

当初設計

2025年度

引野引野南幹線外 1 路線

福山市 引野町南二丁目 地内

道路法面除草業務委託 実施設計書

当初設計

委託延長 L=518.5m

除草工 A=2000m²

業
務
概
要

特記仕様書

第1章 総則

第1節 適用

- ・本特記仕様書は、道路法面除草業務委託（引野引野南幹線外1路線）に適用する。
- ・本特記仕様書に記載のない事項については、次によるものとする。
- ・令和6年8月 広島県 土木工事共通仕様書、「設計図書（別冊図面、仕様書）」、「福山市建設工事執行規則」、「福山市工事検査技術基準」
- ・その他関連規格類
- ・小黑板情報電子化を実施しない工事写真について、監督員の承諾を得る必要はないものとする。

第2節 工程表の提出について

- ・契約締結後14日以内に設計図書に基づいて、工程表を作成し、発注者に提出すること。工期の変更契約についても同様とする。

第3節 施工計画書

- ・請負金額130万円未満の工事に関しては監督員との協議により小規模な工事と判断される場合は、提出の有無または以下の項目に省略できる。
1工事概要 2計画工程表 3現場組織表 4安全管理 5緊急時の体制及び対応

第4節 地元への周知

- ・受注者は、監督員と協議し、地先住民、町内会長、土木常設員に工事着手及び工事完了の報告を行うこと。また、工事着手に先立ち地先住民及び貸借人には具体的な施工内容、方法、時期等の説明を行い、承諾を得ること。
- ・受注者は、工事着手の際に、あらかじめ沿線地権者に施工内容等についての説明を行い、承諾を得ること。

第5節 法定外労災保険の付保について

- ・本業務は、法定外の労災保険契約の保険料を見込んでいる。

第2章 施工条件

第1節 検査期間

- ・本業務の工期は、検査期間として、14日間を見込んでいる。

第2節 交通誘導警備員

- 1 片側交互通行及び通行止め等の交通制限を行う場合は、関係官公署の許可条件を遵守し、関係機関との協議を十分に行うこと。また、地域の地元関係者等周辺を利用する市民への周知徹底を図り、安全かつ円滑な交通を確保して事故発生の無いように努めること。
- 2 作業現場、作業用地内の整理整頓に留意して必要な安全施設の設置等を行い、関係者以外の立ち入りを禁止して危険防止に努めること。
- 3 本工事における交通誘導員は、交通誘導警備員Bを見込んでいる。尚、交通誘導警備員の実施伝票は原本を提出すること。
- 4 本工事において交通誘導警備員の積上げ人数は、交通誘導警備員の対象となる施工量に対し作業日当たり標準作業量から必要な人数を見込んでいる。したがって、正当な理由がある場合を除き、施工実績等による交通誘導員の積上げ人数の増員に対する変更は行わない。
- 5 受注者は、工事着手に先立ち、交通誘導警備員の配置計画（配置日数及び配置場所）を作成し、監督員と協議すること。

第3節 施工時期

- ・施工時期については、事前に監督員と協議し承認を得ること。

第3章 その他

第1節 その他項目

- ・本特記仕様書及び設計図書に明示していない事項または、その内容に疑義が生じた場合は、監督員の指示を受けること。

第4章 施工条件

第1節 樹木の処分

1) 剪定・伐採・除草・清掃等により発生した樹木等は「受入基準」に基づき、「ふくやま環境美化センター」で「廃棄物搬入届兼許可伝票」を使用し、処分すること。

(ふくやま環境美化センター内で、ごみ種ごとに処分場所が異なるため、分別したうえで、搬入すること)

「廃棄物搬入届兼許可伝票」が必要になった場合は、使用予定枚数を発注者へ報告し受け取る

こと。
なお、受け取った「廃棄物搬入届兼許可伝票」で未使用のものがあれば、遅滞無く発注者へ返却すること。

※本伝票は、金券であり公文書ですので紛失等の内容取扱いに注意すること。

※草等の「燃やせるごみ」の中に空き缶・空き瓶・ペットボトル等の廃棄物が混入しないよう分別すること。

【受入基準】

・受入施設：ふくやま環境美化センター

受入基準1：幹の直径10cm以下の樹木 長さ50cm以下の樹木・草等

受入基準2：幹の直径20cm以下の樹木 長さ2m以下の樹木等

2) 上記1)の基準に適合しない樹木(幹の直径が20cmを超えるもの)は「チップ」として再利用するため、下記の条件に適合するよう処理し、チップ化施工業者(※2)へ直接搬入するものとする。

