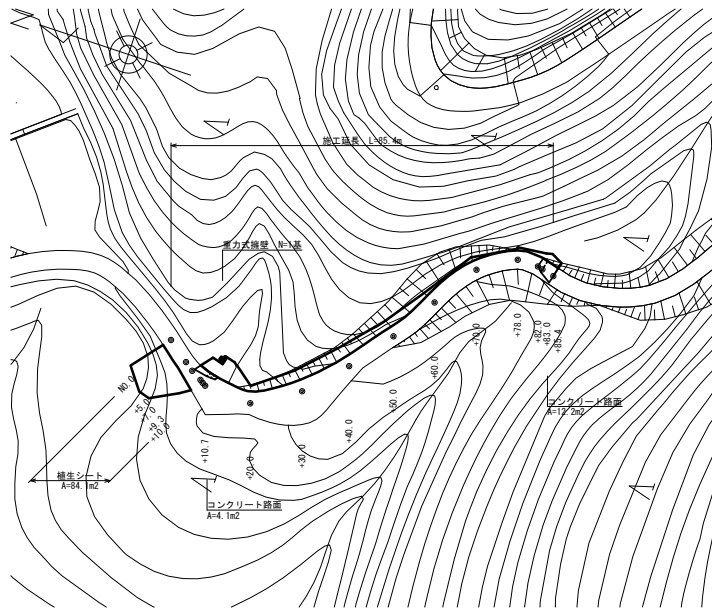


## 平面圖

S=1:500



## コンクリート路面展開図

## 舗装構成詳細図

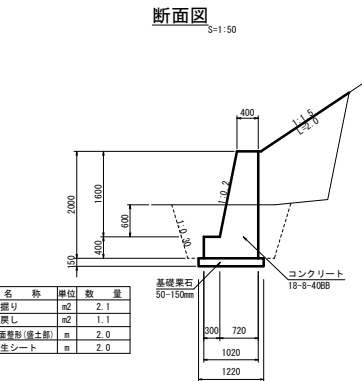
施工範囲: No. 0+7.0~No. 0+7.7  
No. 0+62.2~No. 0+65.4

## 工法圖

### 重力式擁壁

## 水平打継目詳細図

和图



重力式擋土牆量表					1.0基準
名 称	規 格	單 位	數 量	備 要	
コンクリート	18-6-40EB	m3	1.0		
型枠		m2	6.5		
異形鉄筋	SD295 D16	t	0.004		
基礎擡石	50-150mm	m2	0.4		
基礎整正		m2	0.4		

## 展開図

The diagram illustrates a concrete structure with various dimensions. Key dimensions include:

- Vertical height: 1600 mm (total height).
- Horizontal width: 1500 mm (width of the top slab).
- Width of the base: 840 mm.
- Width of the stepped section: 500 mm.
- Width of the top slab: 400 mm.
- Width of the bottom slab: 300 mm.
- Thickness of the base slab: 400 mm.
- Thickness of the top slab: 100 mm.
- Width of the stepped section: 500 mm.

The structure features a stepped base and a top slab with a central opening. A vertical dashed line is positioned to the right of the structure.

