

令和8年度

県営中山間地域総合整備事業
三戸中山間第47号工事

積 算 参 考 資 料

【当初】

青森県
三八農林水産事務所

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	道路本線			
・ ・ 掘削工				
・ ・ ・ 掘削	不良土	m3	120.000	算出数量：1.000 m3
SP 掘削	土質：土砂，施工方法：オープンカット，押土の有無：無し，障害の有無：無し，施工数量：5,000m3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	機械掘削	m3	740.000	算出数量：1.000 m3
SP 掘削	土質：土砂，施工方法：オープンカット，押土の有無：無し，障害の有無：無し，施工数量：5,000m3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	－	
・ ・ 盛土工				
・ ・ ・ 流用土盛土	路肩盛土（一次施工）	m3	14.000	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：盛土，施工区分：まき出し，締固め区分：振動コンパクタ(Ⅰ)	m3	1.000	
・ ・ ・ 路外盛土		m3	6.000	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：盛土，施工区分：まき出し，締固め区分：振動コンパクタ(Ⅰ)	m3	1.000	
・ ・ ・ 流用土盛土	路肩盛土（二次施工）	m3	6.000	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：盛土，施工区分：まき出し，締固め区分：振動コンパクタ(Ⅰ)	m3	1.000	
・ ・ 路床盛土工				
・ ・ ・ 路床（築堤）盛土・埋戻		m3	5.000	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	
*ブルドーザ[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・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	－	
・ ・ ・ 置換工	購入土 山砂 t=25cm	m ²	755.000	算出数量：100.000 m ²
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	25.000	

*フルト ^レ サ ^レ [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・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	-	
山砂		m3	31.500	
25×1.2/0.95=31.5m3				
・・整形仕上げ工				
・・・法面整形		m ²	51.000	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[クローラ型・～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	-	
・・作業残土処理工				
・・・土砂等運搬	土捨て場へ運搬	m3	810.000	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:5.5km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	-	
SP 整地	作業区分:残土受入れ地での処理,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[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*運転手 (特殊)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・法面工				
・・植生工				
・・・筋芝		m ²	21.000	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:100m2以上300m2未満,時間的制約補正:-	m ²	1.000	
・・・張芝		m ²	51.000	算出数量：1.000 m ²
芝付工	工種区分:全面張,材料:人工芝(幅100cm程度)	m ²	1.000	
・構造物撤去工				
・・構造物取壊し工				

・・・ コンクリート構造物取壊し		m3	0.400	算出数量：1.000 m3
【構造物取壊し】	作業区分：有筋，時間的制約：なし，施工区分Ⅰ：機械，施工区分Ⅱ：昼間施工，低騒音・低振動対策：しない	m3	1.000	
・・・ コンクリート殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）		ton	1.100	算出数量：1.000 ton
SP 殻運搬	殻発生作業：コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし，積込工法区分：機械積込，DID区間の有無：無し，運搬距離：8.0km以下，	m3	0.400	
*タンポトラック[オノロード・デビエール]	10t積級	供用日	-	
*運転手（一般）		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
産業廃棄物処理	資材規格：コンクリート塊 有筋	ton	1.000	
・・・ ガードレール	塗装・規格：塗装品C-4E，材料区分：	m	80.000	算出数量：1.000 m
【ガードレール撤去】	作業区分：土中建込用，規格：B・C-4E，時間的制約：受けない，夜間作業：無し	m	1.000	
・・・ 運搬・処理	鉄くず	ton	1.300	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）：10kmまで，計上方法：片道計上，積卸し計上区分：計上しない，，，冬期割増率（実数）：0.0，深夜早朝割増率（実数）：0.0	ton	1.000	
産業廃棄物処理	資材規格：鉄くず	ton	1.000	
・路面排水工				
・・・ 作業土工				
・・・ 床掘り		m3	28.000	算出数量：1.000 m3
SP 床掘り	土質：土砂，施工方法：平均施工幅1m以上2m未満，土留方式の種類：無し，障害の有無：無し，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・超低・排対（2014）]	バケット容量0.45m3	日	-	
*運転手（特殊）		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 埋戻	土質：	m3	35.000	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：振動コンパクタ（Ⅰ）	m3	1.000	
・・・ 基面整正		m ²	111.000	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				
・・・ U型側溝 300B	布設替え	m	219.600	算出数量：10.000 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：-，再利用撤去の有無：再利用撤去を行なう	m	10.000	
再生クラッシャラン	，RC-40 40～0mm，	m3	0.600	
0.1m×0.5m×10m×1.20=0.6				