「条件」

ア) 幹の直径20cmを超えるものは、長さ3m未満に切断し搬入する。

イ) 小枝・葉又は腐っている樹木はチップ化製品に適合しないため取り除いて搬入する。

ウ) 小枝・葉又は腐っている樹木はふくやま環境美化センターへ搬入する。

※2 ①企業名：大光産業 場所：福山市南松永町四丁目2-55

受入時間：8：30～17：00

②企業名：笠岡物産・大洋物産 場所：福山市南松永町三丁目1-52

受入時間：8：30～17：00

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系	0 70 福山市 00-07.05.01(0) 1 公共(一般)	凡例 Co … コンクリート As … アスファルト DT … ダンプトラック BH … バックホウ CC … クローラクレーン TC … トラッククレーン RTC… ラフテレーンクレーン
	当世代 13 道路維持工事 04 一般交通影響有り(2) 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 通常工事 0% 00 補正無し 03 補正しない	前世代
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額，労務管理費，安全訓練等に要する費用等）が必要であり，本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。		

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					X1000
道路維持					Y1G01 レベル1
除草工	1	式			Y1G0121 レベル2
道路除草工	1	式			Y1G012101 レベル3
除草 【作業形態】	1	式			Y1G01210102 レベル4
除草_道路除草 肩掛け式 飛び石防護有り		m2			SPK24040355 00
集草	2,000	m2			単第0 -0001 表 Y1G01210103 レベル4
集草_道路除草		m2			SPK24040356 00
積込運搬	2,000	m2			単第0 -0002 表 Y1G01210104 レベル4
		m2			

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
積込運搬_道路除草 ダンプトラック(オンロード・DE・2t積級) ダンプトラック運搬14.5km以下(11.5km超)	2,000	m2			SPK24040357 00 単第0 -0003 表
仮設工					Y1G0126 レベル2
	1	式			
交通管理工					Y1G012621 レベル3
	1	式			
交通誘導警備員					Y1G01262101 レベル4
		人			
交通誘導警備員B					R0369 00
	6	人			
** 直接工事費 ** #0020計=支給品等(材料),無償貸付					
共通仮設費率分					Z0019
計算情報..... 対象額..... 率.....					
** 共通仮設費計 **					

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
** 純工事費 **					
現場管理費 計算情報..... 対象額..... 率.....					
** 工事原価 **					
一般管理费率分 計算情報..... 対象額..... 率.....					前払補正率...
一般管理費計					
** 工事価格 **					
** 消費税相当額 ** 計算情報..... 対象額..... 率.....					
** 工事費計 **					

施工単価表

除草_道路除草

SPK24040355

単第0 -0001 表

肩掛け式

飛び石防護有り

1

m2 当り

機械構成比: 0.55%

労務構成比: 99.45%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

84.03500

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
草刈機 肩掛式 カッタ径 255mm	0.54%		草刈機 肩掛式 カッタ径 255mm		MTPC00114 MTPT00114
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員	57.22%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
普通作業員	25.59%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	13.75%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
積算単価			積算単価		EP001
A=1 肩掛け式 C=1 -(全ての費用)			B=1 飛び石防護有り		

施工単価表

積込運搬_道路除草

SPK24040357

単第0 -0003 表

ダンプトラック(オンロード・DE・2t積級)

ダンプトラック運搬14.5km以下(11.5km超)

1

m2 当り

機械構成比: 5.22% 労務構成比:

92.46%

材料構成比: 2.32%

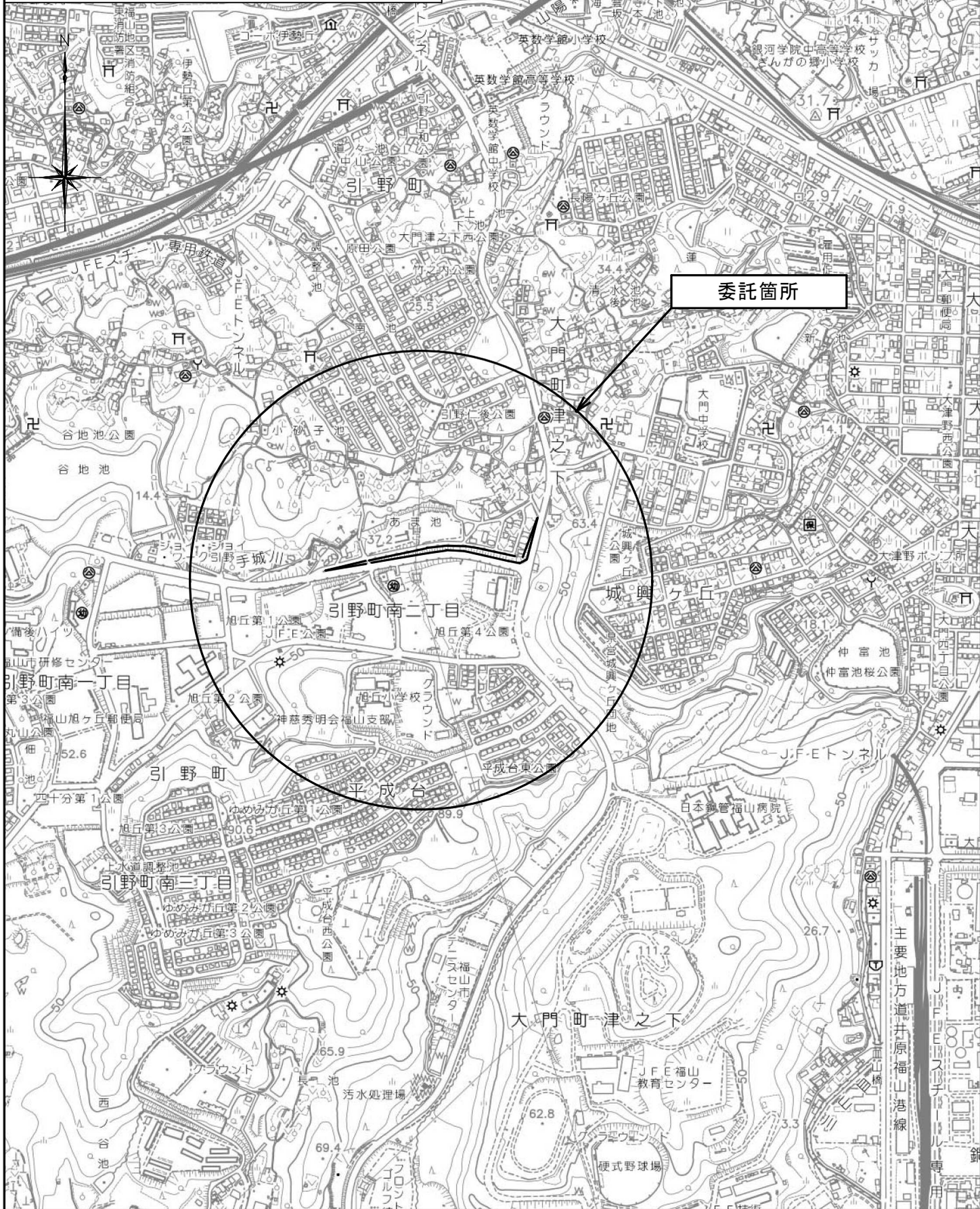
市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

32.31200

代表機材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	5.22%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00016T1 MTPT00016T1
普通作業員	73.99%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(一般)	17.74%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	2.32%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 D=1 ダンプトラック(オンロード・DE・2t積級) -(全ての費用)			B=3 ダンプトラック運搬14.5km以下(11.5km超)		

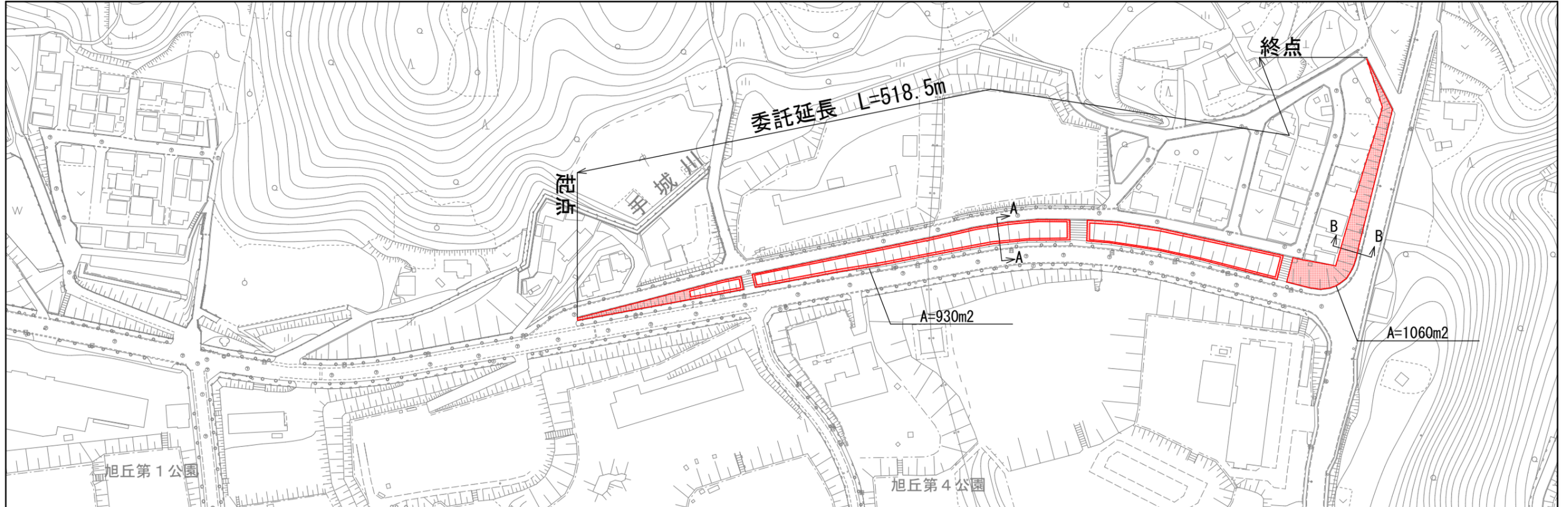
図面番号	1 / 2	縮尺	S=1:10,000
工種	道路法面除草業務委託		
種別	位置図	番号	
路線名	引野引野南幹線外1路線		
工事箇所	福山市引野町南二丁目地内		
福山市			



