

修繕工事簡易競争入札 工事概要書

工 事 名	用水路修繕工事 (その5)
工 事 箇 所	直方市 大字植木 (別紙 位置図)
工 事 期 間	令和8年4月16日 から 令和8年6月26日 まで 72 日間
設 計 額	金 1,387,100 円也
予 定 価 格 ( 税 抜 )	金 1,261,000 円也
入 札 書 提 出 期 日	令和8年4月14日
担 当 部 署	土木課 農業土木係
工 事 概 要	<p>工事箇所 13路線</p> <p>①路線 L=105.0m    ⑦路線 L=141.0m    ⑪路線 L= 3.0m</p> <p>②路線 L= 95.0m    ⑧路線 L=142.0m    ⑫路線 L= 3.0m</p> <p>③路線 L= 50.0m    ⑨路線 L= 75.0m    ⑬路線 L= 3.0m</p> <p>④路線 L=470.0m    ⑩路線 L= 3.0m</p> <p>⑤路線 L= 50.0m    ・浚渫工 V=42.0m<sup>3</sup>    ・草刈工 A=792.0m<sup>2</sup></p> <p>⑥路線 L= 132.0m    ・塵芥処理工 1式    ・処理工 1式</p>

令和 8 年度

公 共 事 業

用水路修繕工事（その5）

仕 様 書

工事箇所 直方市 大字 植木

---

直方市  
監督員  
雛竹 俊行

## 特記仕様書

1. 堆積物の処理処分地は自由処分とする。
  - 1) 処理処分場の選定後は「建設発生土処分地計画書」を提出し発注者の承認を得ること。施工後は「建設発生土処分地確認書」を発注担当者に提出するものとする。
  - 2) 搬出先の確認写真を発注担当者に提出すること。
  - 3) 堆積物の搬出については、下記を撮影し提出すること。  
積込完了状況（全台数）・土捨場の処分完了状況
  - 4) その他関係法令を遵守すること。
2. 草・木・竹等は (株)エー・アール・シー（小竹町）、亜細亜産業(株)（福智町）、(株)伝農舎（福智町）、福智緑化建設(株)（福智町）、人とECO（直方市）で処分を行うものとする。それ以外の処分地に搬入する場合は、発注担当者と協議を行うこと。
  - 1) 処理処分場の選定後は「草・木・竹等処分地計画書」を提出し発注者の承認を得ること。施工後は「草・木・竹等処分地確認書」を発注担当者に提出するものとする。なお、草・木・竹等処分地の欄については住所を記入するものとする。
  - 2) 搬出先の確認写真を発注担当者に提出すること。
  - 3) その他関係法令を遵守すること。

# 工 事 設 計 書

工 事 名	用水路修繕工事（その5）														
工 事 箇 所	直方市 大字 植木														
工 事 期 間	令和 8 年 4 月 16 日 から 令和 8 年 6 月 26 日 72 日間														
工 事 費	金 円也														
工 事 概 要	<p>工事箇所 11路線</p> <table border="0"> <tr> <td>①路線 L=105.0m</td> <td>⑧路線 L=142.0m</td> </tr> <tr> <td>②路線 L=120.0m</td> <td>⑨路線 L= 75.0m</td> </tr> <tr> <td>③路線 L= 50.0m</td> <td>⑩路線 L= 3.0m</td> </tr> <tr> <td>④路線 L=470.0m</td> <td>⑪路線 L= 3.0m</td> </tr> <tr> <td>⑤路線 L= 50.0m</td> <td>⑫路線 L= 3.0m</td> </tr> <tr> <td>⑥路線 L=160.0m</td> <td>⑬路線 L= 3.0m</td> </tr> <tr> <td>⑦路線 L=141.0m</td> <td></td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 浚渫工 . . . V=45.0m<sup>3</sup> (②、③、⑤、⑥、⑦、⑧、⑨、路線)</li> <li>・ 草刈工 . . . A=792.0m<sup>2</sup> (①、②、⑥、⑦、路線)</li> <li>・ 塵芥処理 . . . 1式 (④、⑤、⑩、⑪、⑫、⑬)</li> <li>・ 処理工 . . . 1式</li> </ul>	①路線 L=105.0m	⑧路線 L=142.0m	②路線 L=120.0m	⑨路線 L= 75.0m	③路線 L= 50.0m	⑩路線 L= 3.0m	④路線 L=470.0m	⑪路線 L= 3.0m	⑤路線 L= 50.0m	⑫路線 L= 3.0m	⑥路線 L=160.0m	⑬路線 L= 3.0m	⑦路線 L=141.0m	
①路線 L=105.0m	⑧路線 L=142.0m														
②路線 L=120.0m	⑨路線 L= 75.0m														
③路線 L= 50.0m	⑩路線 L= 3.0m														
④路線 L=470.0m	⑪路線 L= 3.0m														
⑤路線 L= 50.0m	⑫路線 L= 3.0m														
⑥路線 L=160.0m	⑬路線 L= 3.0m														
⑦路線 L=141.0m															

