

議案 第73号

工事請負契約の締結について

次の工事について、請負契約を締結することとする。

令和3年9月2日 提出

山都町長 梅田 穰

- 1 工事番号 民安3国第1号
- 2 工事名 水の田尾下鶴線道路改良工事（R3国債）
- 3 工事場所 山都町 北中島 地内
- 4 契約金額 93,500,000円（税込み）
- 5 契約の相手方 熊本県上益城郡山都町千滝222-1
株式会社尾上建設 代表取締役 上村雄二
- 6 契約の方法 指名競争入札

（提案理由）

本件の工事請負契約を締結するには、議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（平成17年山都町条例第55号）第2条の規定により、議会の議決を経る必要があります。

これが、この議案を提出する理由です。

工事請負契約概要

- 1 工事番号 民安3国第1号
- 2 工事名 水の田尾下鶴線道路改良工事（R3国債）
- 3 工事場所 山都町 北中島 地内
- 4 入札年月日 令和3年8月25日
- 5 財源内訳
 全体 93,500,000円
 補助金 65,450,000円（防衛施設周辺民生安定施設整備事業補助金）
 起債 28,000,000円（過疎対策事業債）
 一般財源 50,000円（町費）
- 6 工事概要
 道路改良 L=285.0m 幅員 W=5.0m
 橋梁下部工 N=2基
 舗装 L=593.6m
 掘削工 1,274m³
 盛土工 1,377m³
 路床置換工 686m³
 排水構造物工 457m
 防護柵工 582m
 逆T式橋台 2基
 現場打ち杭基礎 5本
 下層路盤工 1,348m²
 上層路盤工 2,991m²
 アスファルト舗装工 2,932m²
- 7 指名業者

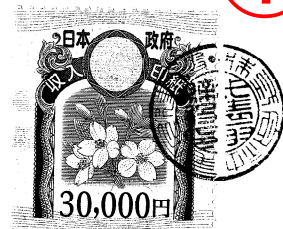
No.	業者名	代表者	住所
1	矢部開発（株）	上田 信	山都町南田220-1
2	（株）坂本建設	中崎晃紀	山都町下市242-1
3	大栄企業（株）	込山憲太郎	山都町杉木465-1
4	（株）尾上建設	上村雄二	山都町千滝222-1
5	（有）清和建设	武原公洋	山都町大平434-3
6	（株）今村建設	今村将文	山都町八木683
7	（株）協信総業	高畑博史	山都町上寺1666-1
8	後藤工業（有）	後藤 剛	山都町米生1-4
9	（有）佐藤重機建設	佐藤哲雄	山都町高辻377
10	三栄総合建設（株）	後藤正光	山都町上寺45
11	（株）協立	田辺一光	山都町入佐13-2

新

版

1

公共工事請負契約書



- 1 工事番号 民安3国第 1 号
- 2 工事名 水の田尾下鶴線道路改良工事(R3国債)
- 3 工事場所 山都町 北中島 地内
- 4 工期 令和 3 年 9 月 6 日から
令和 4 年 9 月 30 日まで

5 請負代金額

百	拾	億	千	百	拾	万	千	百	拾	円
		¥	9	3	5	0	0	0	0	0

(うち取引に係る消費税及び地方消費税の額 ¥8,500,000 円)

6 契約保証金 ¥9,350,000 円

7 解体工事に要する費用等

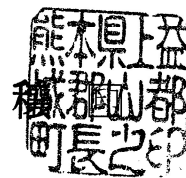
上記の工事について、発注者山都町と受注者 株式会社 尾上建設 は、各々の対等な立場における合意に基づいて、山都町公共工事請負契約約款の各条項及び上記内容によって公正な請負契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

