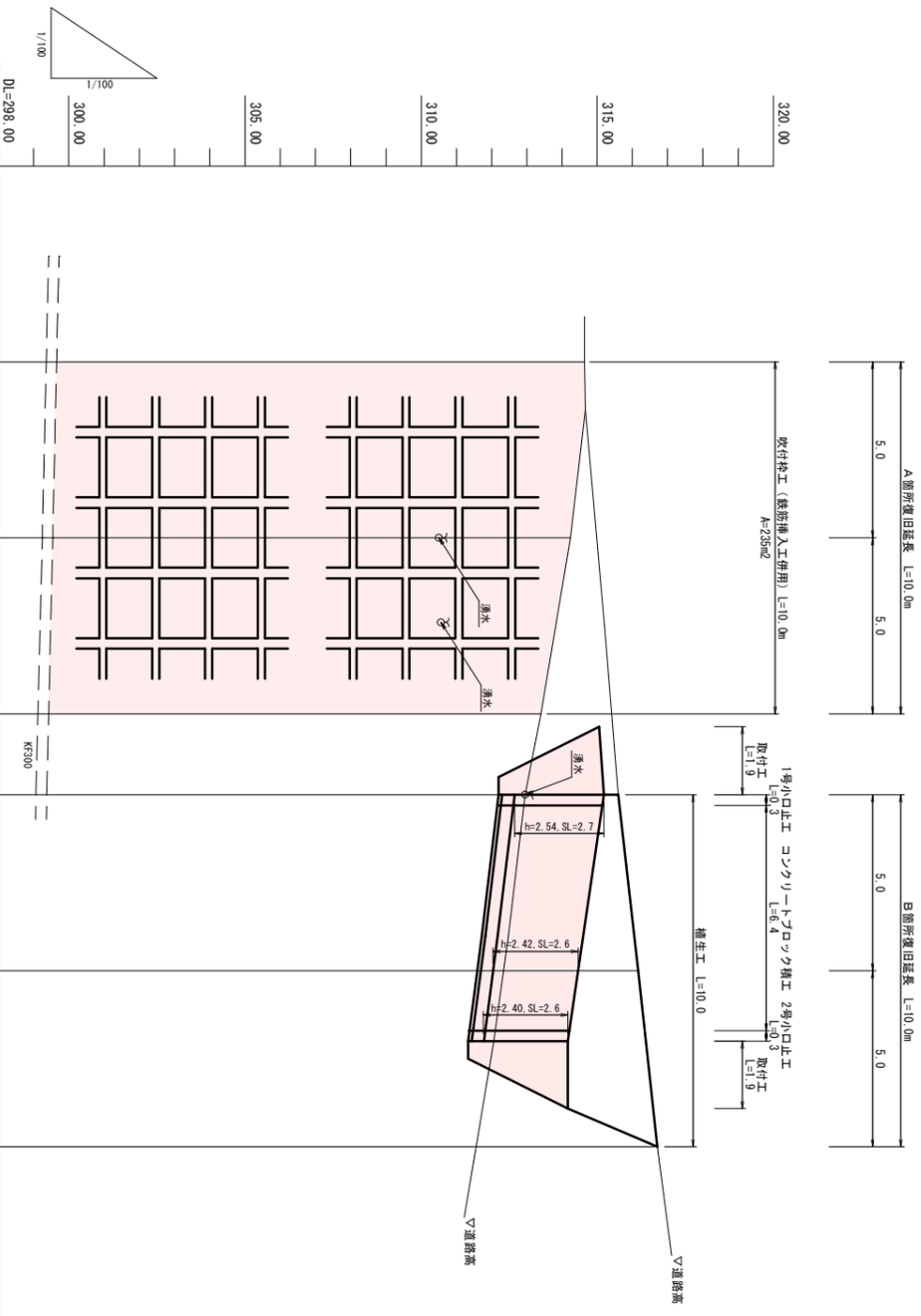


縦断面図

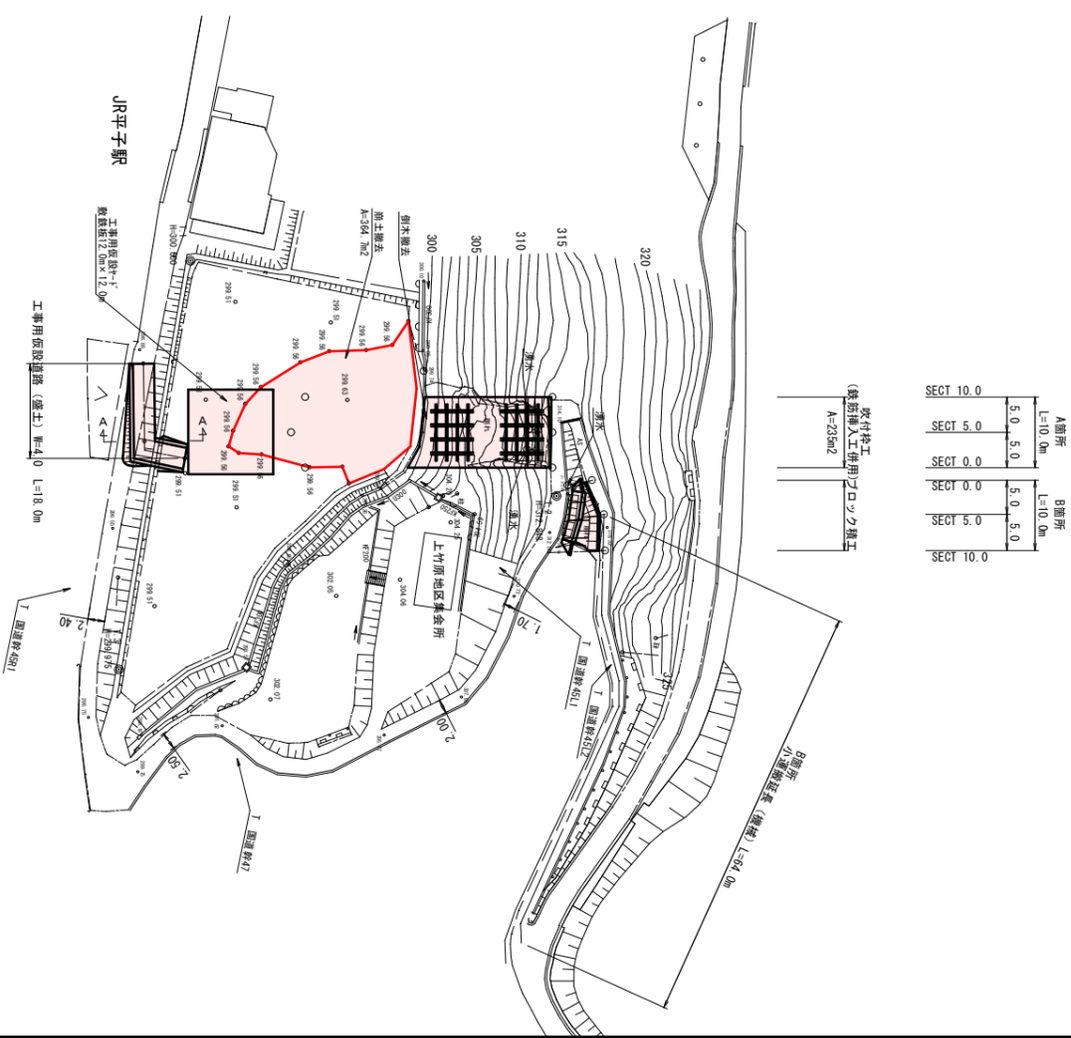
V=1:100
H=1:100



測点	SECT 10.0	SECT 5.0	SECT 0.0	SECT 0.0	SECT 5.0	SECT 10.0
追加距離	10.0	5.0	0.0	10.0	10.0	10.0
地盤高	314.63	314.24	313.40	314.63	314.63	314.63
道路計画高	314.63	314.24	313.40	314.63	314.63	314.63
河川勾配図						
DL=298.00						

平面図

S=1:500



SECT 10.0	A箇所	B箇所
SECT 5.0	L=10.0m	L=10.0m
SECT 0.0	5.0	5.0
SECT 5.0	5.0	5.0
SECT 10.0	5.0	5.0

