

令和8年4月1日（令和8年6月5日）

## R 8 橿原維持出張所管内南地区道路維持工事

### 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事
工事地名	(自) 奈良県大和高田市曾大根地先 (至) 奈良県五條市上野町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151030001	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1096日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和11年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	61 生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 4号	2 2) 処 分 費 等	1, 219, 725
		2 3) 公 告 日	令和 8年 1月13日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度)
工事地名	(自) 奈良県大和高田市曾大根地先 (至) 奈良県五條市上野町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151030001	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1096日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和11年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	61 生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	406,575
		2 3) 公 告 日	令和 8年 1月13日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持		式	1		74,894,688			
巡視・巡回工		式	1		45,132,655			
道路巡視工		式	1		20,808,795			
巡視A(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	183	11,310	2,069,730			単-1号
巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	183	11,310	2,069,730			単-2号
巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	16,960	6,190,400			単-3号
巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	182	11,310	2,058,420			単-4号
巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	16,960	6,190,400			単-5号
巡視A(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	5	7,064	35,320			単-6号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	5	10,600	53,000			単-7号
巡視B(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-8号
巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-9号
巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	7,467	37,335			単-10号
巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-11号
巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	7,467	37,335			単-12号
巡視B(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	5	3,111	15,555			単-13号
巡視B(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	5	4,667	23,335			単-14号
巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-15号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-16号
巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	18,400	92,000			単-17号
巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-18号
巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	18,400	92,000			単-19号
巡視C(昼)	ライトハン 1,500cc(借上)	時間	5	7,963	39,815			単-20号
巡視C(夜)	ライトハン 1,500cc(借上)	時間	5	11,500	57,500			単-21号
ガソリン		L	7,000	164	1,148,000			単-22号
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		88,000			内-1号
信号炎管	道路作業用 燃焼時間15分 転がり防止	本	100	2,450	245,000			単-23号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路巡回工		式	1		24,323,860			
巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	日	247	87,780	21,681,660			単-24号
巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	10	10,980	109,800			単-25号
巡回整備A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	16,040	80,200			単-26号
巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	日	10	94,770	947,700			単-27号
巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	10	11,850	118,500			単-28号
巡回整備B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	30	17,090	512,700			単-29号
巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	日	10	56,160	561,600			単-30号
巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	30	7,020	210,600			単-31号
巡回整備C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	10	10,110	101,100			単-32号
道路維持修繕工		式	1		18,845,533			
作業土工		式	1		21,234			

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
人力床掘(昼)	土砂	m3	1	10,290	10,290			単-33号	
人力積込(昼)	土砂	m3	1	3,428	3,428			単-34号	
人力埋戻(昼)	土砂	m3	1	7,516	7,516			単-35号	
道路除草工		式	1		473,200				
機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	m2	4,000	118.3	473,200			単-36号	
剪定工		式	1		49,100				
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	50	174	8,700			単-37号	
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	50	200	10,000			単-38号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	50	282.8	14,140			単-39号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	50	325.2	16,260			単-40号	
舗装工		式	1		313,630				

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	10	3,042	30,420			単-41号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	10	3,744	37,440			単-42号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,066	20,660			単-43号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,269	22,690			単-44号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	1,963	19,630			単-45号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	2,116	21,160			単-46号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,231	22,310			単-47号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	2,078	20,780			単-48号
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	1	47,740	47,740			単-49号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	1	70,800	70,800			単-50号	
区画線工		式	1		97,482				
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	10	373.7	3,737			単-51号	
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	10	469.6	4,696			単-52号	
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	10	443.9	4,439			単-53号	
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	10	547.9	5,479			単-54号	
熔融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	10	837.8	8,378			単-55号	
熔融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	10	1,125	11,250			単-56号	
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	454.8	4,548			単-57号	
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	555.5	5,555			単-58号	
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	549.4	5,494			単-59号	
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	658.7	6,587			単-60号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶解式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	10	954.6	9,546				単-61号
溶解式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	10	1,256	12,560				単-62号
区画線消去(昼)	削取り式	m	10	615.8	6,158				単-63号
区画線消去(夜)	削取り式	m	10	905.5	9,055				単-64号
道路付属物工		式	1		584,264				
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	可変式(穿孔式・1本脚) )径φ80mm H650mm	本	5	4,325	21,625				単-65号
車線分離標(ラバーポール)設置(夜)	可変式(穿孔式・1本脚) )径φ80mm H650mm	本	50	7,899	394,950				単-66号
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	固定式(貼付式) 径φ80mm H650mm	本	5	2,916	14,580				単-67号
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	m	3	3,130	9,390				単-68号
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	m	3	3,568	10,704				単-69号
ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	m	5	4,416	22,080				単-70号
ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	m	5	5,835	29,175				単-71号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	m	5	1,407	7,035			単-72号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	m	5	1,683	8,415			単-73号	
ガードレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	m	5	863	4,315			単-74号	
ガードレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	m	5	682	3,410			単-75号	
防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	1,667	33,340			単-76号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	708.9	14,178			単-77号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	10	652.8	6,528			単-78号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	10	453.9	4,539			単-79号	
現場作業工		式	1		9,927,510				
労務員A(昼)	特殊作業員	日	5	28,670	143,350			単-80号	
労務員A(夜)	特殊作業員	日	5	43,000	215,000			単-81号	
労務員B(昼)	普通作業員	日	100	24,480	2,448,000			単-82号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
労務員B(夜)	普通作業員	日	100	36,720	3,672,000			単-83号	
ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	5	3,219	16,095			単-84号	
ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	5	4,619	23,095			単-85号	
トラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	5	3,960	19,800			単-86号	
トラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	5	5,515	27,575			単-87号	
トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	50	4,534	226,700			単-88号	
トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	10	6,262	62,620			単-89号	
ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	500	3,962	1,981,000			単-90号	
ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	50	5,517	275,850			単-91号	
ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	時間	5	4,404	22,020			単-92号	
ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	時間	5	5,959	29,795			単-93号	
バックホ運転(夜)	回転式 積載容量4.0m3(借上)	時間	50	6,439	321,950			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	時間	50	4,978	248,900			単-95号	
小型バックホ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	時間	10	6,705	67,050			単-96号	
高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	5,472	54,720			単-97号	
高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	7,199	71,990			単-98号	
一般材料		式	1		5,800,750				
モルタル(高炉)	1:03	m3	10	30,900	309,000			単-99号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	28,000	280,000			単-100号	
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	本	50	19,500	975,000			単-101号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)径φ80mm H650mm	本	5	17,900	89,500			単-102号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)径φ80mm H800mm	本	5	20,100	100,500			単-103号	
道路鋳	小型 両面貼付型 t≤30mm W100mm	個	5	1,300	6,500			単-104号	
歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	個	5	1,210	6,050			単-105号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	個	5	1,450	7,250			単-106号	
歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	個	5	1,470	7,350			単-107号	
クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム 容量200L	個	5	39,800	199,000			単-108号	
ガードレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色)φ114.3mm	個	5	580	2,900			単-109号	
ガードレール(直ビーム)	A種 メッキ品 4.0×350×4,330mm	枚	5	36,100	180,500			単-110号	
ガードレール(直ビーム)	A種 メッキ品 4.0×350×2,330mm	枚	5	19,400	97,000			単-111号	
ガードレール(直ビーム)	B種 メッキ品 3.2×350×4,330mm	枚	5	26,100	130,500			単-112号	
ガードレール(袖ビーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	5	14,200	71,000			単-113号	
ガードレール(支柱)	B-4E メッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	本	5	15,500	77,500			単-114号	
ガードレール(支柱)	B-2B メッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	本	5	7,870	39,350			単-115号	
常温合材	全天候型	kg	4,000	140	560,000			単-116号	
段差補修材	樹脂モルタル製	kg	50	779	38,950			単-117号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト注入材	針入度 10～30	kg	10	450	4,500			単-118号	
アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	t	5	12,000	60,000			単-119号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	t	5	11,200	56,000			単-120号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	t	5	11,700	58,500			単-121号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	t	5	11,500	57,500			単-122号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	t	5	12,000	60,000			単-123号	
車線分離標(樹脂ﾌﾞﾛｯｸ)	200×80×1000上部反射ﾀｲﾌﾟ (JIS外品)	個	10	7,800	78,000			単-124号	
車線分離標(樹脂ﾌﾞﾛｯｸ)	200×80×1000反射無しﾀｲﾌﾟ (JIS外品)	個	10	7,020	70,200			単-125号	
WR式防護柵	中間支柱 φ89.1×4.2×1430	本	50	18,000	900,000			単-126号	
WR式防護柵	中間支柱用間隔材40×90	個	100	367	36,700			単-127号	
WR式防護柵	ｽﾘｰﾌﾞ ｶﾊﾞｰ φ150×3×103	個	50	730	36,500			単-128号	
WR式防護柵	ｽﾄﾗｯﾌﾟ φ101.6×1.5×15	個	50	1,670	83,500			単-129号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			
WR式防護柵	キャップ φ97×90×3	個	50	1,410	70,500			単-130号
WR式防護柵	スリーブ φ114.3×4.5×700	本	5	11,100	55,500			単-131号
常温合材	排水性舗装用	袋	100	7,300	730,000			単-132号
衝撃吸収防護柵	注水式W560×H800×L1500	個	5	53,100	265,500			単-133号
構造物取壊し工		式	1		224,171			
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150mm	m	5	707.7	3,538			単-134号
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≤150mm	m	5	913.1	4,565			単-135号
アスファルト舗装版破砕(昼)	機械施工 t≤150mm	m2	5	603.3	3,016			単-136号
アスファルト舗装版破砕(夜)	機械施工 t≤150mm	m2	5	792.7	3,963			単-137号
アスファルト舗装版破砕(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	5	5,200	26,000			単-138号
アスファルト舗装版破砕(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	5	7,690	38,450			単-139号
路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	m2	5	539.7	2,698			単-140号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	m2	5	603.5	3,017			単-141号
コンクリート削孔(昼)	30mm ≤ φ < 60mm L < 200m	孔	5	888.8	4,444			単-142号
コンクリート削孔(昼)	60mm ≤ φ < 64mm L < 400m	孔	5	6,404	32,020			単-143号
コンクリート削孔(昼)	64mm ≤ φ < 77mm L < 400m	孔	5	6,631	33,155			単-144号
コンクリート削孔(昼)	77mm ≤ φ < 90mm L < 400m	孔	5	6,801	34,005			単-145号
コンクリート削孔(昼)	90mm ≤ φ < 100mm L < 400mm	孔	5	7,060	35,300			単-146号
仮設工		式	1		10,452			
土のう製作・据付(昼)	62cm × 48cm 流用土	袋	10	751.4	7,514			単-147号
土のう撤去(昼)	62cm × 48cm	袋	10	293.8	2,938			単-148号
廃材運搬工		式	1		937,165			
廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積) 運搬距離6.5km以下	m2	2,500	31.55	78,875			単-149号
廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積) 運搬距離11.5km以下	m2	2,500	32.68	81,700			単-150号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離14.5km以下	m2	2,500	33.82	84,550			単-151号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離17.5km以下	m2	2,500	34.96	87,400			単-152号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離19.5km以下	m2	2,500	36.09	90,225			単-153号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離21.5km以下	m2	2,500	37.23	93,075			単-154号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋)ダンプトラック(2t積)	m3	10	10,460	104,600			単-155号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(鉄筋)ダンプトラック(2t積)	m3	10	10,460	104,600			単-156号	
廃材運搬(昼)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	10	4,556	45,560			単-157号	
廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	10	14,190	141,900			単-158号	
廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削)ダンプトラック(10t積)	m3	10	2,468	24,680			単-159号	
廃材処分費		式	1		406,575				
廃材処分	一般廃棄物(樞原市域)	t	5	12,360	61,800			単-160号	
廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	t	5	14,540	72,700			単-161号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	t	5	13,000	65,000			単-162号
廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	t	5	13,630	68,150			単-163号
廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	t	5	13,630	68,150			単-164号
廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	m3	5	1,880	9,400			単-165号
廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	m3	5	3,110	15,550			単-166号
廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	m3	5	4,700	23,500			単-167号
廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	m3	5	2,350	11,750			単-168号
廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	m3	5	2,115	10,575			単-169号
仮設工		式	1		10,916,500			
交通管理工		式	1		10,916,500			
交通誘導警備員A(昼)		人日	200	19,180	3,836,000			単-170号
交通誘導警備員A(夜)		人日	50	28,770	1,438,500			単-171号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B(昼)		人日	50	16,120	806,000			単-172号
交通誘導警備員B(夜)		人日	200	24,180	4,836,000			単-173号
雪寒		式	1		2,755,520			
除雪工		式	1		2,755,520			
凍結防止工		式	1		1,991,600			
凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(8:00~17:00)	時間	10	10,240	102,400			単-174号
凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(17:00~20:00)	時間	10	10,460	104,600			単-175号
凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(20:00~5:00)	時間	150	11,200	1,680,000			単-176号
凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(5:00~8:00)	時間	10	10,460	104,600			単-177号
雪道巡回工		式	1		368,120			
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハト 車(貸与)所定時間(8:0 0~17:00)	回	2	21,390	42,780			単-178号
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハト 車(貸与)所定時間外(1 7:00~20:00)	回	2	21,120	42,240			単-179号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(20:00～5:00)	回	2	24,560	49,120			単-180号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(5:00～8:00)	回	2	21,120	42,240			単-181号	
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(8:00～17:00)	回	2	23,310	46,620			単-182号	
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(17:00～20:00)	回	2	23,040	46,080			単-183号	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(20:00～5:00)	回	2	26,480	52,960			単-184号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(5:00～8:00)	回	2	23,040	46,080			単-185号	
待機費		式	1		395,800				
除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00～17:00)	台・時間	10	6,171	61,710			単-186号	
除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00～20:00)	台・時間	10	6,383	63,830			単-187号	
除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00～5:00)	台・時間	20	7,130	142,600			単-188号	
除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00～8:00)	台・時間	20	6,383	127,660			単-189号	
直接工事費		式	1		77,650,208				

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		13,413,570				
共通仮設費		式	1		7,415,570				
運搬費		式	1		456,900				
建設機械運搬費	往復	回	3	152,300	456,900			単-190号	
安全費		式	1		6,958,670				
標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	台・日	10	31,480	314,800			単-191号	
標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	台・日	10	43,920	439,200			単-192号	
標識車運転待機費(昼)	大型LED(貸付)	時間	20	3,111	62,220			単-193号	
標識車運転待機費(夜)	大型LED(貸付)	時間	50	4,666	233,300			単-194号	
標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	5	31,640	158,200			単-195号	
標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	5	44,090	220,450			単-196号	
工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	台・日	30	33,050	991,500			単-197号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和8年度) (当 初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	台・日	100	45,390	4,539,000			単-198号
共通仮設費(率計上)		式	1		5,998,000			
純工事費		式	1		91,063,778			
現場管理費		式	1		38,096,000			
工事原価		式	1		129,159,778			
一般管理費等		式	1		21,410,222			
工事価格		式	1		150,570,000			
消費税相当額		式	1		15,057,000			
工事費計		式	1		165,627,000			



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	巡視A(昼)	Dコース(現道) 道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						11,301.6		
単価						11,310		円/回

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						11,301.6		
単価						11,310		円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	47,430	9,486		
			人	0.2	37,332	7,466.4		
計						16,952.4		
単価						16,960		円/回

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						11,301.6		
単価						11,310		円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ﾊﾞﾄ車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	47,430	9,486		
	運転手(一般)		人	0.2	37,332	7,466.4		
	計					16,952.4		
	単価					16,960		円/回

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	巡視A(昼)	道路ﾊﾞﾄ車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	7,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	31,620	3,952.5		
	運転手(一般)		人	0.125	24,888	3,111		
	計					7,063.5		
	単価					7,064		円/時間

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-7号	巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価
							10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役							
運転手(一般)			人	0.125	47,430	5,928.75	
計			人	0.125	37,332	4,666.5	
単価						10,595.25	
						10,600	円/時間

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	巡視B(昼)	Dコース(現道)道路ハト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価
							4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)							
計			人	0.2	24,888	4,977.6	
単価						4,977.6	
						4,978	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						4,977.6		
単価						4,978	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	7,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	37,332	7,466.4		
計						7,466.4		
単価						7,467	円/回	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-11号	巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)					4,978
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.2	24,888	4,977.6	
計						4,977.6	
単価						4,978	円/回

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-12号	巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)					7,467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.2	37,332	7,466.4	
計						7,466.4	
単価						7,467	円/回

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	巡視B(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	0.125	24,888	3,111	円/時間
計						3,111	
単価						3,111	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	巡視B(夜)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	0.125	37,332	4,666.5	円/時間
計						4,666.5	
単価						4,667	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	31,620	6,324			
運転手(一般)		人	0.2	24,888	4,977.6			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		4.2			
計					12,750			
単価					12,750	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線777))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.2	31,620	6,324		
運転手(一般)			人	0.2	24,888	4,977.6		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		時間	1.6	543	868.8		
ガソリン	レギュラー		L	4.2	137	575.4		
諸雑費(まるめ)			式	1		4.2		
計						12,750		
単価						12,750	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	18,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	47,430	9,486			
運転手(一般)		人	0.2	37,332	7,466.4			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		3.4			
計					18,400			
単価					18,400	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	31,620	6,324			
運転手(一般)		人	0.2	24,888	4,977.6			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		4.2			
計					12,750			
単価					12,750	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	18,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	47,430	9,486		
運転手(一般)			人	0.2	37,332	7,466.4		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8		
ガソリン		レギュラー	L	4.2	137	575.4		
諸雑費(まるめ)			式	1		3.4		
計						18,400		
単価						18,400	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	31,620	3,952.5		
	運転手(一般)		人	0.125	24,888	3,111		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
	ガソリン	レギュラー	L	2.6	137	356.2		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.3		
	計					7,963		
	単価					7,963	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21号	巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	47,430	5,928.75		
運転手(一般)			人	0.125	37,332	4,666.5		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
ガソリン		レギュラー	L	2.6	137	356.2		
諸雑費(まるめ)			式	1		5.55		
計						11,500		
単価						11,500	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ガソリン		単位	L	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	ガソリン	レギュラー						
	諸雑費 (率+まるめ)		L	1	137		137	
	20%		式	1			27	
	計						164	
	単価						164	円/L