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
【単独】全工種01	1	式			
浚渫工	1	式			
浚渫工（土砂） 人力+機械	33	m3			単 1 号
浚渫工（土砂） 人力+小運搬40m	3	m3			単 2 号
浚渫工（水草類） 人力+機械	8	m3			単 3 号
浚渫工（水草類） 人力+小運搬40m	1	m3			単 4 号
草刈工	1	式			
草刈工（平面）	590	m2			単 5 号
草刈工（法面）	202	m2			単 6 号
処理工	1	式			
残土処分	36	m3			単 7 号
水草処分量	2	m3			単 8 号
草類処分費 ダンプトラック 2 t	2	台			
塵芥処理	1	式			単 9 号
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費（率化）	1	式			
共通仮設費率分	1	式			
純工事費	1	式			

















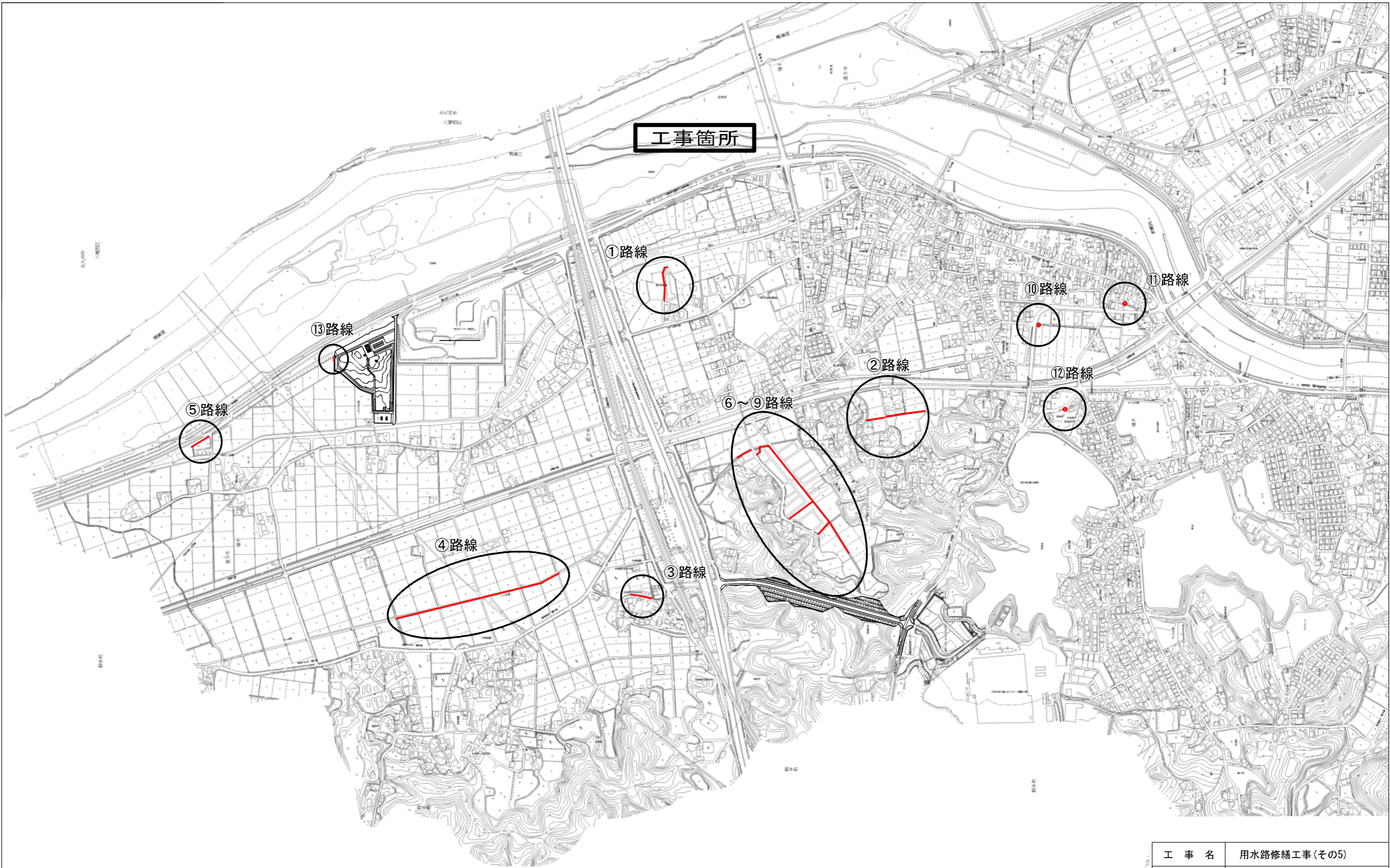




## 数量計算表-1

### 用水路修繕工事(その5)

名称	形状・寸法	算式	数量	単位
<b>浚渫工(土砂・水草)</b>				
浚渫工(土砂) 人力+機械	②、③、⑤、⑥ ⑦、⑧路線	1.7 + 2.0 + 9.0 + 8.4 + 5.9 + 6.0 = 33.0	= 33.0	m <sup>3</sup>
		②路線 0.7 × 0.02 × 120.0 = 1.7		
		③路線 0.8 × 0.05 × 50.0 = 2.0		
		⑤路線 1.2 × 0.15 × 50.0 = 9.0		
		⑥路線 1.5 × 0.05 × 160.0 × 70% = 8.4		
		⑦路線 1.2 × 0.05 × 141.0 × 70% = 5.9		
		⑧路線 1.2 × 0.05 × 142.0 × 70% = 6.0		
