500kg	柵用、1000×1000	枚	1.000	
鋼製軽量蓋(クリークウォーク) T-500kg	柵用、1200×1200	枚	2.000	
・・・ 吐口桝工	プレキャスト桝	式	1.000	算出数量:1.000 式
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付, 製品質量(kg/基):1200kgを超え1600kg以下, 基礎碎石の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	基	3.000	
*バック杓[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.5m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
コンクリート桝ACK T-25	30N/mm ² 蓋なし 1.0×1.0×1.2	個	1.000	
コンクリート桝ACK T-25	30N/mm ² 蓋なし 1.2×1.2×1.2	個	2.000	
鋼製軽量蓋(クリークウォーク) T-500kg	柵用、1000×1000	枚	1.000	
鋼製軽量蓋(クリークウォーク) T-500kg	柵用、1200×1200	枚	2.000	
・・・ 鉄筋コンクリートU形	U300A	m	3.000	算出数量:1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:L=2000, 規格Ⅱ:1000kg/個以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 法面縦排水:-, 基礎碎石の施工有無:基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無:再利用撤去を行わない	m	1.000	
鉄筋コンクリートU形	300A 長2000mm	個	0.500	
・・・ 鉄筋コンクリート側溝	BF500	m	3.800	算出数量:1.000 m

【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：-, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF1種 500 幅500 深320 長2000mm JISA5372	本	0.500	
・・・排水溝	B400×H400	m	1.800	算出数量：1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：-, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工有り, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリート排水溝（溶融スラグ入）	深0.4 幅0.4 長1m Mr=1.163kN・m/m	本	1.000	
・・・小口止工		式	1.000	算出数量：1.000 式
SP コンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホ（クレーン機能付）打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40（普通） W/C65%	m ³	1.300	
*バックホ（クローラ型・クレーン・超低・排対型（～2014））	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm ² 8cm 40mm （W/C=65%以下）	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	8.700	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m ³	1.200	
・・・ふとんかご	作業区分：設置, ふとんかご種別：階段式, ふとんかご規格：高さ50cm×幅120cm	m	6.000	算出数量：1.000 m
SP ふとんかご	作業区分：設置, ふとんかご種別：階段式, ふとんかご規格：高さ50cm×幅120cm	m	1.000	
*バックホ（クローラ型・排対型（3次））	標準バケット容量 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	供用日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*角形じゃかご（ふとんかごパネルタイプ）	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	-	
*割栗石（詰石用）	15～20cm	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	

SP 止杭打込	作業区分:止杭打込	本	1.000	
* 普通作業員		人	-	
* 松杭丸太	長1.5m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	
・・・ 法面擦付工	植生土のう	m3	0.700	算出数量:1.000 m3
植生土のう	H140-B350-L470	枚	43.400	
普通作業員		人	0.990	
・ 小型水路工	小段水路工			
・ ・ 側溝工				
・・・ 鉄筋コンクリート側溝	施工区分Ⅰ:U型側溝,施工区分Ⅱ:昼間施工,規格Ⅰ:L=2000,規格Ⅱ:1000kg/個以下	m	32.600	算出数量:1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝,施工区分Ⅱ:昼間施工,規格Ⅰ:L=2000,規格Ⅱ:1000kg/個以下,時間的制約:なし,法面小段面:法面小段面部における作業,法面縦排水:-,基礎碎石の施工有無:基礎碎石の施工無し,再利用撤去の有無:再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	0.500	
・ ・ 集水桝工				
・・・ 集水桝	小段集水桝	箇所	2.000	算出数量:1.000 箇所
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付,製品質量(kg/基):600kgを超え800kg以下,基礎碎石の有無:有り,長期割引単価区分:あり	基	1.000	
* バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
コンクリート桝	0.6×0.6×0.6, T-25	個	1.000	
グレーチング桝蓋	受枠付 T-14 600×600用	組	1.000	
・ ・ 地下排水工	板状排水材			
・・・ 板状排水材		m	148.000	算出数量:1.000 m
板状排水材	幅300mm×厚7mm,,	m	1.000	
土木一般世話役		人	0.023	
・ 構造物撤去工				
・ ・ 構造物取壊し工				
・・・ 舗装版切断		m	23.400	算出数量:1.000 m
SP 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,コンクリート舗装版厚:-,コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版:-	m	1.000	
* コンクリートカット[バキューム式(超低騒音型)・湿式]	切削深20cm級 プレート径56cm	供用日	-	
* 特殊作業員		人	-	

