

令和7年5月7日（令和7年5月15日）

大和御所道路橿原高田 I C 標識設置他工事

【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	大和御所道路樫原高田 I C 標識設置他工事
工事地名	(自) 奈良県大和高田市曾大根地先 (至) 奈良県樫原市川西町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 4月	12) 設 計 年 月	令和 7年 2月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120010002	14) 単価適用年月	2025年 4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 4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	205日間 自 令和 7年 5月 8日 (当初) 至 令和 7年11月28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	0
		23) 公 告 日	令和 7年 2月14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	大和御所道路樞原高田 I C 標識設置他工事 (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		46,465,786				
標識工		式	1		44,196,910				
小型標識工		式	1		1,842,320				
標識柱 (小型標識(1))	単柱式(高欄添架式) 径139.8 柱長さ4.525m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	518,000	518,000			単-1号	
標識柱 (小型標識(2))	単柱式(高欄添架式) 径76.3 柱長さ3.421m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	2	275,600	551,200			単-2号	
標識柱 (規制警戒標識⑬)	単柱式(高欄添架式) 径101.6 柱長さ3.854m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	340,200	340,200			単-3号	
標識板 (小型標識(1))	警戒標識 900×900 (補助標識 900×400付) 広角プラスチック型	枚	1	176,500	176,500			単-4号	
標識板 (小型標識(2))	警戒標識 1175×400 広角プラスチック型	枚	2	68,960	137,920			単-5号	
標識板 (警戒標識⑬)	900×900 広角プラスチック型	枚	1	118,500	118,500			単-6号	
小型標識工 (夜間)		式	1		3,904,090				
標識柱 (警戒標識③)	単柱式(高欄添架式) 径139.8 柱長さ4.164m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	2	566,000	1,132,000			単-7号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路樞原高田 I C 標識設置他工事 (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	
標識柱 (警戒標識④)	単柱式(高欄添架式) 径89.1 柱長さ3.559m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	2	291,100	582,200			単-8号	
標識柱 (警戒標識⑤)	単柱式(高欄添架式) 径76.3 柱長さ3.259m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	267,700	267,700			単-9号	
標識柱 (規制標識⑥)	単柱式(高欄添架式) 径139.8 柱長さ5.419m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	545,500	545,500			単-10号	
標識柱 (規制標識⑧)	単柱式(高欄添架式) 径139.8 柱長さ5.409m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	545,500	545,500			単-11号	
標識板 (警戒標識②)	添架 900×600 広角プラスチック型	枚	1	110,300	110,300			単-12号	
標識板 (警戒標識③)	1440×960 広角プラスチック型	枚	2	207,100	414,200			単-13号	
標識板 (警戒標識④)	900×600 広角プラスチック型	枚	2	81,930	163,860			単-14号	
標識板 (警戒標識⑤)	600×600 広角プラスチック型	枚	1	56,500	56,500			単-15号	
標識板 (規制標識⑥)	φ600(補助標識200×600、180×600付)カプセルプラスチック型	枚	1	39,390	39,390			単-16号	
標識板 (規制標識⑧)	φ600(補助標識200×600、180×600、φ400付)カプセルプラスチック型	枚	1	46,940	46,940			単-17号	
大型標識工 (夜間)		式	1		38,450,500				