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	信号炎管	道路作業用 燃烧時間15分 転がり防止	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	信号炎管	道路作業用 燃烧時間15分 転がり防止						
	計		本	1	2,450		2,450	
	単価						2,450	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	87,780	87,780		
計						87,780		
単価						87,780	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	87,780	10,972.5		
計						10,972.5		
単価						10,980	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-26号	巡回整備A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	16,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	128,300	16,037.5		
計						16,037.5		
単価						16,040	円/時間	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	94,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	1	94,770	94,770		
計						94,770		
単価						94,770	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	94,770	11,846.25		
計						11,846.25		
単価						11,850	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	巡回整備B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	17,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	136,700	17,087.5		
計						17,087.5		
単価						17,090	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	56,160	56,160		
計						56,160		
単価						56,160	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	56,160	7,020		
計						7,020		
単価						7,020	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	巡回整備C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	日	0.125	80,850	10,106.25		
	計					10,106.25		
	単価					10,110	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	人力床掘(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 現場制約あり	m3	1	10,290	10,290		
	計					10,290		
	単価					10,290	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	人力積込(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂						
	計		m 3	1	3,428	3,428		
	単価					3,428	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	人力埋戻(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	7,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り						
	計		m 3	1	7,516	7,516		
	単価					7,516	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	単位	m2	数量	1	単価	118.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草		有り	m 2	1	118.3	118.3		
計						118.3		
単価						118.3	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価	174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	174	174		
計						174		
単価						174	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価
							200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植せんだ)		低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	200	200	
計						200	
単価						200	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価
							282.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植せんだ)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	282.8	282.8	
計						282.8	
単価						282.8	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価	325.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	325.2	325.2		
計						325.2		
単価						325.2	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS≧3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	3,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,042	3,042		
計						3,042		
単価						3,042	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	3,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,744	3,744		
計						3,744		
単価						3,744	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,066	2,066		
計						2,066		
単価						2,066	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,269	2,269		
計						2,269		
単価						2,269	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,963	1,963		
計						1,963		
単価						1,963	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,116	2,116		
計						2,116		
単価						2,116	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,231	2,231		
計						2,231		
単価						2,231	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,078	2,078		
計						2,078		
単価						2,078	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	47,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1	47,740	47,740		
計						47,740		
単価						47,740	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	2t以上5t未満	t	1	70,800	70,800		
	計					70,800		
	単価					70,800	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373.7	373.7		
	計					373.7		
	単価					373.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	469.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	469.6	469.6		
計						469.6		
単価						469.6	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	443.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	443.9	443.9		
計						443.9		
単価						443.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	547.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	547.9	547.9		
計						547.9		
単価						547.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	837.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	837.8	837.8		
計						837.8		
単価						837.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	454.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	454.8	454.8		
計						454.8		
単価						454.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	555.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	555.5	555.5		
計						555.5		
単価						555.5	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	549.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	549.4	549.4		
計						549.4		
単価						549.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	658.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	658.7	658.7		
計						658.7		
単価						658.7	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	954.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	954.6	954.6		
計						954.6		
単価						954.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	1,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	区画線消去(昼)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	615.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	615.8	615.8		
計						615.8		
単価						615.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	区画線消去(夜)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	905.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	905.5	905.5		
	計					905.5		
	単価					905.5	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	車線分離標(ラハ-ポール)設置(昼)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	4,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(車線分離標(ラハ-ポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,325	4,325		
	計					4,325		
	単価					4,325	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-66号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(夜)	可変式(穿孔式・1本脚))径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価 7,899
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)							
計				1	7,899	7,899	
単価						7,899	円/本

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	固定式(貼付式)径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価 2,916
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)							
計				1	2,916	2,916	
単価						2,916	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	3,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,130	3,130		
	計					3,130		
	単価					3,130	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	3,568
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,568	3,568		
	計					3,568		
	単価					3,568	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	4,416
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無 無		m	1	4,416	4,416	
計							4,416	
単価							4,416	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	5,835
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無		m	1	5,835	5,835	
計							5,835	
単価							5,835	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	単位	m	数量	1	単価	1,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,407	1,407		
計						1,407		
単価						1,407	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,683	1,683		
計						1,683		
単価						1,683	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	カーブレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	1	863	863		
	計					863		
	単価					863	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	カーブレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	単位	m	数量	1	単価	682
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	1	682	682		
	計					682		
	単価					682	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	1,667
名称			規格			金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工			コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無					
計			単位	数量	単価	金額	摘要	
単価			m	1	1,667	1,667	1,667	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	708.9
名称			規格			金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工			コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無					
計			単位	数量	単価	金額	摘要	
単価			m	1	708.9	708.9	708.9	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	652.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置工 (ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	652.8	652.8		
計						652.8		
単価						652.8	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	453.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去工 (ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	453.9	453.9		
計						453.9		
単価						453.9	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	労務員A(昼)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価
							28,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
	計		人	1	28,662	28,662	
	単価					28,662	
						28,670	円/日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-81号	労務員A(夜)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価
							43,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
	計		人	1	42,993	42,993	
	単価					42,993	
						43,000	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	労務員B(昼)	普通作業員	単位	日	数量	金額	単価	24,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	24,480	24,480		
	計					24,480		
	単価					24,480	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	労務員B(夜)	普通作業員	単位	日	数量	金額	単価	36,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	36,720	36,720		
	計					36,720		
	単価					36,720	円/日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	3,219
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	日	0.125	25,750	3,218.75		
	計					3,218.75		
	単価					3,219	円/時間	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-85号	ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,619
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	日	0.125	36,950	4,618.75		
	計					4,618.75		
	単価					4,619	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	トラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	3,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	日	0.125	31,680	3,960		
	計					3,960		
	単価					3,960	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-87号	トラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	日	0.125	44,120	5,515		
	計					5,515		
	単価					5,515	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		4,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	日	0.125	36,270	4,533.75		
	計					4,533.75		
	単価					4,534	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		6,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	日	0.125	50,090	6,261.25		
	計					6,261.25		
	単価					6,262	円/時間	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価
							3,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	日	0.125	31,690	3,961.25	
計						3,961.25	
単価						3,962	円/時間

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-91号	ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価
							5,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	日	0.125	44,130	5,516.25	
計						5,516.25	
単価						5,517	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	0.125	35,230	4,403.75		
	計					4,403.75		
	単価					4,404	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	0.125	47,670	5,958.75		
	計					5,958.75		
	単価					5,959	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	パッカー車運転(夜)	回転式 積載容量4.0m3(借上)	単位	時間	数量		1	単価	6,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	日	0.125	51,510	6,438.75			
	計					6,438.75			
	単価					6,439	円/時間		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	小型パッカー車運転(昼)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量		1	単価	4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3	日	0.125	39,820	4,977.5			
	計					4,977.5			
	単価					4,978	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	小型バックホウ(夜)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3		日	0.125	53,640	6,705	
計							6,705	
単価							6,705	円/時間

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	高所作業車(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,472
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名		日	0.125	43,770	5,471.25	
計							5,471.25	
単価							5,472	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	日	0.125	57,590	7,198.75		
計						7,198.75		
単価						7,199	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	モルタル(高炉)	1:03	単位	m3	数量	1	単価	30,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1:3 高炉	m3	1	30,900	30,900		
計						30,900		
単価						30,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	1	28,000	28,000		
	計					28,000		
	単価					28,000	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	19,500	19,500		
	計					19,500		
	単価					19,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式) 径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h650	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式) 径φ80mm H800mm	単位	本	数量	1	単価	20,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	道路鉢	小型 両面貼付型 t≦30mm W100mm	単位	個	数量	1	単価	1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鉢	小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×600 (B)	個	1	1,210	1,210		
	計					1,210		
	単価					1,210	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 180/210×300×600 (C)	個	1	1,450	1,450		
計						1,450		
単価						1,450	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (両面R)		B 18/23×25×60	個	1	1,470	1,470		
計						1,470		
単価						1,470	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム容量200L	単位	個	数量	1	単価	39,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム容量200L	個	1	39,800	39,800		
	計					39,800		
	単価					39,800	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	カートレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	1	580	580		
	計					580		
	単価					580	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	カーポートレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	36,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	枚	1	36,100	36,100		
計						36,100		
単価						36,100	円/枚	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	カーポートレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	枚	1	19,400	19,400		
計						19,400		
単価						19,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	カートルール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	26,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(直ヒーム)		B種 メッキ品 3.2×350×4, 330mm	枚	1	26,100	26,100		
計						26,100		
単価						26,100	円/枚	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	カートルール(袖ヒーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	単位	枚	数量	1	単価	14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(袖ヒーム)		Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	1	14,200	14,200		
計						14,200		
単価						14,200	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	カーブレール(支柱)	B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	単位	本	数量	1	単価	15,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーブレール(支柱)		B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	本	1	15,500	15,500		
計						15,500		
単価						15,500	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	カーブレール(支柱)	B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	単位	本	数量	1	単価	7,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーブレール(支柱)		B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	本	1	7,870	7,870		
計						7,870		
単価						7,870	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	常温合材	全天候型	単位	kg	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材		全天候型						
	計		kg	1	140	140		
	単価					140	円/kg	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	段差補修材	樹脂モルタル製	単位	kg	数量	1	単価	779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
段差補修材		樹脂モルタル製						
	計		k g	1	778.94	778.94		
	単価					779	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	アスファルト注入材	針入度 10~30	単位	kg	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト注入材	針入度 10~30	kg	1	450	450		
	計					450		
	単価					450	円/kg	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン (13)	t	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	1	11,200	11,200		
	計					11,200		
	単価					11,200	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)夜間	t	1	11,700	11,700		
	計					11,700		
	単価					11,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	1	11,500	11,500		
	計					11,500		
	単価					11,500	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)夜間	t	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000上部反射タイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	単位	個	数量	1	単価	7,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000上部反射タイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	個	1	7,800	7,800		
	計					7,800		
	単価					7,800	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000反射無しタイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	単位	個	数量	1	単価	7,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000反射無しタイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	個	1	7,020	7,020		
	計					7,020		
	単価					7,020	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 126号	WR式防護柵	中間支柱 φ 89.1×4.2×1430	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	WR式防護柵	中間支柱 φ 89.1×4.2×1430	本	1	18,000	18,000		
	計					18,000		
	単価					18,000	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 127号	WR式防護柵	中間支柱用間隔材40×90	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	WR式防護柵	中間支柱用間隔材40×90	個	1	367	367		
	計					367		
	単価					367	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	WR式防護柵	スリフ <sup>カハ</sup> -φ150×3×103	単位	個	数量		1	単価	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
WR式防護柵		スリフ <sup>カハ</sup> -φ150×3×103	個	1	730	730			
	計					730			
	単価					730	円/個		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	WR式防護柵	ストラップ <sup>φ</sup> 101.6×1.5×15	単位	個	数量		1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
WR式防護柵		ストラップ <sup>φ</sup> 101.6×1.5×15	個	1	1,670	1,670			
	計					1,670			
	単価					1,670	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	WR式防護柵	キャップ φ97×90×3	単位	個	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WR式防護柵		キャップ φ97×90×3	個	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	WR式防護柵	スリーブ φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WR式防護柵		スリーブ φ114.3×4.5×700	本	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	常温合材	排水性舗装用	単位	袋	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	常温合材	排水性舗装用	袋	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/袋	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	衝撃吸収防護柵	注水式W560×H800×L1500	単位	個	数量	1	単価	53,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃吸収防護柵	注水式W560×H800×L1500	個	1	53,100	53,100		
	計					53,100		
	単価					53,100	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	707.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	707.7	707.7		
計						707.7		
単価						707.7	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	913.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	913.1	913.1		
計						913.1		
単価						913.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	603.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	603.3	603.3	円/m2
計							603.3	
単価							603.3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	792.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	792.7	792.7	円/m2
計							792.7	
単価							792.7	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,200	5,200	
	計					5,200	
	単価					5,200	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-139号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	7,690	7,690	
	計					7,690	
	単価					7,690	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	539.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	539.7	539.7		
計						539.7		
単価						539.7	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	コンクリート削孔(昼)	30mm ≤ φ < 60mm L < 200mm	単位	孔	数量	1	単価	888.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	1	888.8	888.8		
計						888.8		
単価						888.8	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	コンクリート削孔(昼)	60mm ≤ φ < 64mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		60mm以上64mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,404	6,404		
計						6,404		
単価						6,404	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	コンクリート削孔(昼)	64mm ≤ φ < 77mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,631	6,631		
計						6,631		
単価						6,631	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	コンクリート削孔(昼)	77mm ≤ φ < 90mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,801	6,801		
計						6,801		
単価						6,801	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	コンクリート削孔(昼)	90mm≦φ<100mm L<400mm	単位	孔	数量	1	単価	7,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	7,060	7,060		
計						7,060		
単価						7,060	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	単位	袋	数量	1	単価	751.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立	袋	1	751.4	751.4		
計						751.4		
単価						751.4	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	土のう撤去(昼)	62cm×48cm	単位	袋	数量	1	単価	293.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	293.8	293.8	円/袋	
計						293.8		
単価						293.8		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積)運搬距離6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	31.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	31.55	31.55	円/m2	
計						31.55		
単価						31.55		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離11.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	32.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	32.68	32.68		
計						32.68		
単価						32.68	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	33.82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	33.82	33.82		
計						33.82		
単価						33.82	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離17.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	34.96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	34.96	34.96		
計						34.96		
単価						34.96	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離19.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	36.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 19.5km以下 全ての費用	m 2	1	36.09	36.09		
計						36.09		
単価						36.09	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積)運搬距離21.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	37.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		タンクトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 21.5km以下 全ての費用	m2	1	37.23	37.23		
計						37.23		
単価						37.23	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋) タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物 人力積込 DID無 14.4km以下	m3	1	10,460	10,460		
計						10,460		
単価						10,460	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	廢材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(鉄筋) タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物 人力積込 DID無 10.9km以下	m3	1	10,460	10,460		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	廢材運搬(昼)	舗装版掘削殻 タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	4,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		舗装版破碎 人力積込 DID無 2.5km以下	m3	1	4,556	4,556		
	計					4,556		
	単価					4,556	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	廢材運搬(夜)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		舗装版破碎 人力積込 DID有 11.0km以下	m3	1	14,190	14,190		
計						14,190		
単価						14,190	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	廢材運搬(夜)	殼運搬(路面切削) ダンプトラック(10t積)	単位	m3	数量	1	単価	2,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬(路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	2,468	2,468		
計						2,468		
単価						2,468	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	廃材処分	一般廃棄物(檜原市域)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	12,360	12,360		12,360
						12,360		12,360
						12,360	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	14,540	14,540		14,540
						14,540		14,540
						14,540	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	単位	t	数量	1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
	計					13,630		
	単価					13,630	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	廢材処分	一般廢棄物(五條市域)	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
	計					13,630		
	単価					13,630	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	廢材処分	無筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
	計					1,880		
	単価					1,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	3,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,110	3,110		
	計					3,110		
	単価					3,110	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
	計					4,700		
	単価					4,700	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	交通誘導警備員A(昼)		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	19,176	19,176	
	計					19,176	
	単価					19,180	円/人日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-171号	交通誘導警備員A(夜)		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	28,764	28,764	
	計					28,764	
	単価					28,770	円/人日

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	交通誘導警備員B(昼)		単位	人日	数量	1	単価
							16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	16,116	16,116	円/人日
計						16,116	
単価						16,120	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-173号	交通誘導警備員B(夜)		単位	人日	数量	1	単価
							24,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	24,174	24,174	円/人日
計						24,174	
単価						24,180	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(8:00~17:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止工		散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
計						10,240		
単価						10,240	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(17:00~20:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止工		散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
労務費補正		凍結防止剤散布	式	1		212		
計						10,452		
単価						10,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-176号	凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(20:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止工		散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	11,200	11,200		
計						11,200		
単価						11,200	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止工		散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
労務費補正		凍結防止剤散布	式	1		212		
計						10,452		
単価						10,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	21,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	21,390	21,390		
計						21,390		
単価						21,390	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	21,390	21,390		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						21,113		
単価						21,120	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-180号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	24,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> トローカー)	(貸与)	回	1	24,560	24,560		
	計					24,560		
	単価					24,560	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> トローカー)	(貸与)	回	1	21,390	21,390		
	労務費補正	雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
	計					21,113		
	単価					21,120	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	23,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						23,310	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	23,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						23,033		
単価						23,040	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-184号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	26,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	26,480	26,480		
計						26,480		
単価						26,480	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	23,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						23,033		
単価						23,040	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
	計					6,171		
	単価					6,171	円/台・時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		212		
	計					6,383		
	単価					6,383	円/台・時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-188号	除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	7,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	7,130	7,130		
	計					7,130		
	単価					7,130	円/台・時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,383
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		212		
	計					6,383		
	単価					6,383	円/台・時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	建設機械運搬費	往復	単位	回	数量	1	単価	152,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 15.8km 無 有 5150円	台	2	76,150	152,300		
	計					152,300		
	単価					152,300	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	大型LED(貸付)	台・日	1	31,480	31,480		
	計					31,480		
	単価					31,480	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単 - 192号	標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	43,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	大型LED(貸付)	台・日	1	43,920	43,920		
	計					43,920		
	単価					43,920	円/台・日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 193号	標識車運転待機費(昼)	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	3,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	時間	1	3,111	3,111		
	計					3,111		
	単価					3,111	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	標識車運轉待機費(夜)	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	4,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運轉待機費	大型LED(貸付)	時間	1	4,666	4,666		
	計					4,666		
	単価					4,666	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	標識車運轉(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運轉	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	1	31,640	31,640		
	計					31,640		
	単価					31,640	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	44,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識車運転		1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	1	44,090	44,090		
計						44,090		
単価						44,090	円/台・日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	台・日	数量	30	単価	33,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車運転(昼)		2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	30	32,900	987,000		
標識装置基本料		サインライト 中型	式	1		4,400		
計						991,400		
単価						33,050	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-198号	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	台・日	数量	100	単価	45,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	100	45,340		4,534,000	
	標識装置基本料	サインライト 中型	式	1			4,400	
	計						4,538,400	
	単価						45,390	円/台・日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					87,780			
単価					87,780	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					87,780			
単価					87,780	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	128,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	37,332	37,332			
土木一般世話役		人	1	47,430	47,430			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		27			
計					128,300			
単価					128,300	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	94,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	27,642	27,642			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					94,770			
単価					94,770	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	94,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	27,642	27,642			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					94,770			
単価					94,770	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	136,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	41,463	41,463			
土木一般世話役		人	1	47,430	47,430			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.0t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					136,700			
単価					136,700	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					56,160			
単価					56,160	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					56,160			
単価					56,160	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	80,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	37,332	37,332			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					80,850			
単価					80,850	円/日		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 低木（株物）					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	173.91	17,391	
	計		式	1		9	
	単価					17,400	
						174	円/m 2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 低木（株物）					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	199.99	19,999	
	計		式	1		1	
	単価					20,000	
						200	円/m 2