浚渫工(土砂) 人力+小運搬40m	⑨路線	⑨路線 3.2 = 3.2	= 3.0	m <sup>3</sup>
	⑨路線	1.2 × 0.05 × 75.0 × 70% = 3.2		
浚渫工(水草) 人力+機械	⑥、⑦、⑧路線	⑥ + ⑦ + ⑧ 3.0 + 2.5 + 2.6 = 8.1	= 8.0	m <sup>3</sup>
		⑥路線 1.5 × 0.05 × 132.0 × 30% = 3.0		
		⑦路線 1.2 × 0.05 × 141.0 × 30% = 2.5		
		⑧路線 1.2 × 0.05 × 142.0 × 30% = 2.6		
浚渫工(水草) 人力+小運搬40m	⑨路線	1.2 × 0.05 × 75.0 × 30% = 1.4	= 1.0	m <sup>3</sup>
<b>草刈工</b>				
草刈工(平面)	①、②、⑦路線	① + ② + ⑦ 367.5 + 11.00 + 211.5 = 590.0	= 590.0	m <sup>2</sup>
		①路線 3.5 × 105.0 = 367.5		
		②路線 0.2 × 55.0 = 11.0		
		⑦路線 ( 1.0 + 0.5 ) × 141.0 = 211.5		
草刈工(法面)	⑥、⑦路線	⑥ + ⑦ 132.0 + 70.5 = 202.5	= 202.0	m <sup>2</sup>
		⑥路線 ( 0.5 + 0.5 ) × 132.0 = 132.0		
		⑦路線 0.5 × 141.0 = 70.5		
<b>処理工</b>				
残土処分		33.0 + 3.0 = 36.0	= 36.0	m <sup>3</sup>
水草処分量		( 8.0 + 1.0 ) × 30% = 2.7	= 2.0	m <sup>3</sup>
草類処分費		2.7 ÷ 5.0 m <sup>3</sup> /台 + ( 590.0 + 202.0 ) ÷ 700 m <sup>2</sup> /台 = 1.5	= 2.0	台
塵芥処理	④⑤⑩⑪⑫⑬		= 1.0	式