設計内訳書

工事名	大和御所道路樞原高田 I C 標識設置他工事 (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	
標識基礎アンカー (案内標識⑱)	8-D38×720 SD345	組	1	231,500	231,500			単-18号	
標識基礎 (市街地標識22)		基	1	3,692,000	3,692,000			単-19号	
標識基礎 (案内標識①)		基	1	3,128,000	3,128,000			単-20号	
片持標識柱 (案内標識⑱)	T型標識柱 径406.4 柱 長さ10.072m 溶融亜鉛 メッキ	基	1	2,360,000	2,360,000			単-21号	
片持標識柱 (案内標識⑲)	T型標識柱 径406.4 柱 長さ6.659m 溶融亜鉛メ ッキ	基	1	1,899,000	1,899,000			単-22号	
片持標識柱 (案内標識⑳)	F型標識柱 径355.6 柱 長さ9.664m 溶融亜鉛メ ッキ	基	1	1,698,000	1,698,000			単-23号	
片持標識柱 (案内標識㉑)	T型標識柱 径406.4 柱 長さ8.930m 溶融亜鉛メ ッキ	基	1	2,591,000	2,591,000			単-24号	
片持標識柱 (案内標識㉒)	F型標識柱 径318.5 柱 長さ6.962m 溶融亜鉛メ ッキ	基	1	1,151,000	1,151,000			単-25号	
片持標識柱 (市街地標識22)	F型標識柱 径508.0 柱 長さ12.100m 溶融亜鉛 メッキ	基	1	4,059,000	4,059,000			単-26号	
片持標識柱 (案内標識①)	F型標識柱 径406.4 柱 長さ9.450m 溶融亜鉛メ ッキ	基	1	2,677,000	2,677,000			単-27号	
標識板 (案内標識⑱⑲⑳㉑㉒)	1900×2600 広角プレス △型	枚	5	833,400	4,167,000			単-28号	
標識板 (案内標識21・22)	1900×2600 広角プレス △型 目隠しシール有	枚	2	887,400	1,774,800			単-29号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路樞原高田 I C 標識設置他工事 (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	
標識板 (案内標識①)	2300×2800 広角ﾌﾟﾘｽﾞﾑ型	枚	1	1,087,000	1,087,000			単-30号	
標識板 (警戒標識①)	添架 1440×960 広角ﾌﾟﾘｽﾞﾑ型	枚	1	224,800	224,800			単-31号	
標識板 (案内標識⑨)	1900×2400 広角ﾌﾟﾘｽﾞﾑ型	枚	1	769,300	769,300			単-32号	
標識板 (案内標識⑩⑪)	板取替 3000×5700 広角ﾌﾟﾘｽﾞﾑ型	枚	2	2,885,000	5,770,000			単-33号	
標識板 (市街地標識22)	流用品 3600×3000	枚	1	119,100	119,100			単-34号	
標識板表示変更 (案内標識⑫)	当て板 1700×4400	枚	1	1,052,000	1,052,000			単-35号	
構造物撤去工		式	1		724,416				
標識撤去工 (夜間)		式	1		577,890				
標識撤去	複柱式(置き基礎含む)	基	2	136,000	272,000			単-36号	
標識撤去	案内標識 3600×3000(流用)	枚	1	83,130	83,130			単-37号	
標識撤去	案内標識 1900×2400	枚	1	35,100	35,100			単-38号	
標識撤去	案内標識 2650×4600	枚	2	93,830	187,660			単-39号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路樞原高田 I C 標識設置他工事 (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	
運搬処理工 (夜間)		式	1		146,526				
現場発生品運搬	標識板	t	0.58	19,390	11,246			単-40号	
現場発生品運搬	基礎(支柱付き 市街地 標識22)	基	1	67,640	67,640			単-41号	
現場発生品運搬	基礎(支柱付き 案内標 識⑨)	基	1	67,640	67,640			単-42号	
仮設工		式	1		1,544,460				
交通管理工		式	1		204,720				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	6	18,620	111,720			単-43号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	6	15,500	93,000			単-44号	
交通管理工 (夜間)		式	1		1,339,740				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	18	27,930	502,740			単-45号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	36	23,250	837,000			単-46号	
直接工事費		式	1		46,465,786				

