

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)
工事地名	山口国道維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	山口河川国道事務所	道路管理第二課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	731日間	自 令和8年4月1日 至 令和10年3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)																								
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																					
道路修繕	式	1	42,912,908																						
道路土工	式	1	6,007																						
残土処理工	式	1	6,007																						
舗装工	式	1	17,862,736																						
切削オーバーレイ工	式	1	14,073,180	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">切削オーバーレイ</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,200</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> 切削オーバーレイ(A) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切削オーバーレイ</td> <td style="text-align: right;">2,400</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> 切削オーバーレイ(B) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切削オーバーレイ</td> <td style="text-align: right;">300</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> 切削オーバーレイ(C) 7cmを超え12cm以下 二層 改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 殻運搬(路面切削) 切削屑 ; </td> <td style="text-align: right;">210</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	切削オーバーレイ	1,200	m2	切削オーバーレイ(A) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000 ;			切削オーバーレイ	2,400	m2	切削オーバーレイ(B) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ;			切削オーバーレイ	300	m2	切削オーバーレイ(C) 7cmを超え12cm以下 二層 改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ;			殻運搬(路面切削) 切削屑 ;	210	m3
切削オーバーレイ	1,200	m2																							
切削オーバーレイ(A) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000 ;																									
切削オーバーレイ	2,400	m2																							
切削オーバーレイ(B) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ;																									
切削オーバーレイ	300	m2																							
切削オーバーレイ(C) 7cmを超え12cm以下 二層 改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ;																									
殻運搬(路面切削) 切削屑 ;	210	m3																							
オーバーレイ工	式	1	669,900	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">表層(車道・路肩部)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">300</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> オーバーレイ(A) 改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	表層(車道・路肩部)	300	m2	オーバーレイ(A) 改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超 ;																	
表層(車道・路肩部)	300	m2																							
オーバーレイ(A) 改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超 ;																									
路面切削工	式	1	78,556	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路面切削</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">200</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> 带状切削3cm以下 ; 殻運搬(路面切削) </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切削屑 ;</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	路面切削	200	m2	带状切削3cm以下 ; 殻運搬(路面切削)			切削屑 ;	2	m3												
路面切削	200	m2																							
带状切削3cm以下 ; 殻運搬(路面切削)																									
切削屑 ;	2	m3																							
アスファルト舗装補修工	式	1	2,688,900	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ハッチング</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">30</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">t</td> </tr> <tr> <td> 密粒度アスファルト(13),加熱型,2t以上5t未満 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ハッチング</td> <td style="text-align: right;">30</td> <td style="text-align: right;">t</td> </tr> <tr> <td> 密粒度アスファルト(13),加熱型,5t以上20t未満 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	ハッチング	30	t	密粒度アスファルト(13),加熱型,2t以上5t未満 ;			ハッチング	30	t	密粒度アスファルト(13),加熱型,5t以上20t未満 ;											
ハッチング	30	t																							
密粒度アスファルト(13),加熱型,2t以上5t未満 ;																									
ハッチング	30	t																							
密粒度アスファルト(13),加熱型,5t以上20t未満 ;																									

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装版目地補修工	式	1	352,200	舗装版目地補修 目地補修シート W=500 ; 300 m
排水構造物工	式	1	1,757,200	
側溝工	式	1	1,757,200	側溝蓋 側溝蓋(A) 40 枚
縁石工	式	1	1,766,200	
縁石工	式	1	1,766,200	歩車道境界ブロック BB-1-3(250) C種(180/210×300×600) ; 200 m
防護柵工	式	1	2,493,500	
路側防護柵工	式	1	909,300	ガードレール Gr-B-4E メッキ品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無 ; 10 m
				ガードレール Gr-B-2B メッキ品 Gr-B-2B 21m未満 曲線部補正無 ; 10 m
				ガードパイプ Gp-Bp-2E Gp-Bp-2E メッキ品 20m未満 曲線部補正無 ; 10 m
				ガードパイプ Gp-Bp-2B Gp-Bp-2B メッキ品 20m未満 曲線部補正無 ; 10 m
防止柵工	式	1	1,584,200	転落(横断)防止柵 転落防止柵 柵高 1.1m 土中建込 ; 50 m
				転落(横断)防止柵 転落防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込 ; 50 m
				転落(横断)防止柵 横断防止柵 柵高 0.8m 土中建込 ; 50 m