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		282.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 中木					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	282.74	28,274	
			式	1		6	
	計					28,280	
	単価					282.8	円/m 2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		325.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 中木					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	325.15	32,515	
			式	1		5	
	計					32,520	
	単価					325.2	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	47,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	31,620	7,588			
特殊作業員		人	0.53	28,662	15,190			
普通作業員		人	0.51	24,480	12,484			
振動ローラ運転		日	0.28	34,520	9,665			
アスファルト合材混合物	手間のみ	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,813			
計					47,740			
単価					47,740	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	70,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	47,430	11,383			
特殊作業員		人	0.53	42,993	22,786			
普通作業員		人	0.51	36,720	18,727			
振動ローラ運転		日	0.28	48,850	13,678			
アスファルト合材混合物	手間のみ	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		4,226			
計					70,800			
単価					70,800	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	210.12	210,120	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	40	131	5,240	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,765	
計					373,700	
単価					373.7	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	469.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	306	306,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	40	131	5,240		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,785		
計					469,600		
単価					469.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	227.46	227,460	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	235	178,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005	
軽油		L	43	131	5,633	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,262	
計					443,900	
単価					443.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	547.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	331.5	331,500		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	235	178,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005		
軽油		L	43	131	5,633		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,222		
計					547,900		
単価					547.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	526.32	631,584	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	235	160,740	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550	
軽油		L	120	131	15,720	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,806	
計					837,800	
単価					837.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	766.02	919,224			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	684	235	160,740			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	180	5,400			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550			
軽油		L	120	131	15,720			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,366			
計					1,125,000			
単価					1,125	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	220.62	220,620	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	235	200,925	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	42	131	5,502	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,128	
計					454,800	
単価					454.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	555.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	321.3	321,300			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	855	235	200,925			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	180	4,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12,125			
軽油		L	42	131	5,502			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,148			
計					555,500			
単価					555.5	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	238.83	238,830	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	235	267,900	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005	
軽油		L	46	131	6,026	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,699	
計					549,400	
単価					549.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	348.07	348,070	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	235	267,900	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005	
軽油		L	46	131	6,026	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,759	
計					658,700	
単価					658.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	954.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	552.63	663,156		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	235	241,110		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	131	16,506		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,878		
計					954,600		
単価					954.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	804.32	965,184		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	235	241,110		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	131	16,506		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,250		
計					1,256,000		
単価					1,256	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	615.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	602.82	602,820		
軽油			L	62	131	8,122		
ガソリン		レギュラー	L	35	137	4,795		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						615,800		
単価						615.8	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	905.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	892.5	892,500		
	軽油		L	62	131	8,122		
	ガソリン	レギュラー	L	35	137	4,795		
	諸雑費（まるめ）		式	1		83		
	計					905,500		
	単価					905.5	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）無 無	単位	本			1	4,325
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	単位	本	1	23,825.9	23,825	
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	単位	本	1	-19,500	-19,500	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,325	
単価						4,325	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）有 無	単位	本		1	7,899
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	27,399.78	27,399	
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,899	
単価					7,899	円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,916
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準） 無 無							
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	20,816.1	20,816			
車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h650	本	1	-17,900	-17,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						2,916		
単価						2,916	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 4,416
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	18,976	18,976	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-14,560	-14,560	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,416	
単価					4,416	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 5,835
ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - B - 2 B メッキ	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	1	19,485	19,485	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - B - 2 B メッキ	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	1	-13,650	-13,650	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,835	
単価					5,835	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E					
諸雑費（まるめ）			m	1	1,407.6	1,407	
計			式	1		0	
単価						1,407	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B					
諸雑費（まるめ）			m	1	1,683	1,683	
計			式	1		0	
単価						1,683	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量		単価
						1	863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール部材設置工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C種					
	諸雑費 (まるめ)		m	1	863	863	
	計		式	1		0	
	単価					863	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	単位	m	数量		単価
						1	682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール部材撤去工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C (歩車道境界旧 A p ・ B p ・ C p )					
	諸雑費 (まるめ)		m	1	682.38	682	
	計		式	1		0	
	単価					682	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,666.17	166,617			
防護柵（P種）	別途計上	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		83			
計					166,700			
単価					1,667	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m			
					100	単価 708.9
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用					
	ビーム式・パネル式	m	100	708.9	70,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					70,890	
単価					708.9	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材設置工（ビーム・パネル）	3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	652.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	652.8	65,280			
防護柵（P種）部材	ビーム・パネル 別途計上	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					65,280			
単価					652.8	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材撤去工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	453.9	45,390	
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	100	453.9	45,390	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					45,390	
単価					453.9	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		25,750
運転手（一般）		人	0.9	24,888		22,399		
ガソリン	レギュラー	L	10	137		1,370		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650		1,980		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						25,750		
単価						25,750	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		36,950
運転手（一般）		人	0.9	37,332		33,598		
ガソリン	レギュラー	L	10	137		1,370		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650		1,980		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						36,950		
単価						36,950	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	31,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,888	24,888			
軽油		L	18	131	2,358			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					31,680			
単価					31,680	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	44,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	37,332	37,332			
軽油		L	18	131	2,358			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					44,120			
単価					44,120	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	日	数量	1	単価	36,270
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	27,642	27,642		
軽油			L	16	131	2,096		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	供用日	0.849	7,690	6,528		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						36,270		
単価						36,270	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	日	1	41,463	41,463	
軽油		L	16	131	2,096	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	0.849	7,690	6,528	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					50,090	
単価					50,090	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	31,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
軽油		L	14	131	1,834			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.87	5,520	4,802			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	182	158			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					31,690			
単価					31,690	円／日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		44,130
運転手 (一般)		人	1	37,332		37,332		
軽油		L	14	131		1,834		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.87	5,520		4,802		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	182		158		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						44,130		
単価						44,130	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	人	1	24,888	24,888	24,888		
軽油		L	22	131	2,882	2,882		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	0.87	8,310	7,229	7,229		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	261	227	227		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						35,230		
単価						35,230	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		47,670
運転手 (一般)		人	1	37,332		37,332		
軽油		L	22	131		2,882		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	0.87	8,310		7,229		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	261		227		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						47,670		
単価						47,670	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1		51,510
運転手 (一般)		人	1	37,332		37,332		
軽油		L	24	131		3,144		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.081	10,200		11,026		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						51,510		
単価						51,510	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	日	1			39,820
運転手（特殊）		人	1	27,642	27,642	
軽油		L	14	131	1,834	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	供用日	1.82	5,680	10,337	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					39,820	
単価					39,820	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	日	1			53,640
運転手（特殊）		人	1	41,463	41,463	
軽油		L	14	131	1,834	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	供用日	1.82	5,680	10,337	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					53,640	
単価					53,640	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	単位	日	数量		1		43,770
運転手（特殊）		人	1	27,642		27,642		
軽油		L	18	131		2,358		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	供用日	1.39	9,900		13,761		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						43,770		
単価						43,770	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名					1		57,590
運転手（特殊）		人	1	41,463		41,463		
軽油		L	18	131		2,358		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	供用日	1.39	9,900		13,761		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						57,590		
単価						57,590	円／日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	751.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土	土砂	m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	24,480	73,440		
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					75,140		
単価					751.4	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	293.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.2	24,480	29,376		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					29,380		
	単価					293.8	円/袋	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

殻運搬	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		コンクリート(無筋)構造物 人力積込 DID無 14.4km以下	m3			1	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	0.3	24,888	7,466	
	軽油		L	6.3	131	825	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					10,460	
	単価					10,460	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物 人力積込 DID無 10.9km以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	10,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.3	24,888	7,466			
軽油		L	6.3	131	825			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					10,460			
単価					10,460	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	穀運搬	舗装版破碎 人力積込 DID無 2.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,556
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.13	24,888	3,235			
軽油		L	2.7	131	353			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.17	5,520	938			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.17	182	30			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,556			
単価					4,556	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

穀運搬	舗装版破碎 人力積込 DID有 11.0km以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	14,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.3	37,332	11,199			
軽油		L	6.3	131	825			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,190			
単価					14,190	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		一般廃棄物(樺原市域)	t	100	12,363	1,236,300		
	計					1,236,300		
	単価					12,360	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		一般廃棄物(大和高田市域)	t	100	14,545	1,454,500		
	計					1,454,500		
	単価					14,540	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00-00-2-0	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	100	単価	13,000
			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		一般廃棄物(葛城市域)						
	計		t	100	13,000	1,300,000		
	単価					1,300,000		
						13,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00-00-2-0	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	100	単価	13,630
			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		一般廃棄物(御所市域)						
	計		t	100	13,636	1,363,600		
	単価					1,363,600		
						13,630	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		一般廃棄物(五條市域)						
	計		t	100	13,636	1,363,600		
	単価					1,363,600		
						13,630	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		無筋コンクリート塊						
	計		m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000		
	単価					188,000		
						1,880	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋コンクリート塊		m <sup>3</sup>	100	3,110	311,000	円/m <sup>3</sup>
	計						311,000	
	単価						3,110	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト掘削塊		m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000	円/m <sup>3</sup>
	計						470,000	
	単価						4,700	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト掘削塊【夜間】						
	計		m <sup>3</sup>	100	2,350		235,000	
	単価						235,000	
							2,350	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト切削塊【夜間】						
	計		m <sup>3</sup>	100	2,115		211,500	
	単価						211,500	
							2,115	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

凍結防止工	散布車4m3 4×4 フラ付 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリンクフラ付2.9～3.5m	時間	1	4,067	4,067		
運転手（一般）		人	0.125	24,888	3,111		
助手		人	0.125	24,480	3,060		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					10,240		
単価					10,240	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

凍結防止工	散布車4m3 4×4 フラ付 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	11,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリンクフラ付2.9～3.5m	時間	1	4,067	4,067		
運転手 (一般)		人	0.125	28,691	3,586		
助手		人	0.125	28,355	3,544		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					11,200		
単価					11,200	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	21,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.525	24,888	13,066		
土木一般世話役		人	0.263	31,620	8,316		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					21,390		
単価					21,390	円／回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	24,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.525	28,691	15,062		
土木一般世話役		人	0.263	36,096	9,493		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					24,560		
単価					24,560	円／回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回車(ライトバン1500CC)	(積上)	単位	回	数量	1	単価	23,310
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.525	24,888	13,066		
土木一般世話役			人	0.263	31,620	8,316		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		時間	2.1	543	1,140		
ガソリン	レギュラー		L	5.7	137	780		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						23,310		
単価						23,310	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500CC)	(積上)					1	26,480
運転手 (一般)		人	0.525	28,691		15,062	
土木一般世話役		人	0.263	36,096		9,493	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	543		1,140	
ガソリン	レギュラー	L	5.7	137		780	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						26,480	
単価						26,480	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	6,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	24,888	3,111		
助手		人	0.125	24,480	3,060		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,171		
単価					6,171	円／台・時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	7,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	28,691	3,586		
助手		人	0.125	28,355	3,544		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,130		
単価					7,130	円/台・時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 15.8km 無 有 5150円	単位	台	数量	1	単価	76,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	5,150	5,150			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					76,150			
単価					76,150	円／台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識車運転		大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,888	24,888			
標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	2,920	3,299			
標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	175	822			
軽油		L	18.8	131	2,462			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					31,480			
単価					31,480	円/台・日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車運転		大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	43,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	37,332	37,332			
標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	2,920	3,299			
標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	175	822			
軽油		L	18.8	131	2,462			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					43,920			
単価					43,920	円/台・日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	3,111
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.125	24,888	3,111		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,111		
	単価					3,111	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	4,666
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.125	37,332	4,666		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,666		
	単価					4,666	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識車運転	1～2tクレーン装置付(2.75～3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	24,888	24,888		
	標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	機械管理費	供用日	1.4	2,040	2,856		
	標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	現場修理費	時間	5	294	1,470		
	軽油		L	18.5	131	2,423		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					31,640		
	単価					31,640	円／台・日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車運転		1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)		単位	台・日	数量	1	単価	44,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (一般)		人	1	37,332	37,332				
標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	機械管理費	供用日	1.4	2,040	2,856				
標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	現場修理費	時間	5	294	1,470				
軽油		L	18.5	131	2,423				
諸雑費 (まるめ)		式	1		9				
計					44,090				
単価					44,090	円/台・日			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工事標識車運転(昼)		2.0t積トラック 標識装置付(借上)		単位	日	数量	1	単価	32,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トラック[普通型]	2t積	日	1	31,640	31,640				
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234				
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	477	477				
ガソリン	レギュラー	L	4	137	548				
諸雑費 (まるめ)		式	1		1				
計					32,900				
単価					32,900	円/日			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

工事標識車運転(夜)		2.0t積トラック 標識装置付(借上)		単位	日	数量	1	単価	45,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トラック[普通型]	2t積	日	1	44,080	44,080				
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234				
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	477	477				
ガソリン	レギュラー	L	4	137	548				
諸雑費 (まるめ)		式	1		1				
計					45,340				
単価					45,340	円/日			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	34,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	28,662	28,662			
軽油		L	11	131	1,441			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4～2.6 t	日	1.4	3,150	4,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						34,520		
単価						34,520	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	48,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	42,993	42,993			
軽油		L	11	131	1,441			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4～2.6 t	日	1.4	3,150	4,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					48,850			
単価					48,850	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	4,067
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない	時間	1	3,540	3,540		
	アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	527	527		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,067		
	単価					4,067	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	4,067
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない		時間	1	3,540	3,540		
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用		時間	1	527	527		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,067		
単価						4,067	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[普通型]	2t積	単位	日	数量	1	単価	31,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	1	24,888	24,888		
軽油			L	18.3	131	2,397		
トラック [普通型]	2 t 積		供用日	1.13	3,850	4,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						31,640		
単価						31,640	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2t積	単位	日	数量	1	単価	44,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	37,332	37,332		
	軽油		L	18.3	131	2,397		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.13	3,850	4,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					44,080		
	単価					44,080	円／日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,270	2,270			
軽油		L	9.7	131	1,270			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,540			
単価					3,540	円/時間		

## 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,270	2,270			
軽油		L	9.7	131	1,270			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,540			
単価					3,540	円/時間		

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度)
工事地名	(自) 奈良県大和高田市曾大根地先 (至) 奈良県五條市上野町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151030001	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1096日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和11年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	61 生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	406,575
		2 3) 公 告 日	令和 8年 1月13日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持		式	1		74,852,138			
巡視・巡回工		式	1		45,090,105			
道路巡視工		式	1		20,854,025			
巡視A(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	183	11,310	2,069,730			単-1号
巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	183	11,310	2,069,730			単-2号
巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	366	16,960	6,207,360			単-3号
巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	183	11,310	2,069,730			単-4号
巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	366	16,960	6,207,360			単-5号
巡視A(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	5	7,064	35,320			単-6号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	5	10,600	53,000			単-7号
巡視B(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-8号
巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-9号
巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	7,467	37,335			単-10号
巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-11号
巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	7,467	37,335			単-12号
巡視B(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	5	3,111	15,555			単-13号
巡視B(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	5	4,667	23,335			単-14号
巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-15号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-16号
巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	18,400	92,000			単-17号
巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-18号
巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	18,400	92,000			単-19号
巡視C(昼)	ライトハン 1,500cc(借上)	時間	5	7,963	39,815			単-20号
巡視C(夜)	ライトハン 1,500cc(借上)	時間	5	11,500	57,500			単-21号
ガソリン		L	7,000	164	1,148,000			単-22号
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		88,000			内-1号
信号炎管	道路作業用 燃焼時間15分 転がり防止	本	100	2,450	245,000			単-23号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路巡回工		式	1		24,236,080			
巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	日	246	87,780	21,593,880			単-24号
巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	10	10,980	109,800			単-25号
巡回整備A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	16,040	80,200			単-26号
巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	日	10	94,770	947,700			単-27号
巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	10	11,850	118,500			単-28号
巡回整備B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	30	17,090	512,700			単-29号
巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	日	10	56,160	561,600			単-30号
巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	30	7,020	210,600			単-31号
巡回整備C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	10	10,110	101,100			単-32号
道路維持修繕工		式	1		18,845,533			
作業土工		式	1		21,234			

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
人力床掘(昼)	土砂	m3	1	10,290	10,290			単-33号	
人力積込(昼)	土砂	m3	1	3,428	3,428			単-34号	
人力埋戻(昼)	土砂	m3	1	7,516	7,516			単-35号	
道路除草工		式	1		473,200				
機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	m2	4,000	118.3	473,200			単-36号	
剪定工		式	1		49,100				
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	50	174	8,700			単-37号	
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	50	200	10,000			単-38号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	50	282.8	14,140			単-39号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	50	325.2	16,260			単-40号	
舗装工		式	1		313,630				

