

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事
工事地名	久留米維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名 福岡国道事務所 交通対策課
2) 主工種 道路改良工事
3) 工期 236日間 自 令和8年1月5日
至 令和8年8月28日

4) 工事概要

積算内訳書

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別		単位	数量	金額	細別内訳
道路改良		式	1	36,932,932	
道路土工		式	1	1,139,880	
掘削工		式	1	215,104	掘削 土砂 オーブンカット 押土無 障害無 5,000m ³ 未満； 掘削 土砂 片切掘削；
路体盛土工		式	1	71,236	路体(築堤)盛土 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； 路体(築堤)盛土 4.0m以上；
路床盛土工		式	1	127,440	路床盛土 2.5m未満；
残土処理工		式	1	726,100	整地 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
舗装工		式	1	6,761,177	
アスファルト舗装工		式	1	4,340,886	上層路盤(車道・路肩部) 粒調Fe石灰路盤材 3層 仕上り厚 420mm； 上層路盤(車道・路肩部) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm； 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下；
アスファルト舗装工		式	1	192,933	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm； 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；

積算内訳書

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
アスファルト舗装工	式	1	47,124	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ;	
アスファルト舗装工	式	1	156,300	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ;	
透水性舗装工	式	1	1,634,622	フィルター層 砂 仕上り厚 70mm ; 下層路盤(歩道部) 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm ; 表層 透水性アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm ;	
透水性舗装工	式	1	389,312	フィルター層 砂 仕上り厚 150mm ; 下層路盤(歩道部) 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 150mm ; 表層 透水性アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm ;	
擁壁工	式	1	3,171,642		
作業土工	式	1	299,503	床掘り 土砂 ; 埋戻し 埋戻し 基面整正 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 残土受入れ地での処理 ;	
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	2,793,550	小型擁壁 (1号) 0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) ; 重力式擁壁 (2号)	

積算内訳書

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				1mを超える2m未満 18-8-40(高炉) ; 重力式擁壁 (起点) 1mを超える2m未満 18-8-40(高炉) ;	
場所打擁壁工	式	1	78,589	コンクリート 逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 2.1m 24-12 -25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無; 鉄筋 SD345 D13 ; 型枠 一般型枠 ;	
カルバート工	式	1	10,932,884		
作業土工	式	1	301,664	床掘り 土砂 ; 埋戻し 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 残土受入れ地での処理 ;	
アーリヤストカルバート工	式	1	10,631,220	アーリヤストボックス 内幅 1.4m 内高 1m ; アーリヤストボックス 内幅 3.0m 内高1.2m、1.5m ; 土留版 管理孔工 床版橋接続孔 空洞アーリヤック積 (取付道路) 390×190×120 C種 H=0.8m ;	
排水構造物工	式	1	8,889,794		
作業土工	式	1	479,804	床掘り 土砂 ;	

積算内訳書

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				埋戻し 埋戻し 基面整正 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 残土受入れ地での処理 ;	1式 1式 1式 1式 1式
側溝工	式	1	6,609,370	横断側溝 (取付道路) 300×600 ; 縦断側溝 (取付道路) 300×300 ; 深溝型側溝 400×500 A型 一般部 ; 自由勾配側溝(1号) 自由勾配側溝(2号) 自由勾配側溝(3号) 横断暗渠 300型 ; 横断暗渠 400型 ;	4m 9m 60m 87m 13m 8m 7m 5m
管渠工	式	1	11,030	排水管 (取付道路) VP ϕ 200 ;	1m
集水桟・マンホール工	式	1	1,639,530	アーリヤット集水桟 (取付道路) 400×400×870 ; 現場打ち集水桟 現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800 ; 現場打ち集水桟 現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×900 ; 現場打ち集水桟 (接続桟) (取付道路)	1箇所 1箇所 1箇所 1箇所