設計内訳書

工事名	大和御所道路樞原高田 I C 標識設置他工事 (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	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		5,200,900					
共通仮設費		式	1		1,195,900					
技術管理費		式	1		335,900					
道路施設基本データ作成費		工事	1	63,180	63,180					単-47号
鉄筋探査	RCLデータ探査	箇所	14	19,480	272,720					単-48号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		860,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,005,000					
純工事費		式	1		51,666,686					
現場管理費		式	1		17,131,000					
工事原価		式	1		68,797,686					
一般管理費等		式	1		12,342,314					
工事価格		式	1		81,140,000					

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	標識柱 (小型標識(1))	単柱式(高欄添架式) 径139.8 柱長さ4.525m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	518,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(高欄添架式路側柱)		単柱式 φ139.8 柱長さ4.525m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	518,000	518,000		
計						518,000		
単価						518,000	円/基	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	標識柱 (小型標識(2))	単柱式(高欄添架式) 径76.3 柱長さ3.421m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	275,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(高欄添架式路側柱)		単柱式 φ76.3 柱長さ3.421m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	275,600	275,600		
計						275,600		
単価						275,600	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	標識柱 (規制警戒標識®)	単柱式(高欄添架式) 径101.6 柱長さ3.854m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	340,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(高欄添架式路側柱)	単柱式 φ101.6 柱長さ3.854m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	340,200	340,200			
計					340,200			
単価					340,200	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	標識板 (小型標識(1))	警戒標識 900×900 (補助標識 900×400付) 広角プリズム型	単位	枚	数量	10	単価	176,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	10	4,292	42,920			
警戒標識	広角プリズム型	m ²	8.1	132,000	1,069,200			
取付金具 (警戒標識用・路線番号用)	アール型ボルト (ボルト含む) φ139.8 t=5mm	組	30	2,860	85,800			
補助標識	400×900 広角プリズム型 取付金具含む	枚	10	56,700	567,000			
計					1,764,920			
単価					176,500	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	標識板 (小型標識(2))	警戒標識 1175×400 広角アリスM型	単位	枚	数量	10	単価	68,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 5基以上 無 無	基	10	4,292	42,920		
警戒標識		広角アリスM型	m ²	4.7	132,000	620,400		
取付金具(警戒標識用・路線番号用)		アリス型ボルト(ボルト含む) φ76.3 t=3mm	組	50	525	26,250		
計						689,570		
単価						68,960	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	標識板 (警戒標識⑬)	900×900 広角プラスチック型	単位	枚	数量	10	単価	118,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 5基以上 無 無	基	10	4,292	42,920		
警戒標識		広角プラスチック型	m ²	8.1	132,000	1,069,200		
取付金具(警戒標識用・路線番号用)		アルミ型ハット(ホルト含む) φ101.6 t=5mm	組	30	2,420	72,600		
計						1,184,720		
単価						118,500	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一7号	標識柱 (警戒標識③)	単柱式(高欄添架式) 径139.8 柱長さ4.164m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	566,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(高欄添架式路側柱)		単柱式 φ139.8 柱長さ4.164m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	566,000	566,000		
計						566,000		
単価						566,000	円/基	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一8号	標識柱 (警戒標識④)	単柱式(高欄添架式) 径89.1 柱長さ3.559m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	291,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(高欄添架式路側柱)		単柱式 φ89.1 柱長さ3.559m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	291,100	291,100		
計						291,100		
単価						291,100	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9号	標識柱 (警戒標識⑤)	単柱式(高欄添架式) 径76.3 柱長さ3.259m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	単価	金額	単価	267,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
標識柱設置(高欄添架式路側柱)		単柱式 φ76.3 柱長さ3.259m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	267,700	267,700			
計						267,700			
単価						267,700		円/基	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-10号	標識柱 (規制標識⑥)	単柱式(高欄添架式) 径139.8 柱長さ5.419m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	単価	金額	単価	545,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
標識柱設置(高欄添架式路側柱)		単柱式 φ139.8 柱長さ5.419m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	545,500	545,500			
計						545,500			
単価						545,500		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-11号	標識柱 (規制標識㊸)	単柱式(高欄添架式) 径139.8 柱長さ5.409m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	545,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(高欄添架式路側柱)	単柱式 φ139.8 柱長さ5.409m 曲げ支柱 溶融亜鉛メッキ	基	1	545,500	545,500			