単独災害

工事名	市道平子駅停車場線(単独)道路災害復旧工事		
図面名称	設計図		
作成年月日	令和7年5月		
縮尺	図示	図面番号	1/5
位置	庄原市西城町平子		
	庄原市		

横断面图 (A箇所) S=1:100

A SECT 10.0
GH=314.83
FH=

A SECT 10.0

種別	数量
掘削	11.0
掘削 (機械)	0.0
路面整形	23.0
路面整形 (土砂)	23.0
土工	23.0
土工 (機械)	4.2

掘削 (機械) 0.0
掘削 (機械) 0.0
L=5.0

A SECT 5.0

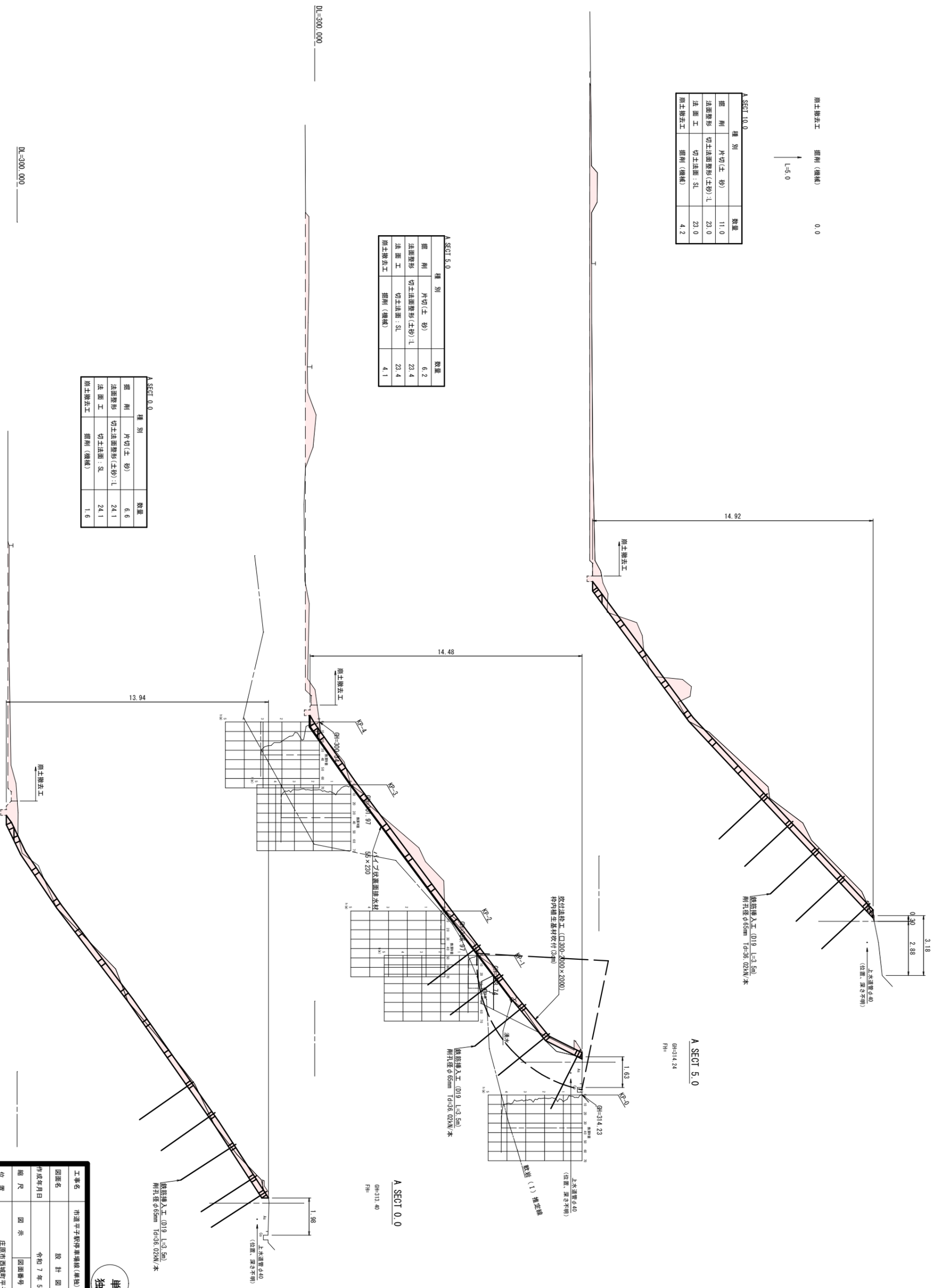
種別	数量
掘削	6.2
掘削 (機械)	4.1
路面整形	23.4
路面整形 (土砂)	23.4
土工	23.4
土工 (機械)	4.1