本契約の証として、本書2通を作成し、発注者及び受注者が記名押印の上、各自1通を保有する。

なお この契約は、議会の議決を得たとき本契約としての効力を生ずるものとし、議会の議決を得られないときは無効となり、発注者は一切の責任を負わないものとする。

令和 3 年 8 月 26 日

発注者 山都町
代表者 山都町長 梅田



受注者 住 所
商号又は名称
代表者氏名

熊本県上益城郡山都町千滝222-1
株式会社 尾上建設
代表取締役 上村 雄



入札結果登録

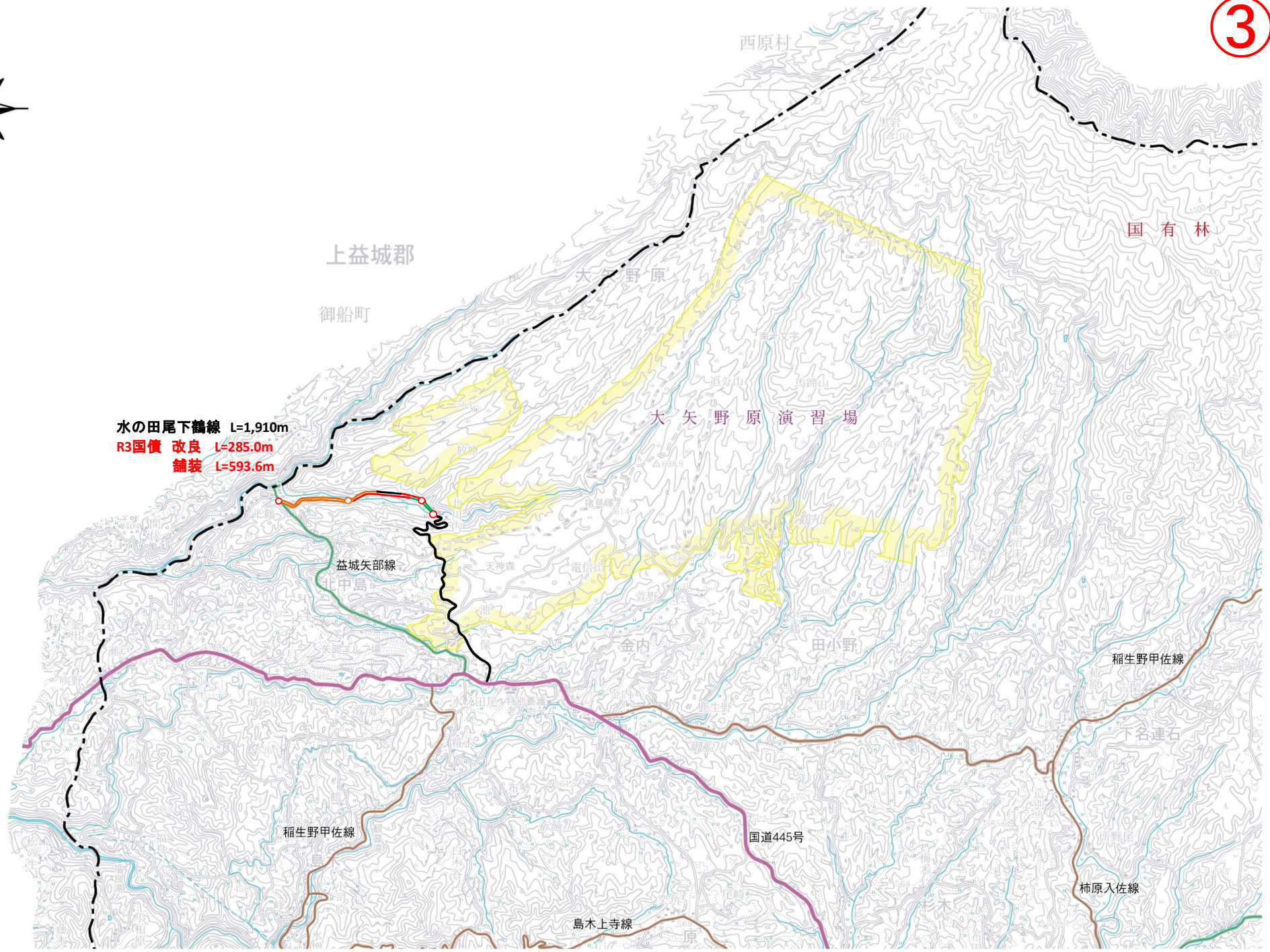
電子入札案件番号 0447010010020210201
 施行番号 2101-0350100108
 工事・業務名 水の田尾下鶴線道路改良工事(R3国債)
 業種種別 土木
 開札執行日時 令和03年08月25日 11時00分