積算内訳書

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				現場打材 18-8-25(高炉) 600×700×445 ; 現場打ち集水柵 (接続柵) 現場打材 18-8-25(高炉) 500×700×900 ; 現場打ち集水柵 (接続柵) 現場打材 18-8-25(高炉) 600×700×600 ; 現場打ち集水柵 (接続柵) 現場打材 18-8-25(高炉) 600×700×900 ; 集水柵嵩上げ 500×500×260 ;
排水工	式	1	150,060	縦断排水(1号) 縦断排水(2号) 縦断排水(3号)
縁石工	式	1	2,212,313	
作業土工	式	1	119,040	床掘り 土砂; 埋戻し 土砂;
縁石工	式	1	2,093,273	歩車道境界ブロック (A) 歩車道境界ブロック (B1) 歩車道境界ブロック (B2) 歩車道境界ブロック (C1) 歩車道境界ブロック (C2) 歩車道境界ブロック (D1) 歩車道境界ブロック (D2) 歩車道境界ブロック (D3)

積算内訳書

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				歩車道境界ブロック (D4) 歩車道境界ブロック (D5) 地先境界ブロック (歩道部) A種(120×120×600) ; 地先境界ブロック (乗入部) A種(120×120×600) ;	1 箇所 4 m 110 m 33 m
防護柵工	式	1	739,980		
防止柵工	式	1	739,980	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込 ; 目かくしフェンス H=1.8m 支柱間2.0m ;	20 m 17 m
構造物撤去工	式	1	866,190		
防護柵撤去工	式	1	10,610	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	10 m
構造物取壊し工	式	1	527,448	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 cm ;	52 m3 1 式 280 m2
運搬処理工	式	1	328,132	殻運搬 アスファルト殻 ; 殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 アスファルト殻(車道部) ; 殻処分 アスファルト殻(歩道部) ; 殻処分	13 m3 52 m3 8 m3 5 m3 52 m3

積算内訳書

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				コンクリート殻(無筋) ; 現場発生品運搬
仮設工	式	1	2,219,072	1 式
仮設道路工	式	1	1,167,737	仮設ガードレール 現場発生品運搬 仮設ガードレール ;
土留・仮締切工	式	1	529,102	鋼矢板 III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7.4 m 平均鋼矢板引抜長 7.4m ; 土のう積
仮水路工	式	1	370,233	暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 φ 600 シングル ; 仮排水管受台
交通管理工	式	1	152,000	交通誘導警備員
直接工事費	式	1	36,932,932	
共通仮設費	式	1	6,862,452	
共通仮設費	式	1	1,051,452	
運搬費	式	1	61,632	仮設材運搬費
技術管理費	式	1	505,820	防護柵の出来形管理のための非破壊試験 道路施設基本データ作成費用
現場環境改善費（率計上）	式	1	484,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,811,000	
純工事費	式	1	43,795,384	
現場管理費	式	1	16,677,000	

積算内訳書

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
工事原価	式	1	82,937,361	
一般管理費等	式	1	14,182,639	
工事価格	式	1	97,120,000	

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
道路修繕	式	1	7,972,487		
道路土工	式	1	1,932,490		
掘削工	式	1	6,464	掘削 土砂 オーブンカット 押土無 障害無 5,000m ³ 未満；	20 m ³
路体盛土工	式	1	276,284	路体(築堤)盛土 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満；	20 m ³ 100 m ³ 1 式 1 式
路床盛土工	式	1	804,908	路床盛土 2.5m未満； 路床盛土 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満；	110 m ³ 20 m ³ 1 式 1 式
法面整形工	式	1	456,338	法面整形(盛土部) 法面締固め有 現場制約無；	200 m ²
防草コンクリート	式	1	47,600	張りコンクリート 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無；	20 m ²
防草対策工	式	1	340,896	防草シート(盛土部) 不織布長繊維系 厚1.0mm；	201 m ²
排水構造物工	式	1	3,243,784		
作業土工	式	1	404,669	床掘り 土砂； 埋戻し 土砂；	1 式 1 式