* 土木一般世話役		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* コンクリートカッタ用ブレード	径450mm	枚	-	
* ガソリン	J I S 2 号 レギュラースタンド	L	-	
・・・ 舗装版破碎		m ²	72.100	算出数量：1.000 m ²
SP 舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 障害等の有無:無し, 騒音振動対策:不要, 舗装版厚:15cm以下, Co+As (カバー) 舗装によるAs舗装:-, 積込作業の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	m ²	1.000	
* バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・超低・排対(2014)]	バケット容量0.45m3	日	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 運転手 (特殊)		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m3	3.600	算出数量：1.000 m3
産業廃棄物処理	資材規格:アスファルト塊	ton	2.350	
・・・ 殻運搬		m3	3.600	算出数量：1.000 m3
SP 殻運搬	殻発生作業:舗装版破碎, 積込工法区分:機械積込(舗装版厚15cm以下), DID区間の有無:無し, 運搬距離:3.5km以下,	m3	1.000	
* ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	-	
* 運転手 (一般)		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 排水構造物撤去		式	1.000	算出数量：1.000 式
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:L=2000, 規格Ⅱ:1000kg/個以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 法面縦排水:-, 基礎碎石の施工有無:-, 再利用撤去の有無:再利用撤去を行なう	m	21.700	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:蓋版, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:コンクリート・鋼製, 規格Ⅱ:40kg/枚以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 基礎碎石の施工有無:-, 再利用撤去の有無:再利用撤去を行なう	枚	15.000	
・ 路面排水工				
・ 作業土工				
・・・ 床掘り		m3	175.000	算出数量：1.000 m3
SP 床掘り	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 土留方式の種類:-, 障害の有無:-,	m3	1.000	
* バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	-	
* 運転手 (特殊)		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 埋戻	土質:	m3	96.000	算出数量：1.000 m3

人力土工(盛土・埋戻)	土質区分:砂・砂質土, 作業区分:埋戻, 施工区分:まき出し, 締固め区分:締固めを計上しない	m3	1.000	
締固工(振動ロータリ締固め2.5m未満)	工種区分:築堤・埋戻, 規格区分(ton):0.8~1.1ton, 長期割引単価区分:あり	m3	1.000	
・・・ 基面整正		m ²	158.000	算出数量:1.000 m ²
SP 基面整正	整形区分:基面整正	m ²	1.000	
* 普通作業員		人	-	
・・・ 側溝工				
・・・ 鉄筋コンクリートU形	300A	m	263.500	算出数量:1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:L=2000, 規格Ⅱ:1000kg/個以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 法面縦排水:-, 基礎碎石の施工有無:基礎碎石の施工有り, 再利用撤去の有無:再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリートU形	300A 長2000mm	個	0.500	
再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	0.045	
・・・ 鉄筋コンクリートU形	360B	m	143.200	算出数量:1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:L=2000, 規格Ⅱ:1000kg/個以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 法面縦排水:-, 基礎碎石の施工有無:基礎碎石の施工有り, 再利用撤去の有無:再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリートU形	360B 長2000mm	個	0.500	
再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	0.051	
・・・ 鉄筋コンクリートU形	落蓋型側溝300BL	m	5.000	算出数量:1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:L=2000, 規格Ⅱ:1000kg/個以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 法面縦排水:-, 基礎碎石の施工有無:基礎碎石の施工有り, 再利用撤去の有無:再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリートU形落蓋型	300BL 長2000mm (T-14),,	本	0.500	
再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	0.045	
・・・ 鉄筋コンクリートU形	落蓋型側溝300CL	m	5.000	算出数量:1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:L=2000, 規格Ⅱ:1000kg/個以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 法面縦排水:-, 基礎碎石の施工有無:基礎碎石の施工有り, 再利用撤去の有無:再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリートU形落蓋型	300CL 長2000mm (T-14),,	本	0.500	
再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	0.045	
・・・ 鉄筋コンクリートU形	グレーチング落蓋側溝300A	m	6.000	算出数量:1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:L=2000, 規格Ⅱ:1000kg/個以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 法面縦排水:-, 基礎碎石の施工有無:基礎碎石の施工有り, 再利用撤去の有無:再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリートU形	300A 長2000mm,,	個	0.500	
再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	0.045	

