

積算内訳書

1. 工事名

工事名	京都国道事務所管内改築事業整備工事
工事地名	京都府相楽郡精華町他3箇所

2. 工事内容

1) 事務所名	京都国道事務所	工務課
2) 主 工 種	道路維持工事	
3) 工 期	333日間	自 令和 6年 5月 3日 至 令和 7年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	京都国道事務所管内改築事業整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	28,957,392	
巡視・巡回工	式	1	80,900	
道路巡回工	式	1	80,900	通常巡回 2 回 ライトバン 1500cc ;
道路土工	式	1	1,798,180	
路体盛土工	m3	100	619,000	路体(築堤)盛土 1 式 2.5m未満 ;
法面整形工	式	1	85,180	法面整形(盛土部) 200 m2 法面締固め無 現場制約無 ;
防草コンクリート	式	1	1,094,000	張りコンクリート 250 m2 18-8-40 (高炉) t=100 ; 目地材、養生含む
舗装工	式	1	4,824,679	
路面切削工	式	1	722,965	路面切削 978 m2 全面切削6cm以下(4000m2以下) t=5cm ; 切削廃材積込含む 殻運搬(路面切削) 49 m3 アスファルト殻(切削) ; 殻処分 49 m3 アスファルト殻(切削) ;
アスファルト舗装工(歩道部)	式	1	416,610	フィルター層 100 m2 砂 仕上り厚50mm ; 下層路盤(歩道部) 100 m2 再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚100mm ; 表層 100 m2 開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm 1.4m未満 ;
排水性舗装工(車道部)	式	1	3,685,104	基層(車道・路肩部) 978 m2 再生粗粒度アスコン(20) 仕上り厚50mm ; タックコート含む 排水性舗装・表層(車道・路肩部) 978 m2

積算内訳書

工事名	京都国道事務所管内改築事業整備工事															
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳												
				ホーラスアスコン(13) 仕上り厚50mm; タックコート(ゴム入り)含む												
縁石工	式	1	1,334,400													
縁石工	式	1	1,334,400	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">歩車道境界ブロック C種(180/210×300×600); 基礎材、コンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">100</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>歩車道境界ブロック 両面R(180/230×250×600); 基礎材、コンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む</td> <td style="text-align: right;">50</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table>	歩車道境界ブロック C種(180/210×300×600); 基礎材、コンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む	100	m	歩車道境界ブロック 両面R(180/230×250×600); 基礎材、コンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む	50	m						
歩車道境界ブロック C種(180/210×300×600); 基礎材、コンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む	100	m														
歩車道境界ブロック 両面R(180/230×250×600); 基礎材、コンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む	50	m														
防護柵工	式	1	2,292,430													
防止柵工	式	1	2,292,430	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">基礎ブロック, 鋼管基礎 基礎ブロック 180×180×450; 床掘り、埋戻し含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">100</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">基</td> </tr> <tr> <td>基礎ブロック, 鋼管基礎 基礎ブロック 300×300×600; 床掘り、埋戻し含む</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td style="text-align: right;">基</td> </tr> <tr> <td>金網・支柱(立入防止柵) 柵高1.8m 支柱間隔2m 菱形金網 合成樹脂被覆; 充填材含む</td> <td style="text-align: right;">200</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>門扉 柵高1.8m 幅1.0m(片開き) 菱形金網 合成樹脂被覆; 充填材含む</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">基</td> </tr> </table>	基礎ブロック, 鋼管基礎 基礎ブロック 180×180×450; 床掘り、埋戻し含む	100	基	基礎ブロック, 鋼管基礎 基礎ブロック 300×300×600; 床掘り、埋戻し含む	2	基	金網・支柱(立入防止柵) 柵高1.8m 支柱間隔2m 菱形金網 合成樹脂被覆; 充填材含む	200	m	門扉 柵高1.8m 幅1.0m(片開き) 菱形金網 合成樹脂被覆; 充填材含む	1	基
基礎ブロック, 鋼管基礎 基礎ブロック 180×180×450; 床掘り、埋戻し含む	100	基														
基礎ブロック, 鋼管基礎 基礎ブロック 300×300×600; 床掘り、埋戻し含む	2	基														
金網・支柱(立入防止柵) 柵高1.8m 支柱間隔2m 菱形金網 合成樹脂被覆; 充填材含む	200	m														
門扉 柵高1.8m 幅1.0m(片開き) 菱形金網 合成樹脂被覆; 充填材含む	1	基														
除草工	式	1	8,933,400													
道路除草工	式	1	8,933,400	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">道路除草(複合) 肩掛式 精華町(山田地区) 城陽市(城陽地区); 集草・積込運搬含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">20,000</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>道路除草(複合) 肩掛式 精華町(乾谷地区・柘榴地区) 城陽市(寺田地区); 集草・積込運搬含む</td> <td style="text-align: right;">20,000</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>道路除草(複合) パッドカッター式 精華町(山田地区) 城陽市(城陽地</td> <td style="text-align: right;">20,000</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	道路除草(複合) 肩掛式 精華町(山田地区) 城陽市(城陽地区); 集草・積込運搬含む	20,000	m2	道路除草(複合) 肩掛式 精華町(乾谷地区・柘榴地区) 城陽市(寺田地区); 集草・積込運搬含む	20,000	m2	道路除草(複合) パッドカッター式 精華町(山田地区) 城陽市(城陽地	20,000	m2			
道路除草(複合) 肩掛式 精華町(山田地区) 城陽市(城陽地区); 集草・積込運搬含む	20,000	m2														
道路除草(複合) 肩掛式 精華町(乾谷地区・柘榴地区) 城陽市(寺田地区); 集草・積込運搬含む	20,000	m2														
道路除草(複合) パッドカッター式 精華町(山田地区) 城陽市(城陽地	20,000	m2														

