

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事
工事地名	鳥取県鳥取市秋里～東伯郡湯梨浜町小浜地内、八頭郡八頭町堀越～鳥取市南限地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	鳥取河川国道事務所 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年度鳥取管内西部維持工事																																	
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																														
道路維持	式	1	50,254,660																															
舗装工	式	1	2,182,760																															
舗装打換え工	式	1	893,442	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">舗装版切断</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">60</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td>アスファルト舗装版 15cm以下；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎(急速施工)</td> <td style="text-align: right;">200</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻運搬</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>アスファルト殻 (2.35t/m3)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>表層</td> <td style="text-align: right;">200</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	舗装版切断	60	m	アスファルト舗装版 15cm以下；			舗装版破碎(急速施工)	200	m2	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；			殻運搬	10	m3	舗装版破碎；			殻処分	10	m3	アスファルト殻 (2.35t/m3)；			表層	200	m2	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超；		
舗装版切断	60	m																																
アスファルト舗装版 15cm以下；																																		
舗装版破碎(急速施工)	200	m2																																
アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；																																		
殻運搬	10	m3																																
舗装版破碎；																																		
殻処分	10	m3																																
アスファルト殻 (2.35t/m3)；																																		
表層	200	m2																																
改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超；																																		
切削オーバーレイ工	式	1	1,182,658	<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;">300</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>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>殻運搬(路面切削)</td> <td style="text-align: right;">15</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>アスファルト殻；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td style="text-align: right;">15</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>アスファルト殻 (2.35t/m3)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	切削オーバーレイ	300	m2	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000；			殻運搬(路面切削)	15	m3	アスファルト殻；			殻処分	15	m3	アスファルト殻 (2.35t/m3)；														
切削オーバーレイ	300	m2																																
7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000；																																		
殻運搬(路面切削)	15	m3																																
アスファルト殻；																																		
殻処分	15	m3																																
アスファルト殻 (2.35t/m3)；																																		
アスファルト舗装補修工	式	1	106,660	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">パッチング</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2</td> <td style="width: 10%;">t</td> </tr> <tr> <td>再生密粒度As(20)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	パッチング	2	t	再生密粒度As(20)；																										
パッチング	2	t																																
再生密粒度As(20)；																																		
防護柵工	式	1	4,859,000																															
路側防護柵工	式	1	2,022,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ガードレール補修</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">50</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td>Gr-A-4E 景観塗装；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ガードレール補修</td> <td style="text-align: right;">50</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>Gr-A-2B 景観塗装；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	ガードレール補修	50	m	Gr-A-4E 景観塗装；			ガードレール補修	50	m	Gr-A-2B 景観塗装；																				
ガードレール補修	50	m																																
Gr-A-4E 景観塗装；																																		
ガードレール補修	50	m																																
Gr-A-2B 景観塗装；																																		
防止柵工	式	1	2,837,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">転落(横断)防止柵補修</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">100</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td>P種 縦格子 H=1.1m 土中建込 景観塗装；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>転落(横断)防止柵補修</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>P種 縦格子 H=1.1m コンクリート建込 景観塗装；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	転落(横断)防止柵補修	100	m	P種 縦格子 H=1.1m 土中建込 景観塗装；			転落(横断)防止柵補修	100	m	P種 縦格子 H=1.1m コンクリート建込 景観塗装；																				
転落(横断)防止柵補修	100	m																																
P種 縦格子 H=1.1m 土中建込 景観塗装；																																		
転落(横断)防止柵補修	100	m																																
P種 縦格子 H=1.1m コンクリート建込 景観塗装；																																		