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	10	3,042	30,420			単-41号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	10	3,744	37,440			単-42号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,066	20,660			単-43号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,269	22,690			単-44号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	1,963	19,630			単-45号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	2,116	21,160			単-46号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,231	22,310			単-47号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	2,078	20,780			単-48号
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	1	47,740	47,740			単-49号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	1	70,800	70,800				単-50号
区画線工		式	1			97,482			
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	10	373.7	3,737				単-51号
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	10	469.6	4,696				単-52号
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	10	443.9	4,439				単-53号
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	10	547.9	5,479				単-54号
熔融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	10	837.8	8,378				単-55号
熔融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	10	1,125	11,250				単-56号
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	454.8	4,548				単-57号
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	555.5	5,555				単-58号
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	549.4	5,494				単-59号
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	658.7	6,587				単-60号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	10	954.6	9,546				単-61号
溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	10	1,256	12,560				単-62号
区画線消去(昼)	削取り式	m	10	615.8	6,158				単-63号
区画線消去(夜)	削取り式	m	10	905.5	9,055				単-64号
道路付属物工		式	1		584,264				
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	可変式(穿孔式・1本脚) )径φ80mm H650mm	本	5	4,325	21,625				単-65号
車線分離標(ラバーポール)設置(夜)	可変式(穿孔式・1本脚) )径φ80mm H650mm	本	50	7,899	394,950				単-66号
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	固定式(貼付式) 径φ80mm H650mm	本	5	2,916	14,580				単-67号
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	m	3	3,130	9,390				単-68号
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	m	3	3,568	10,704				単-69号
ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	m	5	4,416	22,080				単-70号
ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	m	5	5,835	29,175				単-71号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	m	5	1,407	7,035			単-72号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	m	5	1,683	8,415			単-73号	
ガードレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	m	5	863	4,315			単-74号	
ガードレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	m	5	682	3,410			単-75号	
防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	1,667	33,340			単-76号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	708.9	14,178			単-77号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	10	652.8	6,528			単-78号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	10	453.9	4,539			単-79号	
現場作業工		式	1		9,927,510				
労務員A(昼)	特殊作業員	日	5	28,670	143,350			単-80号	
労務員A(夜)	特殊作業員	日	5	43,000	215,000			単-81号	
労務員B(昼)	普通作業員	日	100	24,480	2,448,000			単-82号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
労務員B(夜)	普通作業員	日	100	36,720	3,672,000			単-83号	
ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	5	3,219	16,095			単-84号	
ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	5	4,619	23,095			単-85号	
トラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	5	3,960	19,800			単-86号	
トラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	5	5,515	27,575			単-87号	
トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	50	4,534	226,700			単-88号	
トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	10	6,262	62,620			単-89号	
ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	500	3,962	1,981,000			単-90号	
ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	50	5,517	275,850			単-91号	
ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	時間	5	4,404	22,020			単-92号	
ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	時間	5	5,959	29,795			単-93号	
パッカー車運転(夜)	回転式 積載容量4.0m3(借上)	時間	50	6,439	321,950			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	時間	50	4,978	248,900			単-95号	
小型バックホ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	時間	10	6,705	67,050			単-96号	
高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	5,472	54,720			単-97号	
高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	7,199	71,990			単-98号	
一般材料		式	1		5,800,750				
モルタル(高炉)	1:03	m3	10	30,900	309,000			単-99号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	28,000	280,000			単-100号	
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	本	50	19,500	975,000			単-101号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)径φ80mm H650mm	本	5	17,900	89,500			単-102号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)径φ80mm H800mm	本	5	20,100	100,500			単-103号	
道路鋳	小型 両面貼付型 t≤30mm W100mm	個	5	1,300	6,500			単-104号	
歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	個	5	1,210	6,050			単-105号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	個	5	1,450	7,250			単-106号	
歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	個	5	1,470	7,350			単-107号	
クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム 容量200L	個	5	39,800	199,000			単-108号	
ガードレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色)φ114.3mm	個	5	580	2,900			単-109号	
ガードレール(直ビーム)	A種 メッキ品 4.0×350×4,330mm	枚	5	36,100	180,500			単-110号	
ガードレール(直ビーム)	A種 メッキ品 4.0×350×2,330mm	枚	5	19,400	97,000			単-111号	
ガードレール(直ビーム)	B種 メッキ品 3.2×350×4,330mm	枚	5	26,100	130,500			単-112号	
ガードレール(袖ビーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	5	14,200	71,000			単-113号	
ガードレール(支柱)	B-4E メッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	本	5	15,500	77,500			単-114号	
ガードレール(支柱)	B-2B メッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	本	5	7,870	39,350			単-115号	
常温合材	全天候型	kg	4,000	140	560,000			単-116号	
段差補修材	樹脂モルタル製	kg	50	779	38,950			単-117号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト注入材	針入度 10～30	kg	10	450	4,500			単-118号	
アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	t	5	12,000	60,000			単-119号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	t	5	11,200	56,000			単-120号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	t	5	11,700	58,500			単-121号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	t	5	11,500	57,500			単-122号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	t	5	12,000	60,000			単-123号	
車線分離標(樹脂ﾌﾞﾛｯｸ)	200×80×1000上部反射ﾀｲﾌﾟ (JIS外品)	個	10	7,800	78,000			単-124号	
車線分離標(樹脂ﾌﾞﾛｯｸ)	200×80×1000反射無しﾀｲﾌﾟ (JIS外品)	個	10	7,020	70,200			単-125号	
WR式防護柵	中間支柱 φ89.1×4.2×1430	本	50	18,000	900,000			単-126号	
WR式防護柵	中間支柱用間隔材40×90	個	100	367	36,700			単-127号	
WR式防護柵	ｽﾘｰﾌﾞ ｶﾊﾞｰ φ150×3×103	個	50	730	36,500			単-128号	
WR式防護柵	ｽﾄﾗｯﾌﾟ φ101.6×1.5×15	個	50	1,670	83,500			単-129号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
WR式防護柵	キャップ φ97×90×3	個	50	1,410	70,500			単-130号	
WR式防護柵	スリーブ φ114.3×4.5×700	本	5	11,100	55,500			単-131号	
常温合材	排水性舗装用	袋	100	7,300	730,000			単-132号	
衝撃吸収防護柵	注水式W560×H800×L1500	個	5	53,100	265,500			単-133号	
構造物取壊し工		式	1		224,171				
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150mm	m	5	707.7	3,538			単-134号	
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≤150mm	m	5	913.1	4,565			単-135号	
アスファルト舗装版破砕(昼)	機械施工 t≤150mm	m2	5	603.3	3,016			単-136号	
アスファルト舗装版破砕(夜)	機械施工 t≤150mm	m2	5	792.7	3,963			単-137号	
アスファルト舗装版破砕(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	5	5,200	26,000			単-138号	
アスファルト舗装版破砕(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	5	7,690	38,450			単-139号	
路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	m2	5	539.7	2,698			単-140号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			
路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	m2	5	603.5	3,017			単-141号
コンクリート削孔(昼)	30mm≦φ<60mm L<200m	孔	5	888.8	4,444			単-142号
コンクリート削孔(昼)	60mm≦φ<64mm L<400m	孔	5	6,404	32,020			単-143号
コンクリート削孔(昼)	64mm≦φ<77mm L<400m	孔	5	6,631	33,155			単-144号
コンクリート削孔(昼)	77mm≦φ<90mm L<400m	孔	5	6,801	34,005			単-145号
コンクリート削孔(昼)	90mm≦φ<100mm L<400mm	孔	5	7,060	35,300			単-146号
仮設工		式	1		10,452			
土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	袋	10	751.4	7,514			単-147号
土のう撤去(昼)	62cm×48cm	袋	10	293.8	2,938			単-148号
廃材運搬工		式	1		937,165			
廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積) 運搬距離6.5km以下	m2	2,500	31.55	78,875			単-149号
廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積) 運搬距離11.5km以下	m2	2,500	32.68	81,700			単-150号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離14.5km以下	m2	2,500	33.82	84,550			単-151号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離17.5km以下	m2	2,500	34.96	87,400			単-152号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離19.5km以下	m2	2,500	36.09	90,225			単-153号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離21.5km以下	m2	2,500	37.23	93,075			単-154号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋)ダンプトラック(2t積)	m3	10	10,460	104,600			単-155号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(鉄筋)ダンプトラック(2t積)	m3	10	10,460	104,600			単-156号	
廃材運搬(昼)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	10	4,556	45,560			単-157号	
廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	10	14,190	141,900			単-158号	
廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削)ダンプトラック(10t積)	m3	10	2,468	24,680			単-159号	
廃材処分費		式	1		406,575				
廃材処分	一般廃棄物(樞原市域)	t	5	12,360	61,800			単-160号	
廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	t	5	14,540	72,700			単-161号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	t	5	13,000	65,000			単-162号
廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	t	5	13,630	68,150			単-163号
廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	t	5	13,630	68,150			単-164号
廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	m3	5	1,880	9,400			単-165号
廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	m3	5	3,110	15,550			単-166号
廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	m3	5	4,700	23,500			単-167号
廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	m3	5	2,350	11,750			単-168号
廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	m3	5	2,115	10,575			単-169号
仮設工		式	1		10,916,500			
交通管理工		式	1		10,916,500			
交通誘導警備員A(昼)		人日	200	19,180	3,836,000			単-170号
交通誘導警備員A(夜)		人日	50	28,770	1,438,500			単-171号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			
交通誘導警備員B(昼)		人日	50	16,120	806,000			単-172号
交通誘導警備員B(夜)		人日	200	24,180	4,836,000			単-173号
雪寒		式	1		2,755,520			
除雪工		式	1		2,755,520			
凍結防止工		式	1		1,991,600			
凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(8:00~17:00)	時間	10	10,240	102,400			単-174号
凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(17:00~20:00)	時間	10	10,460	104,600			単-175号
凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(20:00~5:00)	時間	150	11,200	1,680,000			単-176号
凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(5:00~8:00)	時間	10	10,460	104,600			単-177号
雪道巡回工		式	1		368,120			
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハト 車(貸与)所定時間(8:0 0~17:00)	回	2	21,390	42,780			単-178号
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハト 車(貸与)所定時間外(1 7:00~20:00)	回	2	21,120	42,240			単-179号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(20:00～5:00)	回	2	24,560	49,120			単-180号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(5:00～8:00)	回	2	21,120	42,240			単-181号	
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(8:00～17:00)	回	2	23,310	46,620			単-182号	
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(17:00～20:00)	回	2	23,040	46,080			単-183号	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(20:00～5:00)	回	2	26,480	52,960			単-184号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(5:00～8:00)	回	2	23,040	46,080			単-185号	
待機費		式	1		395,800				
除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00～17:00)	台・時間	10	6,171	61,710			単-186号	
除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00～20:00)	台・時間	10	6,383	63,830			単-187号	
除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00～5:00)	台・時間	20	7,130	142,600			単-188号	
除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00～8:00)	台・時間	20	6,383	127,660			単-189号	
直接工事費		式	1		77,607,658				

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		13,410,570				
共通仮設費		式	1		7,415,570				
運搬費		式	1		456,900				
建設機械運搬費	往復	回	3	152,300	456,900			単-190号	
安全費		式	1		6,958,670				
標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	台・日	10	31,480	314,800			単-191号	
標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	台・日	10	43,920	439,200			単-192号	
標識車運転待機費(昼)	大型LED(貸付)	時間	20	3,111	62,220			単-193号	
標識車運転待機費(夜)	大型LED(貸付)	時間	50	4,666	233,300			単-194号	
標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	5	31,640	158,200			単-195号	
標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	5	44,090	220,450			単-196号	
工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	台・日	30	33,050	991,500			単-197号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和9年度) (当 初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	台・日	100	45,390	4,539,000			単-198号
共通仮設費(率計上)		式	1		5,995,000			
純工事費		式	1		91,018,228			
現場管理費		式	1		38,078,000			
工事原価		式	1		129,096,228			
一般管理費等		式	1		21,403,772			
工事価格		式	1		150,500,000			
消費税相当額		式	1		15,050,000			
工事費計		式	1		165,550,000			

# 一式当たり内訳書

任意保険料

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		88,000			
合計					88,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	巡視A(昼)	Dコース(現道) 道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						11,301.6		
単価						11,310	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						11,301.6		
単価						11,310	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	運転手(一般)		人	0.2	47,430	9,486		
			人	0.2	37,332	7,466.4		
	計					16,952.4		
	単価					16,960		円/回

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	運転手(一般)		人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
	計					11,301.6		
	単価					11,310		円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ﾊﾞﾄ車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	47,430	9,486		
			人	0.2	37,332	7,466.4		
計						16,952.4		
単価						16,960		円/回

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	巡視A(昼)	道路ﾊﾞﾄ車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	7,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.125	31,620	3,952.5		
			人	0.125	24,888	3,111		
計						7,063.5		
単価						7,064		円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	単位	時間	数量	金額	単価
					1		10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役							
運転手(一般)			人	0.125	47,430	5,928.75	
計			人	0.125	37,332	4,666.5	
単価						10,595.25	
						10,600	円/時間

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	巡視B(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	単位	回	数量	金額	単価
					1		4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)							
計			人	0.2	24,888	4,977.6	
単価						4,977.6	
						4,978	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						4,977.6		
単価						4,978	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	7,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	37,332	7,466.4		
計						7,466.4		
単価						7,467	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						4,977.6		
単価						4,978	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	7,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	37,332	7,466.4		
計						7,466.4		
単価						7,467	円/回	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	巡視B(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	0.125	24,888	3,111	円/時間
計						3,111	
単価						3,111	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	巡視B(夜)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	0.125	37,332	4,666.5	円/時間
計						4,666.5	
単価						4,667	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	31,620	6,324			
運転手(一般)		人	0.2	24,888	4,977.6			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		4.2			
計					12,750			
単価					12,750	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	31,620	6,324		
運転手(一般)			人	0.2	24,888	4,977.6		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8		
ガソリン		レギュラー	L	4.2	137	575.4		
諸雑費(まるめ)			式	1		4.2		
計						12,750		
単価						12,750	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	18,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	47,430	9,486			
運転手(一般)		人	0.2	37,332	7,466.4			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		3.4			
計					18,400			
単価					18,400	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	31,620	6,324			
運転手(一般)		人	0.2	24,888	4,977.6			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		4.2			
計					12,750			
単価					12,750	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	18,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	47,430	9,486			
運転手(一般)		人	0.2	37,332	7,466.4			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		3.4			
計					18,400			
単価					18,400	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	31,620	3,952.5		
	運転手(一般)		人	0.125	24,888	3,111		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
	ガソリン	レギュラー	L	2.6	137	356.2		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.3		
	計					7,963		
	単価					7,963	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21号	巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	47,430	5,928.75		
	運転手(一般)		人	0.125	37,332	4,666.5		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
	ガソリン	レギュラー	L	2.6	137	356.2		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5.55		
	計					11,500		
	単価					11,500	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ガソリン		単位	L	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	ガソリン	レギュラー						
	諸雑費 (率+まるめ)		L	1	137		137	
	20%		式	1			27	
	計						164	
	単価						164	円/L

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	信号炎管	道路作業用 燃焼時間15分 転がり防止	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	信号炎管	道路作業用 燃焼時間15分 転がり防止						
	計		本	1	2,450		2,450	
	単価						2,450	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	87,780	87,780		
計						87,780		
単価						87,780	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	87,780	10,972.5		
計						10,972.5		
単価						10,980	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26号	巡回整備A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	16,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	128,300	16,037.5		
計						16,037.5		
単価						16,040	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	94,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	1	94,770	94,770		
計						94,770		
単価						94,770	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	94,770	11,846.25		
計						11,846.25		
単価						11,850	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	巡回整備B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	17,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	136,700	17,087.5		
計						17,087.5		
単価						17,090	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	56,160	56,160		
計						56,160		
単価						56,160	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	56,160	7,020		
計						7,020		
単価						7,020	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	巡回整備C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	日	0.125	80,850	10,106.25		
	計					10,106.25		
	単価					10,110	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	人力床掘(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 現場制約あり	m3	1	10,290	10,290		
	計					10,290		
	単価					10,290	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	人力積込(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂						
	計		m 3	1	3,428	3,428		
	単価					3,428	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	人力埋戻(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	7,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り						
	計		m 3	1	7,516	7,516		
	単価					7,516	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	単位	m2	数量	1	単価	118.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草		有り	m 2	1	118.3	118.3		
計						118.3		
単価						118.3	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価	174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	174	174		
計						174		
単価						174	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価
							200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植せんだ)		低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	200	200	
計						200	
単価						200	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価
							282.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植せんだ)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	282.8	282.8	
計						282.8	
単価						282.8	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価	325.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	325.2	325.2		
計						325.2		
単価						325.2	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS≧3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	3,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,042	3,042		
計						3,042		
単価						3,042	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	3,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,744	3,744		
計						3,744		
単価						3,744	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,066	2,066		
計						2,066		
単価						2,066	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,269	2,269		
計						2,269		
単価						2,269	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m2	数量	1	単価	1,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,963	1,963		
計						1,963		
単価						1,963	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,116	2,116		
計						2,116		
単価						2,116	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,231	2,231		
計						2,231		
単価						2,231	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,078	2,078		
計						2,078		
単価						2,078	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	47,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1	47,740	47,740		
計						47,740		
単価						47,740	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	加熱合材補修工	2t以上5t未満	t	1	70,800	70,800	70,800	
	計						70,800	
	単価						70,800	円/t

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373.7	373.7	373.7	
	計						373.7	
	単価						373.7	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	469.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	469.6	469.6		
計						469.6		
単価						469.6	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	443.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	443.9	443.9		
計						443.9		
単価						443.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	547.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	547.9	547.9		
計						547.9		
単価						547.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	837.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	837.8	837.8		
計						837.8		
単価						837.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	454.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	454.8	454.8		
計						454.8		
単価						454.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	555.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	555.5	555.5		
計						555.5		
単価						555.5	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	549.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	549.4	549.4		
計						549.4		
単価						549.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	658.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	658.7	658.7		
計						658.7		
単価						658.7	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	954.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	954.6	954.6		
計						954.6		
単価						954.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	1,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	区画線消去(昼)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	615.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	615.8	615.8		
計						615.8		
単価						615.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	区画線消去(夜)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	905.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	905.5	905.5		
	計					905.5		
	単価					905.5	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	車線分離標(ラハ-ポール)設置(昼)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	4,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(車線分離標(ラハ-ポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,325	4,325		
	計					4,325		
	単価					4,325	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-66号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(夜)	可変式(穿孔式・1本脚))径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価 7,899
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)							
計			本	1	7,899	7,899	
単価						7,899	円/本

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	固定式(貼付式)径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価 2,916
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)							
計			本	1	2,916	2,916	
単価						2,916	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	3,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,130	3,130		
	計					3,130		
	単価					3,130	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	3,568
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,568	3,568		
	計					3,568		
	単価					3,568	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	4,416
名称			規格			金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)			土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無 無					
計			m	1	4,416	4,416		
単価						4,416	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	5,835
名称			規格			金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)			コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無					
計			m	1	5,835	5,835		
単価						5,835	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	単位	m	数量	1	単価	1,407
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無		m	1	1,407	1,407	
計							1,407	
単価							1,407	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,683
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無		m	1	1,683	1,683	
計							1,683	
単価							1,683	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	カーブレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	1	863	863		
計						863		
単価						863	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	カーブレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	単位	m	数量	1	単価	682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	1	682	682		
計						682		
単価						682	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	1,667
名称			規格			金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工			コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無					
計			単位	数量	単価	金額	摘要	
単価			m	1	1,667	1,667	円/m	
						1,667		
						1,667		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	708.9
名称			規格			金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工			コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無					
計			単位	数量	単価	金額	摘要	
単価			m	1	708.9	708.9	円/m	
						708.9		
						708.9		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	652.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置工 (ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	652.8	652.8		
計						652.8		
単価						652.8	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	453.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去工 (ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	453.9	453.9		
計						453.9		
単価						453.9	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	労務員A(昼)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	1	28,662	28,662	
	計					28,662	
	単価					28,670	円/日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-81号	労務員A(夜)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	1	42,993	42,993	
	計					42,993	
	単価					43,000	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	労務員B(昼)	普通作業員	単位	日	数量	1	単価	24,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	24,480	24,480		
計						24,480		
単価						24,480	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	労務員B(夜)	普通作業員	単位	日	数量	1	単価	36,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	36,720	36,720		
計						36,720		
単価						36,720	円/日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	3,219
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	日	0.125	25,750	3,218.75		
	計					3,218.75		
	単価					3,219	円/時間	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-85号	ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,619
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	日	0.125	36,950	4,618.75		
	計					4,618.75		
	単価					4,619	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	トラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量		単価	
						1		3,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積						
			日	0.125	31,680	3,960		
	計					3,960		
	単価					3,960	円/時間	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-87号	トラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量		単価	
						1		5,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積						
			日	0.125	44,120	5,515		
	計					5,515		
	単価					5,515	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		4,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	日	0.125	36,270	4,533.75		
	計					4,533.75		
	単価					4,534	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		6,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	日	0.125	50,090	6,261.25		
	計					6,261.25		
	単価					6,262	円/時間	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価
							3,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	日	0.125	31,690	3,961.25	
計						3,961.25	
単価						3,962	円/時間

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-91号	ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価
							5,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	日	0.125	44,130	5,516.25	
計						5,516.25	
単価						5,517	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	0.125	35,230	4,403.75		
	計					4,403.75		
	単価					4,404	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	0.125	47,670	5,958.75		
	計					5,958.75		
	単価					5,959	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-94号	パッカー車運転(夜)	回転式 積載容量4.0m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	日	0.125	51,510	6,438.75		
	計					6,438.75		
	単価					6,439	円/時間	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	小型パッカー車運転(昼)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	0.125	39,820	4,977.5		
	計					4,977.5		
	単価					4,978	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	小型バックホウ(夜)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3		日	0.125	53,640	6,705	
計							6,705	
単価							6,705	円/時間