工事箇所

①路線

⑩路線

⑪路線

⑬路線

②路線

⑫路線

⑤路線

⑥~⑨路線

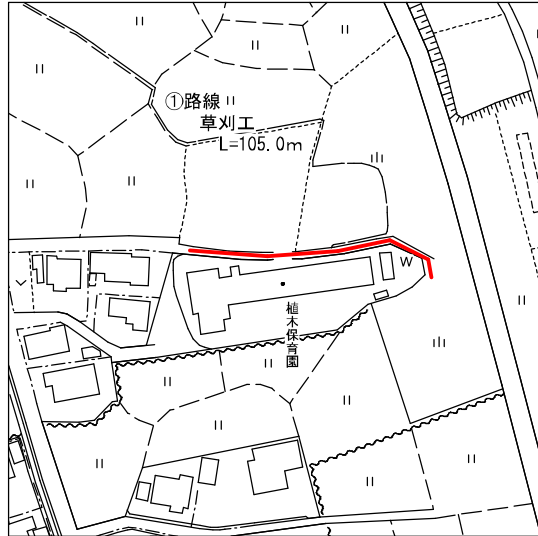
④路線

③路線

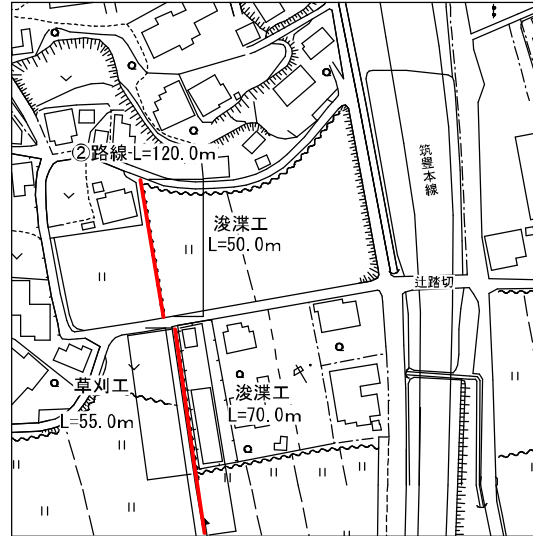
工事名	用水路修繕工事(その5)
図面番号	
図面名	位置図
縮尺	
直方市	

# 平面図

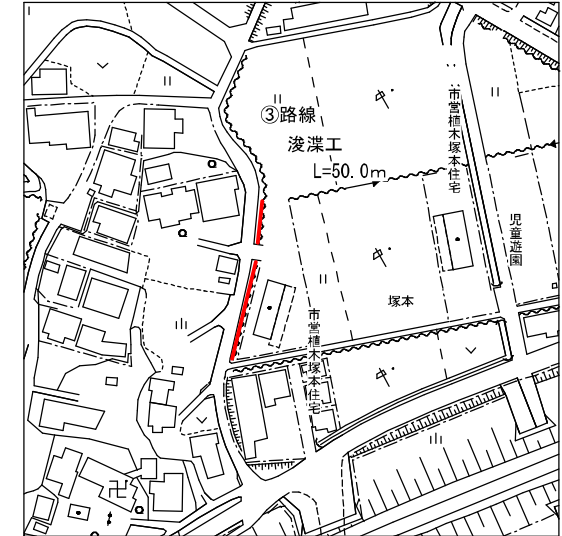
## ①路線



## ②路線

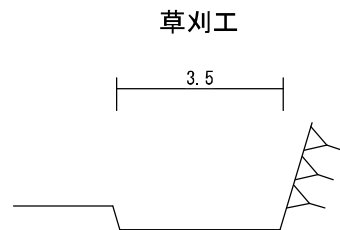