入札結果	落札者決定	
備考	落札者は、本庁 建設課において契約手続きを行って ください。	
執行担当	監理係長 上野誠喜	11:21:25
立会担当	監理係 後藤生磨	11:23:42

予定価格 86,124,000 円 (税抜き)
 8612万4000 円 (税抜き)
 最低制限価格 76,543,988 円 (税抜き)
 7654万3988 円 (税抜き)

最新更新日時 2021.08.25 11:24

番号	業者名称	第1回入札金額	予定 価格 以下	制限 価格 以上	調 査 実 施	落 札 者	備 考
1	(有)佐藤重機建設						辞退
2	大栄企業(株)						辞退
3	三栄総合建設(株)						辞退
4	(株)協信総業						辞退
5	(株)協立						辞退
6	(株)今村建設						辞退
7	(有)清和建設						辞退
8	後藤工業(有)						辞退
9	(株)尾上建設	85,000,000	○	○		○	
10	(株)坂本建設	86,000,000	○	○			
11	矢部開発(株)	86,000,000	○	○			



水の田尾下鶴線 L=1,910m
R3国債改良 L=285.0m
舗装 L=593.6m

上益城郡
御船町

西原村

国有林

大矢野原演習場

益城矢部線

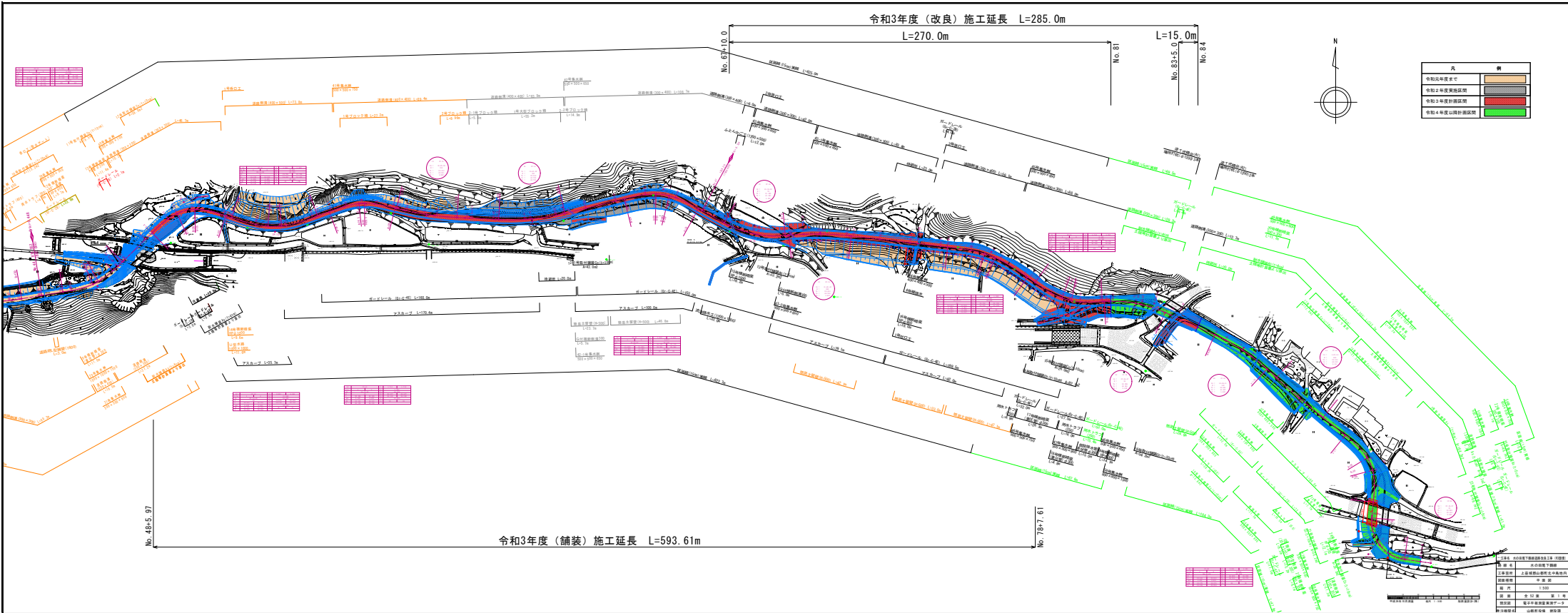
稲生野甲佐線

稲生野甲佐線

国道445号

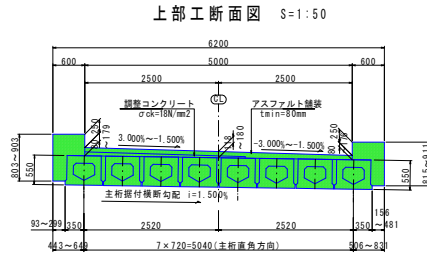
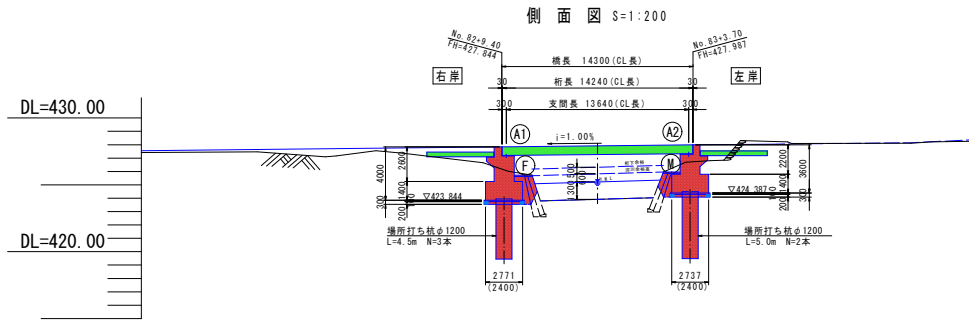
島木上寺線