A SECT 0.0

種別	数量
掘削	6.6
掘削 (機械)	1.6
路面整形	24.1
路面整形 (土砂)	24.1
土工	24.1
土工 (機械)	1.6

A SECT 0.0

種別	数量
掘削	6.6
掘削 (機械)	1.6
路面整形	24.1
路面整形 (土砂)	24.1
土工	24.1
土工 (機械)	1.6

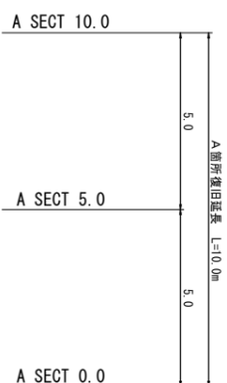


工事名	市道平子駅停車場線(単線)道路災害復旧工事
図面名	設計図
作成年月日	令和7年5月
縮尺	図示
図面番号	2 / 5
位置	庄原市西城町平子
位置	庄原市

単独
災害

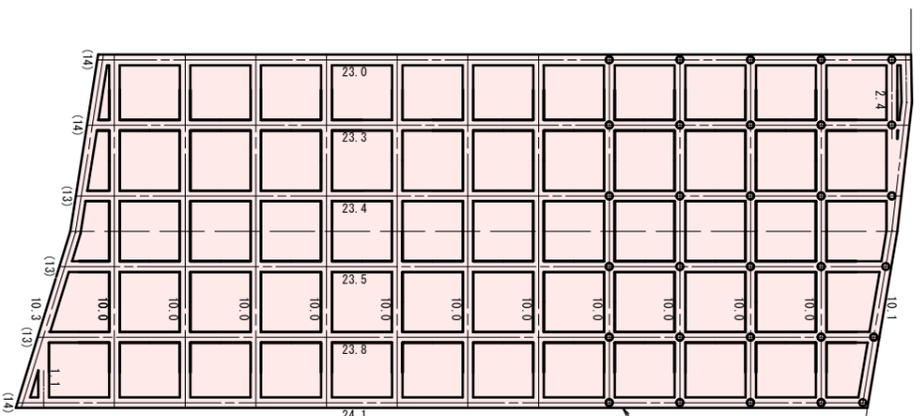
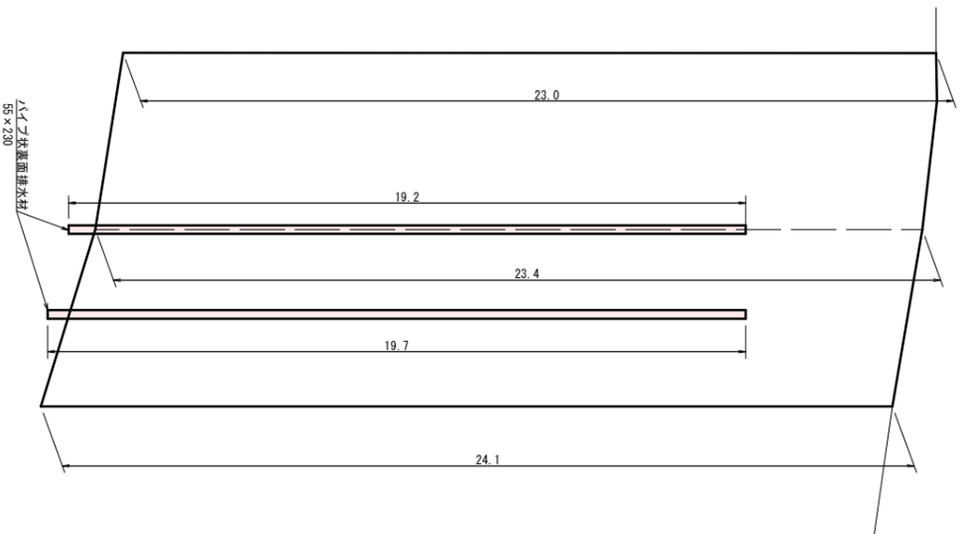
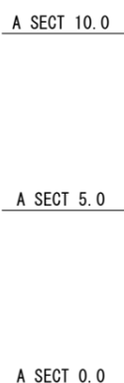
A箇所
展開図

