

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設工事
工事地名	(自) 和歌山県和歌山市東高松3丁目地先 (至) 和歌山県和歌山市西高松1丁目地先

2. 工事内容

- 1) 事務所名 和歌山河川国道事務所 道路管理第二課
2) 主工種 C・C・BOX工事
3) 工期 180日間 自 令和7年12月1日
至 令和8年5月29日

- 4) 工事概要

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
電線共同溝	式	1	38,311,532		
仮設工	式	1	5,017,036		
土留・仮締切工	式	1	779,844	軽量鋼矢板(電線共同溝) ; 設置・撤去、切梁・腹起し、基本料、賃料含む	1 式
仮舗装工	式	1	1,378,192	路盤 流用土 土砂 ; 表層(歩道部) 再生粗粒度アスン(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1 層当たり平均仕上り厚50mm以下) ; 表層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1 層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;	1 式 1 式 1 式
交通管理工	式	1	2,859,000	交通誘導警備員 交通誘導警備員A ; 交通誘導警備員 交通誘導警備員B ;	1 式 1 式
舗装版撤去工	式	1	2,345,163		
舗装版破碎工	式	1	2,345,163	殻運搬 アスファルト殻(掘削)(電線共同溝工) ; 殻運搬 アスファルト殻(掘削) ; 殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 アスファルト殻(掘削) ; 殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 舗装版切断 アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下 ; 舗装版切断 アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを超える30cm以下 ;	8 m ³ 72 m ³ 5 m ³ 81 m ³ 5 m ³ 390 m 630 m

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；積込含む 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超えて35cm以下； 積込含む コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；積込含む	188 m ² 289 m ² 5 m ³
開削土工	式	1	6,494,560		
掘削工	式	1	1,932,480	開削掘削 土砂；	1 式
埋戻し工	式	1	2,476,360	埋戻し・締固め 流用土 土砂；埋設表示シート設置作業含む 埋戻し・締固め 中埋砂；水締め含む 埋戻し・締固め 粒度調整碎石 M-30；	1 式 1 式 1 式
残土処理工	式	1	2,085,720	土砂等運搬 残土等処分	1 式 1 式
電線共同溝工	式	1	24,454,773		
管路工(管路部)	式	1	8,824,527	埋設管路 電線共同溝用管(通信用) 直管 径 50mm；呼び 線含む 埋設管路 電線共同溝用管(通信用) 直管 径 75mm；呼び 線含む 埋設管路 電線共同溝用管(通信用) 直管 径 150mm；呼び 線含む 埋設管路 電線共同溝用管(電力通信用) 直管 径 100mm； 呼び線含む 埋設管路	342 m 120 m 58 m 64 m 124 m

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				電線共同溝用管(電力用) 直管 径 75mm ; 呼び 線含む 埋設管路
				374 m
				電線共同溝用管(電力用) 直管 径 100mm ; 呼び 線含む 埋設管路
				48 m
				電線共同溝用管(電力用) 直管 径 125mm ; 呼び 線含む 埋設管路
				205 m
				電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 50mm ; 呼び 線含む 埋設管路
				115 m
				電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 75mm ; 呼び 線含む 埋設管路
				43 m
				電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 150mm ; 呼び 線含む 埋設管路
				16 m
				電線共同溝用管(電力通信用) 曲管 径 100mm ; 呼び線含む 埋設管路
				152 m
				電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 75mm ; 呼び 線含む 埋設管路
				193 m
				電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 100mm ; 呼び 線含む 埋設管路
				21 m
				電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 125mm ; 呼び 線含む 継手管接続用
				31 個
				電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用 ; 継手管接続用
				16 個
				電線共同溝用管(通信用) 呼び径75mm用 ; 継手管接続用
				5 個