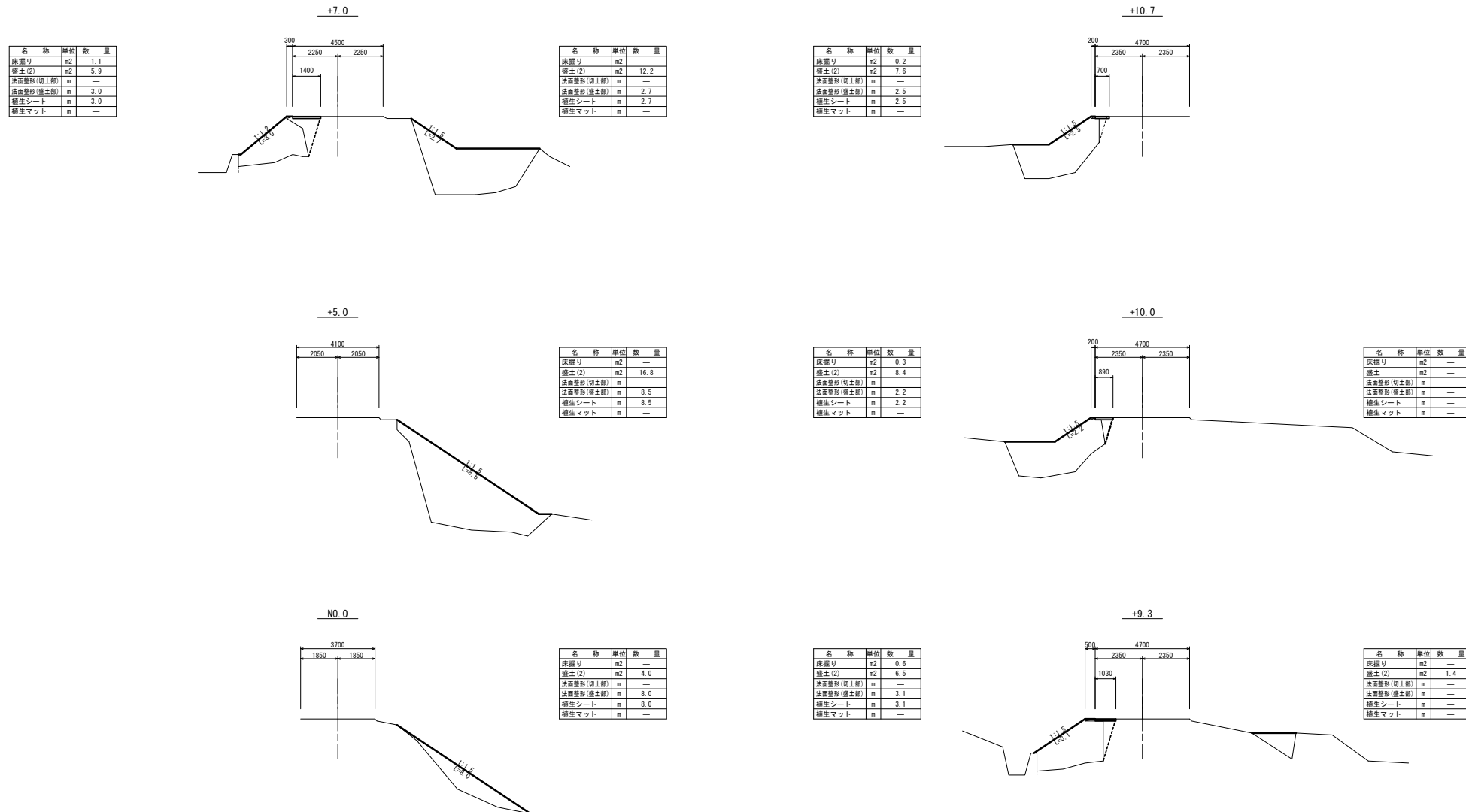
## 平面図

\* この図面はA1サイズを原寸とする

工事名	令和6年度農林振災補第1号 林道小佐賀野線災害復旧工事		
施工箇所名	津市 一志町波瀬 地内		
図面名	平面図・工法図		
縮尺	図示	図面番号	1/4
事務所名	津市 農林水産部 農業整備課		

横断面図(1)

S=1:100



\* この図面はA1サイズを原寸とする。

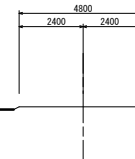
工事名	令和6年度農基林振災補第1号 林道小佐賀野線災害復旧工事		
施工箇所名	津市 一志町波瀬 地内		
図面名	横断面図(1)		
縮尺	S=1:100	図面番号	2/4
事務所名	津市 農林水産部 農業基盤整備課		

## 横断面図(2)

S=1:100

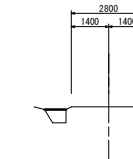
+30.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(1)	m <sup>2</sup>	0.4
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	—
植生マット	m	—



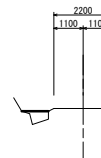
+60.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(1)	m <sup>2</sup>	0.3
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	—
植生マット	m	—



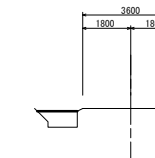
+20.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(1)	m <sup>2</sup>	0.3
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	—
植生マット	m	—



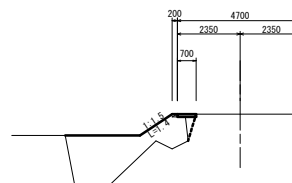
+50.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(1)	m <sup>2</sup>	0.7
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	—
植生マット	m	—



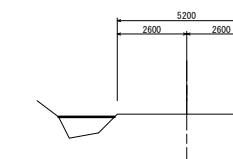
+10.7(同所)

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	0.2
盛土(1)	m <sup>2</sup>	6.2
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	1.4
植生シート	m	1.4
植生マット	m	—



+40.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(1)	m <sup>2</sup>	1.1
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	—
植生マット	m	—



\*この図面はA1サイズを原寸とする。

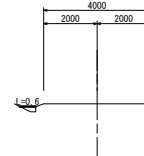
工事名	令和6年度農基林振災補第1号 林道小佐賀野線災害復旧工事		
施工箇所名	津市 一志町波瀬 地内		
図面名	横断面図(2)		
縮尺	S=1:100 図面番号 3/4		
事務所名	津市 農林水産部 農業基盤整備課		

### 横断面図(3)

S=1:100

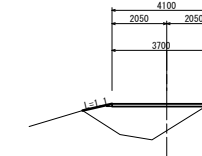
+78.0(同所)

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(2)	m <sup>2</sup>	0.1
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	0.6
植生マット	m	—



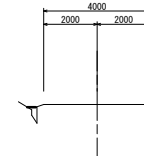
+85.4

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(2)	m <sup>2</sup>	3.4
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	1.1
植生マット	m	—



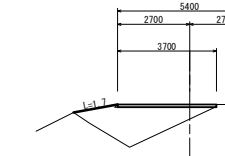
+78.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(1)	m <sup>2</sup>	0.1
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	—
植生マット	m	—



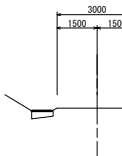
+83.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(2)	m <sup>2</sup>	4.1
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	1.7
植生マット	m	—



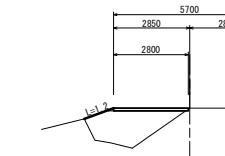
+70.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(1)	m <sup>2</sup>	0.2
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	—
植生マット	m	—



+82.0

名称	単位	数量
床掘り	m <sup>2</sup>	—
盛土(2)	m <sup>2</sup>	3.2
法面整形(切土部)	m	—
法面整形(盛土部)	m	—
植生シート	m	1.2
植生マット	m	—



\*この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和6年度農基林振災補第1号 林道小佐賀野線災害復旧工事		
施工箇所名	津市 一志町波瀬 地内		
図面名	横断面図(3)		
縮尺	S=1:100 図面番号 4/4		
事務所名	津市 農林水産部 農業基盤整備課		