計					545,500			
単価					545,500	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-12号	標識板 (警戒標識②)	添架 900×600 広角ﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型	単位	枚	数量	10	単価	110,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 有 有	基	10	7,404	74,040		
	警戒標識	広角ﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型	m ²	5.4	132,000	712,800		
	取付金具(警戒標識用・路線番号用)	ﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型ﾊﾞﾝﾄﾞ(ﾎﾙﾄﾞ含む) φ60.5 t=3mm	組	30	370	11,100		
	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 有 有 有(加算) 2段数	基	10	30,410	304,100		
	計					1,102,040		
	単価					110,300	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-13号	標識板 (警戒標識③)	1440×960 広角ﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型	単位	枚	数量	10	単価	207,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 有 有	基	10	7,404	74,040			
警戒標識	広角ﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型	m ²	13.824	132,000	1,824,768			
取付金具(警戒標識用・路線番号用)	ﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型ﾊﾞﾝﾄﾞ (ﾎﾙﾄﾞ含む) φ139.8 t=5mm	組	60	2,860	171,600			
計					2,070,408			
単価					207,100	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一14号	標識板 (警戒標識④)	900×600 広角プラスチック型	単位	枚	数量	10	単価	81,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 5基以上 有 有	基	10	7,404	74,040		
警戒標識		広角プラスチック型	m ²	5.4	132,000	712,800		
取付金具(警戒標識用・路線番号用)		アルミ型ハット(ホルト含む) φ89.1 t=5mm	組	30	1,080	32,400		
計						819,240		
単価						81,930	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一15号	標識板 (警戒標識⑤)	600×600 広角プラスチック型	単位	枚	数量	10	単価	56,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 5基以上 有 有	基	10	7,404	74,040		
警戒標識		広角プラスチック型	m ²	3.6	132,000	475,200		
取付金具(警戒標識用・路線番号用)		アルミ型ハット(ホルト含む) φ76.3 t=3mm	組	30	525	15,750		
計						564,990		
単価						56,500	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一16号	標識板 (規制標識㊸)	φ600 (補助標識200×600、180×600付) カブセルブリスム 型	単位	枚	数量	10	単価	39,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 5基以上 有 有	基	10	7,404	74,040		
規制標識		φ600 カブセルブリスム型 取付金具含む	枚	10	14,400	144,000		
補助標識		200×600 カブセルブリスム型 取付金具含む	枚	10	11,400	114,000		
補助標識		180×600 カブセルブリスム型 取付金具含む	枚	10	6,180	61,800		
計						393,840		
単価						39,390	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一17号	標識板 (規制標識⑧)	φ600(補助標識200×600、180×600、φ400付)カブセルフ °リス°ム型	単位	枚	数量	10	単価	46,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 有 有	基	10	7,404	74,040			
規制標識	φ600カブセルフ°リス°ム型 取付金具含む	枚	10	14,400	144,000			
補助標識	200×600カブセルフ°リス°ム型 取付金具含む	枚	10	11,400	114,000			
補助標識	180×600カブセルフ°リス°ム型 取付金具含む	枚	10	6,180	61,800			
補助標識	φ400カブセルフ°リス°ム型 取付金具含む	枚	10	7,550	75,500			
計					469,340			
単価					46,940	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一18号	標識基礎アンカー (案内標識®)	8-D38×720 SD345	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎アンカー設置	8-D38×720	組	1	149,400	149,400		231,500	
アンカーボルト	8-D38×720 SD345 ナット・ワッシャー含む	組	1	56,248	56,248			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.2	16,050	3,210			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	47	120	5,640			
注入材	エポキシ	k g	5	3,400	17,000			
計					231,498			
単価					231,500	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-19号	標識基礎 (市街地標識22)	単位	基	数量	単価	金額	単価	3,692,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブラケット取付	市街地標識22	基	1	282,200	282,200			
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	8	11,760	94,080			
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	8	3,624	28,992			
注入材 (材料費)	0.277kg/本	本	8	941.8	7,534.4			
ブラケット	1090×800 ねじ切ボルト(8-M30×450(2N,W))	基	1	3,278,400	3,278,400			
計						3,691,206.4		
単価						3,692,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-20号	標識基礎 (案内標識①)	単位	基	数量	単価	金額	単価	3,128,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブラケット取付	案内標識①	基	1	282,200	282,200			
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	10	11,760	117,600			
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	10	3,624	36,240			
注入材 (材料費)	0.277kg/本	本	10	941.8	9,418			
ブラケット	1090×750 ねじ切ボルト(10-M30×450(2N,W))	基	1	2,682,000	2,682,000			
計						3,127,458		
単価						3,128,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-21号	片持標識柱 (案内標識⑱)	T型標識柱 径406.4 柱長さ10.072m 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	2,360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 亜鉛メッキ 1592kg/基 3基以上 有 有	基	1	2,360,000	2,360,000		
計						2,360,000		
単価						2,360,000	円/基	