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路付属施設工	式	1	621,200	
道路付属物工	式	1	621,200	張コンクリート(A) 200 m2
擁壁工	式	1	388,933	
作業土工	式	1	27,053	
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	361,880	小型擁壁 4 m3 小型重力式擁壁(A) 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) ;
構造物補修工	式	1	2,546,620	
橋梁補修工	式	1	1,476,800	低圧注入工法 2 構造物 ひび割れ注入 1構造物当り補修延べ延長 100m 珪素樹脂1種 ;
橋梁塗装工	式	1	1,069,820	素地調整 200 m2 3種ケレン(動力工具と手工具の併用) ; 下塗 200 m2 弱溶剤形変性珪素樹脂塗料(2層)はけ・ローラー 横断歩道橋 塗装回数 2回 ; 中塗 200 m2 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回 ; 上塗 200 m2 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回 ;
構造物撤去工	式	1	90,012	
構造物取壊し工	式	1	60,420	コンクリート構造物取壊し 2 m3 無筋構造物 人力施工 ;
排水構造物撤去工	式	1	22,112	蓋版撤去 40 枚 グレーチング蓋 ;

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
運搬処理工	式	1	7,480	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 2 m3
仮設工	式	1	15,380,500	
交通管理工	式	1	15,380,500	交通誘導警備員 1 式
道路維持	式	1	68,394,367	
道路付属物復旧工	式	1	7,925,650	
付属物復旧工	式	1	7,925,650	;別紙内訳書4 ガートレール復旧 Gr-B-4E 25 m ガートレール復旧 Gr-B-2B 25 m ガートレール復旧 路側用 25 m ガートレール復旧 分離帯用 25 m ガートパイプ復旧 Gp-Bp-2E 25 m ガートパイプ復旧 Gp-Bp-2B 25 m ガートパイプ復旧 50 m 転落(横断)防止柵復旧 25 m 横断防止柵 柵高0.8m 土中建込用； 転落(横断)防止柵復旧 25 m 横断防止柵 柵高0.8m コンクリート建込用； 転落(横断)防止柵復旧 50 m 標識板復旧 5 枚 2.0m未満 照明柱・既設標識柱 2基以下； 標識板復旧 5 枚

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				2.0m2以上 照明柱・既設標識柱 2基以下； 視線誘導標復旧 125 本 10本未満； 車線分離標復旧 50 本 10本未満；
道路清掃工	式	1	6,262,867	
路面清掃工	式	1	3,975,352	路面清掃(機械) 50 km 路面清掃(路肩部・人力) 40 km 塵埃量普通； 路面清掃(歩道・人力) 3,000 m2 歩道 塵埃量普通； 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 200 m2 横断歩道橋・地下道 塵埃量普通； 路面清掃(中央分離帯・人力) 200 m2 中央分離帯 塵埃量普通；
排水施設清掃工	式	1	2,287,515	側溝清掃(人力) 1,000 m 無蓋； 側溝清掃(人力) 300 m 有蓋 コンクリート蓋； 側溝清掃(人力) 300 m 有蓋 鋼蓋(ボルト締有)； 側溝清掃(機械) 500 m 組合せ清掃作業(桝含む) 側溝断面積0.125m2未 満・堆積率50%未満； 側溝清掃(機械) 1,000 m 単独清掃(桝含む)； 側溝清掃(機械) 20 km 組合せ移動； 側溝清掃(機械) 100 km 単独移動； 管渠清掃 50 m (機械) 側溝清掃 管径200mm以上400mm未満 50%未満 排