S=1:100



法枠割付図

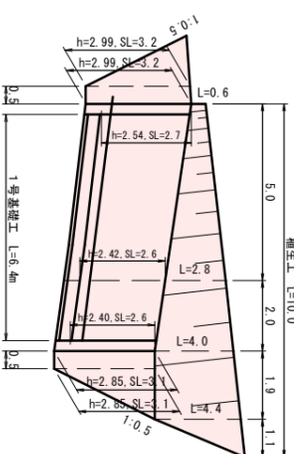
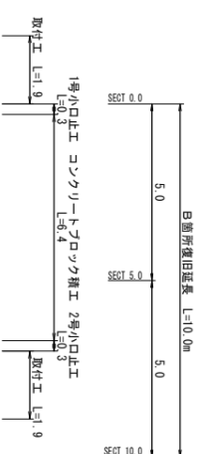
S=1:100



収付法枠工 (□300-2000×2000)
縦桁 141, 1m
横桁 133, 9m
交点 81箇所
○ 鉄筋挿入工 (D19 L=3.5m) n=30本

B箇所
展開図

S=1:100

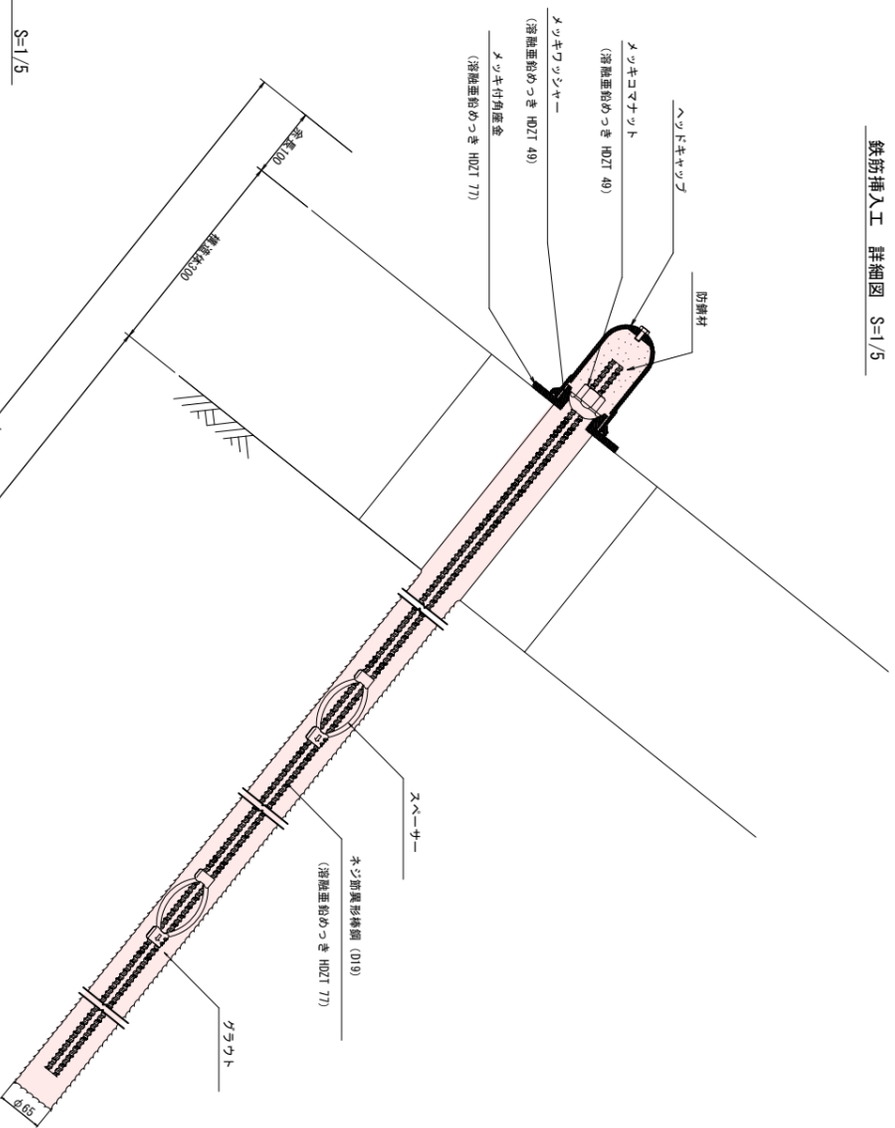


工事名	市道平子駅停車場線(庫地)道路改善工		
図面名	設計図		
作成年月日	令和7年5月		
縮尺	図示	図面番号	4/5
位置	庄原市西城町平子		
	庄原市		