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	高所作業車(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,472
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名		日	0.125	43,770	5,471.25	
計							5,471.25	
単価							5,472	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	日	0.125	57,590	7,198.75		
計						7,198.75		
単価						7,199	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	モルタル(高炉)	1:03	単位	m3	数量	1	単価	30,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1:3 高炉	m3	1	30,900	30,900		
計						30,900		
単価						30,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	1	28,000	28,000		
	計					28,000		
	単価					28,000	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	19,500	19,500		
	計					19,500		
	単価					19,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式) 径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h650	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式) 径φ80mm H800mm	単位	本	数量	1	単価	20,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	道路鉢	小型 両面貼付型 t≦30mm W100mm	単位	個	数量	1	単価	1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鉢	小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×600 (B)	個	1	1,210	1,210		
	計					1,210		
	単価					1,210	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	歩車道境界ブロック	片面 180/210×300×600 (C)	個	1	1,450	1,450		
	計					1,450		
	単価					1,450	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	歩車道境界ブロック (両面R)	B 18/23×25×60	個	1	1,470	1,470		
	計					1,470		
	単価					1,470	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム容量200L	単位	個	数量		1	単価	39,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム容量200L	個	1	39,800	39,800			
	計					39,800			
	単価					39,800	円/個		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	カートレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	単位	個	数量		1	単価	580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	1	580	580			
	計					580			
	単価					580	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	カートルール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	36,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	枚	1	36,100	36,100		
計						36,100		
単価						36,100	円/枚	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	カートルール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	枚	1	19,400	19,400		
計						19,400		
単価						19,400	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	カートレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	26,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350×4, 330mm	枚	1	26,100	26,100		
	計					26,100		
	単価					26,100	円/枚	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	カートレール(袖ヒーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	単位	枚	数量	1	単価	14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(袖ヒーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	1	14,200	14,200		
	計					14,200		
	単価					14,200	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	カートレール(支柱)	B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	単位	本	数量	1	単価	15,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(支柱)		B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	本	1	15,500	15,500		
	計					15,500		
	単価					15,500	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	カートレール(支柱)	B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	単位	本	数量	1	単価	7,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(支柱)		B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	本	1	7,870	7,870		
	計					7,870		
	単価					7,870	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	常温合材	全天候型	単位	kg	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材		全天候型						
	計		kg	1	140	140		
	単価					140	円/kg	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	段差補修材	樹脂モルタル製	単位	kg	数量	1	単価	779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
段差補修材		樹脂モルタル製						
	計		k g	1	778.94	778.94		
	単価					779	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	アスファルト注入材	針入度 10~30	単位	kg	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト注入材	針入度 10~30	kg	1	450	450		
	計					450		
	単価					450	円/kg	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン (13)	t	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	1	11,200	11,200		
	計					11,200		
	単価					11,200	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)夜間	t	1	11,700	11,700		
	計					11,700		
	単価					11,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	1	11,500	11,500		
	計					11,500		
	単価					11,500	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)夜間	t	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000上部反射タイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	単位	個	数量	1	単価	7,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000上部反射タイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	個	1	7,800	7,800		
	計					7,800		
	単価					7,800	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000反射無しタイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	単位	個	数量	1	単価	7,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000反射無しタイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	個	1	7,020	7,020		
	計					7,020		
	単価					7,020	円/個	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	WR式防護柵	中間支柱 φ 89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
WR式防護柵		中間支柱 φ 89.1×4.2×1430					18,000
	計		本	1	18,000	18,000	
	単価					18,000	円/本

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	WR式防護柵	中間支柱用間隔材40×90	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
WR式防護柵		中間支柱用間隔材40×90					367
	計		個	1	367	367	
	単価					367	円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	WR式防護柵	スリフ <sup>カハ</sup> -φ150×3×103	単位	個	数量	1	単価	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WR式防護柵		スリフ <sup>カハ</sup> -φ150×3×103	個	1	730	730		
計						730		
単価						730	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	WR式防護柵	ストラップ <sup>φ</sup> 101.6×1.5×15	単位	個	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WR式防護柵		ストラップ <sup>φ</sup> 101.6×1.5×15	個	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	WR式防護柵	キャップ φ97×90×3	単位	個	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WR式防護柵		キャップ φ97×90×3	個	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	WR式防護柵	スリーブ φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WR式防護柵		スリーブ φ114.3×4.5×700	本	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	常温合材	排水性舗装用	単位	袋	数量		1	単価	7,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材		排水性舗装用		袋	1	7,300	7,300		
計							7,300		
単価							7,300	円/袋	

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	衝撃吸収防護柵	注水式W560×H800×L1500	単位	個	数量		1	単価	53,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
衝撃吸収防護柵		注水式W560×H800×L1500		個	1	53,100	53,100		
計							53,100		
単価							53,100	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	707.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	707.7	707.7		
計						707.7		
単価						707.7	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	913.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	913.1	913.1		
計						913.1		
単価						913.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	603.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	603.3	603.3	円/m2		
計									603.3
単価									603.3

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	792.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	792.7	792.7	円/m2		
計									792.7
単価									792.7

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,200	5,200	
	計					5,200	
	単価					5,200	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-139号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	7,690	7,690	
	計					7,690	
	単価					7,690	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	539.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	539.7	539.7		
計						539.7		
単価						539.7	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	コンクリート削孔(昼)	30mm ≤ φ < 60mm L < 200mm	単位	孔	数量	1	単価	888.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	1	888.8	888.8		
計						888.8		
単価						888.8	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	コンクリート削孔(昼)	60mm ≤ φ < 64mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		60mm以上64mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,404	6,404		
計						6,404		
単価						6,404	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	コンクリート削孔(昼)	64mm ≤ φ < 77mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,631	6,631		
計						6,631		
単価						6,631	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	コンクリート削孔(昼)	77mm ≤ φ < 90mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,801	6,801		
計						6,801		
単価						6,801	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	コンクリート削孔(昼)	90mm≦φ<100mm L<400mm	単位	孔	数量	1	単価	7,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	7,060	7,060		
計						7,060		
単価						7,060	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	単位	袋	数量	1	単価	751.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立	袋	1	751.4	751.4		
計						751.4		
単価						751.4	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	土のう撤去(昼)	62cm×48cm	単位	袋	数量	1	単価	293.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	293.8	293.8		
計						293.8		
単価						293.8	円/袋	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積)運搬距離6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	31.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	31.55	31.55		
計						31.55		
単価						31.55	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離11.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	32.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	32.68	32.68		
計						32.68		
単価						32.68	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	33.82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	33.82	33.82		
計						33.82		
単価						33.82	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離17.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	34.96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	34.96	34.96		
計						34.96		
単価						34.96	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離19.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	36.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 19.5km以下 全ての費用	m 2	1	36.09	36.09		
計						36.09		
単価						36.09	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積)運搬距離21.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	37.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		タンクトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 21.5km以下 全ての費用	m2	1	37.23	37.23		
計						37.23		
単価						37.23	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋) タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物 人力積込 DID無 14.4km以下	m3	1	10,460	10,460		
計						10,460		
単価						10,460	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	廢材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(鉄筋) タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物 人力積込 DID無 10.9km以下	m3	1	10,460	10,460		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	廢材運搬(昼)	舗装版掘削殻 タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	4,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		舗装版破碎 人力積込 DID無 2.5km以下	m3	1	4,556	4,556		
	計					4,556		
	単価					4,556	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 DID有 11.0km以下	m3	1	14,190	14,190		
計						14,190		
単価						14,190	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削) ダンプトラック(10t積)	単位	m3	数量	1	単価	2,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	2,468	2,468		
計						2,468		
単価						2,468	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	廃材処分	一般廃棄物(檜原市域)	単位	t	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	12,360	
処分費 (t)								
	計		t	1	12,360	12,360		
	単価					12,360	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	単位	t	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	14,540	
処分費 (t)								
	計		t	1	14,540	14,540		
	単価					14,540	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	単位	t	数量	1	単価	13,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
計						13,630		
単価						13,630	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
計						13,630		
単価						13,630	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	3,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,110	3,110		
	計					3,110		
	単価					3,110	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
	計					4,700		
	単価					4,700	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	交通誘導警備員A(昼)		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	19,176	19,176	
	計					19,176	
	単価					19,180	円/人日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-171号	交通誘導警備員A(夜)		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	28,764	28,764	
	計					28,764	
	単価					28,770	円/人日

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	交通誘導警備員B(昼)		単位	人日	数量	1	単価
							16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	16,116	16,116	円/人日
計						16,116	
単価						16,120	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-173号	交通誘導警備員B(夜)		単位	人日	数量	1	単価
							24,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	24,174	24,174	円/人日
計						24,174	
単価						24,180	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(8:00~17:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
	計					10,240		
	単価					10,240	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(17:00~20:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		212		
	計					10,452		
	単価					10,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-176号	凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(20:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止工		散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	11,200	11,200		
計						11,200		
単価						11,200	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止工		散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
労務費補正		凍結防止剤散布	式	1		212		
計						10,452		
単価						10,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	21,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	21,390	21,390		
計						21,390		
単価						21,390	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	21,390	21,390		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						21,113		
単価						21,120	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-180号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	24,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> ト車)	(貸与)	回	1	24,560	24,560		
	計					24,560		
	単価					24,560	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> ト車)	(貸与)	回	1	21,390	21,390		
	労務費補正	雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
	計					21,113		
	単価					21,120	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	23,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						23,310	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	23,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						23,033		
単価						23,040	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-184号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	26,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	26,480	26,480		
計						26,480		
単価						26,480	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	23,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						23,033		
単価						23,040	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,171
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
	計					6,171		
	単価					6,171	円/台・時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,383
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		212		
	計					6,383		
	単価					6,383	円/台・時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-188号	除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	7,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪機械待機費		オペレーター等	台・時間	1	7,130	7,130		
計						7,130		
単価						7,130	円/台・時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪機械待機費		オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
労務費補正		待機費(機械除雪)	式	1		212		
計						6,383		
単価						6,383	円/台・時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	建設機械運搬費	往復	単位	回	数量	1	単価	152,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 15.8km 無 有 5150円	台	2	76,150	152,300		
	計					152,300		
	単価					152,300	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	大型LED(貸付)	台・日	1	31,480	31,480		
	計					31,480		
	単価					31,480	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-192号	標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	単位	台・日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識車運転	大型LED(貸付)	台・日	1	43,920	43,920		
	計					43,920		
	単価					43,920	円/台・日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	標識車運転待機費(昼)	大型LED(貸付)	単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	時間	1	3,111	3,111		
	計					3,111		
	単価					3,111	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	標識車運転待機費(夜)	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	4,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	時間	1	4,666	4,666		
	計					4,666		
	単価					4,666	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	1	31,640	31,640		
	計					31,640		
	単価					31,640	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	44,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識車運転		1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	1	44,090	44,090		
計						44,090		
単価						44,090	円/台・日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	台・日	数量	30	単価	33,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車運転(昼)		2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	30	32,900	987,000		
標識装置基本料		サインライト 中型	式	1		4,400		
計						991,400		
単価						33,050	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-198号	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	台・日	数量	100	単価	45,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	100	45,340		4,534,000	
	標識装置基本料	サインライト 中型	式	1			4,400	
	計						4,538,400	
	単価						45,390	円/台・日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					87,780			
単価					87,780	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					87,780			
単価					87,780	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	128,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	37,332	37,332			
土木一般世話役		人	1	47,430	47,430			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		27			
計					128,300			
単価					128,300	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	94,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	27,642	27,642			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					94,770			
単価					94,770	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	94,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	27,642	27,642			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					94,770			
単価					94,770	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	136,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	41,463	41,463			
土木一般世話役		人	1	47,430	47,430			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					136,700			
単価					136,700	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,888	24,888			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					56,160			
単価					56,160	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					56,160			
単価					56,160	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	80,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	37,332	37,332			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					80,850			
単価					80,850	円/日		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 低木（株物）					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	173.91	17,391	
	計		式	1		9	
	単価					17,400	
						174	円/m 2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 低木（株物）					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	199.99	19,999	
	計		式	1		1	
	単価					20,000	
						200	円/m 2

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		282.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 中木					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	282.74	28,274	
	計		式	1		6	
	単価					28,280	
						282.8	円/m 2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		325.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 中木					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	325.15	32,515	
	計		式	1		5	
	単価					32,520	
						325.2	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	47,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	31,620	7,588			
特殊作業員		人	0.53	28,662	15,190			
普通作業員		人	0.51	24,480	12,484			
振動ローラ運転		日	0.28	34,520	9,665			
アスファルト合材混合物	手間のみ	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,813			
計					47,740			
単価					47,740	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	70,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	47,430	11,383			
特殊作業員		人	0.53	42,993	22,786			
普通作業員		人	0.51	36,720	18,727			
振動ローラ運転		日	0.28	48,850	13,678			
アスファルト合材混合物	手間のみ	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		4,226			
計					70,800			
単価					70,800	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	210.12	210,120	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	40	131	5,240	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,765	
計					373,700	
単価					373.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	306	306,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	40	131	5,240	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,785	
計					469,600	
単価					469.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	227.46	227,460	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	235	178,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005	
軽油		L	43	131	5,633	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,262	
計					443,900	
単価					443.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	547.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	331.5	331,500		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	235	178,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005		
軽油		L	43	131	5,633		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,222		
計					547,900		
単価					547.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (融融式)	無し 融融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	526.32	631,584	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 融融型	kg	684	235	160,740	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550	
軽油		L	120	131	15,720	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,806	
計					837,800	
単価					837.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	766.02	919,224			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	684	235	160,740			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	180	5,400			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550			
軽油		L	120	131	15,720			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,366			
計					1,125,000			
単価					1,125	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	220.62	220,620	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	235	200,925	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	42	131	5,502	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,128	
計					454,800	
単価					454.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	555.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	321.3	321,300		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	235	200,925		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	42	131	5,502		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,148		
計					555,500		
単価					555.5	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	238.83	238,830	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	235	267,900	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005	
軽油		L	46	131	6,026	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,699	
計					549,400	
単価					549.4	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	658.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	348.07	348,070		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	235	267,900		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005		
軽油		L	46	131	6,026		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		14,759		
計					658,700		
単価					658.7	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	954.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	552.63	663,156		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	235	241,110		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	131	16,506		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,878		
計					954,600		
単価					954.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	804.32	965,184		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	235	241,110		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	131	16,506		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,250		
計					1,256,000		
単価					1,256	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	602.82	602,820	615.8
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	602.82	602,820	
軽油		L	62	131	8,122	
ガソリン	レギュラー	L	35	137	4,795	
諸雑費（まるめ）		式	1		63	
計					615,800	
単価					615.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	905.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	892.5	892,500		
軽油		L	62	131	8,122		
ガソリン	レギュラー	L	35	137	4,795		
諸雑費 (まるめ)		式	1		83		
計					905,500		
単価					905.5	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本		1	4,325
車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	23,825.9	23,825	
車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,325	
単価					4,325	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	7,899
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	27,399.78	27,399			
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						7,899		
単価						7,899	円／本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,916
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準） 無 無							
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	20,816.1	20,816			
車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h650	本	1	-17,900	-17,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						2,916		
単価						2,916	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 4,416
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	18,976	18,976	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-14,560	-14,560	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,416	
単価					4,416	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 5,835
ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - B - 2 B メッキ	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	1	19,485	19,485	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - B - 2 B メッキ	m	1	-13,650	-13,650	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,835	
単価					5,835	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E					1,407
	諸雑費 (まるめ)		m	1	1,407.6	1,407	
			式	1		0	
	計					1,407	
	単価					1,407	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B					1,683
	諸雑費 (まるめ)		m	1	1,683	1,683	
			式	1		0	
	計					1,683	
	単価					1,683	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	863
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材設置工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C種	m	1	863	863		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					863		
単価					863	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	単位	m	数量	1	単価	682
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C (歩車道境界旧 A p ・ B p ・ C p)	m	1	682.38	682		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					682		
単価					682	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,666.17	166,617			
防護柵（P種）	別途計上	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		83			
計					166,700			
単価					1,667	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m		100	708.9
	横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用					
		ビーム式・パネル式	m	100	708.9	70,890	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					70,890	
	単価					708.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	652.8	65,280	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	652.8	65,280	
防護柵 (P種) 部材	ビーム・パネル 別途計上	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					65,280	
単価					652.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材撤去工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	453.9	45,390	
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	100	453.9	45,390	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					45,390	
単価					453.9	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	25,750	
運転手（一般）		人	0.9	24,888		22,399		
ガソリン	レギュラー	L	10	137		1,370		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650		1,980		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						25,750		
単価						25,750	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		36,950
運転手 (一般)		人	0.9	37,332		33,598		
ガソリン	レギュラー	L	10	137		1,370		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650		1,980		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						36,950		
単価						36,950	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	31,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,888	24,888			
軽油		L	18	131	2,358			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					31,680			
単価					31,680	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	44,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	37,332	37,332		
	軽油		L	18	131	2,358		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					44,120		
	単価					44,120	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	日	1	27,642	27,642	
運転手 (特殊)		人	1	27,642	27,642	
軽油		L	16	131	2,096	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	0.849	7,690	6,528	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					36,270	
単価					36,270	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	日	数量	1	単価	50,090
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	41,463	41,463		
軽油			L	16	131	2,096		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	供用日	0.849	7,690	6,528		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						50,090		
単価						50,090	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	1	24,888	24,888	24,888		
軽油		L	14	131	1,834	1,834		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.87	5,520	4,802	4,802		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	182	158	158		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	8		
計						31,690		
単価						31,690	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		44,130
運転手 (一般)		人	1	37,332		37,332		
軽油		L	14	131		1,834		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.87	5,520		4,802		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	182		158		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						44,130		
単価						44,130	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		35,230
運転手 (一般)		人	1	24,888		24,888		
軽油		L	22	131		2,882		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	0.87	8,310		7,229		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	261		227		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						35,230		
単価						35,230	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		47,670
運転手 (一般)		人		1	37,332	37,332		
軽油		L		22	131	2,882		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日		0.87	8,310	7,229		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日		0.87	261	227		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						47,670		
単価						47,670	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1		51,510
運転手 (一般)		人		1	37,332	37,332		
軽油		L		24	131	3,144		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日		1.081	10,200	11,026		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						51,510		
単価						51,510	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	日	1			39,820
運転手（特殊）		人	1	27,642	27,642	
軽油		L	14	131	1,834	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	供用日	1.82	5,680	10,337	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					39,820	
単価					39,820	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0. 13m3	日	1		53,640	
運転手 (特殊)		人	1	41,463	41,463	
軽油		L	14	131	1,834	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0. 13m3	供用日	1.82	5,680	10,337	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					53,640	
単価					53,640	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	単位	日	数量		1		43,770
運転手（特殊）		人	1	27,642		27,642		
軽油		L	18	131		2,358		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	供用日	1.39	9,900		13,761		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						43,770		
単価						43,770	円／日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	単位	日	数量		1	57,590	
運転手（特殊）		人	1	41,463		41,463		
軽油		L	18	131		2,358		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	供用日	1.39	9,900		13,761		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						57,590		
単価						57,590	円／日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	751.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		土砂	m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員			人	3	24,480	73,440		
土のう		62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						75,140		
単価						751.4	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	293.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	24,480	29,376		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					29,380		
単価					293.8	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物 人力積込 DID無 14.4km以下	m3			1	10,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.3	24,888	7,466	
軽油		L	6.3	131	825	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					10,460	
単価					10,460	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物 人力積込 DID無 10.9km以下	単位	m3	数量	1	単価 10,460
運転手（一般）		人	0.3	24,888	7,466	
軽油		L	6.3	131	825	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					10,460	
単価					10,460	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

穀運搬	舗装版破碎 人力積込 DID無 2.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,556
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.13	24,888	3,235		
軽油		L	2.7	131	353		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.17	5,520	938		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.17	182	30		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,556		
単価					4,556	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