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				電線共同溝用管(通信用)呼び径150mm用; 継手管栓接続用 3 個 電線共同溝用管(電力通信用)呼び径100mm用; 継手管栓接続用 20 個 電線共同溝用管(電力用)呼び径75mm用; 継手管栓接続用 27 個 電線共同溝用管(電力用)呼び径100mm用; 継手管栓接続用 3 個 電線共同溝用管(電力用)呼び径125mm用; 管枕 474 個 電線共同溝用管(通信用)呼び径50mm用; 管枕 230 個 電線共同溝用管(通信用)呼び径75mm用; 管枕 69 個 電線共同溝用管(通信用)呼び径150mm用; 管枕 69 個 電線共同溝用管(電力通信用)呼び径100mm用; 管枕 237 個 電線共同溝用管(電力用)呼び径75mm用; 管枕 487 個 電線共同溝用管(電力用)呼び径100mm用; 管枕 53 個 電線共同溝用管(電力用)呼び径125mm用; 埋設表示シート 65 m 電線共同溝用 W=150 折込率2倍; 埋設表示シート 34 m 電線共同溝用 W=300 折込率2倍; 埋設表示シート 127 m 電線共同溝用 W=400 折込率2倍; 埋設表示シート 165 m 電線共同溝用 W=600 折込率2倍;
管路工(管路部)	式	1	8,043,726	埋設管路 222 m 電線共同溝用管(通信用)直管 径 50mm;呼び 線含む

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				埋設管路 電線共同溝用管(通信用) 直管 径 75mm ; 呼び 線含む 64 m
				埋設管路 電線共同溝用管(電力通信用) 直管 径 50mm ; 呼び線含む 8 m
				埋設管路 電線共同溝用管(電力通信用) 直管 径 75mm ; 呼び線含む 19 m
				埋設管路 電線共同溝用管(電力通信用) 直管 径 100mm ; 呼び線含む 14 m
				埋設管路 電線共同溝用管(電力用) 直管 径 75mm ; 呼び 線含む 202 m
				埋設管路 電線共同溝用管(電力用) 直管 径 100mm ; 呼び 線含む 310 m
				埋設管路 電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 50mm ; 呼び 線含む 147 m
				埋設管路 電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 75mm ; 呼び 線含む 37 m
				埋設管路 電線共同溝用管(電力通信用) 曲管 径 50mm ; 呼び線含む 2 m
				埋設管路 電線共同溝用管(電力通信用) 曲管 径 75mm ; 呼び線含む 23 m
				埋設管路 電線共同溝用管(電力通信用) 曲管 径 100mm ; 呼び線含む 14 m
				埋設管路 189 m

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 75mm ; 呼び 線含む 埋設管路 70 m
				電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 100mm ; 呼び 線含む
				電柱立上管 9 箇所
				電線共同溝用管(通信用) 径50mm ; 異種管継手、 呼び線含む
				電柱立上管 9 箇所
				電線共同溝用管(通信用) 径75mm ; 異種管継手、 呼び線含む
				電柱立上管 1 箇所
				電線共同溝用管(電力通信用) 径80mm ; 異種管 継手、呼び線含む
				電柱立上管 1 箇所
				電線共同溝用管(電力通信用) 径100mm ; 異種管 継手、呼び線含む
				電柱立上管 3 箇所
				電線共同溝用管(電力用) 径80mm ; 異種管継手、 呼び線含む
				電柱立上管 6 箇所
				電線共同溝用管(電力用) 径100mm ; 異種管継手 、呼び線含む
				継手管接続用 19 個
				電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用 ;
				継手管接続用 9 個
				電線共同溝用管(通信用) 呼び径75mm用 ;
				継手管接続用 1 個
				電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径50mm用 ;
				継手管接続用 2 個
				電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径75mm用 ;
				継手管接続用 2 個
				電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径100mm用 ;
				継手管接続用 23 個