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路附属施設工	式	1	808,900	
道路附属物工	式	1	808,900	車線分離標 30 本 φ 80 H650 台座径 φ 250 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上； 防草コンクリート 50 m 1号コンクリート W=500 t=70mm；
道路附属物復旧工	式	1	1,273,300	
附属物補修工	式	1	1,273,300	視線誘導標補修 20 本 両面 φ 100 支柱 φ 60.5 土中建込 景観色； 視線誘導標補修 20 本 両面 φ 100 支柱 φ 60.5 コンクリート建込 景観色； 視線誘導標補修 10 本 スノーポール併用型 両面 φ 100 土中建込 景観色； 視線誘導標補修 10 本 スノーポール併用型 両面 φ 100 コンクリート建込 景観色； ； 車線分離標補修 20 本 φ 80 H650 台座径 φ 250 可変式(穿孔式・1本脚) ；
道路清掃工	式	1	751,300	
路面清掃工	式	1	160,448	路面清掃(機械) 23 km ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m3級貸与 ブラシ貸与 4tD 持込 散水車5500～6500L貸与；
排水施設清掃工	式	1	507,230	側溝清掃(人力) 400 m 無蓋； 側溝清掃(人力) 300 m 有蓋 コンクリート蓋； 柵清掃(人力) 20 箇所 無蓋 土砂厚25cm未満； 柵清掃(人力) 20 箇所 有蓋 土砂厚25cm未満；

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
構造物清掃工	式	1	83,622	トンネル壁面清掃 2本ブラシ式貸与 ブラシ支給； <span style="float: right;">2.1 km</span>
除草工	式	1	3,569,700	
道路除草工	式	1	3,569,700	除草 型掛式 飛び石防護有； 20,000 m2 除草 型掛式 飛び石防護無； 10,000 m2 集草 30,000 m2 積込運搬 30,000 m2 除草処分 5 t
冬期対策施設工	式	1	509,220	
冬期安全施設工	式	1	509,220	スノーポール設置 挿入単柱型； 200 本 スノーポール撤去 挿入単柱型； 200 本 冬期看板設置 50 枚 冬期看板撤去 50 枚
道路照明設備工	式	1	660,410	
道路照明施設維持工	式	1	127,540	ランプ取替 フリンカーライト TS-100； 5 個 ランプ取替 蛍光ランプ FLR-40W 3波長形； 5 個 自動点滅器取替 受光部 フラクイン式 200V 6A； 5 個 自動点滅器取替 受光部 フラクイン式 200V 10A； 5 個
トンネル照明維持工	式	1	46,890	ランプ取替 蛍光ランプ FLR-40W 3波長形； 5 個 ランプ取替 蛍光ランプ FHF-32W 3波長形； 5 個

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
照明施設維持工	式	1	347,800	照明施設点検	100	箇所
				照明施設点検	50	箇所
				高所作業車；		
移動拘束	式	1	138,180	作業員移動	300	km
				車移動 ライトバン；		
				作業員移動	150	km
				高所作業車；		
応急処理工	式	1	24,248,520			
応急処理事業工	式	1	17,967,940	応急作業	40	人
				土木一般世話役；		
				応急作業	4	人
				【夜間】		
				土木一般世話役；		
				応急作業	200	人
				特殊作業員；		
				応急作業	20	人
				【夜間】		
				特殊作業員；		
				応急作業	550	人
				普通作業員；		
				応急作業	50	人
				【夜間】		
				普通作業員；		
応急処理事業工	式	1	1,481,800	ライトバン	300	時間
				排気量1,500cc 定員5名；		
				トラック	200	時間
				2t積；		
				トラック〔クレーン装置付〕	50	時間
				4t積, 2.9t吊；		
				ダンプトラック	400	時間
				2t積；		
応急処理事業工	式	1	1,037,500	コンクリート	50	m3
				1号コンクリート；		