・・・鉄筋コンクリートU形	自由勾配側溝300×400（横断用）	m	6.000	算出数量：1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝，施工区分Ⅱ：昼間施工，規格Ⅰ：L=2000，規格Ⅱ：1000kg/個以下，時間的制約：なし，法面小段面：－，法面縦排水：－，基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工有り，再利用撤去の有無：再利用撤去を行わない	m	1.000	
自由勾配側溝（横断用）	幅300 高400 長2000mm，，	個	0.500	
再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	0.057	
基礎コンクリート 18-8-40		m3	0.057	
基礎コンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠，構造物の種類：小型構造物	m ²	0.570	
*型わく工		人	－	
*普通作業員		人	－	
*土木一般世話役		人	－	
勾配調整コンクリート	構造物種別：小型構造物，打設工法：バックホウ（クレーン機能付）打設，コンクリートの計上：計上する，設計日打設量：－，養生工の種類：一般養生，圧送管延長距離区分：－，現場内小運搬の有無：－，打設高さ、水平打設距離：－，長期割引単価区分：あり，規格区分：18-8-40（普通） W/C65%	m3	0.030	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014）]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	－	
*普通作業員		人	－	
*特殊作業員		人	－	
*土木一般世話役		人	－	
*運転手（特殊）		人	－	
*生コンクリート（普通）	18N/mm2 8cm 40mm （W/C=65%以下）	m3	－	
*軽油	ハートロール給油	L	－	
・・・鉄筋コンクリート側溝	BF-300型	m	295.700	算出数量：1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝，施工区分Ⅱ：昼間施工，規格Ⅰ：L=2000，規格Ⅱ：1000kg/個以下，時間的制約：なし，法面小段面：－，法面縦排水：－，基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工有り，再利用撤去の有無：再利用撤去を行わない	m	1.000	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF1種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	0.500	
再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	0.045	
・・・鉄筋コンクリート側溝	BF-450型	m	107.500	算出数量：1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝，施工区分Ⅱ：昼間施工，規格Ⅰ：L=2000，規格Ⅱ：1000kg/個以下，時間的制約：なし，法面小段面：－，法面縦排水：－，基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工有り，再利用撤去の有無：再利用撤去を行わない	m	1.000	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF1種 450 幅450 深295 長2000mm JISA5372	本	0.500	
再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	0.060	
・・・鉄筋コンクリート側溝	排水溝400×400（2種）	m	18.100	算出数量：1.000 m

【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：-, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工有り, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリート排水溝（溶融スラグ入）	深0.4 幅0.4 長1m Mr=1.163kN・m/m	本	1.000	
再生クラッシャラン	RC-40 40～0mm	m3	0.066	
・・・鉄筋コンクリート側溝	急流工BF-300型（2種）	m	13.800	算出数量：1.000 m
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	m	1.000	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	0.500	
・・・側溝蓋	U300用グレーチング蓋	枚	21.000	算出数量：1.000 枚
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：蓋版, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：コンクリート・鋼製, 規格Ⅱ：40kg/枚以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, , 基礎碎石の施工有無：-, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	枚	1.000	
U型側溝用グレーチング	みぞふた T-14 300用 幅995mm	枚	1.000	
・・・側溝蓋	U360用グレーチング蓋	枚	8.000	算出数量：1.000 枚
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：蓋版, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：コンクリート・鋼製, 規格Ⅱ：40kg/枚以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, , 基礎碎石の施工有無：-, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	枚	1.000	
U型側溝用グレーチング	みぞふた T-14 360用 幅995mm	枚	1.000	
・・・側溝蓋	VS300×400用コンクリート蓋	枚	3.000	算出数量：1.000 枚
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：蓋版, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：コンクリート・鋼製, 規格Ⅱ：40kg/枚以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, , 基礎碎石の施工有無：-, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	枚	1.000	
自由勾配側溝蓋（横断用）	300用 幅400 長995mm 覆行版型 T-20	枚	1.000	
・・・側溝蓋	落蓋側溝300用コンクリート蓋	枚	20.000	算出数量：1.000 枚
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：蓋版, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：コンクリート・鋼製, 規格Ⅱ：40kg/枚以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, , 基礎碎石の施工有無：-, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	枚	1.000	
鉄筋コンクリートU形落蓋型蓋	横断用(T-14) 300 長500mm	個	1.000	
・・・縦排水処理工	第1-1号	式	1.000	算出数量：1.000 式
接合コンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.090	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	

*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.800	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行わない	m	3.700	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	1.850	
張りコンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.410	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.800	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分：据付, 製品質量(kg/基)：200kgを超え400kg以下, 基礎碎石の有無：有り, 長期割引単価区分：あり	基	1.000	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m ³ 吊能力1.7t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	

路面排水柵	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
*バックホ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシャラン	RC-40 40～0mm	m ³	-	
*軽油	バトリール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.050	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	バトリール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.860	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
縁石	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.030	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	バトリール給油	L	-	

縁石型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋 (T-4)	幅300 長1000mm	枚	3.000	
・・・縦排水処理工	第1-2号	式	1.000	算出数量:1.000 式
接合コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の 種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の 有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.090	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バックホウ容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.800	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝, 施工区分Ⅱ:昼間施工, 規格Ⅰ:L=2000, 規格Ⅱ:1000kg/個以下, 時間的制約:なし, 法面小段面:-, 法面縦排水:法面縦排水部における作業, 基礎碎石の 施工有無:基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無:再利用 撤去を行わない	m	3.800	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	1.900	
張りコンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の 種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の 有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.420	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バックホウ容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	

張りコンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.820	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付, 製品質量(kg/基):200kgを超え400kg以下, 基礎碎石の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m ³ 吊能力1.7t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
路面排水枳	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
*バックホウ[クロー型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付)打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.050	
*バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.860	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	

* 土木一般世話役		人	-	
緑石	構造物種別: 小型構造物, 打設工法: バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上: 計上する, 設計日打設量: -, 養生工の種類: 一般養生, 圧送管延長距離区分: -, 現場内小運搬の有無: -, 打設高さ、水平打設距離: -, 長期割引単価区分: あり, 規格区分: 18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.030	
* バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
緑石型枠	型枠の種類: 一般型枠, 構造物の種類: 小型構造物	m ²	0.110	
* 型わく工		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋(T-4)	幅300 長1000mm	枚	3.000	
・・・縦排水処理工	第1-3号	式	1.000	算出数量: 1.000 式
接合コンクリート	構造物種別: 小型構造物, 打設工法: バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上: 計上する, 設計日打設量: -, 養生工の種類: 一般養生, 圧送管延長距離区分: -, 現場内小運搬の有無: -, 打設高さ、水平打設距離: -, 長期割引単価区分: あり, 規格区分: 18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.090	
* バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類: 一般型枠, 構造物の種類: 小型構造物	m ²	0.800	
* 型わく工		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ: U型側溝, 施工区分Ⅱ: 昼間施工, 規格Ⅰ: L=2000, 規格Ⅱ: 1000kg/個以下, 時間的制約: なし, 法面小段面: -, 法面縦排水: 法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工有無: 基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無: 再利用撤去を行わない	m	4.600	

鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	2.300	
張りコンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:-, 一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.450	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.880	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付, 製品質量(kg/基):200kgを超え400kg以下, 基礎碎石の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
路面排水柵	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
*バックホ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	

土留コンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付) 打設,ｺﾝｸﾘｰﾄの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あり,規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.050	
*ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]	ﾊﾞｯｸﾙ容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ﾊﾞﾄﾚﾙ給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	0.860	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
縁石	構造物種別:小型構造物,打設工法:ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付) 打設,ｺﾝｸﾘｰﾄの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あり,規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.030	
*ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]	ﾊﾞｯｸﾙ容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ﾊﾞﾄﾚﾙ給油	L	-	
縁石型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋(T-4)	幅300 長1000mm	枚	3.000	
・・・縦排水処理工	第1-4号	式	1.000	算出数量:1.000 式
接合コンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付) 打設,ｺﾝｸﾘｰﾄの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あり,規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.090	
*ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]	ﾊﾞｯｸﾙ容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	

* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 運転手（特殊）		人	-	
* 生コンクリート（普通）	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
* 軽油	ハートロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.800	
* 型わく工		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行わない	m	4.900	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	2.450	
張りコンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バケット（クレーン機能付）打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40（普通） W/C65%	m3	0.530	
* バケット（クレーン型・クレーン・～超低・排対型（～2014））	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 運転手（特殊）		人	-	
* 生コンクリート（普通）	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
* 軽油	ハートロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	1.040	
* 型わく工		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分：据付, 製品質量(kg/基)：200kgを超え400kg以下, 基礎碎石の有無：有り, 長期割引単価区分：あり	基	1.000	
* バケット（クレーン型・クレーン・～超低・排対型（～2014））	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	
* 運転手（特殊）		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 特殊作業員		人	-	

*軽油	パトロール給油	L	-	
路面排水柵	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシャラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付)打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.050	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.860	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
縁石	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付)打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.030	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	

*軽油	パトロール給油	L	-	
縁石型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋 (T-4)	幅300 長1000mm	枚	2.000	
ベンチフリューム蓋 (T-4)	幅450 長1000mm	枚	1.000	
・・・縦排水処理工	第1-5号	式	1.000	算出数量:1.000 式
張りコンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の 種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の 有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.510	
*バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	1.000	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
・・・縦排水処理工	第2-1号	式	1.000	算出数量:1.000 式
接合コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の 種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の 有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.090	
*バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.800	
*型わく工		人	-	

* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行わない	m	2.540	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	1.270	
張りコンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バケット(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の有無：-, 打設高さ：水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.290	
* バケット[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.550	
* 型わく工		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分：据付, 製品質量(kg/基)：200kgを超え400kg以下, 基礎碎石の有無：有り, 長期割引単価区分：あり	基	1.000	
* バケット[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m ³ 吊能力1.7t	日	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
路面排水柵	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ：12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上：計上する, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
* バケット[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 運転手(特殊)		人	-	

*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.040	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	0.740	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
縁石	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.030	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
縁石型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋(T-4)	幅300 長1000mm	枚	3.000	
・・・縦排水処理工	第2-2号	式	1.000	算出数量:1.000 式