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-22号	片持標識柱 (案内標識⑲)	T型標識柱 径406.4 柱長さ6.659m 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	1,899,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 亜鉛メッキ 1275kg/基 3基以上 有 有	基	1	1,899,000	1,899,000		
計						1,899,000		
単価						1,899,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-23号	片持標識柱 (案内標識20)	F型標識柱 径355.6 柱長さ9.664m 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	1,698,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 亜鉛メッキ 1139kg/基 3基以上 有 有	基	1	1,698,000	1,698,000		
計						1,698,000		
単価						1,698,000	円/基	

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-24号	片持標識柱 (案内標識21)	T型標識柱 径406.4 柱長さ8.930m 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	2,591,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 亜鉛メッキ 1754kg/基 3基以上 有 有	基	1	2,591,000	2,591,000		
計						2,591,000		
単価						2,591,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-25号	片持標識柱 (案内標識22)	F型標識柱 径318.5 柱長さ6.962m 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	1,151,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 亜鉛メッキ 759kg/基 3基以上 有 有	基	1	1,151,000	1,151,000		
計						1,151,000		
単価						1,151,000	円/基	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	片持標識柱 (市街地標識22)	F型標識柱 径508.0 柱長さ12.100m 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	4,059,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 亜鉛メッキ 2778kg/基 3基以上 有 有	基	1	4,059,000	4,059,000		
計						4,059,000		
単価						4,059,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-27号	片持標識柱 (案内標識①)	F型標識柱 径406.4 柱長さ9.450m 溶融亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 亜鉛メッキ 1814kg/基 3基以上 有 有	基	1	2,677,000	2,677,000	
	計					2,677,000	
	単価					2,677,000	円/基

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-28号	標識板 (案内標識⑬⑭⑯⑰)	1900×2600 広角プリズム型	単位	枚	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 有 有 無	m ²	49.4	168,700	8,333,780	
	計					8,333,780	
	単価					833,400	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-29号	標識板 (案内標識21・22)	1900×2600 広角プリズム型 目隠しシール有	単位	枚	数量	10	単価	887,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 有 有 無	m 2	49.4	168,700	8,333,780		
目隠しシール設置			枚	10	48,730	487,300		
目隠しシール		標識板貼付含む	m 2	4.9	10,700	52,430		
計						8,873,510		
単価						887,400	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	標識板 (案内標識①)	2300×2800 広角プリズム型	単位	枚	数量	10	単価	1,087,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 有 有 無	m 2	64.4	168,700	10,864,280		
計						10,864,280		
単価						1,087,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-31号	標識板 (警戒標識①)	添架 1440×960 広角プリズム型	単位	枚	数量	10	単価	224,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 有 有	基	10	7,404	74,040		
	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 有 有 有(加算) 2段数	基	10	30,410	304,100		
	警戒標識	広角プリズム型	m ²	13.824	132,000	1,824,768		
	取付金具(警戒標識用・路線番号用)	アルミ型ハット(ホルト含む) φ60.5 t=3mm	組	120	370	44,400		
	計					2,247,308		
	単価					224,800	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-32号	標識板 (案内標識⑨)	1900×2400 広角プリズム型	単位	枚	数量	10	単価	769,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 有 有 無	m 2	45.6	168,700	7,692,720		
計						7,692,720		
単価						769,300	円/枚	