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				セメント	20	袋
				高炉B 25kg袋入；		
				常温合材	30	袋
				20kg袋入；		
応急処理工	式	1	3,761,280	落下物処理	300	件
				落下物処理	50	件
				【夜間】		
				案内・規制看板設置	30	枚
				案内・規制看板撤去	30	枚
構造物撤去工	式	1	142,550			
構造物取壊し工	式	1	94,740	コンクリート構造物取壊し	10	m3
				無筋構造物 機械施工；		
運搬処理工	式	1	47,810	殻運搬	10	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻処分	10	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
仮設工	式	1	11,249,000			
交通管理工	式	1	11,249,000			
雪寒	式	1	28,725,200			
除雪工	式	1	28,725,200			
一般除雪工	式	1	14,779,600	除雪トラック	100	時間
				7t(4×4) TG ワンウェイ°ラジ進行角可変式；		
				除雪トラック	200	時間
				10t(4×4) AT WG ワンウェイ°ラジ進行角可変式；		
				除雪トラック	100	時間
				10t(6×6) AT VATG ワンウェイ°ラジ進行角可変式；		
				除雪グレーター	100	時間
				プレート°幅4.0m SS付 プレート°自動制御；		
				除雪グレーター	200	時間

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				ブレード幅4.0m AT SS付 ブレード自動制御； 除雪トレーサ 40 時間 11t級 アンクリングプラウ付； ロータリ除雪車 20 時間 除雪幅2.2m級 180KW級；
凍結防止工	式	1	8,202,000	凍結防止剤散布 600 時間 湿潤式 4t級 ホッパ容量3.4m <sup>3</sup> 4×4； 凍結防止剤 500 t 塩化ナトリウム 1tフレコン 支給品； 凍結防止剤 50 t 塩化ナトリウム 500kgフレコン 支給品；
待機費	式	1	5,743,600	情報連絡員 800 時間 運転要員 100 時間 中速車； 運転要員 500 時間 高速車；
直接工事費	式	1	78,979,860	
共通仮設費	式	1	13,382,000	
共通仮設費	式	1	2,841,000	
技術管理費	式	1	60,000	道路工事完成図等作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	2,781,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	10,541,000	
純工事費	式	1	92,361,860	
現場管理費	式	1	55,640,000	
工事原価	式	1	148,001,860	



# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事
工事地名	鳥取県鳥取市秋里～東伯郡湯梨浜町小浜地内、八頭郡八頭町堀越～鳥取市南限地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	鳥取河川国道事務所 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年度鳥取管内西部維持工事																																	
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																														
道路維持	式	1	50,254,660																															
舗装工	式	1	2,182,760																															
舗装打換え工	式	1	893,442	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">舗装版切断</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">60</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">アスファルト舗装版 15cm以下；</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎(急速施工)</td> <td style="text-align: right;">200</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td colspan="3">アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；</td> </tr> <tr> <td>殻運搬</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td colspan="3">舗装版破碎；</td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td colspan="3">アスファルト殻 (2.35t/m3)；</td> </tr> <tr> <td>表層</td> <td style="text-align: right;">200</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td colspan="3">改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超；</td> </tr> </table>	舗装版切断	60	m	アスファルト舗装版 15cm以下；			舗装版破碎(急速施工)	200	m2	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；			殻運搬	10	m3	舗装版破碎；			殻処分	10	m3	アスファルト殻 (2.35t/m3)；			表層	200	m2	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超；		
舗装版切断	60	m																																
アスファルト舗装版 15cm以下；																																		
舗装版破碎(急速施工)	200	m2																																
アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；																																		
殻運搬	10	m3																																
舗装版破碎；																																		
殻処分	10	m3																																
アスファルト殻 (2.35t/m3)；																																		
表層	200	m2																																
改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超；																																		
切削オーバーレイ工	式	1	1,182,658	<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;">300</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td colspan="3">7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000；</td> </tr> <tr> <td>殻運搬(路面切削)</td> <td style="text-align: right;">15</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td colspan="3">アスファルト殻；</td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td style="text-align: right;">15</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td colspan="3">アスファルト殻 (2.35t/m3)；</td> </tr> </table>	切削オーバーレイ	300	m2	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000；			殻運搬(路面切削)	15	m3	アスファルト殻；			殻処分	15	m3	アスファルト殻 (2.35t/m3)；														
切削オーバーレイ	300	m2																																
7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000；																																		
殻運搬(路面切削)	15	m3																																
アスファルト殻；																																		
殻処分	15	m3																																
アスファルト殻 (2.35t/m3)；																																		
アスファルト舗装補修工	式	1	106,660	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">パッチング</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2</td> <td style="width: 10%;">t</td> </tr> <tr> <td colspan="3">再生密粒度As(20)；</td> </tr> </table>	パッチング	2	t	再生密粒度As(20)；																										
パッチング	2	t																																
再生密粒度As(20)；																																		
防護柵工	式	1	4,859,000																															
路側防護柵工	式	1	2,022,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ガードレール補修</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">50</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Gr-A-4E 景観塗装；</td> </tr> <tr> <td>ガードレール補修</td> <td style="text-align: right;">50</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Gr-A-2B 景観塗装；</td> </tr> </table>	ガードレール補修	50	m	Gr-A-4E 景観塗装；			ガードレール補修	50	m	Gr-A-2B 景観塗装；																				
ガードレール補修	50	m																																
Gr-A-4E 景観塗装；																																		
ガードレール補修	50	m																																
Gr-A-2B 景観塗装；																																		
防止柵工	式	1	2,837,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">転落(横断)防止柵補修</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">100</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">P種 縦格子 H=1.1m 土中建込 景観塗装；</td> </tr> <tr> <td>転落(横断)防止柵補修</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">P種 縦格子 H=1.1m コンクリート建込 景観塗装；</td> </tr> </table>	転落(横断)防止柵補修	100	m	P種 縦格子 H=1.1m 土中建込 景観塗装；			転落(横断)防止柵補修	100	m	P種 縦格子 H=1.1m コンクリート建込 景観塗装；																				
転落(横断)防止柵補修	100	m																																
P種 縦格子 H=1.1m 土中建込 景観塗装；																																		
転落(横断)防止柵補修	100	m																																
P種 縦格子 H=1.1m コンクリート建込 景観塗装；																																		

