

令和7年8月12日（令和7年8月22日）

# 国道2号29号区画線修繕工事

## 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 道路管理第二課

---

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	国道2号29号区画線修繕工事
工事地名	兵庫県姫路市北条1丁目250番地（姫路河川国道事務所管内）

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年5月	12) 設計年月	令和7年5月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5162010006	14) 単価適用年月	2025年7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年7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	132日間 自 令和7年8月13日 (当初) 至 令和7年12月22日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	51 姫路市（旧宍粟郡安富町除く） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和7年5月30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	国道 2 号 2 9 号区画線修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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
道路修繕			式	1		12,643,580			
区画線工			式	1		10,355,540			
区画線工			式	1		10,355,540			
溶融式区画線		(夜間)溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	5,300	497.5	2,636,750			単-1号
溶融式区画線		(夜間)溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1,000	534.8	534,800			単-2号
溶融式区画線		(夜間)溶融式手動 ゼッパ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1,000	1,222	1,222,000			単-3号
溶融式区画線		(夜間)溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	100	1,303	130,300			単-4号
溶融式区画線		(夜間)溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	5,300	584.8	3,099,440			単-5号
溶融式区画線		(夜間)溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1,000	624.1	624,100			単-6号
溶融式区画線		(夜間)溶融式手動 ゼッパ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1,000	1,469	1,469,000			単-7号
溶融式区画線		(夜間)溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	100	1,486	148,600			単-8号

# 設計内訳書

工事名	国道 2 号 2 9 号区画線修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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
区画線消去		(夜間)削取り式	m	500	981. 1	490, 550			単-9号
仮設工			式	1		2, 288, 040			
交通管理工			式	1		2, 288, 040			
交通誘導警備員		(夜間)交通誘導警備員 A	人日	46	27, 240	1, 253, 040			単-10号
交通誘導警備員		(夜間)交通誘導警備員 B	人日	46	22, 500	1, 035, 000			単-11号
直接工事費			式	1		12, 643, 580			
共通仮設費			式	1		5, 603, 470			
共通仮設費			式	1		3, 357, 470			
安全費			式	1		3, 357, 470			
標識車		(夜間)2tトラック 電光標 識板 発動発電機 運転 時間7時間	日	20	12, 580	251, 600			単-12号
標識車		(夜間)2tトラック 電光標 識板 発動発電機 運転 時間8時間	日	3	14, 030	42, 090			単-13号

# 設計内訳書

工事名	国道 2 号 2 9 号区画線修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
後尾警戒車	(夜間)2tトラック 運転手(一般) 電光標識板 発動発電機 運転時間7時間	日	40	65,430	2,617,200			単-14号	
後尾警戒車	(夜間)2tトラック 運転手(一般) 電光標識板 発動発電機 運転時間8時間	日	6	74,430	446,580			単-15号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,246,000				
純工事費		式	1		18,247,050				
現場管理費		式	1		9,559,000				
工事原価		式	1		27,806,050				
一般管理費等		式	1		5,523,950				
工事価格		式	1		33,330,000				
消費税相当額		式	1		3,333,000				
工事費計		式	1		36,663,000				

内訳書<データ無し>

單價使用年月	
步掛使用年月	
勞務調整係數	

[illegible]