接合コンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あ り,規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.090	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	0.800	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝,施工区分Ⅱ:昼間施工,規格Ⅰ:L=20 00,規格Ⅱ:1000kg/個以下,時間的制約:なし,法面小段面 :-,法面縦排水:法面縦排水部における作業,基礎碎石の 施工有無:基礎碎石の施工無し,再利用撤去の有無:再利 用撤去を行なわない	m	5.410	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	2.705	
張りコンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あ り,規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.580	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	1.120	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付,製品質量(kg/基):200kgを超え400kg以下 ,基礎碎石の有無:有り,長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	

*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
路面排水柵	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:7.5cmを超え12.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.040	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.740	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
縁石	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.030	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	

*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
緑石型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋（T-4）	幅300 長1000mm	枚	3.000	
・・・縦排水処理工	第2-3号	式	1.000	算出数量：1.000 式
接合コンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホウ（クレーン機能付） 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の 種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の 有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40（普通） W/C65%	m3	0.090	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014）]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.800	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	m	4.470	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	2.235	
張りコンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホウ（クレーン機能付） 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の 種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の 有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40（普通） W/C65%	m3	0.490	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014）]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	

*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.930	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付, 製品質量(kg/基):200kgを超え400kg以下, 基礎碎石の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m ³ 吊能力1.7t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
路面排水柵	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付)打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.040	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	

*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ハットロール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.740	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
縁石	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バケット(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の 種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の 有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.030	
*バケット[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ハットロール給油	L	-	
縁石型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋(T-4)	幅300 長1000mm	枚	3.000	
・・・縦排水処理工	第2-4号	式	1.000	算出数量:1.000 式
接合コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バケット(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の 種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の 有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.290	
*バケット[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ハットロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	2.440	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	

* 土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行なわない	m	13.270	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	6.635	
張りコンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40(普通) W/C65%	m ³	1.370	
* バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
* 軽油	バートル給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	2.690	
* 型わく工		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分：据付, 製品質量(kg/基)：200kgを超え400kg以下, 基礎碎石の有無：有り, 長期割引単価区分：あり	基	1.000	
* バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m ³ 吊能力1.7t	日	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 軽油	バートル給油	L	-	
路面排水桝	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ：7.5cmを超え12.5cm以下, 碎石の計上：計上する, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
* バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	

*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.040	
*バックホウ[クレーン型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	0.740	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
緑石	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.030	
*バックホウ[クレーン型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
緑石型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋(T-4)	幅300 長1000mm	枚	4.000	
ベンチフリューム蓋(T-4)	幅400 長1000mm	枚	1.000	
・・・縦排水処理工	第2-5号	式	1.000	算出数量:1.000 式

接合コンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あ り,規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.090	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	0.800	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ:U型側溝,施工区分Ⅱ:昼間施工,規格Ⅰ:L=20 00,規格Ⅱ:1000kg/個以下,時間的制約:なし,法面小段面 :-,法面縦排水:法面縦排水部における作業,基礎碎石の 施工有無:基礎碎石の施工無し,再利用撤去の有無:再利 用撤去を行なわない	m	7.760	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	3.880	
張りコンクリート	構造物種別:小型構造物,打設工法:バックホ(クレーン機能付) 打設,コンクリートの計上:計上する,設計日打設量:-,養生工の 種類:一般養生,圧送管延長距離区分:-,現場内小運搬の 有無:-,打設高さ、水平打設距離:-,長期割引単価区分:あ り,規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.820	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠,構造物の種類:小型構造物	m ²	1.590	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付,製品質量(kg/基):200kgを超え400kg以下 ,基礎碎石の有無:有り,長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	

*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
路面排水柵	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:7.5cmを超え12.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.040	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	0.740	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
縁石	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.030	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	

*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
縁石型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋（T-4）	幅300 長1000mm	枚	2.000	
ベンチフリューム蓋（T-4）	幅450 長1000mm	枚	1.000	
・・・縦排水処理工	第2-6号	式	1.000	算出数量：1.000 式
接合コンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホ（クレーン機能付） 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の 種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の 有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40（普通） W/C65%	m3	0.090	
*バックホ（クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014））	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
接合コンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.800	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
【排水構造物工】	施工区分Ⅰ：U型側溝, 施工区分Ⅱ：昼間施工, 規格Ⅰ：L=2000, 規格Ⅱ：1000kg/個以下, 時間的制約：なし, 法面小段面：-, 法面縦排水：法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工有無：基礎碎石の施工無し, 再利用撤去の有無：再利用撤去を行わない	m	7.590	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF2種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	3.795	
張りコンクリート	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホ（クレーン機能付） 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の 種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の 有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40（普通） W/C65%	m3	0.800	
*バックホ（クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014））	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	

* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 運転手 (特殊)		人	-	
* 生コンクリート (普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
張りコンクリート型枠	型枠の種類: 一般型枠, 構造物の種類: 小型構造物	m ²	1.560	
* 型わく工		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
SP コンクリート分水槽据付	作業区分: 据付, 製品質量(kg/基): 200kgを超え400kg以下, 基礎碎石の有無: 有り, 長期割引単価区分: あり	基	1.000	
* バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m ³ 吊能力1.7t	日	-	
* 運転手 (特殊)		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
路面排水枥	400×400	個	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ: 7.5cmを超え12.5cm以下, 碎石の計上: 計上する, 長期割引単価区分: あり, 規格区分: 再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	0.490	
* バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 運転手 (特殊)		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m ³	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	0.125	
土留コンクリート	構造物種別: 小型構造物, 打設工法: バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上: 計上する, 設計日打設量: -, 養生工の種類: 一般養生, 圧送管延長距離区分: -, 現場内小運搬の有無: -, 打設高さ、水平打設距離: -, 長期割引単価区分: あり, 規格区分: 18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.040	
* バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	

*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
土留コンクリート型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.740	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
緑石	構造物種別：小型構造物, 打設工法：バックホウ（クレーン機能付） 打設, コンクリートの計上：計上する, 設計日打設量：-, 養生工の種類：一般養生, 圧送管延長距離区分：-, 現場内小運搬の有無：-, 打設高さ、水平打設距離：-, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：18-8-40（普通） W/C65%	m ³	0.030	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014）]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*生コンクリート（普通）	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
緑石型枠	型枠の種類：一般型枠, 構造物の種類：小型構造物	m ²	0.110	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
ベンチフリューム蓋（T-4）	幅300 長1000mm	枚	3.000	
・・・集水樹工				
・・・集水樹	1-1号合流樹	箇所	1.000	算出数量：1.000 箇所
SP コンクリート分水槽据付	作業区分：据付, 製品質量(kg/基)：600kgを超え800kg以下, 基礎碎石の有無：有り, 長期割引単価区分：あり	基	1.000	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014）]	バケット容量0.28m ³ 吊能力1.7t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
コンクリート樹	0.6×0.6×0.6, T-25	個	1.000	
グレーチング樹蓋	受枠付 T-14 600×600用	組	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ：12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上：計上する, 長期割引単価区分：あり, 規格区分：再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	1.210	

*バックホウ[クロー型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・集水桝	1-2号合流桝	箇所	1.000	算出数量：1.000 箇所
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付,製品質量(kg/基):600kgを超え800kg以下,基礎碎石の有無:有り,長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
コンクリート桝	0.6×0.6×0.6, T-25	個	1.000	
グレーチング桝蓋	受枠付 T-14 600×600用	組	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下,碎石の計上:計上する,長期割引単価区分:あり,規格区分:再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m ²	1.210	
*バックホウ[クロー型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・集水桝	2-3号合流桝	箇所	1.000	算出数量：1.000 箇所
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付,製品質量(kg/基):600kgを超え800kg以下,基礎碎石の有無:有り,長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
コンクリート桝	0.6×0.6×0.6, T-25	個	1.000	

グレーチング柵蓋	受枠付 T-14 600×600用	組	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m ²	1.210	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシャラン	RC-40 40～0mm	m ³	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	
・・・集水柵	2-4号合流柵	箇所	1.000	算出数量:1.000 箇所
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付, 製品質量(kg/基):1200kgを超え1600kg以下, 基礎碎石の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.5m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	
コンクリート柵ACK T-25	30N/mm ² 蓋なし 1.0×1.0×1.0	個	1.000	
グレーチング柵蓋	受枠付 T-14 1000×1000用	組	1.000	
鉄筋コンクリート排水溝(溶融スラグ入)	深0.5 幅0.5 長2m Mr=1.042kN・m/m	本	0.885	
SP コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m ³	0.230	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³ 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	-	
*軽油	ハートロール給油	L	-	
SP 型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	2.720	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	

SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm	m ²	4.440	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシャーラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・集水桝	2-5号合流桝	箇所	1.000	算出数量:1.000 箇所
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付, 製品質量(kg/基):600kgを超え800kg以下, 基礎碎石の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
コンクリート桝	0.6×0.6×0.6, T-25	個	1.000	
グレーチング桝蓋	受枠付 T-14 600×600用	組	1.000	
鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF1種 300 幅300 深200 長2000mm JISA5372	本	0.925	
SP コンクリート	構造物種別:小型構造物, 打設工法:バックホウ(クレーン機能付) 打設, コンクリートの計上:計上する, 設計日打設量:-, 養生工の種類:一般養生, 圧送管延長距離区分:-, 現場内小運搬の有無:-, 打設高さ、水平打設距離:-, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:18-8-40(普通) W/C65%	m3	0.160	
*バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3 吊能力2.9t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 型枠	型枠の種類:一般型枠, 構造物の種類:小型構造物	m ²	1.920	
*型わく工		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	

SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m ²	2.640	
*バックホウ[クロー型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシャラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・集水桝	2-6号合流桝	箇所	1.000	算出数量:1.000 箇所
SP コンクリート分水槽据付	作業区分:据付, 製品質量(kg/基):600kgを超え800kg以下, 基礎碎石の有無:有り, 長期割引単価区分:あり	基	1.000	
*バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.28m3 吊能力1.7t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
コンクリート桝	0.6×0.6×0.6, T-25	個	1.000	
グレーチング桝蓋	受枠付 T-14 600×600用	組	1.000	
SP 基礎碎石	碎石の厚さ:12.5cmを超え17.5cm以下, 碎石の計上:計上する, 長期割引単価区分:あり, 規格区分:再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m ²	1.210	
*バックホウ[クロー型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシャラン	RC-40 40～0mm	m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・地下排水溝	有孔管Φ150mm	m	136.000	算出数量:1.000 m
SP 暗渠排水管	作業区分:据付, 管種別:波状管, 呼び径:50～150mm, 継手材料費:要	m	1.000	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径150 厚3.8 長4.0m	m	-	材変
SP フィルター材	フィルター材:フィルター材, フィルター材の種類:再生クラッシャラン RC-40	m3	0.200	

*バックホウ[クロー型・後方超小旋回・超低・クレーン機能・排2014]	標準バケット容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 吊能力2.9t	供用日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*再生クラッシャー	RC-40 40～0mm	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 吸出し防止材設置	設置条件:全面	m ²	1.910	
*普通作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*吸出し防止材	厚 10mm ヤシセンイ	m ²	-	材変
・舗装工				
・路盤工				
・・・下層路盤	C-20、t=10cm	m ²	1,893.100	算出数量:1.000 m ²
SP 下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚:100mm,施工区分:1層施工,材料:碎石,長期割引単価区分:あり,材料規格の選択:クラッシャー C-20	m ²	1.000	
*モータグレーダ[土工用・排対型(2014)]	ブレード幅3.1m	供用日	-	
*ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)]	運転質量10～12 t	日	-	
*タイヤローラ[～超低・排対型(2011・2014)]	運転質量13～14 t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*クラッシャー	C-20 20～0mm(JIS規格品)	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・凍上抑制層	山砂、t=26cm	m ²	2,297.300	算出数量:1.000 m ²
SP 下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚:260mm,施工区分:2層施工,材料:碎石,長期割引単価区分:あり,材料規格の選択:路盤材(各種)	m ²	1.000	
*モータグレーダ[土工用・排対型(2014)]	ブレード幅3.1m	供用日	-	
*ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)]	運転質量10～12 t	日	-	
*タイヤローラ[～超低・排対型(2011・2014)]	運転質量13～14 t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*山砂		m ³	-	材変
*軽油	パトロール給油	L	-	

・・・ 置換層	山砂、t=31cm	m ²	2,297.300	算出数量：1.000 m ²
SP 下層路盤（車道・路肩部）	全仕上り厚：310mm, 施工区分：2層施工, 材料：碎石, 長期割引単価区分：あり, 材料規格の選択：路盤材(各種)	m ²	1.000	
*モータグレーダ〔土工用・排対型(2014)〕	ブレード幅3.1m	供用日	-	
*ロードローラ〔マカダム・超低・排対型(～2014)〕	運転質量10～12 t	日	-	
*タイヤローラ〔～超低・排対型(2011・2014)〕	運転質量13～14 t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*山砂		m ³	-	材変
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 舗装工	起点取付工、進入路工、路盤補強			
・・・ 表層（起点取付工）	密粒度As(13F)、t=5cm	m ²	3.300	算出数量：1.000 m ²
SP 表層（車道・路肩部）	平均幅員：3.0m超, 1層当り平均仕上り厚：50mm, 比重区分：アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m ³ ）, 瀝青材料種類：フライムコート各種, 長期割引単価区分：あり, 材料区分：密粒度アスコン(13F)	m ²	1.000	
*アスファルトフィニッシャ〔ホイル型・超低騒音・排対型(～2014)〕	舗装幅2.3～6.0m	日	-	
*タイヤローラ〔～超低・排対型(2011・2014)〕	運転質量13～14 t	日	-	
*ロードローラ〔マカダム・超低・排対型(～2014)〕	運転質量10～12 t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度アスコン(13F)	ton	-	
*アスファルト乳剤（JIS規格品）	浸透用 PK-3	ton	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 路盤（起点取付工）	RC-40、t=25cm	m ²	3.600	算出数量：1.000 m ²
SP 下層路盤（車道・路肩部）	全仕上り厚：250mm, 施工区分：2層施工, 材料：碎石, 長期割引単価区分：あり, 材料規格の選択：再生クラッシュラン RC-40	m ²	1.000	
*モータグレーダ〔土工用・排対型(2014)〕	ブレード幅3.1m	供用日	-	
*ロードローラ〔マカダム・超低・排対型(～2014)〕	運転質量10～12 t	日	-	
*タイヤローラ〔～超低・排対型(2011・2014)〕	運転質量13～14 t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	

