

## 工 事 設 計 書 等

### 工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局  
千葉国道事務所

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R7圏央道多古地区改良その26工事
工事地名	自) 千葉県香取郡多古町一畝田 至) 千葉県香取郡多古町喜多大原

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年6月	12) 設計年月	令和7年6月
2) 事務所名	千葉国道事務所 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		14) 単価適用年月	2025年6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6月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	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8月18日 (当初) 至 令和8年3月10日 (0回変更) 至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	千葉県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	成田地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道468号	22) 処分費等	2,394
		23) 公告日	令和7年5月28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 7 圏央道多古地区改良その2 6 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
道路改良		式	1		98,876,326				
道路土工		式	1		72,032				
法面整形工 (ICT)		式	1		72,032				
法面整形 (切土部) (ICT)	ㄣ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	80	900.4	72,032			単-1号	
地盤改良工		式	1		25,779,398				
自走式土質改良工		式	1		25,779,398				
土質改良	砂及び砂質土 1m3当り 使用量 36kg/m3	m3	2,100	11,090	23,289,000			単-2号	
自走式土質改良機設置・撤去		式	1	245,000	245,000			単-3号	
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土 含む) L=3.0km以下	m3	2,120	812.4	1,722,288			単-4号	
積込 (ル-ス)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,100	249.1	523,110			単-5号	
法面工		式	1		11,446,080				
植生工		式	1		10,478,880				

# 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道多古地区改良その 2 6 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
侵食防止用植生マット	種子無しポリエステル製養生マット	m2	160	1,280	204,800			単-6号	
防草シート (1)	平面部	m2	3,140	1,536	4,823,040			単-7号	
防草シート (2)	法面部	m2	3,140	1,736	5,451,040			単-8号	
法面吹付工		式	1		967,200				
モルタル吹付	厚8cm	m2	80	12,090	967,200			単-9号	
構造物補修工		式	1		1,170,600				
ひび割れ補修工		式	1		1,170,600				
低圧注入工法 1号本線函渠	1構造物当り補修延べ延長 35m 注入材 (2液型) シール材 (2液型)	構造物	1	463,300	463,300			単-10号	
低圧注入工法 2号跨道橋	1構造物当り補修延べ延長 35m 注入材 (2液型) シール材 (2液型)	構造物	1	463,300	463,300			単-11号	
表面被覆工	CC-B塗装	m2	20	12,200	244,000			単-12号	
維持整備工		式	1		55,236,216				

# 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道多古地区改良その2 6 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
維持整備工		式	1		55,236,216				
応急作業		式	1		19,975,216			内-1号	
土砂等運搬 (1)		m3	15,000	1,695	25,425,000			単-13号	
土砂等運搬 (2)		m3	5,000	1,507	7,535,000			単-14号	
道路除草		m2	6,300	170	1,071,000			単-15号	
機能補償道路整備		m2	500	2,460	1,230,000			単-16号	
仮設工		式	1		5,172,000				
交通管理工		式	1		5,172,000				
交通誘導警備員		人日	300	17,240	5,172,000			単-17号	
直接工事費		式	1		98,876,326				
共通仮設費		式	1		11,433,000				
共通仮設費		式	1		1,576,000				

# 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道多古地区改良その2 6 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
技術管理費		式	1		598,000				
システム初期費 (ICT)		式	1		598,000			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		978,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,857,000				
純工事費		式	1		110,309,326				
現場管理費		式	1		33,633,000				
工事原価		式	1		143,942,326				
一般管理費等		式	1		23,527,674				
工事価格		式	1		167,470,000				
消費税相当額		式	1		16,747,000				
工事費計		式	1		184,217,000				

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
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
土木一般世話役		人	60	31,824	1,909,440			
特殊作業員		人	60	29,580	1,774,800			
普通作業員		人	200	25,602	5,120,400			
運転手（特殊）		人	80	30,600	2,448,000			
運転手（一般）		人	80	27,234	2,178,720			
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	日	80	34,800	2,784,000			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	502	2,430	1,219,860			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	474	1,800	853,200			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	474	57	27,018			
軽油		L	7,368	146	1,075,728			
U形用蓋	2種 300 40×10×60	枚	20	1,990	39,800			
側溝蓋	鋼製グレーチング 蓋300用 T-25 995×400×50	枚	20	21,200	424,000			





# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	900.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	900.4	900.4		
	計					900.4		
	単価					900.4	円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土質改良	砂及び砂質土 1m3当り使用量 36kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	11,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定処理工 (自走式土質改良工)	砂及び砂質土 36kg/m3	m 3	1	11,090	11,090		
	計					11,090		
	単価					11,090	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-3号	名称	規格	単位	式	数量	金額	単価	摘要
単-3号	自走式土質改良機設置・撤去					1		245,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	台・回	1	245,000	245,000		
	計					245,000		
	単価					245,000	円/式	

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-4号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) L=3.0km以下		m3		1		812.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土砂等運搬	標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m3	1	812.4	812.4		
	計					812.4		
	単価					812.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	249.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	249.1	249.1		
計						249.1		
単価						249.1	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	侵食防止用植生マット	種子無し ポリエステル製養生マット	単位	m2	数量	1	単価	1,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
侵食防止用植生マット工(養生マット工)		無し 切土 無し 無し 無し 30g/m2	m2	1	1,280	1,280		
計						1,280		
単価						1,280	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	防草シート (1)	平面部	単位	m2	数量	1	単価	1,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超) 有り 1.05m2	m 2	1	1,536	1,536		
	計					1,536		
	単価					1,536	円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	防草シート (2)	法面部	単位	m2	数量	1	単価	1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2	m 2	1	1,736	1,736		
	計					1,736		
	単価					1,736	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	モルタル吹付	厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	12,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル吹付工	8cm 100m2未満 無 無	m2	1	12,090	12,090		
	計					12,090		
	単価					12,090	円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	低圧注入工法 1号本線函渠	1構造物当り補修延べ延長 35m 注入材(2液型) シ -ル材(2液型)	単位	構造物	数量	1	単価	463,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m以上 35m 12.6kg 5.6kg 168個	構造物	1	405,300	405,300		
	高所作業車運転	[自走式リフト(ホイール)・ブーム型] 作業床高8~9m	日	1.4	41,360	57,904		
	計					463,204		
	単価					463,300	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	低圧注入工法 2号跨道橋	1構造物当り補修延べ延長 35m 注入材 (2液型) シ -ル材 (2液型)	単位	構造物	数量	1	単価	463,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 35m 12.6kg 5.6kg 168個	構造物	1	405,300	405,300		
	高所作業車運転	[自走式リフト(ホイール)・ブーム型] 作業床高8~9m	日	1.4	41,360	57,904		
	計					463,204		
	単価					463,300	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	表面被覆工	CC-B塗装	単位	m2	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(表面被覆)	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	m 2	1	2,422	2,422		
	プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	m 2	1	1,296	1,296		
	下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	m 2	1	3,493	3,493		
	塗装 (中塗り) (CC-B塗装)	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	m 2	1	2,496	2,496		
	塗装 (上塗り) (CC-B塗装)	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	m 2	1	2,493	2,493		
	計					12,200		
	単価					12,200	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	土砂等運搬 (1)		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.5km以下	m3	1	1,313	1,313	1,695	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	132.9	132.9		
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	249.1	249.1		
	計					1,695		
	単価					1,695	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	土砂等運搬 (2)		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	1	1,125	1,125		1,507
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	132.9	132.9		
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	249.1	249.1		
	計					1,507		
	単価					1,507	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	道路除草		単位	m2	数量	6,300	単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬	有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 32.0km以下 全ての費用	m2	6,300	169.6	1,068,480		
	処分費(t)		t	0.16				
	計							
	単価						円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	機能補償道路整備		単位	m2	数量	1	単価	2,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	608.3	608.3		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,851	1,851		
	計					2,459.3		
	単価					2,460	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
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	17,240	17,240		17,240
	計					17,240		
	単価					17,240	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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
安定処理工 (自走式土質改良工)	砂及び砂質土 36kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	数量	100	11,090	
土木一般世話役		人	0.316	31,824	10,056	
特殊作業員		人	0.316	29,580	9,347	
土壌改良材	アルカリ土壌中和剤	t	3.744	260,000	973,440	
自走式土質改良機運転		日	0.316	279,100	88,195	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.316	61,920	19,566	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		8,396	
計					1,109,000	
単価					11,090	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	245,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.66	31,824	21,003		
	特殊作業員		人	0.66	29,580	19,522		
	運転手 (特殊)		人	0.66	30,600	20,196		
	自走式土質改良機運転		日	0.66	279,100	184,206		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		73		
	計					245,000		
	単価					245,000	円/台・回	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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
侵食防止用植生マット工（養生マット工）	無し 切土 無し 無し 無し 30g/m2	m <sup>2</sup>	1	692.58	692	1,280
侵食防止用植生マット工 切土法面	肥料無 改良材無 制約無	m <sup>2</sup>	1	692.58	692	
多機能フィルター	S P - 3 0 W 1 × L 5 0 m	m <sup>2</sup>	1	588	588	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,280	
単価					1,280	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超)有り 1.05m2	単位	m 2	数量	1	単価	1,536
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件2 平面部(1:2.0超)	m 2	1	969.6	969			
防草シート		m 2	1.05	540	567			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,536			
単価					1,536	円/m 2		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2	単位	m 2	数量	1	単価	1,736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防草シート設置（露出）	時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下)	m 2	1	1,169.58	1,169			
防草シート		m 2	1.05	540	567			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,736			
単価					1,736	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
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
モルタル吹付工	8cm 100m2未満 無 無	m 2			12,090	
法面工 (モルタル吹付)	厚8 c m	m 2	1	12,089.7	12,089	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					12,090	
単価					12,090	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 35m 12.6kg 5.6kg 168個	単位	構造物	数量	1	単価	405,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.03	31,824	64,602			
特殊作業員		人	3.36	29,580	99,388			
普通作業員		人	2.485	25,602	63,620			
注入材	2液型ポキシ樹脂注入材	kg	12.6	4,500	56,700			
シーリング材	2液型ポキシ樹脂注入補修材	kg	7.672	4,800	36,825			
注入器具	自動式低圧樹脂型注入工法用器具	個	168	420	70,560			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		13,605			
計					405,300			
単価					405,300	円/構造物		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	高所作業車運転	[自走式リフト(ホイール)・ブーム型] 作業床高8~9m	単位	日	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	1	27,234	27,234	
	軽油		L	2	146	292	
	高所作業車（リフト車）	[自走式（ホイール）・ブーム型] 作業床高8～9m	日	1.33	10,400	13,832	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					41,360	
	単価					41,360	円／日