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 6500L 耐塩式 (貸与) ; 管渠清掃 (機械) 50 km 側溝清掃 移動 管径200mm以上400mm未満 50%未 満 排水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 6500L 耐塩式(; 樹清掃 (人力) 50 箇所 人力清掃 貸与 土砂厚 20cm ; 樹清掃 (機械) 10 箇所 機械清掃 貸与 土砂厚 20cm ;
除草工	式	1	5,212,000	
道路除草工	式	1	5,212,000	道路除草(複合) 40,000 m2
冬期対策施設工	式	1	1,158,000	
冬期安全施設工	式	1	1,158,000	看板等の設置・取り外し 400 枚 35枚以下/1回当り ;
応急処理工	式	1	47,835,850	
応急処理作業工	式	1	8,403,850	散乱物処理 50 箇所 100m2以下/1箇所 ; 散乱物処理 50 箇所 100m2を超え700m2以下/1箇所 ; 落下物処理 500 件 20件以下/1回当り ; 看板等の設置・取り外し 10 枚 35枚以下/1回当り ; 放置自転車等撤去 10 回 10台以下/1回 ;

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
応急施設補修・災害応急処理等	式	1	39,432,000	労務費 ；別紙内訳書1	1	式
				機械費 ；別紙内訳書2	1	式
				材料費 ；別紙内訳書3	1	式
雪寒	式	1	13,865,780			
除雪工	式	1	13,865,780			
一般除雪工	式	1	3,558,000	除雪トラック 除雪専用型 7t級 昼間 貸与；	100	時間
				除雪トラック 除雪専用型 7t級 夜間 貸与；	100	時間
凍結防止工	式	1	4,250,000	凍結防止剤散布 凍結防止剤散布装置(2.0m3) 昼間 機械貸与 損 耗品貸与；	100	時間
				凍結防止剤散布 凍結防止剤散布装置(2.0m3) 夜間 機械貸与 損 耗品貸与；	200	時間
雪道巡回工	式	1	729,300	雪道通常巡回 パトロール車 ライトバン 1.5L 昼間 機械持込 損耗品 持込；	10	回
				雪道通常巡回 パトロール車 ライトバン 1.5L 夜間 機械持込 損耗品 持込；	10	回
待機費	式	1	5,328,480	運転要員 除雪トラック 夜間；	100	時間
				運転要員 除雪ゲレタ 夜間；	20	時間
				運転要員 凍結防止剤散布 夜間；	500	時間
				世話役 夜間；	500	時間