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				電線共同溝用管(電力用) 呼び径75mm用 ; 繰手管接続用 6 個 電線共同溝用管(電力用) 呼び径100mm用 ; FA分岐管 7 組 電線共同溝用管(通信用) 呼び径150mm×50mm用 ; 管枕 230 個 電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用 ; 管枕 64 個 電線共同溝用管(通信用) 呼び径75mm用 ; 管枕 6 個 電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径50mm用 ; 管枕 18 個 電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径100mm用 ; 管枕 247 個 電線共同溝用管(電力用) 呼び径100mm用 ; 埋設表示シート 110 m 電線共同溝用 W=300 折込率2倍 ; 埋設表示シート 230 m 電線共同溝用 W=600 折込率2倍 ;
アレキヤストボックス工(特殊部)	式	1	7,586,520	アレキヤストボックス 1 個 E1枠(車道用) 600×1200×1100 ; 基礎材、敷モルタル含む アレキヤストボックス 1 個 E2枠(歩道用) 600×1200×1100 ; 基礎材、敷モルタル含む アレキヤストボックス 2 個 E3枠(機器枠) 1000×3000×1800 ; 基礎材、敷モルタル、据付ブロック、敷鉄板含む アレキヤストボックス 1 個 E5枠(車道用) 1000×3000×1800 ; 基礎材、敷モルタル含む アレキヤストボックス 1 個 RT1枠(歩道用) 1200×2200×1500 レジンコンクリート

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				製；基礎材、敷モルタル含む ア'レキヤストボ'ックス RT2枠(車道用) 1200×2200×1500 レ'ンコンクリート 製；基礎材、敷モルタル含む ア'レキヤストボ'ックス Rh1枠(歩道用) 900×900×900；基礎材、敷モルタル 含む 蓋 鋳鉄蓋(車道用) 600×1200 T-25；シリングダ'ー錠含 む 蓋 鋳鉄蓋(歩道用) 600×1200 T-25；シリングダ'ー錠含 む 蓋 鋳鉄蓋(車道用) 円形 φ 880 T-25；シリングダ'ー錠、 首ブロック含む 蓋 鋳鉄蓋(歩道用) 円形 φ 750 T-25 (支給品)；シ リングダ'ー錠、首ブロック(レ'ンコンクリート製)含む 蓋 鋳鉄蓋(車道用) 円形 φ 750 T-25；シリングダ'ー錠、 首ブロック(レ'ンコンクリート製)含む 蓋 鋳鉄蓋(歩道用) 円形 φ 600 T-25；シリングダ'ー錠、ア ンカ'ー含む 接地設置 A種；接地極銅板、絶縁電線、コネクタ'ー含む	1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 4 10	個 個 組 組 組 組 組 組 組 箇所
道路修繕	式	1	38,792,178			
道路土工	式	1	682,170			
掘削工	m ³	90	103,410	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)；	1 式	

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
路床盛土工	m3	10	64,860	路床盛土 2.5m未満；	1式
残土処理工	式	1	513,900	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 残土等処分	1式 1式
舗装工	式	1	24,374,351		
切削オーバーレイ工	式	1	12,352,380	切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 再生密 粒II型(20)DS \geq 3000；積込、タックコート含む 殻運搬(路面切削) アスファルト殻(切削)； 殻処分 アスファルト殻(切削)；	3,170 m2 222 m3 222 m3
アスファルト舗装工	式	1	5,513,355	下層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 300mm； 下層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 115mm； 下層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 20mm； 上層路盤(車道・路肩部) 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m 未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超える100mm以 下)； ^o ライムコート含む 上層路盤(車道・路肩部) 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m 以上3.0m以下； ^o ライムコート含む 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1 層当たり平均仕上り厚50mm以下)；タックコート含む 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3.0 m以下；タックコート含む 中間層(車道・路肩部)	398 m2 12 m2 41 m2 341 m2 111 m2 341 m2 111 m2 341 m2