*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m ³	-	
*軽油	ハートル給油	L	-	
・・・表層（進入路）	密粒度As(13F)、t=3cm	m ²	84.500	算出数量：1.000 m ²
SP 表層（車道・路肩部）	平均幅員：3.0m超,1層当り平均仕上り厚：30mm,比重区分：アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m ³ ）,瀝青材料種類：フライムコート各種,長期割引単価区分：あり,材料区分：密粒度アスコン(13F)	m ²	1.000	
*アスファルトフィニッシュ[ホイル型・～超低騒・排対型(～2014)]	舗装幅2.3～6.0m	日	-	
*タイヤローラ[～超低・排対型(2011・2014)]	運転質量13～14 t	日	-	
*ロードローラ[マカダム・～超低・排対型(～2014)]	運転質量10～12 t	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度アスコン(13F)	ton	-	
*アスファルト乳剤（JIS規格品）	浸透用 PK-3	ton	-	
*軽油	ハートル給油	L	-	
・・・路盤（進入路）	RC-40、t=20cm	m ²	88.000	算出数量：1.000 m ²
SP 下層路盤（車道・路肩部）	全仕上り厚：200mm,施工区分：1層施工,材料：碎石,長期割引単価区分：あり,材料規格の選択：再生クラッシュラン RC-40	m ²	1.000	
*モータグレーダ[土工用・排対型(2014)]	ブレード幅3.1m	供用日	-	
*ロードローラ[マカダム・～超低・排対型(～2014)]	運転質量10～12 t	日	-	
*タイヤローラ[～超低・排対型(2011・2014)]	運転質量13～14 t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m ³	-	
*軽油	ハートル給油	L	-	
・・・路盤補強	C-20、t=19cm	m ²	3.300	算出数量：1.000 m ²
SP 下層路盤（車道・路肩部）	全仕上り厚：190mm,施工区分：1層施工,材料：碎石,長期割引単価区分：あり,材料規格の選択：クラッシュラン C-20	m ²	1.000	
*モータグレーダ[土工用・排対型(2014)]	ブレード幅3.1m	供用日	-	
*ロードローラ[マカダム・～超低・排対型(～2014)]	運転質量10～12 t	日	-	
*タイヤローラ[～超低・排対型(2011・2014)]	運転質量13～14 t	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*普通作業員		人	-	
*特殊作業員		人	-	

* 土木一般世話役		人	-	
* クラッシュラン	C-20 20～0mm(JIS規格品)	m3	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
直接工事費（仮設工）				
・ 仮設工				
・ ・ 仮設道路工				
・ ・ ・ 敷鉄板	設置～賃料～撤去	m ²	1,095.500	算出数量：1.000 m ²
敷鉄板設置・撤去工	施工区分：設置～賃料～撤去，供用日数：133，使用回数：1，長期割引単価区分（賃料機械）：あり	m ²	1.000	
・ ・ 除雪				
・ ・ ・ 除雪		km	0.400	算出数量：1.000 km
除雪（機械）青森県標準地域	フルドーザ規格：普通フルドーザ 15ton，作業条件：容易に排雪できる場合，排出ガス区分：排対型 1次，除雪対象幅：4.5，除雪回数：18，押雪運搬距離：15	km	1.000	
運搬費				
・ 共通仮設（積上げ）				
・ ・ 運搬費				
・ ・ ・ 仮設材輸送		ton	189.300	算出数量：1.000 ton
輸送費（仮設材）	使用単価区分：基本運賃（自動入力），製品長：12m以内，運搬距離（片道）：50kmまで，計上方法：往復計上，積卸し計上区分：計上する（敷鉄板），積卸し区分（敷鉄板）：基地（積込・取卸），，冬期割増率（実数）：0.0，深夜早朝割増率（実数）：0.0	ton	1.000	
技術管理費				
・ 共通仮設（積上げ）				
・ ・ 技術管理費				
・ ・ ・ 土質試験		回	1.000	算出数量：1.000 回
室内土質試験 土の粒度試験	沈降分析（ふるい分析含），，	試料	1.000	
室内土質試験 土粒子の密度試験	JIS A 1202 3個／試料，，	試料	1.000	
室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径10 ランマ2.5，，	試料	1.000	
土の三軸圧縮試験（3）	圧密非排水試験（供試体径35mm）	試料	1.000	