柿原入佐線

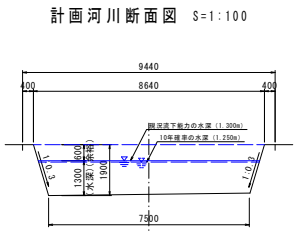
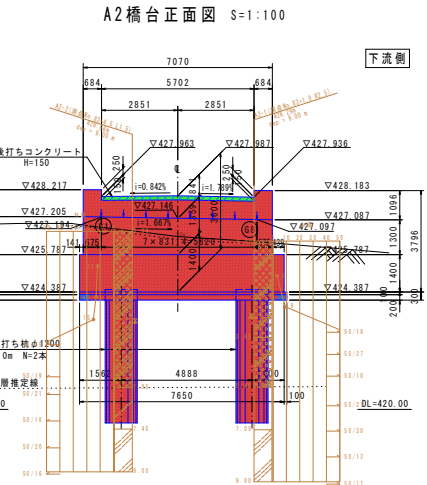
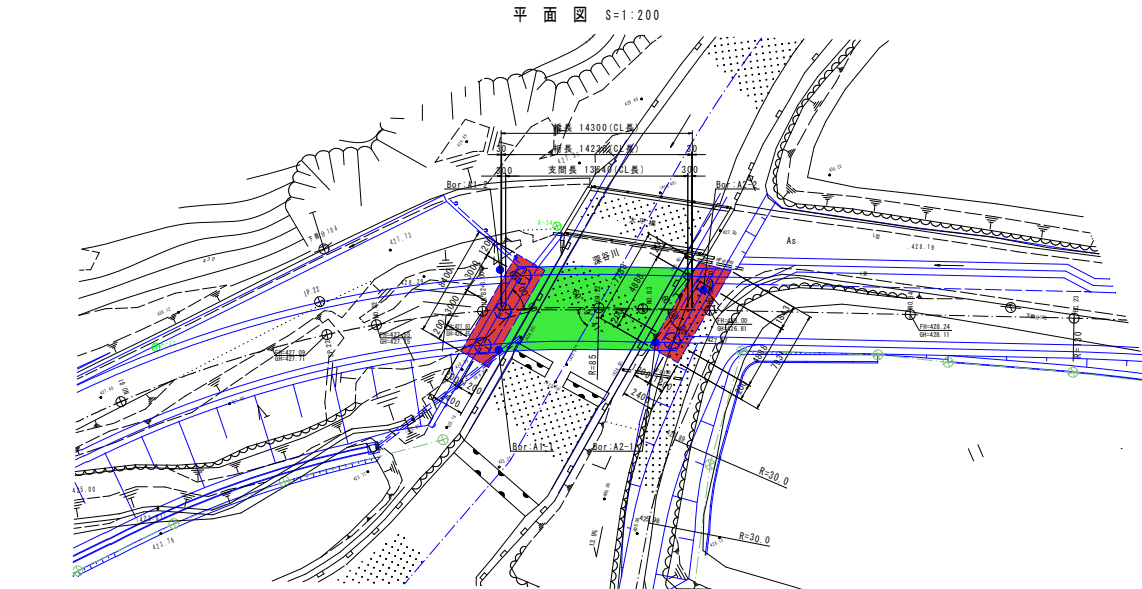
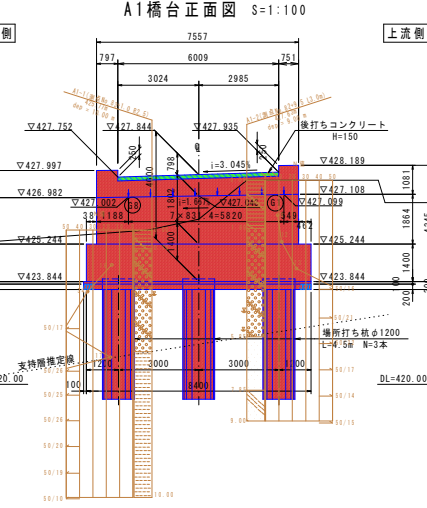


全体一般図

5



勾配	426.15	i=1.00% L=200.00m										428.15
計画高	426.07	427.71	427.71	427.85	427.85	427.95	427.95	427.95	427.95	427.95	427.95	428.24
地盤高	425.46	427.09	427.55	426.65	426.38	424.21	426.72	426.81	428.11			
追加距離	1480.00	1636.23	1640.00	1648.00	1649.40	1656.71	1660.00	1663.70	1665.00	1680.00		
単距離	20.00	16.23	3.77	8.00	1.40	7.31	3.29	3.70	1.30	15.00		
測点	No. 74	No. 81 +16.23 SVZL	No. 82	46.00	49.40 (A1)	+11.711	+16.711 E32Z	No. 83	+1.711 (A2)	+3.70	45.00	No. 84
曲率図	IP 22 1A=27.36-37 R= 85.000 TL= 20.986 CL= 40.961 SL= 2.528											
片勾配摺付図	右側: +3.00, +3.00, +3.00, +3.00, +1.50, +1.50, +1.50, +1.50 左側: -3.00, -3.00, -3.00, -3.00, -1.50, -1.50, -1.50, -1.50											