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和8年度)												
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳									
電気設備	式	1	2,339,720										
道路照明維持補修工	式	1	2,339,720										
道路照明維持工(管球類・道路照明)	式	1	1,141,320	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">LEDランプ 取替 LEDライトハルブK 相当 HF200W/NH110W ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">10</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">個</td> </tr> <tr> <td>LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDライトハルブS 相当 HF300W/NH150W/CM150W ;</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td style="text-align: center;">個</td> </tr> <tr> <td>LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDランプ ユニット 相当 NH180W/KCE070 ;</td> <td style="text-align: right;">4</td> <td style="text-align: center;">個</td> </tr> </table>	LEDランプ 取替 LEDライトハルブK 相当 HF200W/NH110W ;	10	個	LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDライトハルブS 相当 HF300W/NH150W/CM150W ;	5	個	LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDランプ ユニット 相当 NH180W/KCE070 ;	4	個
LEDランプ 取替 LEDライトハルブK 相当 HF200W/NH110W ;	10	個											
LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDライトハルブS 相当 HF300W/NH150W/CM150W ;	5	個											
LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDランプ ユニット 相当 NH180W/KCE070 ;	4	個											
道路照明維持工(管球類・地下道照明、その他)	式	1	388,240	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">蛍光ランプ 取替 FLR-40(3波長形) ラビットスタート形 ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">35</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">個</td> </tr> <tr> <td>蛍光ランプ 取替 FHF-32/45(3波長形) Hf直管形 ;</td> <td style="text-align: right;">45</td> <td style="text-align: center;">個</td> </tr> </table>	蛍光ランプ 取替 FLR-40(3波長形) ラビットスタート形 ;	35	個	蛍光ランプ 取替 FHF-32/45(3波長形) Hf直管形 ;	45	個			
蛍光ランプ 取替 FLR-40(3波長形) ラビットスタート形 ;	35	個											
蛍光ランプ 取替 FHF-32/45(3波長形) Hf直管形 ;	45	個											
道路照明維持工(自動点滅器)	式	1	79,870	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">自動点滅器取替 200V 6A フラケイン式 ニップル式受台付 ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">10</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">個</td> </tr> </table>	自動点滅器取替 200V 6A フラケイン式 ニップル式受台付 ;	10	個						
自動点滅器取替 200V 6A フラケイン式 ニップル式受台付 ;	10	個											
移動拘束費	式	1	730,290	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">移動拘束費</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">66</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>高所作業車移動拘束費</td> <td style="text-align: right;">12</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> </table>	移動拘束費	66	時間	高所作業車移動拘束費	12	時間			
移動拘束費	66	時間											
高所作業車移動拘束費	12	時間											
直接工事費	式	1	127,512,775										
共通仮設費	式	1	14,316,896										
共通仮設費	式	1	3,035,896										
運搬費	式	1	94,896	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">建設機械運搬費</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>路面清掃車運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">台</td> </tr> <tr> <td>排水管清掃車運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">台</td> </tr> </table>	建設機械運搬費	1	式	路面清掃車運搬	1	台	排水管清掃車運搬	1	台
建設機械運搬費	1	式											
路面清掃車運搬	1	台											
排水管清掃車運搬	1	台											
現場環境改善費(率計上)	式	1	2,941,000										
共通仮設費(率計上)	式	1	11,281,000										
純工事費	式	1	141,829,671										

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)
工事地名	山口国道維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	山口河川国道事務所	道路管理第二課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	731日間	自 令和8年4月1日 至 令和10年3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)																								
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																					
道路修繕	式	1	42,912,908																						
道路土工	式	1	6,007																						
残土処理工	式	1	6,007																						
舗装工	式	1	17,862,736																						
切削オーバーレイ工	式	1	14,073,180	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">切削オーバーレイ</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,200</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> 切削オーバーレイ(A) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切削オーバーレイ</td> <td style="text-align: right;">2,400</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> 切削オーバーレイ(B) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切削オーバーレイ</td> <td style="text-align: right;">300</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> 切削オーバーレイ(C) 7cmを超え12cm以下 二層 改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 殻運搬(路面切削) 切削屑 ; </td> <td style="text-align: right;">210</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	切削オーバーレイ	1,200	m2	切削オーバーレイ(A) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000 ;			切削オーバーレイ	2,400	m2	切削オーバーレイ(B) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ;			切削オーバーレイ	300	m2	切削オーバーレイ(C) 7cmを超え12cm以下 二層 改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ;			殻運搬(路面切削) 切削屑 ;	210	m3
切削オーバーレイ	1,200	m2																							
切削オーバーレイ(A) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000 ;																									
切削オーバーレイ	2,400	m2																							
切削オーバーレイ(B) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ;																									
切削オーバーレイ	300	m2																							
切削オーバーレイ(C) 7cmを超え12cm以下 二層 改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ;																									
殻運搬(路面切削) 切削屑 ;	210	m3																							
オーバーレイ工	式	1	669,900	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">表層(車道・路肩部)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">300</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> オーバーレイ(A) 改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	表層(車道・路肩部)	300	m2	オーバーレイ(A) 改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超 ;																	
表層(車道・路肩部)	300	m2																							
オーバーレイ(A) 改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超 ;																									
路面切削工	式	1	78,556	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路面切削</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">200</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td> 帯状切削3cm以下 ; 殻運搬(路面切削) </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切削屑 ;</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	路面切削	200	m2	帯状切削3cm以下 ; 殻運搬(路面切削)			切削屑 ;	2	m3												
路面切削	200	m2																							
帯状切削3cm以下 ; 殻運搬(路面切削)																									
切削屑 ;	2	m3																							
アスファルト舗装補修工	式	1	2,688,900	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ハッチング</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">30</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">t</td> </tr> <tr> <td> 密粒度アスファルト(13),加熱型,2t以上5t未満 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ハッチング</td> <td style="text-align: right;">30</td> <td style="text-align: right;">t</td> </tr> <tr> <td> 密粒度アスファルト(13),加熱型,5t以上20t未満 ; </td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	ハッチング	30	t	密粒度アスファルト(13),加熱型,2t以上5t未満 ;			ハッチング	30	t	密粒度アスファルト(13),加熱型,5t以上20t未満 ;											
ハッチング	30	t																							
密粒度アスファルト(13),加熱型,2t以上5t未満 ;																									
ハッチング	30	t																							
密粒度アスファルト(13),加熱型,5t以上20t未満 ;																									