・・・ 側溝蓋		枚	10.000	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：再利用撤去を行わない	枚	1.000	
U型側溝用グレーチング	みぞふた T-6 300用 幅995mm	枚	1.000	
・付帯施設工				
・・・安全施設工				
・・・ ガードレール	塗装・規格：塗装品C-4E,材料区分：	m	97.000	算出数量：1.000 m
【ガードレール設置】	建込区分：土中建込,塗装・規格：塗装品C-4E,施工規模：50m以上100m未満,時間的制約：-,夜間作業：無し,施工区分：直線部,支柱区分：直支柱,材料費の控除：しない	m	1.000	
・付属物工				
・・・ 視線誘導標	施工区分：スノーボール併用型,設置区分：土中建込み用,反射体区分：両面反射 φ100以下,規格：反射体数1個	本	5.000	算出数量：1.000 本
【視線誘導標設置工】	施工区分：スノーボール併用型,設置区分：土中建込み用,反射体区分：両面反射 φ100以下,規格：反射体数1個,施工規模：10本未満,時間的制約：-,夜間作業：なし,防塵型：使用しない,使用面：-,さや管：設置する	本	1.000	
・・・ 視線誘導標	施工区分：標準型,設置区分：防護柵取付用,反射体区分：両面反射 φ100以下,規格：ボルト式	本	3.000	算出数量：1.000 本
【視線誘導標設置工】	施工区分：標準型,設置区分：防護柵取付用,反射体区分：両面反射 φ100以下,規格：ボルト式,施工規模：10本未満,時間的制約：-,夜間作業：なし,防塵型：使用しない,使用面：-,	本	1.000	
・・・区画線工				
・・・ 区画線	実践 W=15cm	m	336.000	算出数量：1,000.000 m
【区画線工】	作業区分：区画線設置,規格（区画線設置）：溶融式（手動）,仕様（区画線設置）：実線,幅（区画線設置）：15cm,時間的制約（区画線設置）：なし,施工区分Ⅰ：昼間施工,豪雪補正の有無（区画線設置）：豪雪補正あり,,,	m	1,000.000	
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,	kg	390.000	
ガラスビーズ(JIS R 3301)	1号(0.106～0.850mm),,	kg	25.000	
接着用プライマー	区画線用,,	kg	25.000	
軽油	パトロール給油,,	L	47.000	
雑品			0.050	
・舗装工	集道本線			
・・・アスファルト舗装工	車道			
・・・ 表層	アスファルト舗装 t=5cm	m ²	697.000	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：密粒度キヤップアスコン(13F)	m ²	1.000	
*アスファルトフィニッシュ[ホーロー型・～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	密粒度G A s (13F) ゴム入り	ton	-	材変
*アスファルト乳剤 (J I S 規格品)	浸透用 P K - 3	ton	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 上層路盤	粒調碎石 t=6cm	m ²	703.000	算出数量：1.000 m ²
SP 上層路盤(車道・路肩部)	材料区分Ⅰ：路盤材, 材料区分Ⅱ：粒度調整碎石 M-25, 平均幅員：-, 瀝青材区分Ⅰ：-, , 施工区分：1層施工, 長期割引単価区分：あり, 瀝青材1層当り平均仕上り厚：0mm, 路盤材全仕上り厚：60mm	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	-	
*粒度調整碎石	M-25 25～0mm	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 下層路盤	再生碎石 t=12cm	m ²	703.000	算出数量：1.000 m ²
SP 下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚：120mm, 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	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・ 凍上抑制層	山砂 t=48cm	m ²	755.000	算出数量：1.000 m ²
SP 下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚：480mm, 施工区分：3層施工, 材料：碎石, 長期割引単価区分：あり, 材料規格の選択：山砂	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		m3	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・アスファルト舗装工	進入路			
・・・表層	アスファルト舗装 t=3cm	m ²	27.000	算出数量：1.000 m ²
SP 表層(歩道部)	平均幅員:1.4m以上,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(2.20t/m ³),瀝青材料種類:プライムコート各種,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ー〔クローラ型〕	舗装幅1.4～3.0m	供用日	-	
*振動ローラ〔搭乗式・コンパインド型・超低・排対型(～3次)〕	運転質量3.0～4.0t	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	-	
*再生アスファルト混合物	密粒度アスコン(13F)	ton	-	材変
*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	-	
・・・下層路盤	再生砕石 t=20cm	m ²	28.000	算出数量：1.000 m ²
SP 下層路盤(歩道部)	全仕上り厚:200mm,施工区分:1層施工,材料:砕石,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	
*小型バックホウ〔クローラ型(超低)・後方超小旋回・排対(3次)〕	標準バケット容量 山積0.09m ³ (平積0.07m ³)	供用日	-	
*振動ローラ〔搭乗式・コンパインド型・超低・排対型(～3次)〕	運転質量3.0～4.0t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*特殊作業員		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	m ³	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・土工	駐車場			
・・・掘削工				
・・・不良土掘削		m ³	180.000	算出数量：1.000 m ³