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	下地処理(表面被覆)	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(表面被覆) 昼間	時間制約無 高車11m未満	m <sup>2</sup>	1	2,422.99	2,422		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,422		
	単価					2,422		円/m <sup>2</sup>

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プライマー塗布 (CC-A CC-B塗装) 昼間	時間制約無 高車11m未満	m <sup>2</sup>	1	1,296.84	1,296		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,296		
	単価					1,296		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	下地調整（CC-A塗装, CC-B塗装）	無し 無し 有（最大作業高11m未満）	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	3,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整(CC-A CC-B塗装) 昼間		時間制約無し 高車11m未満						
			m <sup>2</sup>	1	3,493.59	3,493		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,493		
単価						3,493	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗装（中塗り）（CC-B塗装）	無し 無し 有（最大作業高11m未満）	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	2,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装(中塗りCC-B塗装) 昼間		時間制約無し 高車11m未満						
			m <sup>2</sup>	1	2,496.72	2,496		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,496		
単価						2,496	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗装（上塗り）（CC-B塗装）	無し 無し 有（最大作業高11m未満）	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	塗装（上塗りCC-B塗装） 昼間	時間制約無 高車11m未満	m <sup>2</sup>	1	2,493.69		2,493	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						2,493	
	単価						2,493	円/m <sup>2</sup>

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							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（t）		t	100				
	計							
	単価							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	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	17, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	17, 238	17, 238			
諸雑費（まるめ）			式	1		2			
計						17, 240			
単価						17, 240	円／人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量		1	単価	598, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費		バックホウ	式	1		598, 000			
計						598, 000			
単価						598, 000	円／式		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自走式土質改良機運転		単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	122	146	17,812		
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	1.84	142,000	261,280		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					279,100		
単価					279,100	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	30,600	30,600	
軽油		L	106	146	15,476	
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8 m <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ）	日	1. 8	8,800	15,840	
諸雑費（まるめ）		式	1		4	
計					61,920	
単価					61,920	円／日

R7圏央道多古地区改良その26工事

( 当 初 ) 請負工事費計算書

(1)直接工事費	98,876,326		
(2)共通仮設費	11,433,000		
(3)純工事費	110,309,326		
(1)+(2)			
(4)現場管理費	33,633,000		
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	0	(16)工場製作純工事費	0
		(17)工場管理費	0
(6)工事原価	143,942,326	(18)工場製作原価	0
(3)+(4)+(5)+(18)		(16)+(17)	
(7')一般管理費等(計上額)	23,527,674	((7)一般管理費等(計算額)	23,534,570
(8')その他費目計	0		
(9)業務委託料等	0		
(10)工事価格	167,470,000		
(6)+(7')+(8')+(9)(万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額	16,747,000		
(12)請負工事価格	184,217,000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格	167,470,000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格	167,706,000		
(15)調査基準価格の100/110	152,460,000		
(万円未満切り捨て)			