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 敷均し(ルス) ;	1 式 1 式
側溝工	式	1	389,925	アレキヤストU型側溝 300×300 ;	45 m
管渠工	式	1	1,074,130	ヒューム管(B形管) (2号函渠) 外圧管2種 ; 横断暗渠 300型 ; 導水バーベ A型 φ150 ; 導水バーベ B型 φ150 ; 導水バーベ C型 φ150 ;	4 m 7 m 49 m 1 m 2 m
集水桿・マンホール工	式	1	1,043,220	現場打ち集水桿 (A) 現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×600 ; 現場打ち集水桿 (S) 現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×500 ; 現場打ち集水桿 (S) 現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×600 ; 現場打ち集水桿 (S) 現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1100 ;	4 箇所 3 箇所 1 箇所 1 箇所
排水工	式	1	331,840	縦排水 300×300 ;	17 m
舗装工	式	1	357,573		

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
アスファルト舗装工	式	1	357,573	上層路盤(車道・路肩部) 路盤材(各種) 粒調Fe石灰路盤材 1層 仕上り厚 140mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm ;	163 m ²
防護柵工	式	1	664,090		
路側防護柵工	式	1	664,090	ガードレール 塗装品 Gr-B-4E 50m以上100m未満 曲線部補正 無 ;	53 m
構造物撤去工	式	1	617,510		
防護柵撤去工	式	1	72,398	防護柵撤去(ガードレール)	53 m
道路付属物撤去工	式	1	59,680	仮設柱撤去	2 本
構造物取壊し工	式	1	350,631	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; 防草シート撤去	33 m ³
運搬処理工	式	1	134,801	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 現場発生品運搬	33 m ³
仮設工	式	1	1,157,040		
交通管理工	式	1	1,157,040	交通誘導警備員	72 人日
直接工事費	式	1	7,972,487		
共通仮設費	式	1	1,443,000		
共通仮設費	式	1	129,000		

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
現場環境改善費（率計上）	式	1	129,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	1,314,000	
純工事費	式	1	9,415,487	
現場管理費	式	1	3,582,000	
工事原価	式	1	12,997,487	

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
道路修繕	式	1	5,658,490		
防護柵工	式	1	2,650,000		
路側防護柵工	式	1	1,480,000	ガードパワーフローリング Gp-Bp-2B 塗装品 100m以上 曲線部補正無；	100 m
防止柵工	式	1	1,170,000	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込；	100 m
標識工	式	1	196,930		
小型標識工	式	1	196,930	標識柱 単柱式 径76.3 柱長さ 4.8m 2基以下； 標識板 2.0m未満；	1 基 1 枚
区画線工	式	1	1,632,650		
区画線工	式	1	1,632,650	溶融式区画線 [夜間] 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 溶融式区画線 [夜間] 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 溶融式区画線 [夜間] 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 路面標示 (矢羽根 A)[夜間] 高輝度路面標示 青 白線有； 路面標示 (矢羽根 B)[夜間] 高輝度路面標示 青；	500 m 500 m 100 m 20 箇所 20 箇所

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 吉田交差点外交通安全対策工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				路面標示 (自転車以外) [夜間] 貼付式 ;
道路付属施設工	式	1	375,510	
道路付属物工	式	1	375,510	視線誘導標 土中建込 10本以上30本未満 ; 車線分離標 φ 80 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30 本未満 ;
仮設工	式	1	803,400	
交通管理工	式	1	803,400	交通誘導警備員 交通誘導警備員 【夜間】
直接工事費	式	1	5,658,490	
共通仮設費	式	1	1,171,000	
共通仮設費	式	1	213,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	213,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	958,000	
純工事費	式	1	6,829,490	
現場管理費	式	1	2,638,000	
工事原価	式	1	9,467,490	