## ③路線

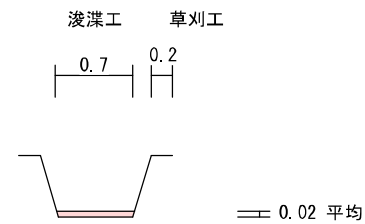


# 断面図

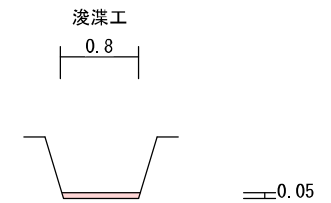
## ①路線



## ②路線



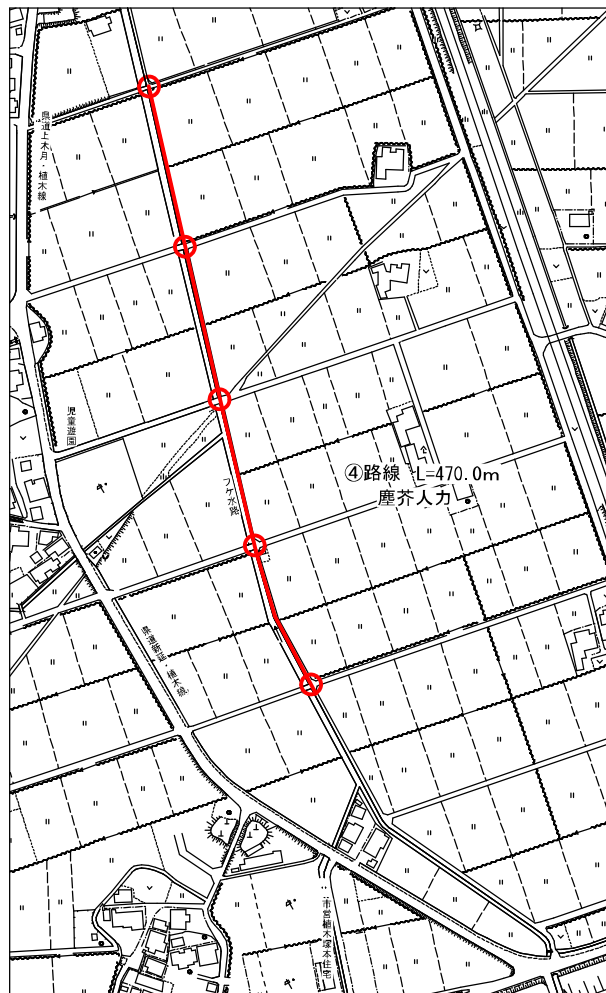
## ③路線



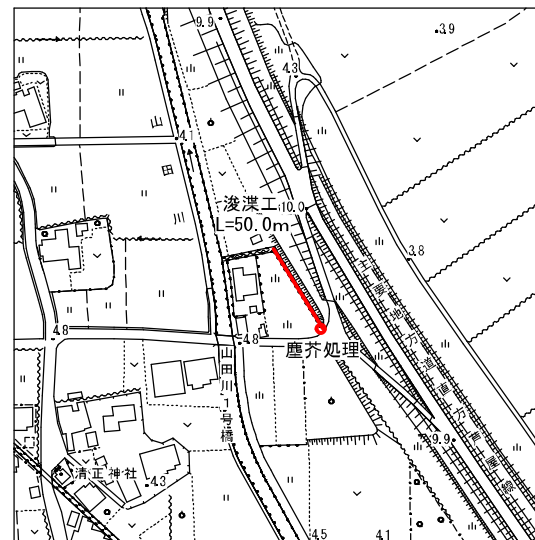
工事名	用水路修繕工事(その5)
図面番号	
図面名	平面図・断面図1
縮尺	
直方市	