積算内訳書

工事名	京都国道事務所管内改築事業整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				区)；集草・積込運搬含む 道路除草(複合) 20,000 m2 ハトガイ式 精華町(乾谷地区・柘榴地区) 城 陽市(寺田地区)；集草・積込運搬含む 処分費 10 t 刈草(精華町)； 処分費 10 t 刈草(城陽市)；
区画線工	式	1	559,903	
区画線工	式	1	559,903	溶融式区画線 310 m 溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有； 溶融式区画線 110 m 溶融式手動 白 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有； 溶融式区画線 270 m 溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗 装有； 溶融式区画線 110 m 溶融式手動 白 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1. 5mm 排水性舗装有；
応急処理工	式	1	6,281,700	
水路工	式	1	1,592,000	PU側溝 200 m PU1-300×300；敷モルタル、目地モルタル含む
素掘側溝工	式	1	227,800	掘削 200 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)；
畦畔工	式	1	3,255,900	路体(築堤)盛土 210 m3 2.5m未満； 法面整形(畦畔盛土部) 1,000 m2
防草シート設置工	式	1	1,206,000	防草シート設置 1,000 m2 露出 t=0.5mm 平面部(1:2.0超)；固定ピン・ワッ シャー含む

積算内訳書

工事名	京都国道事務所管内改築事業整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
構造物撤去工	式	1	1,292,300	
構造物取壊し工	式	1	808,800	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 100 m3
運搬処理工	式	1	483,500	殻運搬 100 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 100 m3 コンクリート殻(無筋)；
仮設工	式	1	1,559,500	
交通管理工	式	1	1,559,500	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員A； 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B；
直接工事費	式	1	28,957,392	
共通仮設費	式	1	4,475,040	
共通仮設費	式	1	566,040	
運搬費	式	1	150,240	建設機械運搬費 1 式 ；運搬中の損料含む
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	357,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,909,000	
純工事費	式	1	33,432,432	
現場管理費	式	1	16,358,000	
工事原価	式	1	49,790,432	