						単価使用年月	2025.04	
						歩掛使用年月	2025.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-33号	標識板 (案内標識⑩⑪)	板取替 3000×5700 広角プリズム型	単位	枚	数量	10	単価	2,885,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 有 有 無	m 2	171	168,700	28,847,700		
計						28,847,700		
単価						2,885,000	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-34号	標識板 (市街地標識22)	流用品 3600×3000	単位	枚	数量		単価	
					10			119,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2以上 10m2以上 有 有	m 2	108	11,020	1,190,160		
計						1,190,160		
単価						119,100	円/枚	

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-35号	標識板表示変更 (案内標識㊸)	当て板 1700×4400	単位	枚	数量		単価	
					1			1,052,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板設置			枚	1	48,730	48,730		
当て板		1700×4400	m 2	7.48	134,090	1,002,993.2		
計						1,051,723.2		
単価						1,052,000	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-36号	標識撤去	複柱式(置き基礎含む)	単位	基	数量	1	単価	136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		複柱式(基礎含む) 基礎質量4.0t/個以下 2基以下	基	1	136,000	136,000		
計						136,000		
単価						136,000	円/基	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-37号	標識撤去	案内標識 3600×3000(流用)	単位	枚	数量	10	単価	83,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2以上 有 有	m ²	108	7,697	831,276		
計						831,276		
単価						83,130	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-38号	標識撤去	案内標識 1900×2400	単位	枚	数量		単価
						10	35,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2以上 有 有	m 2	45.6	7,697	350,983.2	
計						350,983.2	
単価						35,100	円/枚

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-39号	標識撤去	案内標識 2650×4600	単位	枚	数量		単価
						10	93,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2以上 有 有	m 2	121.9	7,697	938,264.3	
計						938,264.3	
単価						93,830	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-40号	現場発生産品運搬	標識板	単位	t	数量	単価	金額	単価	19,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t積、吊能力2.9t 有り 5.0km以下	t	1	4,318	4,318			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	15,070	15,070			
計						19,388			
単価						19,390	円/t		

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-41号	現場発生産品運搬	基礎(支柱付き 市街地標識22)	単位	基	数量	単価	金額	単価	67,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品運搬・積込み・荷卸し		基礎(支柱付き)2.7t/個以下 DID有 L=5.0km以下	個	2	33,820	67,640			
基礎(支柱付き)2.7t/個以下DID有L=5.0km以下									
計						67,640			
単価						67,640	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-42号	現場発生産品運搬	基礎(支柱付き 案内標識⑨)	単位	基	数量	1	単価	67,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品運搬・積込み・荷卸し		基礎(支柱付き)3.9t/個以下 DID有 L=5.0km以下	個	2	33,820	67,640		
基礎(支柱付き)3.9t/個以下DID有L=5.0km以下								
計						67,640		
単価						67,640	円/基	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	18,620
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	18,620	18,620		
計						18,620		
単価						18,620	円/人日	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	15,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	15,500	15,500		
	計					15,500		
	単価					15,500	円/人日	