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路附属施設工	式	1	808,900	
道路附属物工	式	1	808,900	車線分離標 30 本 φ80 H650 台座径φ250 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上； 防草コンクリート 50 m 1号コンクリート W=500 t=70mm；
道路附属物復旧工	式	1	1,273,300	
附属物補修工	式	1	1,273,300	視線誘導標補修 20 本 両面φ100 支柱φ60.5 土中建込 景観色； 視線誘導標補修 20 本 両面φ100 支柱φ60.5 コンクリート建込 景観色； 視線誘導標補修 10 本 スノーポール併用型 両面φ100 土中建込 景観色； 視線誘導標補修 10 本 スノーポール併用型 両面φ100 コンクリート建込 景観色； ； 車線分離標補修 20 本 φ80 H650 台座径φ250 可変式(穿孔式・1本脚) ；
道路清掃工	式	1	751,300	
路面清掃工	式	1	160,448	路面清掃(機械) 23 km ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m3級貸与 ブラシ貸与 4tD 持込 散水車5500～6500L貸与；
排水施設清掃工	式	1	507,230	側溝清掃(人力) 400 m 無蓋； 側溝清掃(人力) 300 m 有蓋 コンクリート蓋； 柵清掃(人力) 20 箇所 無蓋 土砂厚25cm未満； 柵清掃(人力) 20 箇所 有蓋 土砂厚25cm未満；

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
構造物清掃工	式	1	83,622	トンネル壁面清掃 2本ブラシ式貸与 ブラシ支給； <span style="float: right;">2.1 km</span>
除草工	式	1	3,569,700	
道路除草工	式	1	3,569,700	除草 型掛式 飛び石防護有； 20,000 m2 除草 型掛式 飛び石防護無； 10,000 m2 集草 30,000 m2 積込運搬 30,000 m2 除草処分 5 t
冬期対策施設工	式	1	509,220	
冬期安全施設工	式	1	509,220	スノーポール設置 挿入単柱型； 200 本 スノーポール撤去 挿入単柱型； 200 本 冬期看板設置 50 枚 冬期看板撤去 50 枚
道路照明設備工	式	1	660,410	
道路照明施設維持工	式	1	127,540	ランプ取替 フリンカーライト TS-100； 5 個 ランプ取替 蛍光ランプ FLR-40W 3波長形； 5 個 自動点滅器取替 受光部 フラグイン式 200V 6A； 5 個 自動点滅器取替 受光部 フラグイン式 200V 10A； 5 個
トンネル照明維持工	式	1	46,890	ランプ取替 蛍光ランプ FLR-40W 3波長形； 5 個 ランプ取替 蛍光ランプ FHF-32W 3波長形； 5 個