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装版目地補修工	式	1	352,200	舗装版目地補修 目地補修シート W=500 ; 300 m
排水構造物工	式	1	1,757,200	
側溝工	式	1	1,757,200	側溝蓋 側溝蓋(A) 40 枚
縁石工	式	1	1,766,200	
縁石工	式	1	1,766,200	歩車道境界ブロック BB-1-3(250) C種(180/210×300×600) ; 200 m
防護柵工	式	1	2,493,500	
路側防護柵工	式	1	909,300	ガードレール Gr-B-4E メッキ品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無 ; 10 m ガードレール Gr-B-2B メッキ品 Gr-B-2B 21m未満 曲線部補正無 ; 10 m ガードパイプ Gp-Bp-2E Gp-Bp-2E メッキ品 20m未満 曲線部補正無 ; 10 m ガードパイプ Gp-Bp-2B Gp-Bp-2B メッキ品 20m未満 曲線部補正無 ; 10 m
防止柵工	式	1	1,584,200	転落(横断)防止柵 転落防止柵 柵高 1.1m 土中建込 ; 50 m 転落(横断)防止柵 転落防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込 ; 50 m 転落(横断)防止柵 横断防止柵 柵高 0.8m 土中建込 ; 50 m

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路付属施設工	式	1	621,200	
道路付属物工	式	1	621,200	張コンクリート(A) 200 m2
擁壁工	式	1	388,933	
作業土工	式	1	27,053	
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	361,880	小型擁壁 4 m3 小型重力式擁壁(A) 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) ;
構造物補修工	式	1	2,546,620	
橋梁補修工	式	1	1,476,800	低圧注入工法 2 構造物 ひび割れ注入 1構造物当り補修延べ延長 100m 珪素樹脂1種 ;
橋梁塗装工	式	1	1,069,820	素地調整 200 m2 3種ケレン(動力工具と手工具の併用) ; 下塗 200 m2 弱溶剤形変性珪素樹脂塗料(2層)はけ・ローラー 横断歩道橋 塗装回数 2回 ; 中塗 200 m2 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回 ; 上塗 200 m2 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回 ;
構造物撤去工	式	1	90,012	
構造物取壊し工	式	1	60,420	コンクリート構造物取壊し 2 m3 無筋構造物 人力施工 ;
排水構造物撤去工	式	1	22,112	蓋版撤去 40 枚 グレーチング蓋 ;

