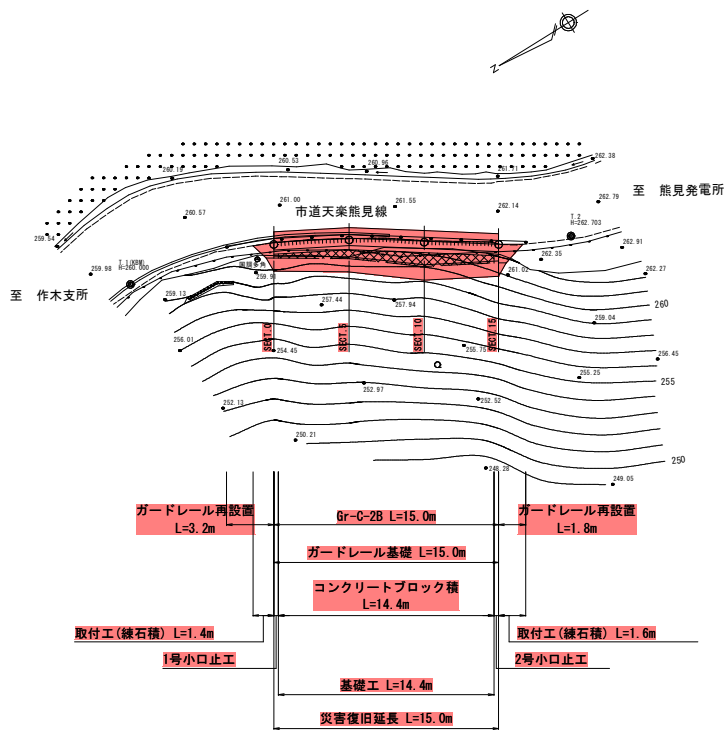


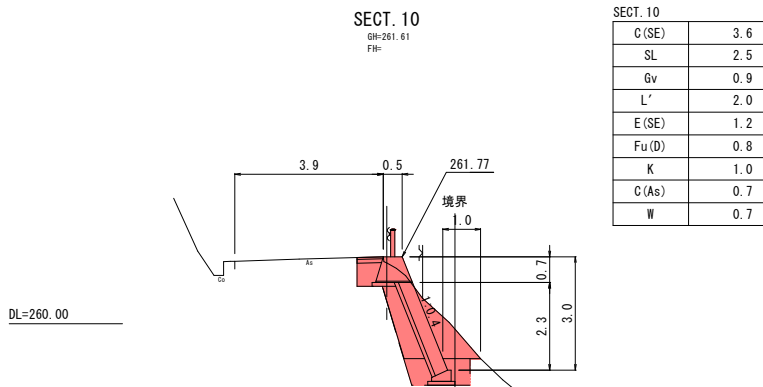
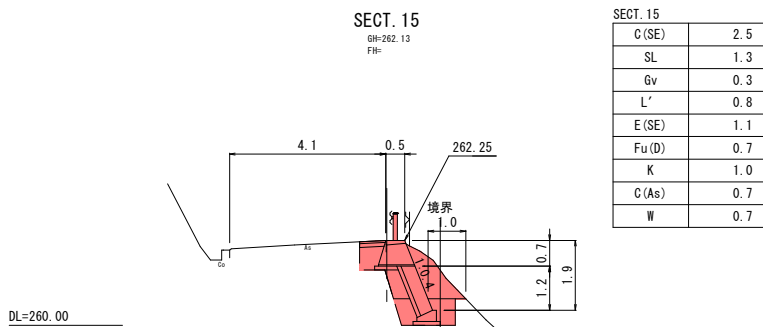
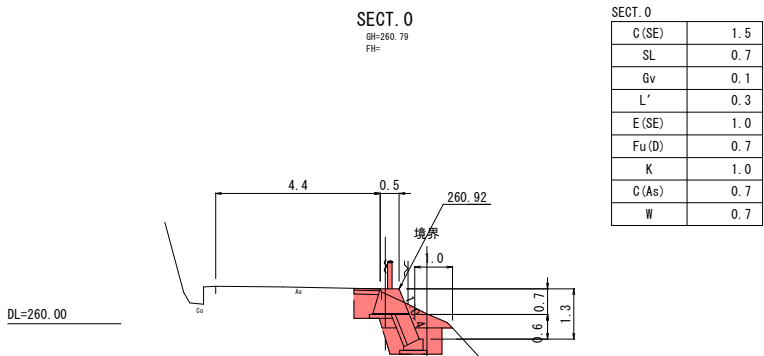
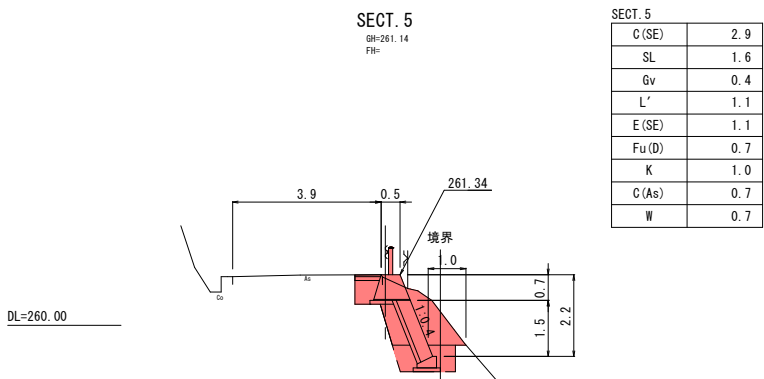
平面図