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一45号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		単価	27,930
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	27,930	27,930		
	計					27,930		
	単価					27,930	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	23,250
	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	23,250	23,250		
	計					23,250		
	単価					23,250	円/人日	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	道路施設基本テープ作成費		単位	工事	数量	1	単価	63,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本テープ作成費		工事	1	63,180	63,180		
	計					63,180		
	単価					63,180	円/工事	

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	鉄筋探査	RCレーダ探査	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	19,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁誘導法 基本料	回	1	75,000	75,000			
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 基本料	回	1	75,000	75,000			
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁誘導法 横向き (壁面)	箇所	11	9,000	99,000			
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 下向き	箇所	1	6,200	6,200			
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 横向き (壁面)	箇所	2	8,700	17,400			
計						272,600			
単価						19,480		円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 4,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4,292.5	4,292	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,292	
単価						4,292	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 有 有	単位	基	数量	1	単価 7,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	7,404.56	7,404	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,404	
単価						7,404	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 有 有 有(加算) 2段数	単位	基	数量	1	単価	30,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	基	1	19,887.3	19,887			
道路標識設置工 加算額	取付金具材料	段	2	5,260	10,520			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					30,410			
単価					30,410	円／基		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	標識基礎アンカー設置	8-D38×720	単位	組	数量	10	単価	149,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	53,352	266,760			
鉄筋工		人	10	51,395	513,950			
普通作業員		人	10	41,614	416,140			
高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[7°-M型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	5	52,270	261,350			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		35,800			
計					1,494,000			
単価					149,400	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	282,200
橋りょう世話役		人		0.5	73,625	36,812		
橋りょう特殊工		人		1	60,643	60,643		
普通作業員		人		2	41,614	83,228		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.5	58,300	29,150		
橋梁点検車運転	作業高約6m 積載質量200kg	日		0.5	134,000	67,000		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		5,367		
計						282,200		
単価						282,200	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	282,200
橋りょう世話役		人		0.5	73,625	36,812		
橋りょう特殊工		人		1	60,643	60,643		
普通作業員		人		2	41,614	83,228		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.5	58,300	29,150		
橋梁点検車運転	作業高約6m 積載質量200kg	日		0.5	134,000	67,000		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		5,367		
計						282,200		
単価						282,200	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 亜鉛メッキ 1592kg/基 3基以上 有 有	単位	基		1	2,360,000
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	1.59	1,440,000	2,289,600	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	70,042.99	70,042	
諸雑費 (まるめ)		式	1		358	
計					2,360,000	
単価					2,360,000	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 亜鉛メッキ 1275kg/基 3基以上 有 有	単位	基	数量	1	単価 1,899,000
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	1.27	1,440,000	1,828,800	
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	70,042.99	70,042	
諸雑費（まるめ）		式	1		158	
計					1,899,000	
単価					1,899,000	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 亜鉛メッキ 1139kg/基 3基以上 有 有	単位	基		1	1,698,000
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	1.13	1,440,000	1,627,200	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	70,042.99	70,042	
諸雑費 (まるめ)		式	1		758	
計					1,698,000	
単価					1,698,000	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 亜鉛メッキ 1754kg/基 3基以上 有 有	単位	基	数量	1	単価 2, 591, 000
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	1. 75	1, 440, 000	2, 520, 000	
標識柱設置 (片持式)	4 0 0 k g 以上 設置手間	基	1	70, 042. 99	70, 042	
諸雑費 (まるめ)		式	1		958	
計					2, 591, 000	
単価					2, 591, 000	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 亜鉛メッキ 759kg/基 3基以上 有 有	基	1	1,151,000		
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	0.75	1,440,000	1,080,000	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	70,042.99	70,042	
諸雑費 (まるめ)		式	1		958	
計					1,151,000	
単価					1,151,000	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 亜鉛メッキ 2778kg/基 3基以上 有 有	単位	基	数量	1	単価 4,059,000
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	2.77	1,440,000	3,988,800	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	70,042.99	70,042	
諸雑費 (まるめ)		式	1		158	
計					4,059,000	
単価					4,059,000	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 亜鉛メッキ 1814kg/基 3基以上 有 有	単位	基	数量	1	2,677,000
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	1.81	1,440,000	2,606,400	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	70,042.99	70,042	
諸雑費 (まるめ)		式	1		558	
計					2,677,000	
単価					2,677,000	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 有 有 無	単位	m 2	数量	1	単価 168,700
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 広角プリズム 2 m 2 以上 金具含 材工共	単位	m 2	数量	1	単価 168,619.5 金額 168,619
諸雑費 (まるめ)		式	1		81	
計					168,700	
単価					168,700	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