穀運搬	舗装版破碎 人力積込 DID有 11.0km以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	14,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.3	37,332	11,199			
軽油		L	6.3	131	825			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,190			
単価					14,190	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	12,360	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物(樺原市域)						
	計	t	100	12,363		1,236,300		
	単価					1,236,300		
						12,360	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	14,540	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物(大和高田市域)						
	計	t	100	14,545		1,454,500		
	単価					1,454,500		
						14,540	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	13,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物(葛城市域)		t	100	13,000	1,300,000	円/t
計						1,300,000		
単価						13,000		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	13,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物(御所市域)		t	100	13,636	1,363,600	円/t
計						1,363,600		
単価						13,630		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	13,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物(五條市域)		t	100	13,636	1,363,600	円/t
計							1,363,600	
単価							13,630	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋コンクリート塊		m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000	円/m <sup>3</sup>
計							188,000	
単価							1,880	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	3,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋コンクリート塊					
	計		m <sup>3</sup>	100	3,110	311,000	
	単価					311,000	
						3,110	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト掘削塊					
	計		m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000	
	単価					470,000	
						4,700	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト掘削塊【夜間】					100	2,350
	計		m <sup>3</sup>	100	2,350		235,000	
	単価						235,000	
							2,350	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト切削塊【夜間】					100	2,115
	計		m <sup>3</sup>	100	2,115		211,500	
	単価						211,500	
							2,115	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

凍結防止工	散布車4m3 4×4 フラ付 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリンクフラ付2.9～3.5m	時間	1	4,067	4,067		
運転手 (一般)		人	0.125	24,888	3,111		
助手		人	0.125	24,480	3,060		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					10,240		
単価					10,240	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	凍結防止工	散布車4m3 4×4 フラ付 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	11,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリンクフラ付2.9～3.5m	時間	1	4,067	4,067			
運転手（一般）		人	0.125	28,691	3,586			
助手		人	0.125	28,355	3,544			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					11,200			
単価					11,200	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	21,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.525	24,888	13,066		
土木一般世話役		人	0.263	31,620	8,316		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					21,390		
単価					21,390	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

巡回車(パトローラー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	24,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.525	28,691	15,062		
土木一般世話役		人	0.263	36,096	9,493		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					24,560		
単価					24,560	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500CC)	(積上)					1	23,310
運転手（一般）		人	0.525	24,888		13,066	
土木一般世話役		人	0.263	31,620		8,316	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	543		1,140	
ガソリン	レギュラー	L	5.7	137		780	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						23,310	
単価						23,310	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500CC)	(積上)					1	26,480
運転手 (一般)		人	0.525	28,691		15,062	
土木一般世話役		人	0.263	36,096		9,493	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	543		1,140	
ガソリン	レギュラー	L	5.7	137		780	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						26,480	
単価						26,480	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	6,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	24,888	3,111		
助手		人	0.125	24,480	3,060		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,171		
単価					6,171	円／台・時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	7,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	28,691	3,586		
助手		人	0.125	28,355	3,544		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,130		
単価					7,130	円/台・時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 15.8km 無 有 5150円	単位	台	数量	1	単価	76,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	5,150	5,150			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					76,150			
単価					76,150	円／台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識車運転		大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,888	24,888			
標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	2,920	3,299			
標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	175	822			
軽油		L	18.8	131	2,462			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					31,480			
単価					31,480	円/台・日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	標識車運転	大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	43,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	37,332	37,332		
	標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	2,920	3,299		
	標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	175	822		
	軽油		L	18.8	131	2,462		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					43,920		
	単価					43,920	円／台・日	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	0.125	24,888	3,111	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,111	
	単価					3,111	円/時間

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	0.125	37,332	4,666	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,666	
	単価					4,666	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識車運転	1～2tクレーン装置付(2.75～3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	24,888	24,888		
	標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	機械管理費	供用日	1.4	2,040	2,856		
	標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	現場修理費	時間	5	294	1,470		
	軽油		L	18.5	131	2,423		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					31,640		
	単価					31,640	円／台・日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	44,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	1	37,332	37,332		
標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	機械管理費	供用日	1.4	2,040	2,856		
標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	現場修理費	時間	5	294	1,470		
軽油		L	18.5	131	2,423		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					44,090		
単価					44,090	円/台・日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工事標識車運転(昼)		2.0t積トラック 標識装置付(借上)		単位	日	数量	1	単価	32,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トラック[普通型]	2t積	日	1	31,640	31,640				
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234				
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	477	477				
ガソリン	レギュラー	L	4	137	548				
諸雑費 (まるめ)		式	1		1				
計					32,900				
単価					32,900	円/日			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

工事標識車運転(夜)		2.0t積トラック 標識装置付(借上)		単位	日	数量	1	単価	45,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トラック[普通型]	2t積	日	1	44,080	44,080				
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234				
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	477	477				
ガソリン	レギュラー	L	4	137	548				
諸雑費 (まるめ)		式	1		1				
計					45,340				
単価					45,340	円/日			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	34,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	28,662	28,662			
軽油		L	11	131	1,441			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4～2.6 t	日	1.4	3,150	4,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					34,520			
単価					34,520	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	48,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	42,993	42,993			
軽油		L	11	131	1,441			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4～2.6 t	日	1.4	3,150	4,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					48,850			
単価					48,850	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	4,067
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない		時間	1	3,540	3,540		
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用		時間	1	527	527		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,067		
単価						4,067	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	4,067
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない	時間	1	3,540	3,540			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	527	527			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,067			
単価					4,067	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[普通型]	2t積	単位	日	数量	1	単価	31,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
軽油		L	18.3	131	2,397			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.13	3,850	4,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					31,640			
単価					31,640	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2t積	単位	日	数量	1	単価	44,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	37,332	37,332		
	軽油		L	18.3	131	2,397		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.13	3,850	4,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					44,080		
	単価					44,080	円／日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,540
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4		時間	1	2,270	2,270		
軽油			L	9.7	131	1,270		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,540		
単価						3,540	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,540
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4		時間	1	2,270	2,270		
軽油			L	9.7	131	1,270		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,540		
単価						3,540	円/時間	

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度)
工事地名	(自) 奈良県大和高田市曾大根地先 (至) 奈良県五條市上野町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	12) 設計年月	令和 8年 1月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151030001	14) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	1096日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和11年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	61 生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	406,575
		23) 公告日	令和 8年 1月13日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持		式	1		74,795,598			
巡視・巡回工		式	1		45,033,565			
道路巡視工		式	1		20,797,485			
巡視A(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	182	11,310	2,058,420			単-1号
巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	182	11,310	2,058,420			単-2号
巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	16,960	6,190,400			単-3号
巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	183	11,310	2,069,730			単-4号
巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	16,960	6,190,400			単-5号
巡視A(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	5	7,064	35,320			単-6号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	5	10,600	53,000			単-7号
巡視B(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-8号
巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-9号
巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	7,467	37,335			単-10号
巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	4,978	24,890			単-11号
巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	5	7,467	37,335			単-12号
巡視B(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	5	3,111	15,555			単-13号
巡視B(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	5	4,667	23,335			単-14号
巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-15号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-16号	
巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	18,400	92,000			単-17号	
巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	12,750	63,750			単-18号	
巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトハン 1,500cc(借上)	回	5	18,400	92,000			単-19号	
巡視C(昼)	ライトハン 1,500cc(借上)	時間	5	7,963	39,815			単-20号	
巡視C(夜)	ライトハン 1,500cc(借上)	時間	5	11,500	57,500			単-21号	
ガソリン		L	7,000	164	1,148,000			単-22号	
任意保険料	セト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		88,000			内-1号	
信号炎管	道路作業用 燃焼時間15分 転がり防止	本	100	2,450	245,000			単-23号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路巡回工		式	1		24,236,080			
巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	日	246	87,780	21,593,880			単-24号
巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	10	10,980	109,800			単-25号
巡回整備A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	16,040	80,200			単-26号
巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	日	10	94,770	947,700			単-27号
巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	10	11,850	118,500			単-28号
巡回整備B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	30	17,090	512,700			単-29号
巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	日	10	56,160	561,600			単-30号
巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	30	7,020	210,600			単-31号
巡回整備C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	10	10,110	101,100			単-32号
道路維持修繕工		式	1		18,845,533			
作業土工		式	1		21,234			

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
人力床掘(昼)	土砂	m3	1	10,290	10,290			単-33号	
人力積込(昼)	土砂	m3	1	3,428	3,428			単-34号	
人力埋戻(昼)	土砂	m3	1	7,516	7,516			単-35号	
道路除草工		式	1		473,200				
機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	m2	4,000	118.3	473,200			単-36号	
剪定工		式	1		49,100				
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	50	174	8,700			単-37号	
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	50	200	10,000			単-38号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	50	282.8	14,140			単-39号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	50	325.2	16,260			単-40号	
舗装工		式	1		313,630				

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	10	3,042	30,420				単-41号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	10	3,744	37,440				単-42号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,066	20,660				単-43号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,269	22,690				単-44号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	1,963	19,630				単-45号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	2,116	21,160				単-46号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	10	2,231	22,310				単-47号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度AsⅡ型 (20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	10	2,078	20,780				単-48号
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	1	47,740	47,740				単-49号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	1	70,800	70,800			単-50号
区画線工		式	1		97,482			
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	10	373.7	3,737			単-51号
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	10	469.6	4,696			単-52号
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	10	443.9	4,439			単-53号
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	10	547.9	5,479			単-54号
熔融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	10	837.8	8,378			単-55号
熔融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	10	1,125	11,250			単-56号
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	454.8	4,548			単-57号
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	555.5	5,555			単-58号
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	549.4	5,494			単-59号
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	10	658.7	6,587			単-60号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	10	954.6	9,546			単-61号
溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	10	1,256	12,560			単-62号
区画線消去(昼)	削取り式	m	10	615.8	6,158			単-63号
区画線消去(夜)	削取り式	m	10	905.5	9,055			単-64号
道路付属物工		式	1		584,264			
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	可変式(穿孔式・1本脚) )径φ80mm H650mm	本	5	4,325	21,625			単-65号
車線分離標(ラバーポール)設置(夜)	可変式(穿孔式・1本脚) )径φ80mm H650mm	本	50	7,899	394,950			単-66号
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	固定式(貼付式) 径φ80mm H650mm	本	5	2,916	14,580			単-67号
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	m	3	3,130	9,390			単-68号
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	m	3	3,568	10,704			単-69号
ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	m	5	4,416	22,080			単-70号
ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	m	5	5,835	29,175			単-71号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	m	5	1,407	7,035			単-72号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	m	5	1,683	8,415			単-73号	
ガードレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	m	5	863	4,315			単-74号	
ガードレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	m	5	682	3,410			単-75号	
防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	1,667	33,340			単-76号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	708.9	14,178			単-77号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	10	652.8	6,528			単-78号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	10	453.9	4,539			単-79号	
現場作業工		式	1		9,927,510				
労務員A(昼)	特殊作業員	日	5	28,670	143,350			単-80号	
労務員A(夜)	特殊作業員	日	5	43,000	215,000			単-81号	
労務員B(昼)	普通作業員	日	100	24,480	2,448,000			単-82号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
労務員B(夜)	普通作業員	日	100	36,720	3,672,000			単-83号	
ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	5	3,219	16,095			単-84号	
ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	5	4,619	23,095			単-85号	
トラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	5	3,960	19,800			単-86号	
トラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	5	5,515	27,575			単-87号	
トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	50	4,534	226,700			単-88号	
トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	10	6,262	62,620			単-89号	
ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	500	3,962	1,981,000			単-90号	
ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	50	5,517	275,850			単-91号	
ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	時間	5	4,404	22,020			単-92号	
ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	時間	5	5,959	29,795			単-93号	
パッカー車運転(夜)	回転式 積載容量4.0m3(借上)	時間	50	6,439	321,950			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	時間	50	4,978	248,900				単-95号
小型バックホ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	時間	10	6,705	67,050				単-96号
高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	5,472	54,720				単-97号
高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	7,199	71,990				単-98号
一般材料		式	1		5,800,750				
モルタル(高炉)	1:03	m3	10	30,900	309,000				単-99号
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	28,000	280,000				単-100号
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	本	50	19,500	975,000				単-101号
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)径φ80mm H650mm	本	5	17,900	89,500				単-102号
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)径φ80mm H800mm	本	5	20,100	100,500				単-103号
道路鋳	小型 両面貼付型 t≦30mm W100mm	個	5	1,300	6,500				単-104号
歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	個	5	1,210	6,050				単-105号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	個	5	1,450	7,250			単-106号	
歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	個	5	1,470	7,350			単-107号	
クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム 容量200L	個	5	39,800	199,000			単-108号	
ガードレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色)φ114.3mm	個	5	580	2,900			単-109号	
ガードレール(直ビーム)	A種 メッキ品 4.0×350×4,330mm	枚	5	36,100	180,500			単-110号	
ガードレール(直ビーム)	A種 メッキ品 4.0×350×2,330mm	枚	5	19,400	97,000			単-111号	
ガードレール(直ビーム)	B種 メッキ品 3.2×350×4,330mm	枚	5	26,100	130,500			単-112号	
ガードレール(袖ビーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	5	14,200	71,000			単-113号	
ガードレール(支柱)	B-4E メッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	本	5	15,500	77,500			単-114号	
ガードレール(支柱)	B-2B メッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	本	5	7,870	39,350			単-115号	
常温合材	全天候型	kg	4,000	140	560,000			単-116号	
段差補修材	樹脂モルタル製	kg	50	779	38,950			単-117号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト注入材	針入度 10～30	kg	10	450	4,500			単-118号	
アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	t	5	12,000	60,000			単-119号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	t	5	11,200	56,000			単-120号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	t	5	11,700	58,500			単-121号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	t	5	11,500	57,500			単-122号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	t	5	12,000	60,000			単-123号	
車線分離標(樹脂ﾌﾞﾛｯｸ)	200×80×1000上部反射ﾀｲﾌﾟ (JIS外品)	個	10	7,800	78,000			単-124号	
車線分離標(樹脂ﾌﾞﾛｯｸ)	200×80×1000反射無しﾀｲﾌﾟ (JIS外品)	個	10	7,020	70,200			単-125号	
WR式防護柵	中間支柱 φ89.1×4.2×1430	本	50	18,000	900,000			単-126号	
WR式防護柵	中間支柱用間隔材40×90	個	100	367	36,700			単-127号	
WR式防護柵	ｽﾘｰﾌﾞ ｶﾊﾞｰ φ150×3×103	個	50	730	36,500			単-128号	
WR式防護柵	ｽﾄﾗｯﾌﾟ φ101.6×1.5×15	個	50	1,670	83,500			単-129号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
WR式防護柵	キャップ φ97×90×3	個	50	1,410	70,500			単-130号	
WR式防護柵	スリーブ φ114.3×4.5×700	本	5	11,100	55,500			単-131号	
常温合材	排水性舗装用	袋	100	7,300	730,000			単-132号	
衝撃吸収防護柵	注水式W560×H800×L1500	個	5	53,100	265,500			単-133号	
構造物取壊し工		式	1		224,171				
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150mm	m	5	707.7	3,538			単-134号	
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≤150mm	m	5	913.1	4,565			単-135号	
アスファルト舗装版破砕(昼)	機械施工 t≤150mm	m2	5	603.3	3,016			単-136号	
アスファルト舗装版破砕(夜)	機械施工 t≤150mm	m2	5	792.7	3,963			単-137号	
アスファルト舗装版破砕(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	5	5,200	26,000			単-138号	
アスファルト舗装版破砕(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	5	7,690	38,450			単-139号	
路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	m2	5	539.7	2,698			単-140号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	m2	5	603.5	3,017			単-141号
コンクリート削孔(昼)	30mm≦φ<60mm L<200m	孔	5	888.8	4,444			単-142号
コンクリート削孔(昼)	60mm≦φ<64mm L<400m	孔	5	6,404	32,020			単-143号
コンクリート削孔(昼)	64mm≦φ<77mm L<400m	孔	5	6,631	33,155			単-144号
コンクリート削孔(昼)	77mm≦φ<90mm L<400m	孔	5	6,801	34,005			単-145号
コンクリート削孔(昼)	90mm≦φ<100mm L<400mm	孔	5	7,060	35,300			単-146号
仮設工		式	1		10,452			
土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	袋	10	751.4	7,514			単-147号
土のう撤去(昼)	62cm×48cm	袋	10	293.8	2,938			単-148号
廃材運搬工		式	1		937,165			
廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積) 運搬距離6.5km以下	m2	2,500	31.55	78,875			単-149号
廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積) 運搬距離11.5km以下	m2	2,500	32.68	81,700			単-150号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離14.5km以下	m2	2,500	33.82	84,550			単-151号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離17.5km以下	m2	2,500	34.96	87,400			単-152号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離19.5km以下	m2	2,500	36.09	90,225			単-153号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離21.5km以下	m2	2,500	37.23	93,075			単-154号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋)ダンプトラック(2t積)	m3	10	10,460	104,600			単-155号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(鉄筋)ダンプトラック(2t積)	m3	10	10,460	104,600			単-156号	
廃材運搬(昼)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	10	4,556	45,560			単-157号	
廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	10	14,190	141,900			単-158号	
廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削)ダンプトラック(10t積)	m3	10	2,468	24,680			単-159号	
廃材処分費		式	1		406,575				
廃材処分	一般廃棄物(樞原市域)	t	5	12,360	61,800			単-160号	
廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	t	5	14,540	72,700			単-161号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	t	5	13,000	65,000			単-162号	
廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	t	5	13,630	68,150			単-163号	
廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	t	5	13,630	68,150			単-164号	
廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	m3	5	1,880	9,400			単-165号	
廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	m3	5	3,110	15,550			単-166号	
廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	m3	5	4,700	23,500			単-167号	
廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	m3	5	2,350	11,750			単-168号	
廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	m3	5	2,115	10,575			単-169号	
仮設工		式	1		10,916,500				
交通管理工		式	1		10,916,500				
交通誘導警備員A(昼)		人日	200	19,180	3,836,000			単-170号	
交通誘導警備員A(夜)		人日	50	28,770	1,438,500			単-171号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B(昼)		人日	50	16,120	806,000			単-172号
交通誘導警備員B(夜)		人日	200	24,180	4,836,000			単-173号
雪寒		式	1		2,755,520			
除雪工		式	1		2,755,520			
凍結防止工		式	1		1,991,600			
凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(8:00~17:00)	時間	10	10,240	102,400			単-174号
凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(17:00~20:00)	時間	10	10,460	104,600			単-175号
凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(20:00~5:00)	時間	150	11,200	1,680,000			単-176号
凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(5:00~8:00)	時間	10	10,460	104,600			単-177号
雪道巡回工		式	1		368,120			
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハト 車(貸与)所定時間(8:0 0~17:00)	回	2	21,390	42,780			単-178号
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハト 車(貸与)所定時間外(1 7:00~20:00)	回	2	21,120	42,240			単-179号

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(20:00～5:00)	回	2	24,560	49,120			単-180号
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(5:00～8:00)	回	2	21,120	42,240			単-181号
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(8:00～17:00)	回	2	23,310	46,620			単-182号
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(17:00～20:00)	回	2	23,040	46,080			単-183号
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(20:00～5:00)	回	2	26,480	52,960			単-184号
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(5:00～8:00)	回	2	23,040	46,080			単-185号
待機費		式	1		395,800			
除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00～17:00)	台・時間	10	6,171	61,710			単-186号
除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00～20:00)	台・時間	10	6,383	63,830			単-187号
除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00～5:00)	台・時間	20	7,130	142,600			単-188号
除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00～8:00)	台・時間	20	6,383	127,660			単-189号
直接工事費		式	1		77,551,118			