S=1:250



横断面図

S=1:100



凡例

記号	種 別
C(SE)	掘削 (土砂)
SL	ブロック積法長
Gv	表込砕石
L'	背面整形
E(SE)	床掘 (土砂)
Fu(D)	埋戻し (埋戻幅1m未満)
K	基面正整
C(As)	舗装取壊工
W	アスファルト舗装工

仕様書

国補

令和4年
災害

市町村工事

工事番号: 25

工事名	市道天楽熊見線 道路災害復旧工事 三次市作木町下作木 (作木支所上)		
図面名	設 計 図		
作成年月日	令和 4 年 8 月		
縮尺	図 示	図面番号	1 / 3
会社名	株式会社荒谷建設コンサルタント		
事業者名	三 次 市		

S=1:100

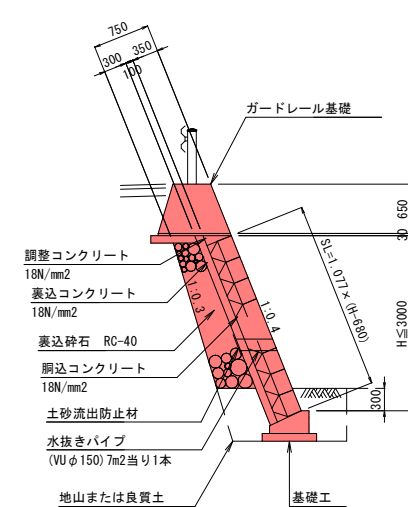
Technical drawing of a bridge deck cross-section, showing dimensions and construction details. The drawing includes labels for various components and their lengths:

- 災害復旧延長 L=15.0m
- ガードレール撤去 L=20.0m
- ガードレール再設置 L=3.2m
- Gr-C-2B L=15.0m
- ガードレール基礎 L=15.0m
- 1号小口止工
- 2号小口止工
- コンクリートブロック積 L=14.4m
- 取付工(縁石積) L=1.4m
- 取付工(縁石積) L=1.6m
- 目地材
- 既設支柱
- 基礎工 L=14.4m
- Dimensions: 4.7, 5.0, 4.7, 0.1335, 0.68, 1.31, 0.1, 0.45, 0.9, 0.3, 0.5, 0.2, 0.3, 1.1, 0.5, 0.3, 1.1
- Angles: 8.200%, 6.16, 3.00, 2.32, 1.7, 1.3, 1.05, 2.25
- Gradients: SL=9, SL=9.7, SL=1.6, SL=2.5, SL=1.3, SL=2.4
- Other labels: 目地材, 既設支柱, 基礎工