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	497. 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 著しく有り 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	497. 5	497. 5			
計						497. 5			
単価						497. 5	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	534. 8
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 破線 15cm 著しく有り 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	534. 8	534. 8		
計						534. 8		
単価						534. 8	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1, 222	
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 ゼブラ 45cm 著しく有り 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 222	1, 222			
計						1, 222			
単価						1, 222	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1, 303
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 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1, 303	1, 303		
計						1, 303		
単価						1, 303	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	584. 8	
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 著しく有り 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	584. 8	584. 8			
計						584. 8			
単価						584. 8	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	624. 1
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 破線 15cm 著しく有り 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	624. 1	624. 1		
計						624. 1		
単価						624. 1	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,469
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 ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,469	1,469		
計						1,469		
単価						1,469	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,486
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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,486	1,486		
計						1,486		
単価						1,486	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	区画線消去	(夜間)削取り式	単位	m	数量	1	単価	981. 1	
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 著しく有り 全ての費用	m	1	981. 1	981. 1			
計						981. 1			
単価						981. 1	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一10号	交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	27, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	27, 240	27, 240		
計						27, 240		
単価						27, 240	円／人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一11号	交通誘導警備員	(夜間) 交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	22, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	1	22, 500	22, 500			
計					22, 500			
単価					22, 500	円／人日		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一12号	標識車	(夜間)2tトラック 電光標識板 発動発電機 運転時間7時間	単位	日	数量	20	単価	12, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識車		2トラック 運転時間7時間	日	20	12, 120	242, 400		
電光表示板		920×1, 670mm 基本料	台	1	4, 400	4, 400		
電光表示板		920×1, 670mm 賃料	台・日	20	234	4, 680		
計						251, 480		
単価						12, 580	円／日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一13号	標識車	(夜間)2tトラック 電光標識板 発動発電機 運転時間8時間	単位	日	数量	3	単価	14, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識車		2トラック 運転時間8時間	日	3	13, 790	41, 370		
電光表示板		920×1, 670mm 賃料	台・日	3	234	702		
計						42, 072		
単価						14, 030	円／日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一14号	後尾警戒車	(夜間)2tトラック 運転手(一般) 電光標識板 発動発電機 運転時間7時間	単位	日	数量	40	単価	65, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
後尾警戒車		2トラック 運転時間 7時間	日	40	64, 970	2, 598, 800		
電光表示板		920×1, 670mm 基本料	台	2	4, 400	8, 800		
電光表示板		920×1, 670mm 賃料	台・日	40	234	9, 360		
計						2, 616, 960		
単価						65, 430	円／日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一15号	後尾警戒車	(夜間)2tトラック 運転手(一般) 電光標識板 発動発電機 運転時間8時間	単位	日	数量	6	単価	74, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
後尾警戒車		2トラック 運転時間 8時間	日	6	74, 190	445, 140		
電光表示板		920×1, 670mm 賃料	台・日	6	234	1, 404		
計						446, 544		
単価						74, 430	円／日	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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 497. 5
	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 実線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	333. 54	333, 540	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	235	133, 950	
	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	40	140	5, 600	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 785	
	計					497, 500	
	単価					497. 5	円／m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 破線 15cm 著しく有り 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	534. 8
	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 破線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	370. 26	370, 260		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	235	133, 950		
	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	44	140	6, 160		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 805		
	計					534, 800		
	単価					534. 8	円／m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 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, 222
	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 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1, 000	737. 46	737, 460	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 700	235	399, 500	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	75	180	13, 500	
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	485	36, 375	
	軽油		L	89	140	12, 460	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22, 705	
	計					1, 222, 000	
	単価					1, 222	円／m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1, 000	単価	1, 303
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）								
			m	1, 200	832. 32	998, 784		
トラフィックペイント								
			k g	684	370	253, 080		
ガラスビーズ								
			k g	30	180	5, 400		
接着用プライマー								
			k g	30	485	14, 550		
軽油								
			L	120	140	16, 800		
諸雑費（率＋まるめ） 5%								
			式	1		14, 386		
計						1, 303, 000		
単価						1, 303	円／m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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 584. 8
	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 実線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	350. 21	350, 210	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	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	140	5, 880	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		11, 160	
	計					584, 800	
	単価					584. 8	円／m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 破線 15cm 著しく有り 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	624. 1
	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 破線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	388. 77	388, 770		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	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	47	140	6, 580		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		11, 200		
	計					624, 100		
	単価					624. 1	円／m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 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, 469
	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 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1, 000	774. 33	774, 330	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2, 550	235	599, 250	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	75	180	13, 500	
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	485	36, 375	
	軽油		L	94	140	13, 160	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		32, 385	
	計					1, 469, 000	
	単価					1, 469	円／m

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1, 000	単価 1, 486
	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 制約著しく受ける	m	1, 200	873. 93	1, 048, 716	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	1, 026	370	379, 620	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	30	180	5, 400	
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	485	14, 550	
	軽油		L	126	140	17, 640	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		20, 074	
	計					1, 486, 000	
	単価					1, 486	円／m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	981. 1
	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 制約著しく受ける	m	1, 000	966. 96	966, 960		
	軽油		L	62	140	8, 680		
	ガソリン	レギュラー	L	35	154	5, 390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					981, 100		
	単価					981. 1	円／m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 27, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	27, 234	27, 234	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						27, 240	
単価						27, 240	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 22, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	22, 491	22, 491	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						22, 500	
単価						22, 500	円／人日

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	標識車	2トラック 運転時間7時間	単位	日	数量	1	単価	12, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック[普通型]	2tトラック 運転時間 7時間	時間	7	1, 481	10, 367		
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8. 4L/日	日	1	1, 748	1, 748		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12, 120		
	単価					12, 120	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	標識車	2トラック 運転時間8時間	単位	日	数量	1	単価	13, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック[普通型]	2tトラック 運転時間 8時間	時間	8	1, 481	11, 848		
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9. 6L/日	日	1	1, 933	1, 933		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					13, 790		
	単価					13, 790	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	後尾警戒車	2トラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価	64, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	9, 031	63, 217		
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8. 4L/日	日	1	1, 748	1, 748		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					64, 970		
	単価					64, 970	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	後尾警戒車	2トラック 運転時間 8時間	単位	日	数量	1	単価	74, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	9, 031	72, 248		
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9. 6L/日	日	1	1, 933	1, 933		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					74, 190		
	単価					74, 190	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2tトラック 運転時間 7時間	単位	時間	数量	1	単価	1, 481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3. 9	140	546		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	935	935		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 481		
単価						1, 481	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8. 4L/日	単位	日	数量	1	単価	1, 748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455		
	ガソリン	レギュラー	L	8. 4	154	1, 293		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 748		
	単価					1, 748	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2tトラック 運転時間 8時間	単位	時間	数量	1	単価	1, 481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3. 9	140	546		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	935	935		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 481		
単価						1, 481	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9. 6L/日	単位	日	数量	1	単価	1, 933
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455		
	ガソリン	レギュラー	L	9. 6	154	1, 478		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 933		
	単価					1, 933	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	9,031
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.21	35,955	7,550		
軽油			L	3.9	140	546		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	935	935		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,031		
単価						9,031	円／時間	