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		13,474,795				
共通仮設費		式	1		7,479,795				
運搬費		式	1		456,900				
建設機械運搬費	往復	回	3	152,300	456,900			単-190号	
安全費		式	1		6,958,670				
標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	台・日	10	31,480	314,800			単-191号	
標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	台・日	10	43,920	439,200			単-192号	
標識車運転待機費(昼)	大型LED(貸付)	時間	20	3,111	62,220			単-193号	
標識車運転待機費(夜)	大型LED(貸付)	時間	50	4,666	233,300			単-194号	
標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	5	31,640	158,200			単-195号	
標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	5	44,090	220,450			単-196号	
工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	台・日	30	33,050	991,500			単-197号	

# 設計内訳書

工事名	R 8 樞原維持出張所管内南地区道路維持工事(令和10年度) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	台・日	100	45,390	4,539,000			単-198号	
技術管理費		式	1		64,225				
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,225			内-2号	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,995,000				
純工事費		式	1		91,025,913				
現場管理費		式	1		38,081,000				
工事原価		式	1		129,106,913				
一般管理費等		式	1		21,403,087				
工事価格		式	1		150,510,000				
消費税相当額		式	1		15,051,000				
工事費計		式	1		165,561,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	巡視A(昼)	Dコース(現道) 道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						11,301.6		
単価						11,310		円/回

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						11,301.6		
単価						11,310		円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	47,430	9,486		
			人	0.2	37,332	7,466.4		
計						16,952.4		
単価						16,960		円/回

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	31,620	6,324		
			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						11,301.6		
単価						11,310		円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.2	47,430	9,486		
			人	0.2	37,332	7,466.4		
計						16,952.4		
単価						16,960		円/回

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	巡視A(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	7,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
運転手(一般)			人	0.125	31,620	3,952.5		
			人	0.125	24,888	3,111		
計						7,063.5		
単価						7,064		円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	単位	時間	数量	金額	単価
					1		10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役							
運転手(一般)			人	0.125	47,430	5,928.75	
計			人	0.125	37,332	4,666.5	
単価						10,595.25	
						10,600	円/時間

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	巡視B(昼)	Dコース(現道)道路ハト車(貸与)	単位	回	数量	金額	単価
					1		4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)							
計			人	0.2	24,888	4,977.6	
単価						4,977.6	
						4,978	円/回

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	24,888	4,977.6		
計						4,977.6		
単価						4,978	円/回	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	7,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	37,332	7,466.4		
計						7,466.4		
単価						7,467	円/回	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.2	24,888	4,977.6	円/回
計						4,977.6	
単価						4,978	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.2	37,332	7,466.4	円/回
計						7,466.4	
単価						7,467	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡視B(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		3,111
運転手 (一般)			人	0.125	24,888		3,111	
計							3,111	
単価							3,111	円/時間

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	巡視B(夜)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		4,667
運転手 (一般)			人	0.125	37,332		4,666.5	
計							4,666.5	
単価							4,667	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	31,620	6,324			
運転手(一般)		人	0.2	24,888	4,977.6			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		4.2			
計					12,750			
単価					12,750	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	31,620	6,324			
運転手(一般)		人	0.2	24,888	4,977.6			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		4.2			
計					12,750			
単価					12,750	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	18,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	47,430	9,486			
運転手(一般)		人	0.2	37,332	7,466.4			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		3.4			
計					18,400			
単価					18,400	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	12,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	31,620	6,324			
運転手(一般)		人	0.2	24,888	4,977.6			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		4.2			
計					12,750			
単価					12,750	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	18,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	47,430	9,486			
運転手(一般)		人	0.2	37,332	7,466.4			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	543	868.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	137	575.4			
諸雑費(まるめ)		式	1		3.4			
計					18,400			
単価					18,400	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	31,620	3,952.5		
	運転手(一般)		人	0.125	24,888	3,111		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
	ガソリン	レギュラー	L	2.6	137	356.2		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.3		
	計					7,963		
	単価					7,963	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21号	巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	47,430	5,928.75		
	運転手(一般)		人	0.125	37,332	4,666.5		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
	ガソリン	レギュラー	L	2.6	137	356.2		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5.55		
	計					11,500		
	単価					11,500	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ガソリン		単位	L	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	ガソリン	レギュラー						
	諸雑費 (率+まるめ)		L	1	137		137	
	20%		式	1			27	
	計						164	
	単価						164	円/L

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	信号炎管	道路作業用 燃焼時間15分 転がり防止	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	信号炎管	道路作業用 燃焼時間15分 転がり防止						
	計		本	1	2,450		2,450	
	単価						2,450	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	87,780	87,780		
計						87,780		
単価						87,780	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	巡回整備A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	87,780	10,972.5		
計						10,972.5		
単価						10,980	円/時間	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-26号	巡回整備A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業車(3人/班)	トラック 2t積(借上)	日	0.125	128,300	16,037.5	
	計					16,037.5	
	単価					16,040	円/時間

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	1	94,770	94,770	
	計					94,770	
	単価					94,770	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	巡回整備B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	94,770	11,846.25		
計						11,846.25		
単価						11,850	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	巡回整備B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	17,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	136,700	17,087.5		
計						17,087.5		
単価						17,090	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	56,160	56,160		
計						56,160		
単価						56,160	円/日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	巡回整備C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	56,160	7,020		
計						7,020		
単価						7,020	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	巡回整備C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	日	0.125	80,850	10,106.25		
	計					10,106.25		
	単価					10,110	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	人力床掘(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 現場制約あり	m3	1	10,290	10,290		
	計					10,290		
	単価					10,290	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	人力積込(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂						
	計		m 3	1	3,428	3,428		
	単価					3,428	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	人力埋戻(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	7,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り						
	計		m 3	1	7,516	7,516		
	単価					7,516	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	単位	m2	数量	1	単価	118.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草		有り	m 2	1	118.3	118.3		
計						118.3		
単価						118.3	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価	174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	174	174		
計						174		
単価						174	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価
							200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植せんだ)		低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	200	200	
計						200	
単価						200	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価
							282.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植せんだ)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	282.8	282.8	
計						282.8	
単価						282.8	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価	325.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	325.2	325.2		
計						325.2		
単価						325.2	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS≧3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	3,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,042	3,042		
計						3,042		
単価						3,042	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-42号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価 3,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,744	3,744	
計						3,744	
単価						3,744	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m2	数量	1	単価 2,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,066	2,066	
計						2,066	
単価						2,066	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,269	2,269		
計						2,269		
単価						2,269	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m2	数量	1	単価	1,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,963	1,963		
計						1,963		
単価						1,963	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,116	2,116		
計						2,116		
単価						2,116	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m2	数量	1	単価	2,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,231	2,231		
計						2,231		
単価						2,231	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,078	2,078		
計						2,078		
単価						2,078	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	47,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1	47,740	47,740		
計						47,740		
単価						47,740	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	70,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	2t以上5t未満	t	1	70,800	70,800		
	計					70,800		
	単価					70,800	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	373.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373.7	373.7		
	計					373.7		
	単価					373.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	469.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	469.6	469.6		
計						469.6		
単価						469.6	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	443.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	443.9	443.9		
計						443.9		
単価						443.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	547.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	547.9	547.9		
計						547.9		
単価						547.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	837.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	837.8	837.8		
計						837.8		
単価						837.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	454.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	454.8	454.8		
計						454.8		
単価						454.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	555.5
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	555.5	555.5		
計						555.5		
単価						555.5	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	549.4
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	549.4	549.4		
計						549.4		
単価						549.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	658.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	658.7	658.7		
計						658.7		
単価						658.7	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	954.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	954.6	954.6		
計						954.6		
単価						954.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	1,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	区画線消去(昼)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	615.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	615.8	615.8		
計						615.8		
単価						615.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	区画線消去(夜)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	905.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用		m	1	905.5	905.5	円/m
計							905.5	
単価							905.5	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	車線分離標(ラハ-ポール)設置(昼)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	4,325
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ-ポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無		本	1	4,325	4,325	円/本
計							4,325	
単価							4,325	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-66号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(夜)	可変式(穿孔式・1本脚))径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価
							7,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	本	1	7,899	7,899	
計						7,899	
単価						7,899	円/本

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	固定式(貼付式) 径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価
							2,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,916	2,916	
計						2,916	
単価						2,916	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	3,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,130	3,130		
	計					3,130		
	単価					3,130	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	3,568
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,568	3,568		
	計					3,568		
	単価					3,568	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	カートレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	4,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無 無	m	1	4,416	4,416		
計						4,416		
単価						4,416	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	カートレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	5,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無	m	1	5,835	5,835		
計						5,835		
単価						5,835	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	単位	m	数量	1	単価	1,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,407	1,407		
計						1,407		
単価						1,407	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,683	1,683		
計						1,683		
単価						1,683	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	カーブレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	1	863	863		
	計					863		
	単価					863	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	カーブレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	単位	m	数量	1	単価	682
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	1	682	682		
	計					682		
	単価					682	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	1,667
名称			規格			金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工			コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無					
計			単位	数量	単価	金額	摘要	
単価			m	1	1,667	1,667	円/m	
						1,667		
						1,667		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	708.9
名称			規格			金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工			コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無					
計			単位	数量	単価	金額	摘要	
単価			m	1	708.9	708.9	円/m	
						708.9		
						708.9		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	652.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置工 (ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	652.8	652.8		
計						652.8		
単価						652.8	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	453.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去工 (ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	453.9	453.9		
計						453.9		
単価						453.9	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	労務員A(昼)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1	28,662	28,662	
	計					28,662	
	単価					28,670	円/日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-81号	労務員A(夜)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1	42,993	42,993	
	計					42,993	
	単価					43,000	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	労務員B(昼)	普通作業員	単位	日	数量	金額	単価
					1		24,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1	24,480	24,480	円/日
計						24,480	
単価						24,480	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	労務員B(夜)	普通作業員	単位	日	数量	金額	単価
					1		36,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1	36,720	36,720	円/日
計						36,720	
単価						36,720	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量		1	単価	3,219
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	日	0.125	25,750	3,218.75			
	計					3,218.75			
	単価					3,219	円/時間		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-85号	ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量		1	単価	4,619
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	日	0.125	36,950	4,618.75			
	計					4,618.75			
	単価					4,619	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	トラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	3,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	日	0.125	31,680	3,960		
	計					3,960		
	単価					3,960	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-87号	トラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	日	0.125	44,120	5,515		
	計					5,515		
	単価					5,515	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		4,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	日	0.125	36,270	4,533.75		
	計					4,533.75		
	単価					4,534	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		6,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	日	0.125	50,090	6,261.25		
	計					6,261.25		
	単価					6,262	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	3,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	日	0.125	31,690	3,961.25		
	計					3,961.25		
	単価					3,962	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	日	0.125	44,130	5,516.25		
	計					5,516.25		
	単価					5,517	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	0.125	35,230	4,403.75		
	計					4,403.75		
	単価					4,404	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	0.125	47,670	5,958.75		
	計					5,958.75		
	単価					5,959	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-94号	パッカー車運転(夜)	回転式 積載容量4.0m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	日	0.125	51,510	6,438.75		
	計					6,438.75		
	単価					6,439	円/時間	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	小型パッカー車運転(昼)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	0.125	39,820	4,977.5		
	計					4,977.5		
	単価					4,978	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	小型バックホウ(夜)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3		日	0.125	53,640	6,705	円/時間
計							6,705	
単価							6,705	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	高所作業車(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,472
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名		日	0.125	43,770	5,471.25	円/時間
計							5,471.25	
単価							5,472	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	日	0.125	57,590	7,198.75		
計						7,198.75		
単価						7,199	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	モルタル(高炉)	1:03	単位	m3	数量	1	単価	30,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1:3 高炉	m3	1	30,900	30,900		
計						30,900		
単価						30,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	1	28,000	28,000		
	計					28,000		
	単価					28,000	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式・1本脚)径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	19,500	19,500		
	計					19,500		
	単価					19,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式) 径φ80mm H650mm	単位	本	数量	1	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h650	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式) 径φ80mm H800mm	単位	本	数量	1	単価	20,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	道路鉢	小型 両面貼付型 t≦30mm W100mm	単位	個	数量	1	単価	1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鉢	小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×600 (B)	個	1	1,210	1,210		
	計					1,210		
	単価					1,210	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 180/210×300×600 (C)	個	1	1,450	1,450		
計						1,450		
単価						1,450	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (両面R)		B 18/23×25×60	個	1	1,470	1,470		
計						1,470		
単価						1,470	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム容量200L	単位	個	数量	1	単価	39,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム容量200L	個	1	39,800	39,800		
	計					39,800		
	単価					39,800	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	カートレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	1	580	580		
	計					580		
	単価					580	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	カーポートレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	36,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	枚	1	36,100	36,100		
計						36,100		
単価						36,100	円/枚	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	カーポートレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	枚	1	19,400	19,400		
計						19,400		
単価						19,400	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	カートレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価
名称			規格			金額	摘要
	カートレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350×4, 330mm	枚	1	26,100	26,100	円/枚
計						26,100	
単価						26,100	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	カートレール(袖ヒーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	単位	枚	数量	1	単価
名称			規格			金額	摘要
	カートレール(袖ヒーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	1	14,200	14,200	円/枚
計						14,200	
単価						14,200	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	カートレール(支柱)	B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	単位	本	数量	1	単価	15,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(支柱)		B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	本	1	15,500	15,500		
	計					15,500		
	単価					15,500	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	カートレール(支柱)	B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	単位	本	数量	1	単価	7,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(支柱)		B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	本	1	7,870	7,870		
	計					7,870		
	単価					7,870	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	常温合材	全天候型	単位	kg	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材		全天候型						
	計		kg	1	140	140		
	単価					140	円/kg	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	段差補修材	樹脂モルタル製	単位	kg	数量	1	単価	779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
段差補修材		樹脂モルタル製						
	計		k g	1	778.94	778.94		
	単価					779	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	アスファルト注入材	針入度 10~30	単位	kg	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト注入材	針入度 10~30	kg	1	450	450		
	計					450		
	単価					450	円/kg	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン (13)	t	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	1	11,200	11,200		
	計					11,200		
	単価					11,200	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)夜間	t	1	11,700	11,700		
	計					11,700		
	単価					11,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	1	11,500	11,500		
	計					11,500		
	単価					11,500	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)夜間	t	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000上部反射タイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	単位	個	数量	1	単価	7,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000上部反射タイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	個	1	7,800	7,800		
	計					7,800		
	単価					7,800	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000反射無しタイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	単位	個	数量	1	単価	7,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標(樹脂フロック)	200×80×1000反射無しタイプ <sup>®</sup> (JIS外品)	個	1	7,020	7,020		
	計					7,020		
	単価					7,020	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	WR式防護柵	中間支柱φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量		1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
WR式防護柵		中間支柱φ89.1×4.2×1430	本	1	18,000	18,000	円/本		
計						18,000			
単価						18,000			

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	WR式防護柵	中間支柱用間隔材40×90	単位	個	数量		1	単価	367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
WR式防護柵		中間支柱用間隔材40×90	個	1	367	367	円/個		
計						367			
単価						367			

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	WR式防護柵	スリフ <sup>カハ</sup> -φ150×3×103	単位	個	数量		1	単価	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
WR式防護柵		スリフ <sup>カハ</sup> -φ150×3×103	個	1	730	730			
	計					730			
	単価					730		円/個	

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	WR式防護柵	ストラップ φ101.6×1.5×15	単位	個	数量		1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
WR式防護柵		ストラップ φ101.6×1.5×15	個	1	1,670	1,670			
	計					1,670			
	単価					1,670		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	WR式防護柵	キャップ φ97×90×3	単位	個	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WR式防護柵		キャップ φ97×90×3	個	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	WR式防護柵	スリーブ φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WR式防護柵		スリーブ φ114.3×4.5×700	本	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	常温合材	排水性舗装用	単位	袋	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	常温合材	排水性舗装用	袋	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/袋	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	衝撃吸収防護柵	注水式W560×H800×L1500	単位	個	数量	1	単価	53,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃吸収防護柵	注水式W560×H800×L1500	個	1	53,100	53,100		
	計					53,100		
	単価					53,100	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	707.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	707.7	707.7		
計						707.7		
単価						707.7	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	913.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	913.1	913.1		
計						913.1		
単価						913.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	603.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	603.3	603.3	円/m2
計							603.3	
単価							603.3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	792.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	792.7	792.7	円/m2
計							792.7	
単価							792.7	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価	5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,200	5,200		
計						5,200		
単価						5,200	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価	7,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	7,690	7,690		
計						7,690		
単価						7,690	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	539.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	539.7	539.7		
計						539.7		
単価						539.7	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	コンクリート削孔(昼)	30mm ≤ φ < 60mm L < 200mm	単位	孔	数量	1	単価	888.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	1	888.8	888.8		
計						888.8		
単価						888.8	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	コンクリート削孔(昼)	60mm ≤ φ < 64mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		60mm以上64mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,404	6,404		
計						6,404		
単価						6,404	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	コンクリート削孔(昼)	64mm ≤ φ < 77mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,631	6,631		
計						6,631		
単価						6,631	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	コンクリート削孔(昼)	77mm ≤ φ < 90mm L < 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,801	6,801		
計						6,801		
単価						6,801	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート削孔(昼)	90mm≦φ<100mm L<400mm	単位	孔	数量	1		7,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	7,060	7,060		
	計					7,060		
	単価					7,060	円/孔	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	単位	袋	数量	1		751.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土のう工	仕拵・積立	袋	1	751.4	751.4		
	計					751.4		
	単価					751.4	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	土のう撤去(昼)	62cm×48cm	単位	袋	数量	1	単価	293.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	293.8	293.8	円/袋	
計						293.8		
単価						293.8		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積)運搬距離6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	31.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	31.55	31.55	円/m2	
計						31.55		
単価						31.55		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離11.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	32.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	32.68	32.68		
計						32.68		
単価						32.68	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	33.82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	33.82	33.82		
計						33.82		
単価						33.82	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離17.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	34.96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	34.96	34.96		
計						34.96		
単価						34.96	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離19.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	36.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 19.5km以下 全ての費用	m 2	1	36.09	36.09		
計						36.09		
単価						36.09	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	廃材運搬(昼)	除草 タンクトラック(2t積)運搬距離21.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	37.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		タンクトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 21.5km以下 全ての費用	m2	1	37.23	37.23		
計						37.23		
単価						37.23	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋) タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物 人力積込 DID無 14.4km以下	m3	1	10,460	10,460		
計						10,460		
単価						10,460	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	廢材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(鉄筋) タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物 人力積込 DID無 10.9km以下	m3	1	10,460	10,460		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	廢材運搬(昼)	舗装版掘削殻 タンクトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	4,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		舗装版破碎 人力積込 DID無 2.5km以下	m3	1	4,556	4,556		
	計					4,556		
	単価					4,556	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 DID有 11.0km以下	m3	1	14,190	14,190		
計						14,190		
単価						14,190	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削) ダンプトラック(10t積)	単位	m3	数量	1	単価	2,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	2,468	2,468		
計						2,468		
単価						2,468	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	廃材処分	一般廃棄物(檜原市域)	単位	t	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,360	12,360		
計						12,360		
単価						12,360	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	単位	t	数量	1	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	14,540	14,540		
計						14,540		
単価						14,540	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	単位	t	数量	1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
	計					13,630		
	単価					13,630	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		13,630
処分費 (t)								
	計		t	1	13,630	13,630		
	単価					13,630	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		1,880
処分費 (m3)								
	計		m3	1	1,880	1,880		
	単価					1,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	3,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,110	3,110		
計						3,110		
単価						3,110	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	交通誘導警備員A(昼)		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	19,176	19,176	
	計					19,176	
	単価					19,180	円/人日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-171号	交通誘導警備員A(夜)		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	28,764	28,764	
	計					28,764	
	単価					28,770	円/人日