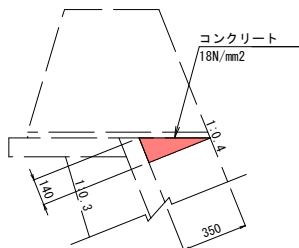
Figure 1 shows the plan view of the bridge deck layout. The deck is 16.4m wide and 15.0m long. It is divided into four sections (SECT. 0, SECT. 1, SECT. 2, SECT. 3) by three vertical lines. The distance between each vertical line is 5.0m. The total length is 15.0m. The deck is labeled "災害復旧延長 L=15.0m" and "舗装切断 L=16.4m".

Figure 1: Plan view of the bridge deck showing the layout of the three spans. The total length is L=15.0m. The spans are 5.0m each. The deck is divided into three sections: SECT. 0, SECT. 5, and SECT. 10. The width of the deck is 10.7m. The deck is shown in red.

S=1:50



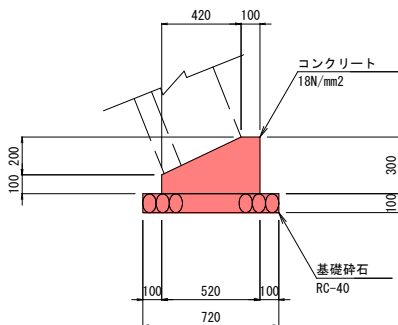
S=1:20



10m当り

種 別	規 格	単位	数 量
コンクリート	18N/mm2	m3	0.25
型 枠	一般型枠	m2	1.40

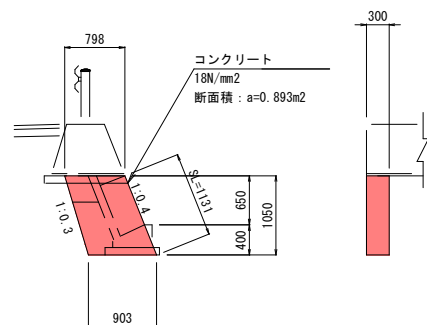
S=1:20



10m当り

種 別	規 格	単位	数 量
コンクリート	18N/mm2	m3	1.14
型 枠	一般型枠	m2	4.00
基礎碎石	RC-40 t=100	m2	7.20

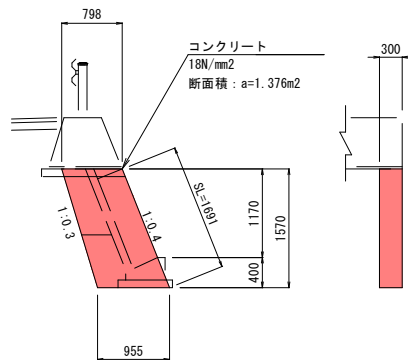
S=1:50



1篇所当

種 別	規 格	単位	数 量