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				改質As 再生粗粒II型(20)DS \geq 5000 舗装厚 50m m 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) ; タックコート含む 中間層(車道・路肩部) 改質As 再生粗粒II型(20)DS \geq 5000 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下 ; タックコート含む 表層(車道・路肩部) 改質As 再生密粒II型(20)DS \geq 3000 舗装厚 50m m 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) ; タックコート含む 表層(車道・路肩部) 改質As 再生密粒II型(20)DS \geq 3000 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下 ; タックコート含む	111	m2
アスファルト舗装工	式	1	2,056,071	下層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm ; 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 ; プライムコート含む 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; タックコート含む	822	m2
アスファルト舗装工	式	1	251,689	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 250mm ; 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 50m m 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) ; プライムコート含む	23	m2
アスファルト舗装工	式	1	1,788,956	下層路盤(歩道部) クラッシャン C-30 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 再生細粒度アスコン(13)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 40m m 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) ; プライムコート含む 表層(歩道部)	225	m2
					56	m2
					169	m2

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				再生細粒度アスコン(13)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 40m m 1.4m以上 ; プライムコート含む	
ブロック舗装工	式	1	2,411,900	特殊ブロック舗装 設置 30cm×30cm ; 敷砂含む	260 m ²
				特殊ブロック舗装 設置 点字ブロック(点状) 30cm×30cm ; 敷砂含む	14 m ²
				特殊ブロック舗装 設置 点字ブロック(線状) 30cm×30cm ; 敷砂含む	20 m ²
排水構造物工	式	1	3,903,468		
作業土工	式	1	139,870	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む	
側溝工	式	1	2,762,530	縁石型排水 B型 車両乗入部 段差5cm φ150 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	15 m
				縁石型排水 C型 歩道切下部 段差2cm φ125 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	26 m
				縁石型排水 D型 両面集水部 φ150 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	33 m
				縁石型排水 S-2型 歩道切下部 撥付plat(左) φ150 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	5 m
				縁石型排水 S-2型 歩道切下部 撥付plat(右) φ150 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	5 m
				自由勾配側溝 縦断用 300×500 ; 基礎材、基礎コンクリート、型枠、インバートコンクリート含む	39 m
				側溝蓋 自由勾配側溝用グレーティング蓋 縦断用 B300用 L=500 T-25 細目 ;	1 枚
				側溝蓋	18 枚

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				自由勾配側溝用グレーチング蓋 縦断用 B300用 L=1 000 T-25 細目；	
管渠工	式	1	76,138	暗渠排水管 VP φ150；砂(巻砂)含む	2 m
				暗渠排水管 VP φ200；砂(巻砂)含む	8 m
集水桟・マンホール工	式	1	531,480	現場打ち集水桟 18-8-40(高炉) G1-B500-L500-H800；基礎材、コンクリート、型枠含む	1 箇所
				現場打ち集水桟 18-8-40(高炉) G1-B700-L700-H800；基礎材、コンクリート、型枠含む	1 箇所
				アーチキャスト街渠桟 縁石型排水桟 標準部 φ150；基礎材、敷モルタル、インバートコンクリート含む	3 箇所
				蓋 集水桟用グレーチング蓋 T-25 500×500用 細目ボルト固定；	1 枚
				蓋 集水桟用グレーチング蓋 T-25 700×700用 細目ボルト固定；	1 枚
場所打水路工	式	1	393,450	付替側溝蓋(コンクリート蓋部) 一般部 B300用 24-12-25(20)(高炉)；コンクリートはつり、コンクリート削孔、コンクリート、型枠、鉄筋、差筋含む	12 m
				付替側溝蓋(グレーチング蓋部) 一般部 B300用 24-12-25(20)(高炉)；コンクリートはつり、コンクリート削孔、コンクリート、型枠、差筋、目地材含む	5 m
				側溝蓋 グレーチング蓋 一般部 B300用 L=1000 T-2 細目滑り止め；	5 枚
縁石工	式	1	632,172		