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
運搬処理工	式	1	7,480	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 2 m3
仮設工	式	1	15,380,500	
交通管理工	式	1	15,380,500	交通誘導警備員 1 式
道路維持	式	1	68,394,367	
道路付属物復旧工	式	1	7,925,650	
付属物復旧工	式	1	7,925,650	;別紙内訳書4 ガートレール復旧 25 m Gr-B-4E ガートレール復旧 25 m Gr-B-2B ガートレール復旧 25 m 路側用 ガートレール復旧 25 m 分離帯用 ガートパイプ復旧 25 m Gp-Bp-2E ガートパイプ復旧 25 m Gp-Bp-2B ガートパイプ復旧 50 m 転落(横断)防止柵復旧 25 m 横断防止柵 柵高0.8m 土中建込用 ; 転落(横断)防止柵復旧 25 m 横断防止柵 柵高0.8m コンクリート建込用 ; 転落(横断)防止柵復旧 50 m 標識板復旧 5 枚 2.0m未満 照明柱・既設標識柱 2基以下 ; 標識板復旧 5 枚

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				2.0m2以上 照明柱・既設標識柱 2基以下； 視線誘導標復旧 125 本 10本未満； 車線分離標復旧 50 本 10本未満；
道路清掃工	式	1	6,262,867	
路面清掃工	式	1	3,975,352	路面清掃(機械) 50 km 路面清掃(路肩部・人力) 40 km 塵埃量普通； 路面清掃(歩道・人力) 3,000 m2 歩道 塵埃量普通； 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 200 m2 横断歩道橋・地下道 塵埃量普通； 路面清掃(中央分離帯・人力) 200 m2 中央分離帯 塵埃量普通；
排水施設清掃工	式	1	2,287,515	側溝清掃(人力) 1,000 m 無蓋； 側溝清掃(人力) 300 m 有蓋 コンクリート蓋； 側溝清掃(人力) 300 m 有蓋 鋼蓋(ボルト締有)； 側溝清掃(機械) 500 m 組合せ清掃作業(桝含む) 側溝断面積0.125m2未 満・堆積率50%未満； 側溝清掃(機械) 1,000 m 単独清掃(桝含む)； 側溝清掃(機械) 20 km 組合せ移動； 側溝清掃(機械) 100 km 単独移動； 管渠清掃 (機械) 50 m 側溝清掃 管径200mm以上400mm未満 50%未満 排

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 6500L 耐塩式 (貸与) ; 管渠清掃 (機械) 50 km 側溝清掃 移動 管径200mm以上400mm未満 50%未 満 排水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 6500L 耐塩式(; 樹清掃 (人力) 50 箇所 人力清掃 貸与 土砂厚 20cm ; 樹清掃 (機械) 10 箇所 機械清掃 貸与 土砂厚 20cm ;
除草工	式	1	5,212,000	
道路除草工	式	1	5,212,000	道路除草(複合) 40,000 m2
冬期対策施設工	式	1	1,158,000	
冬期安全施設工	式	1	1,158,000	看板等の設置・取り外し 400 枚 35枚以下/1回当り ;
応急処理工	式	1	47,835,850	
応急処理作業工	式	1	8,403,850	散乱物処理 50 箇所 100m2以下/1箇所 ; 散乱物処理 50 箇所 100m2を超え700m2以下/1箇所 ; 落下物処理 500 件 20件以下/1回当り ; 看板等の設置・取り外し 10 枚 35枚以下/1回当り ; 放置自転車等撤去 10 回 10台以下/1回 ;

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
応急施設補修・災害応急処理等	式	1	39,432,000	労務費 ；別紙内訳書1	1	式
				機械費 ；別紙内訳書2	1	式
				材料費 ；別紙内訳書3	1	式
雪寒	式	1	13,865,780			
除雪工	式	1	13,865,780			
一般除雪工	式	1	3,558,000	除雪トラック 除雪専用型 7t級 昼間 貸与；	100	時間
				除雪トラック 除雪専用型 7t級 夜間 貸与；	100	時間
凍結防止工	式	1	4,250,000	凍結防止剤散布 凍結防止剤散布装置(2.0m3) 昼間 機械貸与 損 耗品貸与；	100	時間
				凍結防止剤散布 凍結防止剤散布装置(2.0m3) 夜間 機械貸与 損 耗品貸与；	200	時間
雪道巡回工	式	1	729,300	雪道通常巡回 パトロール車 ライトバン 1.5L 昼間 機械持込 損耗品 持込；	10	回
				雪道通常巡回 パトロール車 ライトバン 1.5L 夜間 機械持込 損耗品 持込；	10	回
待機費	式	1	5,328,480	運転要員 除雪トラック 夜間；	100	時間
				運転要員 除雪ゲレタ 夜間；	20	時間
				運転要員 凍結防止剤散布 夜間；	500	時間
				世話役 夜間；	500	時間