コンクリート	18N/mm2	m3	0.27
型 枠	一般型枠	m2	1.79
	化粧型枠	m2	0.34

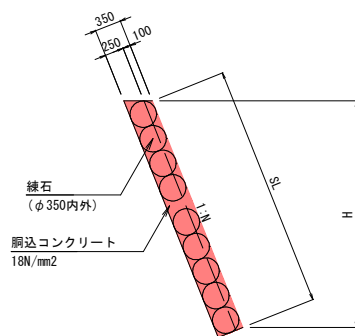
S=1 : 50



1箇所当

種 別	規 格	単位	数 量
コンクリート	18N/mm2	m3	0.41
型 枠	一般型枠	m2	2.75
	化粧型枠	m2	0.51

S=1 : 50



國
補

令和4年
災害

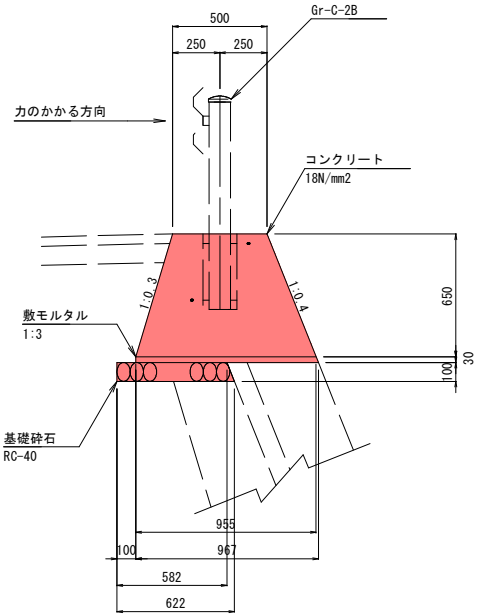
市町村工事

工事番号：25

工事名	市道天楽熊見線 道路災害復旧工事 三次市作木町下作木(作木支所上)		
図面名	設 計 図		
作成年月日	令和 4 年 8 月		
縮尺	図 示	図面番号	2 / 3
会社名	株式会社荒谷建設コンサルタント		
事業者名	三 次 市		

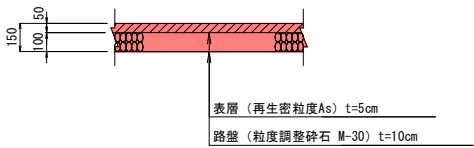
ガードレール基礎

S=1:20



車道舗装

S=1:20

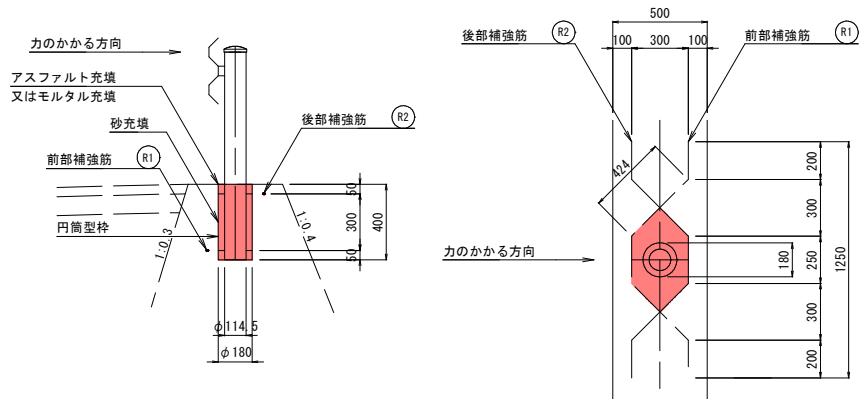


材料表

種 別	規 格	単 位	数 量
コンクリート	18N/mm2	m3	4.73
型 枠	一般型枠	m2	6.79
	化粧型枠	m2	7.00
数モルタル	1 : 3	m3	0.29
基礎砕石	RC-40 t=100	m2	6.02

支柱基礎部詳細図

S=1:20



鉄筋質量表 (SD295A)

種 別	径	長 さ	本 数	単 位 質 量	一 本 当 り 質 量	1箇所当り 質 量
(R1)	D13	1.500	1	0.995	1.493	1.493
(R2)	D13	1.500	1	0.995	1.493	1.493
合計						2.986

仕 様 書

国 補 令和4年 災害 市町村工事 工事番号: 25

工事名	市道天来熊見線 道路災害復旧工事 三次市作木町下作木(作木支所上)		
図面名	設 計 図		
作成年月日	令和 4 年 8 月		
縮尺	1:20	図面番号	3 / 3
会社名	株式会社荒谷建設コンサルタント		
事業者名	三 次 市		