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
縁石工	式	1	632,172	歩車道境界ブロック A型 180/230×250×600 ; 基礎材、コンクリート、型枠、 敷モルタル、目地モルタル含む 歩車道境界ブロック C型 180/190×70×600 ; 基礎材、コンクリート、型枠、 敷モルタル、目地モルタル含む 歩車道境界ブロック D型 180/205×250×600 ; 基礎材、コンクリート、型枠、 敷モルタル、目地モルタル含む	18 m
区画線工	式	1	873,824		
区画線工	式	1	873,824	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 溶融式手動 セブラー 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	550 m 140 m 8 m 240 m 95 m 160 m
道路付属施設工	式	1	3,642,044		
路側防護柵工	式	1	486,480	ガードレール Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正 無 ;	24 m

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
道路付属物工	式	1	1,163,439	視覚障害者誘導シート 線状タイプ 300×300 ;	
照明工		1	1,877,795	照明柱基礎 (A-14) 抵抗板付鋼製杭基礎 H250×250×9×14×3500 ;床掘り、埋戻し、基面整正、コンクリート、型枠含む 照明柱(A-14) 多目的柱 1灯 H=10.3m ; LED道路照明器具、自動 点滅器、ジョイントボックス、管理番号札、灯柱銘板、引 込フックバンド、ターミナルキャップ 含む 接地工事 D種；接地棒、リード端子、ビニル絶縁電線、硬質ビニ ル電線管含む	257 枚 1 基 1 基 1 箇所
配管・配線工	式	1	114,330	管内配線 CVケーブル(600V架橋用ケーブル)2芯 600V 2.0mm ² × 2C ; ケーブル分岐接続 82-JB1 ;	64 m 1 箇所
構造物撤去工	式	1	2,349,349		
防護柵撤去工	式	1	19,325	防護柵撤去(ガードレール) 土中建込 ; 防護柵撤去(ガードパイプ) コンクリート建込 ;	5 m 7 m
道路付属物撤去工	式	1	33,515	車止め撤去 600×838 ; 車止めボルト撤去 H=650 ;	5 箇所 4 本
構造物取壊し工	式	1	1,482,925	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；積込含む コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 人力施工；積込含む 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ;	27 m3 4 m3 240 m

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超えて30cm以下； 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm；積込含む 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；積込含む 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm；積込含む コンクリート削孔 削孔径 φ 150 削孔深さ150mm；	93 220 765 80 1	m m2 m2 m2 孔
排水構造物撤去工	式	1	1,762	暗渠排水管撤去 VP φ 150； 蓋版撤去 グレーチング 蓋(街渠枠) B300用 L=500；	5 3	m 枚
区画線撤去工	式	1	92,978	区画線消去 削取り式；	152	m
運搬処理工	式	1	718,844	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)； 殻運搬 アスファルト殻(掘削)； 殻処分 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 アスファルト殻(掘削)； 現場発生品運搬 ガードレール、ガードパワーアイ、車止め、車止めボスト、グレーチング 蓋、暗渠排水管；積込み、荷卸し含む	27 4 67 27 4 67 1	m3 m3 m3 m3 m3 m3 式
仮設工	式	1	2,334,800			

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
交通管理工	式	1	2,334,800	交通誘導警備員 交通誘導警備員A； 交通誘導警備員 交通誘導警備員B； 交通誘導警備員 (夜間) 交通誘導警備員A； 交通誘導警備員 (夜間) 交通誘導警備員B；
直接工事費	式	1	77,103,710	
共通仮設費	式	1	10,852,525	
共通仮設費	式	1	2,240,525	
運搬費	式	1	185,050	建設機械運搬費 仮設材運搬費 ；積込み、取卸し含む
技術管理費	式	1	274,475	土質等試験費 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	1,781,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	8,612,000	
純工事費	式	1	87,956,235	
現場管理費	式	1	37,157,000	
工事原価	式	1	125,113,235	
一般管理費等	式	1	20,596,765	

積算内訳書

工事名	国道42号秋葉町地区管路敷設他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
工事価格	式	1	145,710,000	