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	交通誘導警備員B(昼)		単位	人日	数量	1	単価
							16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	16,116	16,116	円/人日
計						16,116	
単価						16,120	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-173号	交通誘導警備員B(夜)		単位	人日	数量	1	単価
							24,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	24,174	24,174	円/人日
計						24,174	
単価						24,180	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(8:00~17:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
	計					10,240		
	単価					10,240	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(17:00~20:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		212		
	計					10,452		
	単価					10,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-176号	凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(20:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	11,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	11,200	11,200		
	計					11,200		
	単価					11,200	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	時間	1	10,240	10,240		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		212		
	計					10,452		
	単価					10,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	21,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	21,390	21,390		
計						21,390		
単価						21,390	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	21,390	21,390		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						21,113		
単価						21,120	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-180号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	24,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> ト車)	(貸与)	回	1	24,560	24,560		
	計					24,560		
	単価					24,560	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> ト車)	(貸与)	回	1	21,390	21,390		
	労務費補正	雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
	計					21,113		
	単価					21,120	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	23,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						23,310	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	23,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						23,033		
単価						23,040	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-184号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	26,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	26,480	26,480		
計						26,480		
単価						26,480	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	23,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500CC)		(積上)	回	1	23,310	23,310		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		-277		
計						23,033		
単価						23,040	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
	計					6,171		
	単価					6,171	円/台・時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		212		
	計					6,383		
	単価					6,383	円/台・時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-188号	除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	7,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	7,130	7,130		
	計					7,130		
	単価					7,130	円/台・時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	6,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	6,171	6,171		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		212		
	計					6,383		
	単価					6,383	円/台・時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	建設機械運搬費	往復	単位	回	数量	1	単価	152,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 15.8km 無 有 5150円	台	2	76,150	152,300		
	計					152,300		
	単価					152,300	円/回	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	大型LED(貸付)	台・日	1	31,480	31,480		
	計					31,480		
	単価					31,480	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-192号	標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	単位	台・日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識車運転	大型LED(貸付)	台・日	1	43,920	43,920		
	計					43,920		
	単価					43,920	円/台・日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	標識車運転待機費(昼)	大型LED(貸付)	単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	時間	1	3,111	3,111		
	計					3,111		
	単価					3,111	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	標識車運転待機費(夜)	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	4,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	時間	1	4,666	4,666		
	計					4,666		
	単価					4,666	円/時間	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	1	31,640	31,640		
	計					31,640		
	単価					31,640	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	44,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識車運転		1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	台・日	1	44,090	44,090		
計						44,090		
単価						44,090	円/台・日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	台・日	数量	30	単価	33,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車運転(昼)		2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	30	32,900	987,000		
標識装置基本料		サインライト 中型	式	1		4,400		
計						991,400		
単価						33,050	円/台・日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-198号	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	台・日	数量	100	単価	45,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	100	45,340		4,534,000	
	標識装置基本料	サインライト 中型	式	1			4,400	
	計						4,538,400	
	単価						45,390	円/台・日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					87,780			
単価					87,780	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	87,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					87,780			
単価					87,780	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	128,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	37,332	37,332			
土木一般世話役		人	1	47,430	47,430			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		27			
計					128,300			
単価					128,300	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	94,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	27,642	27,642			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					94,770			
単価					94,770	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	94,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	27,642	27,642			
土木一般世話役		人	1	31,620	31,620			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					94,770			
単価					94,770	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	136,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	41,463	41,463			
土木一般世話役		人	1	47,430	47,430			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	時間	5.8	1,390	8,062			
軽油		L	22.6	131	2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					136,700			
単価					136,700	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					56,160			
単価					56,160	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
普通作業員		人	1	24,480	24,480			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					56,160			
単価					56,160	円／日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	80,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	37,332	37,332			
普通作業員		人	1	36,720	36,720			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	935	4,394			
軽油		L	18.3	131	2,397			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					80,850			
単価					80,850	円/日		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理 (寄植せんだ)	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 低木 (株物)	m 2	100	173.91	17,391	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
	計					17,400	
	単価					174	円/m 2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理 (寄植せんだ)	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 低木 (株物)	m 2	100	199.99	19,999	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
	計					20,000	
	単価					200	円/m 2

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		282.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 中木					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	282.74	28,274	
			式	1		6	
	計					28,280	
	単価					282.8	円/m 2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		325.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	寄植せんだ 中木					
	諸雑費（まるめ）		m 2	100	325.15	32,515	
			式	1		5	
	計					32,520	
	単価					325.2	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	47,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	31,620	7,588			
特殊作業員		人	0.53	28,662	15,190			
普通作業員		人	0.51	24,480	12,484			
振動ローラ運転		日	0.28	34,520	9,665			
アスファルト合材混合物	手間のみ	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,813			
計					47,740			
単価					47,740	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	70,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	47,430	11,383			
特殊作業員		人	0.53	42,993	22,786			
普通作業員		人	0.51	36,720	18,727			
振動ローラ運転		日	0.28	48,850	13,678			
アスファルト合材混合物	手間のみ	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		4,226			
計					70,800			
単価					70,800	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	210.12	210,120	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	40	131	5,240	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,765	
計					373,700	
単価					373.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	469.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	306	306,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	40	131	5,240		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,785		
計					469,600		
単価					469.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	227.46	227,460	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	235	178,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005	
軽油		L	43	131	5,633	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,262	
計					443,900	
単価					443.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	547.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	331.5	331,500		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	235	178,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005		
軽油		L	43	131	5,633		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,222		
計					547,900		
単価					547.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	526.32	631,584	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	235	160,740	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550	
軽油		L	120	131	15,720	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,806	
計					837,800	
単価					837.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	766.02	919,224			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	684	235	160,740			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	180	5,400			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550			
軽油		L	120	131	15,720			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,366			
計					1,125,000			
単価					1,125	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	220.62	220,620	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	235	200,925	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	42	131	5,502	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,128	
計					454,800	
単価					454.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	555.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	321.3	321,300			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	235	200,925			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125			
軽油		L	42	131	5,502			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,148			
計					555,500			
単価					555.5	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	238.83	238,830	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	235	267,900	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005	
軽油		L	46	131	6,026	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,699	
計					549,400	
単価					549.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	658.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	348.07	348,070		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	235	267,900		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005		
軽油		L	46	131	6,026		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,759		
計					658,700		
単価					658.7	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	954.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	552.63	663,156		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	235	241,110		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	131	16,506		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,878		
計					954,600		
単価					954.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	804.32	965,184		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	235	241,110		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	131	16,506		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,250		
計					1,256,000		
単価					1,256	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	602.82	602,820	615.8
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	602.82	602,820	
軽油		L	62	131	8,122	
ガソリン	レギュラー	L	35	137	4,795	
諸雑費 (まるめ)		式	1		63	
計					615,800	
単価					615.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	905.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	892.5	892,500		
軽油		L	62	131	8,122		
ガソリン	レギュラー	L	35	137	4,795		
諸雑費 (まるめ)		式	1		83		
計					905,500		
単価					905.5	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）無 無					1		4,325
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	23,825.9	23,825			
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						4,325		
単価						4,325	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	7,899
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	27,399.78	27,399			
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,899			
単価					7,899	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,916
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準） 無 無							
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	20,816.1	20,816			
車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h650	本	1	-17,900	-17,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						2,916		
単価						2,916	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 4,416
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	18,976	18,976	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-14,560	-14,560	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,416	
単価					4,416	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 5,835
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	m	1	19,485	19,485	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	m	1	-13,650	-13,650	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,835	
単価					5,835	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E					1,407
	諸雑費（まるめ）		m	1	1,407.6	1,407	
			式	1		0	
	計					1,407	
	単価					1,407	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B					1,683
	諸雑費（まるめ）		m	1	1,683	1,683	
			式	1		0	
	計					1,683	
	単価					1,683	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材設置工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C種	m	1	863	863		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					863		
	単価					863	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	単位	m	数量	1	単価	682
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材撤去工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C (歩車道境界旧 A p ・ B p ・ C p)	m	1	682.38	682		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					682		
	単価					682	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,667	166,700	1,667
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,666.17	166,617	
防護柵 (P種)	別途計上	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		83	
計					166,700	
単価					1,667	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m			
					100	単価 708.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	708.9	70,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					70,890	
単価					708.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	652.8	65,280	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	652.8	65,280	
防護柵 (P種) 部材	ビーム・パネル 別途計上	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					65,280	
単価					652.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材撤去工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	453.9	45,390	
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	100	453.9	45,390	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					45,390	
単価					453.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1			25,750
運転手 (一般)		人	0.9	24,888	22,399	
ガソリン	レギュラー	L	10	137	1,370	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650	1,980	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					25,750	
単価					25,750	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		36,950
運転手（一般）		人		0.9	37,332	33,598		
ガソリン	レギュラー	L		10	137	1,370		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日		1.2	1,650	1,980		
諸雑費（まるめ）		式		1		2		
計						36,950		
単価						36,950	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	31,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	24,888	24,888		
	軽油		L	18	131	2,358		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					31,680		
	単価					31,680	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	44,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	37,332	37,332		
	軽油		L	18	131	2,358		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					44,120		
	単価					44,120	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	日	1	27,642	27,642	
運転手 (特殊)		人	1	27,642	27,642	
軽油		L	16	131	2,096	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	供用日	0.849	7,690	6,528	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					36,270	
単価					36,270	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	単位	日	数量	1	単価	50,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	41,463	41,463			
軽油		L	16	131	2,096			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	0.849	7,690	6,528			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					50,090			
単価					50,090	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	1	24,888		24,888		31,690
軽油		L	14	131		1,834		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.87	5,520		4,802		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	182		158		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						31,690		
単価						31,690	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		44,130
運転手 (一般)		人	1	37,332		37,332		
軽油		L	14	131		1,834		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.87	5,520		4,802		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	182		158		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						44,130		
単価						44,130	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		35,230
運転手 (一般)		人	1	24,888		24,888		
軽油		L	22	131		2,882		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	0.87	8,310		7,229		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.87	261		227		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						35,230		
単価						35,230	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		47,670
運転手 (一般)		人		1	37,332	37,332		
軽油		L		22	131	2,882		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日		0.87	8,310	7,229		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日		0.87	261	227		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						47,670		
単価						47,670	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1		51,510
運転手 (一般)		人		1	37,332	37,332		
軽油		L		24	131	3,144		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日		1.081	10,200	11,026		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						51,510		
単価						51,510	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	日	1			39,820
運転手（特殊）		人	1	27,642	27,642	
軽油		L	14	131	1,834	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	供用日	1.82	5,680	10,337	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					39,820	
単価					39,820	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0. 13m3	日	1			53,640
運転手 (特殊)		人	1	41,463	41,463	
軽油		L	14	131	1,834	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0. 13m3	供用日	1.82	5,680	10,337	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					53,640	
単価					53,640	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名					1		43,770
運転手（特殊）		人		1	27,642	27,642		
軽油		L		18	131	2,358		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	供用日		1.39	9,900	13,761		
諸雑費（まるめ）		式		1		9		
計						43,770		
単価						43,770	円／日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名					1		57,590
運転手（特殊）		人	1	41,463		41,463		
軽油		L	18	131		2,358		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	供用日	1.39	9,900		13,761		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						57,590		
単価						57,590	円／日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	751.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土	土砂	m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	24,480	73,440		
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					75,140		
単価					751.4	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	293.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	24,480	29,376		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					29,380		
単価					293.8	円/袋	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

殻運搬	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		コンクリート(無筋)構造物 人力積込 DID無 14.4km以下	m3			1	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	0.3	24,888	7,466	
	軽油		L	6.3	131	825	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					10,460	
	単価					10,460	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物 人力積込 DID無 10.9km以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	10,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.3	24,888	7,466			
軽油		L	6.3	131	825			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					10,460			
単価					10,460	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎 人力積込 DID無 2.5km以下		m3			1	4,556
殻運搬						
運転手 (一般)		人	0.13	24,888	3,235	
軽油		L	2.7	131	353	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.17	5,520	938	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.17	182	30	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,556	
単価					4,556	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

穀運搬	舗装版破碎 人力積込 DID有 11.0km以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	14,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.3	37,332	11,199			
軽油		L	6.3	131	825			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.38	5,520	2,097			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.38	182	69			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,190			
単価					14,190	円/m3		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	金額	単価
						100	12,360
						金額	摘要
処分費		一般廃棄物(樫原市域)					
			t	100	12,363	1,236,300	
	計					1,236,300	
	単価					12,360	円／t

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	金額	単価
						100	14,540
						金額	摘要
処分費		一般廃棄物(大和高田市域)					
			t	100	14,545	1,454,500	
	計					1,454,500	
	単価					14,540	円／t

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
						100	13,000
			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物(葛城市域)					
			t	100	13,000	1,300,000	
	計					1,300,000	
	単価					13,000	円／t

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
						100	13,630
			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物(御所市域)					
			t	100	13,636	1,363,600	
	計					1,363,600	
	単価					13,630	円／t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	13,630	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物(五條市域)						
	計	t	100	13,636		1,363,600		
	単価					1,363,600		
						13,630	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	1,880	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋コンクリート塊						
	計	m <sup>3</sup>	100	1,880		188,000		
	単価					188,000		
						1,880	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	3,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋コンクリート塊					
	計		m <sup>3</sup>	100	3,110	311,000	
	単価					311,000	
						3,110	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト掘削塊					
	計		m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000	
	単価					470,000	
						4,700	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト掘削塊【夜間】	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000	円/m <sup>3</sup>
計						235,000	
単価						2,350	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト切削塊【夜間】	m <sup>3</sup>	100	2,115	211,500	円/m <sup>3</sup>
計						211,500	
単価						2,115	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

凍結防止工	散布車4m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリンク*プラ付2.9~3.5m	時間	1	4,067	4,067		
運転手 (一般)		人	0.125	24,888	3,111		
助手		人	0.125	24,480	3,060		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					10,240		
単価					10,240	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

凍結防止工	散布車4m3 4×4 フラ付 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	11,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリンクフラ付2.9～3.5m	時間	1	4,067	4,067		
運転手 (一般)		人	0.125	28,691	3,586		
助手		人	0.125	28,355	3,544		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					11,200		
単価					11,200	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	21,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.525	24,888	13,066		
土木一般世話役		人	0.263	31,620	8,316		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					21,390		
単価					21,390	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

巡回車(パトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	24,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.525	28,691	15,062		
土木一般世話役		人	0.263	36,096	9,493		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					24,560		
単価					24,560	円／回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500CC)	(積上)					1	23,310
運転手（一般）		人	0.525	24,888		13,066	
土木一般世話役		人	0.263	31,620		8,316	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	543		1,140	
ガソリン	レギュラー	L	5.7	137		780	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						23,310	
単価						23,310	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500CC)	(積上)					1	26,480
運転手 (一般)		人	0.525	28,691		15,062	
土木一般世話役		人	0.263	36,096		9,493	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	543		1,140	
ガソリン	レギュラー	L	5.7	137		780	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						26,480	
単価						26,480	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	6,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	24,888	3,111		
助手		人	0.125	24,480	3,060		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,171		
単価					6,171	円/台・時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	7,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	28,691	3,586		
助手		人	0.125	28,355	3,544		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,130		
単価					7,130	円/台・時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 15.8km 無 有 5150円	単位	台	数量	1	単価	76,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	5,150	5,150			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					76,150			
単価					76,150	円／台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識車運転		大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,888	24,888			
標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	2,920	3,299			
標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	175	822			
軽油		L	18.8	131	2,462			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					31,480			
単価					31,480	円/台・日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	標識車運転	大型LED(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	43,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	37,332	37,332		
	標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	2,920	3,299		
	標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	175	822		
	軽油		L	18.8	131	2,462		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					43,920		
	単価					43,920	円／台・日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		3,111
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）		人	0.125	24,888	3,111		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,111		
	単価					3,111		円/時間

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	標識車運転待機費	大型LED(貸付)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		4,666
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）		人	0.125	37,332	4,666		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,666		
	単価					4,666		円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識車運転	1～2tクレーン装置付(2.75～3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	31,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	24,888	24,888		
	標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	機械管理費	供用日	1.4	2,040	2,856		
	標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	現場修理費	時間	5	294	1,470		
	軽油		L	18.5	131	2,423		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					31,640		
	単価					31,640	円／台・日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	標識車運転	1～2tクレーン装置付(2.75～3.5t積)(貸付)	単位	台・日	数量	1	単価	44,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	37,332	37,332		
	標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	機械管理費	供用日	1.4	2,040	2,856		
	標識車(大型LED リフト式 揚程度9.9m)	現場修理費	時間	5	294	1,470		
	軽油		L	18.5	131	2,423		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					44,090		
	単価					44,090	円／台・日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工事標識車運転(昼)		2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	日	数量	1	単価	32,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック[普通型]	2t積	日	1	31,640	31,640			
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	477	477			
ガソリン	レギュラー	L	4	137	548			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					32,900			
単価					32,900	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	日	数量	1	単価	45,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック[普通型]	2t積	日	1	44,080	44,080		
	標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	477	477		
	ガソリン	レギュラー	L	4	137	548		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					45,340		
	単価					45,340	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	34,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	28,662	28,662			
軽油		L	11	131	1,441			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4～2.6 t	日	1.4	3,150	4,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					34,520			
単価					34,520	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	48,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	42,993	42,993			
軽油		L	11	131	1,441			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4～2.6 t	日	1.4	3,150	4,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					48,850			
単価					48,850	円／日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	4,067
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない		時間	1	3,540	3,540		
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用		時間	1	527	527		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,067		
単価						4,067	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[普通型]	2t積	単位	日	数量	1	単価	31,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888			
軽油		L	18.3	131	2,397			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.13	3,850	4,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					31,640			
単価					31,640	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2t積	単位	日	数量	1	単価	44,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	37,332	37,332			
軽油		L	18.3	131	2,397			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.13	3,850	4,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					44,080			
単価					44,080	円／日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,540
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4		時間	1	2,270	2,270		
軽油			L	9.7	131	1,270		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,540		
単価						3,540	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.7L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,540
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4		時間	1	2,270	2,270		
軽油			L	9.7	131	1,270		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,540		
単価						3,540	円/時間	