設計条件	
橋名	大平橋
道路規格	第3種第5級
設計速度	V=20km/h
橋長	L=14.300m
桁長	L=14.240m
支間長	L=13.640m
幅員	W=5.00m
設計荷重	A活荷重
設計震度	Kh=0.17 (I種地震)
斜角	60° 00' 00" (GEN)
横断勾配	単道: 片勾配3.0%~拌み勾配1.5%
縦断勾配	i=1.00% ー
上部工	構造形式: PC単純プレテンホロー桁 コンクリート: σck=50 (N/mm ²) P C鋼材: SWPR78L S15 2 鉄筋: SD345
下部工	構造形式: A1, A2: 逆T式橋台 コンクリート: σck=24 (N/mm ²) 鉄筋: SD345
基礎	構造形式: A1, A2: 杭基礎 (場所打ち杭φ1200)
完成	コンクリート: σck=30 (N/mm ²) 鉄筋: SD345
適用方番	道路標示方番 (I、III、IV、V) 平成24年度

大平橋	
工事名	水の田尾下鶴線道路改良工事 (R3国債)
路線名	町道 水の田尾下鶴線
工事箇所	上益城郡山都町大字北中島地内
図面種類	全体一般図
縮尺	図示
図面	全52葉 第33号
現況図	
発注機関名	山都町役場 建設課

標準断面

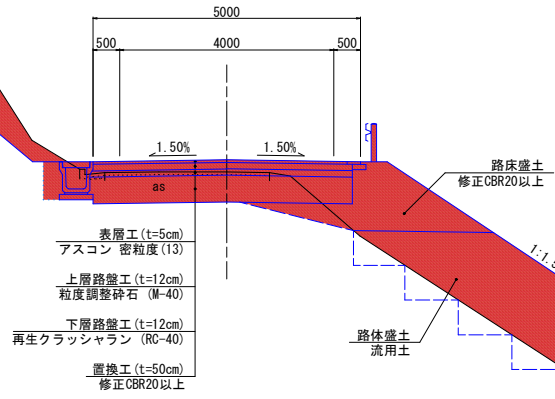
S=1:50

※ 盛土勾配について

盛土高が5m以下の場合盛土勾配を1:1.5とし、
5~10mの場合は盛土勾配を1:1.8とする。

※ 小段の位置及び幅について

盛土の小段は法肩から5~7m下がることに設けるものとし、
5m毎を標準とする。
小段の幅は水路を設けない場合は1.0mとし、水路を設ける
場合は1.5mを標準とする。



※ 切土勾配について

切土高が5m以下の場合切土勾配を1:1.0とし、
5~10mの場合は切土勾配を1:1.2とする。

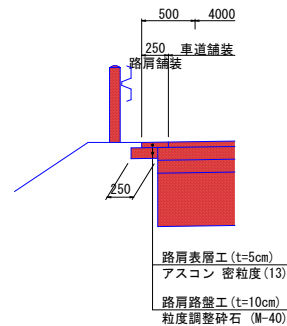
※ 小段の位置及び幅について

切土の小段は原則として5~10mの間隔で設けるものとし、
7m毎を標準とする。
小段の幅は硬岩及び中硬岩の場合は1.0mとし、軟岩及び
土砂の場合は1.5mを標準とする。

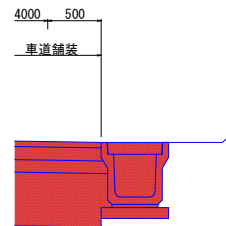
路肩断面

S=1:25

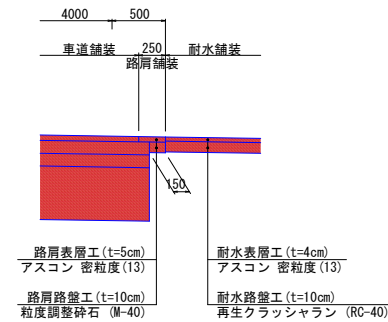
構造物がない場合



構造物がある場合(1)



構造物がある場合(2)



工事名	水の田尾下鶴線道路改良工事 (R3国債)		
路線名	町道	水の田尾下鶴線	
工事箇所	上益城郡山都町大字北中島地内		
図面種類	標準断面図		
縮尺	図示		
図面	全 52 葉	第 21 号	
現況図			
発注機関名	山都町役場	建設課	