目隠しシールド設置		単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	53,352	106,704		
特殊作業員		人	2	49,261	98,522		
普通作業員		人	4	41,614	166,456		
高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[7°-M型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	2	52,270	104,540		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		11,078		
計					487,300		
単価					48,730	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

当て板設置		単位	枚	数量	10	単価	48,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	53,352	106,704		
特殊作業員		人	2	49,261	98,522		
普通作業員		人	4	41,614	166,456		
高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[7°-M型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	2	52,270	104,540		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		11,078		
計					487,300		
単価					48,730	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

標識柱・基礎撤去(路側式)	複柱式(基礎含む) 基礎質量4.0t/個以下 2基以下	単位	基	数量	10	単価	136,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	53,352	266,760		
普通作業員		人	20	41,614	832,280		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	5	52,000	260,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		960		
計					1,360,000		
単価					136,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 有 有	単位	m 2	数量	1	単価 7,697
標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2.0 m 2 以上	m 2	1	7,697.04	7,697	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,697	
単価					7,697	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

現場発生産品運搬・積込み・荷卸し	基礎(支柱付き)2.7t/個以下 DID有 L=5.0km以下	単位	個	数量	10	単価	33,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	2	49,261	98,522		
トラック[普通型]	10～11t積	日	2	67,790	135,580		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	52,000	104,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
計					338,200		
単価					33,820	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

現場発生品運搬・積込み・荷卸し	基礎(支柱付き)3.9t/個以下 DID有 L=5.0km以下	単位	個	数量	10	単価	33,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	2	49,261	98,522		
トラック[普通型]	10～11t積	日	2	67,790	135,580		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	52,000	104,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
計					338,200		
単価					33,820	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A							1	18,620
交通誘導警備員 A		人	1	18,616		18,616		
諸雑費（まるめ）		式	1				4	
計							18,620	
単価							18,620	円/人日

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B							1	15,500
交通誘導警備員 B		人	1	15,496		15,496		
諸雑費（まるめ）		式	1				4	
計							15,500	
単価							15,500	円/人日

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			27,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	27,924	27,924			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					27,930			
単価					27,930		円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			23,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	23,244	23,244			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					23,250			
単価					23,250		円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本工事作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					63,180		
単価					63,180	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	単位	日	数量	1	単価	52,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	42,681	42,681			
軽油		L	12	150	1,800			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	1	7,780	7,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					52,270			
単価					52,270	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	橋梁点検車運転	作業高約6m 積載質量200kg	単位	日	数量	1	単価	134,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	47,127	47,127		
	軽油		L	12	150	1,800		
	橋梁点検車	作業高約6m 積載質量200kg	日	1	85,000	85,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		73		
	計					134,000		
	単価					134,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	単位	日	数量	1	単価	52,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	42,681	42,681		
	軽油		L	12	150	1,800		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	1	7,780	7,780		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					52,270		
	単価					52,270	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	トラック[普通型]	10～11t積	単位	日	数量	1	単価	67,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	42,681	42,681			
軽油		L	47	150	7,050			
トラック [普通型]	10～11t積	供用日	1.15	15,700	18,055			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					67,790			
単価					67,790	円／日		