積算内訳書

工事名	令和8年度山口国道維持出張所管内維持工事(令和9年度)												
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳									
電気設備	式	1	2,339,720										
道路照明維持補修工	式	1	2,339,720										
道路照明維持工(管球類・道路照明)	式	1	1,141,320	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">LEDランプ 取替 LEDライトバルブK 相当 HF200W/NH110W ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">10</td> <td style="width: 10%;">個</td> </tr> <tr> <td>LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDライトバルブS 相当 HF300W/NH150W/CM150W ;</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDランプユニット 相当 NH180W/KCE070 ;</td> <td style="text-align: right;">4</td> <td>個</td> </tr> </table>	LEDランプ 取替 LEDライトバルブK 相当 HF200W/NH110W ;	10	個	LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDライトバルブS 相当 HF300W/NH150W/CM150W ;	5	個	LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDランプユニット 相当 NH180W/KCE070 ;	4	個
LEDランプ 取替 LEDライトバルブK 相当 HF200W/NH110W ;	10	個											
LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDライトバルブS 相当 HF300W/NH150W/CM150W ;	5	個											
LEDランプ 取替(制御装置取替含) LEDランプユニット 相当 NH180W/KCE070 ;	4	個											
道路照明維持工(管球類・地下道照明、その他)	式	1	388,240	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">蛍光ランプ 取替 FLR-40(3波長形) ラビットスタート形 ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">35</td> <td style="width: 10%;">個</td> </tr> <tr> <td>蛍光ランプ 取替 FHF-32/45(3波長形) Hf直管形 ;</td> <td style="text-align: right;">45</td> <td>個</td> </tr> </table>	蛍光ランプ 取替 FLR-40(3波長形) ラビットスタート形 ;	35	個	蛍光ランプ 取替 FHF-32/45(3波長形) Hf直管形 ;	45	個			
蛍光ランプ 取替 FLR-40(3波長形) ラビットスタート形 ;	35	個											
蛍光ランプ 取替 FHF-32/45(3波長形) Hf直管形 ;	45	個											
道路照明維持工(自動点滅器)	式	1	79,870	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">自動点滅器取替 200V 6A フラクション式 ニップル式受台付 ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">10</td> <td style="width: 10%;">個</td> </tr> </table>	自動点滅器取替 200V 6A フラクション式 ニップル式受台付 ;	10	個						
自動点滅器取替 200V 6A フラクション式 ニップル式受台付 ;	10	個											
移動拘束費	式	1	730,290	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">移動拘束費</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">66</td> <td style="width: 10%;">時間</td> </tr> <tr> <td>高所作業車移動拘束費</td> <td style="text-align: right;">12</td> <td>時間</td> </tr> </table>	移動拘束費	66	時間	高所作業車移動拘束費	12	時間			
移動拘束費	66	時間											
高所作業車移動拘束費	12	時間											
直接工事費	式	1	127,512,775										
共通仮設費	式	1	14,316,896										
共通仮設費	式	1	3,035,896										
運搬費	式	1	94,896	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">建設機械運搬費</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td>路面清掃車運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td>排水管清掃車運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>台</td> </tr> </table>	建設機械運搬費	1	式	路面清掃車運搬	1	台	排水管清掃車運搬	1	台
建設機械運搬費	1	式											
路面清掃車運搬	1	台											
排水管清掃車運搬	1	台											
現場環境改善費(率計上)	式	1	2,941,000										
共通仮設費(率計上)	式	1	11,281,000										
純工事費	式	1	141,829,671										