# 平面図

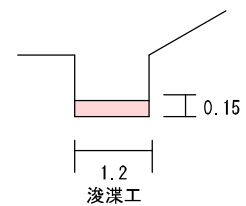
## ④路線



## ⑤路線



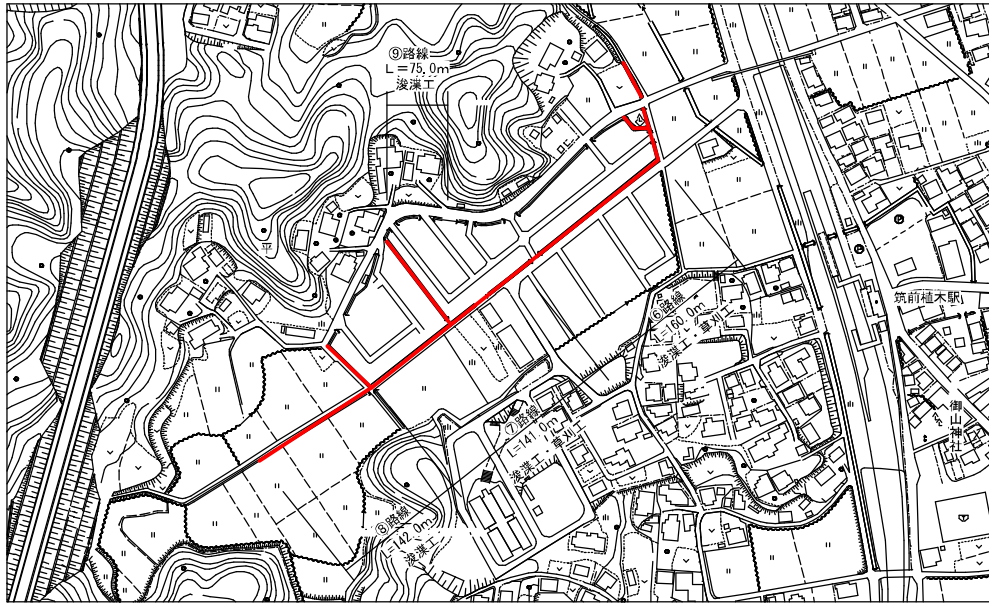
## ⑤路線



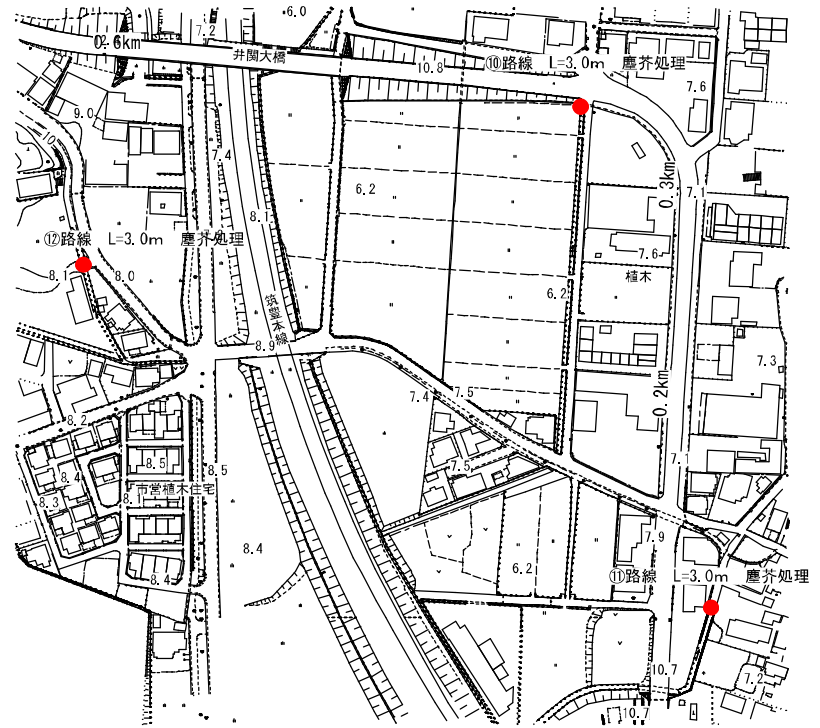
工事名	用水路修繕工事(その5)
図面番号	
図面名	平面図・断面図2
縮尺	
直方市	

# 平面図

## ⑥～⑨路線

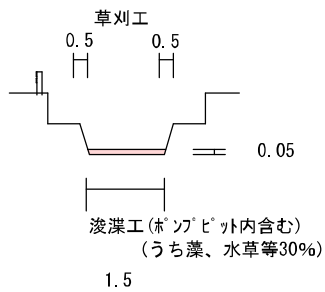


## ⑩・⑪・⑫路線

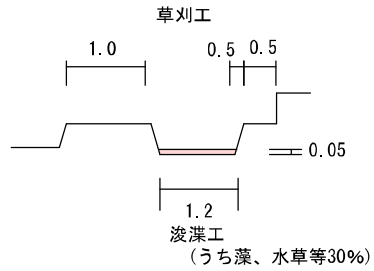


# 断面図

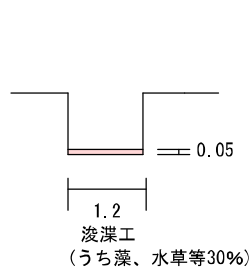
## ⑥路線



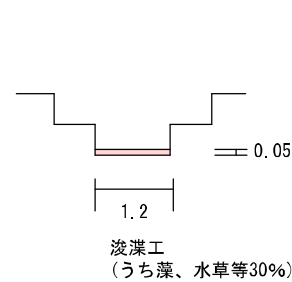
## ⑦路線



## ⑧路線



## ⑨路線



工事名	用水路修繕工事(その5)
図面番号	
図面名	平面図・断面図3
縮尺	
直方市	