SP 掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土の有無:無し,障害の有無:無し,施工数量:5,000m3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[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	-	
・・・機械掘削		m3	51.000	算出数量:1.000 m3
SP 掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土の有無:無し,障害の有無:無し,施工数量:5,000m3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[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	-	
・・・路体盛土工				
・・・流用土路体盛土		m3	531.000	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	
*フルトレーサ[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				
・・・流用土路床盛土		m3	250.000	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	
*フルトレーサ[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	-	
・・・作業残土処理工				
・・・土砂等運搬		m3	180.000	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:5.5km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	-	
・・・整地		m3	180.000	算出数量:1.000 m3

SP 整地	作業区分:敷均し(ルース), 施工数量:標準(10,000m3未満), 障害の有無:無し, 長期割引単価区分:あり	m3	1.000	
*バケット[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*軽油	バトロール給油	L	-	
・法面工				
・・植生工				
・・・筋芝	規格:人工芝(種子帯)	m ²	155.000	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:100m2以上300m2 未満, 時間的制約補正:-	m ²	1.000	
・舗装工				
・・アスファルト舗装工	車道			
・・・表層	アスファルト舗装 t=5cm	m ²	446.000	算出数量:1.000 m ²
SP 表層(車道・路肩部)	平均幅員:3.0m超, 1層当たり平均仕上り厚:50mm, 比重区分:アスファルト混合物 I (2.35t/m3), 瀝青材料種類:フライムコト各種, 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	-	
*再生アスファルト混合物	密粒度アスコン(13F)	ton	-	材変
*アスファルト乳剤(J I S規格品)	浸透用 PK-3	ton	-	
*軽油	バトロール給油	L	-	
・・・下層路盤	再生砕石 t=15cm	m ²	448.000	算出数量:1.000 m ²
SP 下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚:150mm, 施工区分:1層施工, 材料:砕石, 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)]	プレート幅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	m3	-	
*軽油	バトロール給油	L	-	

・・・凍上抑制層	山砂 t=50cm	m ²	461.000	算出数量：1.000 m ²
SP 下層路盤（車道・路肩部）	全仕上り厚：500mm, 施工区分：3層施工, 材料：碎石, 長期割引単価区分：あり, 材料規格の選択：山砂	m ²	1.000	
*モータグレーダ〔土工用・排対型(2014)〕	プレート幅3.1m	供用日	-	
*ロードロワー〔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	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
・・・区画線工				
・・・区画線	実線 W=15cm	m	110.000	算出数量：1,000.000 m
【区画線工】	作業区分：区画線設置, 規格（区画線設置）：熔融式（手動）, 仕様（区画線設置）：実線, 幅（区画線設置）：15cm, 時間的制約（区画線設置）：なし, 施工区分Ⅰ：昼間施工, 豪雪補正の有無（区画線設置）：豪雪補正あり,,,	m	1,000.000	
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,	kg	390.000	
ガラスビーズ (JIS R 3301)	1号 (0.106～0.850mm),,	kg	25.000	
接着用プライマー	区画線用,,	kg	25.000	
軽油	パトロール給油,,	L	47.000	
雑品			0.050	
・・・区画線	記号 車いす	m	10.000	算出数量：1,000.000 m
【区画線工】	作業区分：区画線設置, 規格（区画線設置）：熔融式（手動）, 仕様（区画線設置）：矢印・記号・文字, 幅（区画線設置）：15cm換算, 時間的制約（区画線設置）：なし, 施工区分Ⅰ：昼間施工, 豪雪補正の有無（区画線設置）：豪雪補正あり,,,	m	1,000.000	
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,	kg	390.000	
ガラスビーズ (JIS R 3301)	1号 (0.106～0.850mm),,	kg	25.000	
接着用プライマー	区画線用,,	kg	25.000	
軽油	パトロール給油,,	L	116.000	
雑品			0.050	
・付属施設工				
・・・転落防止柵				
・・・横断・転落防止柵	規格・仕様：ビーム式・パネル式	m	53.000	算出数量：1.000 m
【横断・転落防止柵設置】	作業区分：プレキャストコンクリートブロック建込, 支柱間隔：2.0m, 規格・仕様：ビーム式・パネル式, 施工規模：100m未満, 時間的制約：一, 夜間作業：無し	m	1.000	

・ ・ 案内板				
・ ・ ・ 案内板		式	1.000	算出数量：1.000 式
案内板	B=2.0m、H=1.0m、両面仕様	基	1.000	