図面番号	2 / 2	縮尺	図示
工種	道路法面除草業務委託		
種別	平面図		
路線名	引野引野南幹線外1路線		
委託箇所	福山市引野町南二丁目地内		
福山市			

平面図

S=1/2500



※施工時期及び施工範囲については、監督員と協議すること。

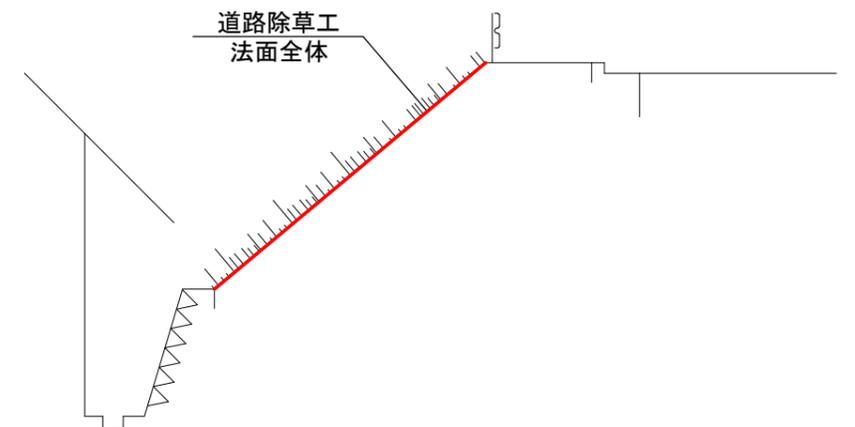
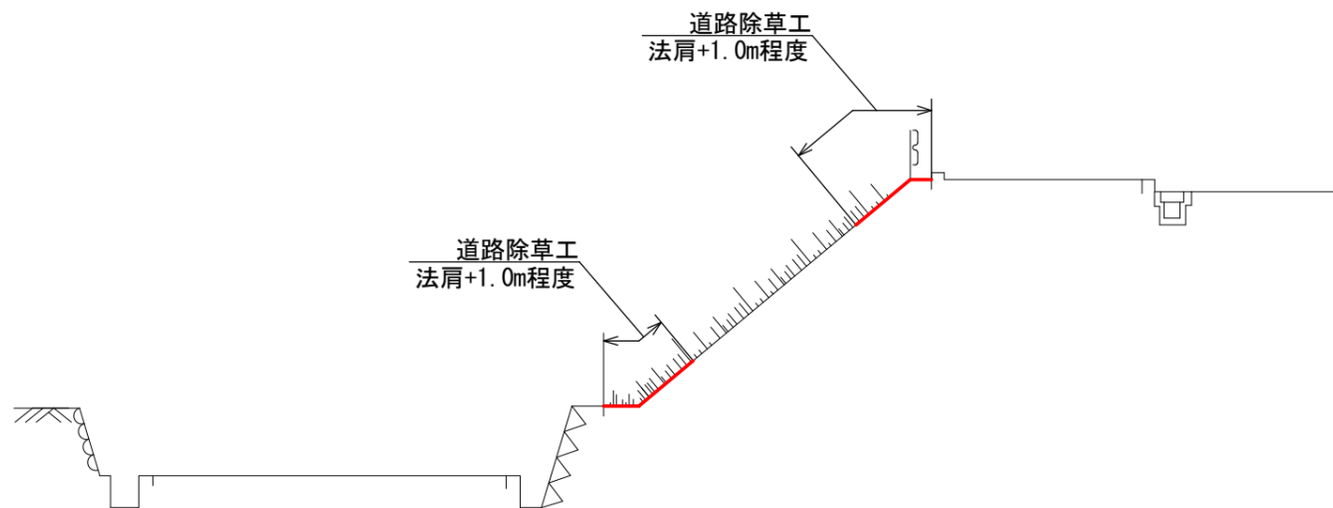
計算式	計算数量	計上数量
930+1060=1990m2	1990m2	2000m2

標準横断面図

S=1/100

A-A

B-B



※階段部については、両側1m程度施工すること。