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
照明施設維持工	式	1	347,800	照明施設点検	100	箇所
				照明施設点検	50	箇所
				高所作業車；		
移動拘束	式	1	138,180	作業員移動	300	km
				車移動 ライトバン；		
				作業員移動	150	km
				高所作業車；		
応急処理工	式	1	24,248,520			
応急処理事業工	式	1	17,967,940	応急作業	40	人
				土木一般世話役；		
				応急作業	4	人
				【夜間】		
				土木一般世話役；		
				応急作業	200	人
				特殊作業員；		
				応急作業	20	人
				【夜間】		
				特殊作業員；		
				応急作業	550	人
				普通作業員；		
				応急作業	50	人
				【夜間】		
				普通作業員；		
応急処理事業工	式	1	1,481,800	ライトバン	300	時間
				排気量1,500cc 定員5名；		
				トラック	200	時間
				2t積；		
				トラック〔クレーン装置付〕	50	時間
				4t積, 2.9t吊；		
				ダンプトラック	400	時間
				2t積；		
応急処理事業工	式	1	1,037,500	コンクリート	50	m3
				1号コンクリート；		

# 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				セメント	20	袋
				高炉B 25kg袋入；		
				常温合材	30	袋
				20kg袋入；		
応急処理工	式	1	3,761,280	落下物処理	300	件
				落下物処理	50	件
				【夜間】		
				案内・規制看板設置	30	枚
				案内・規制看板撤去	30	枚
構造物撤去工	式	1	142,550			
構造物取壊し工	式	1	94,740	コンクリート構造物取壊し	10	m3
				無筋構造物 機械施工；		
運搬処理工	式	1	47,810	殻運搬	10	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻処分	10	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
仮設工	式	1	11,249,000			
交通管理工	式	1	11,249,000			
雪寒	式	1	28,725,200			
除雪工	式	1	28,725,200			
一般除雪工	式	1	14,779,600	除雪トラック	100	時間
				7t(4×4) TG ワンウェイ°ラジ進行角可変式；		
				除雪トラック	200	時間
				10t(4×4) AT WG ワンウェイ°ラジ進行角可変式；		
				除雪トラック	100	時間
				10t(6×6) AT VATG ワンウェイ°ラジ進行角可変式；		
除雪グレーター	100	時間				
プレート°幅4.0m SS付 プレート°自動制御；						
除雪グレーター	200	時間				

## 積算内訳書

工事名	令和8年度鳥取管内西部維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				ブレード幅4.0m AT SS付 ブレード自動制御； 除雪トレーサ 40 時間
				11t級 アンクリングプラウ付； ロータリ除雪車 20 時間 除雪幅2.2m級 180KW級；
凍結防止工	式	1	8,202,000	凍結防止剤散布 600 時間 湿潤式 4t級 ホッパ容量3.4m <sup>3</sup> 4×4； 凍結防止剤 500 t 塩化ナトリウム 1tフレコン 支給品； 凍結防止剤 50 t 塩化ナトリウム 500kgフレコン 支給品；
待機費	式	1	5,743,600	情報連絡員 800 時間 運転要員 100 時間 中速車； 運転要員 500 時間 高速車；
直接工事費	式	1	78,979,860	
共通仮設費	式	1	13,445,180	
共通仮設費	式	1	2,904,180	
技術管理費	式	1	123,180	道路施設基本データ作成費用 1 式 道路工事完成図等作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	2,781,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	10,541,000	
純工事費	式	1	92,425,040	
現場管理費	式	1	55,640,000	
工事原価	式	1	148,065,040	