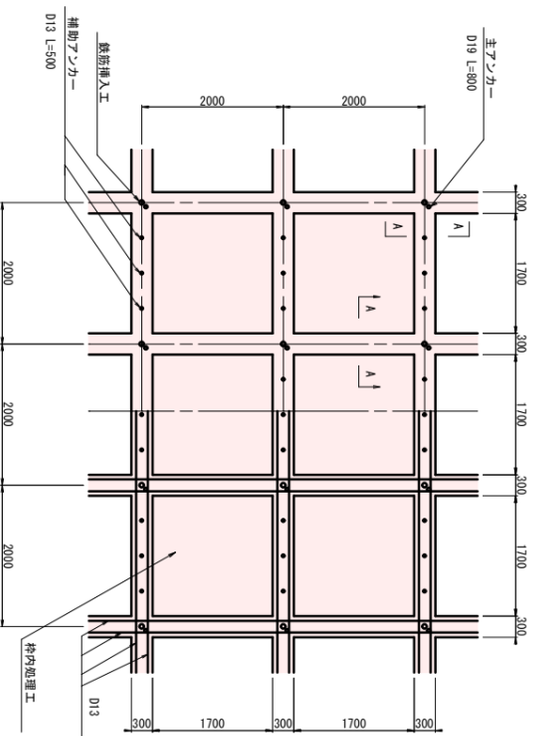
単
独
災
害

吹付法枠工 (□300) + 鉄筋挿入工 (D19) 標準施工図

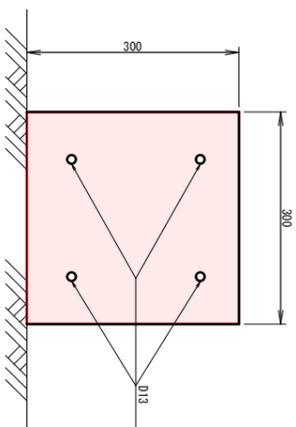
鉄筋挿入工 詳細図 S=1/5



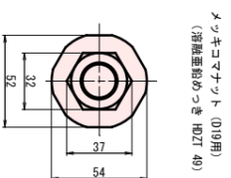
展開図 S=1/50



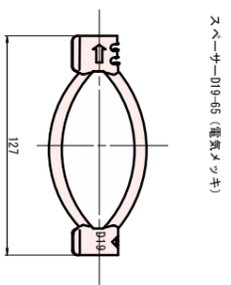
A-A断面 S=1/5



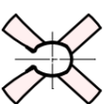
鉄筋挿入工部品図 S=1/2



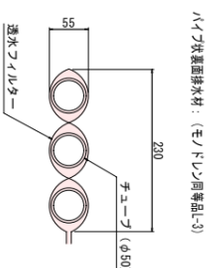
マットコマダット (D19用)
(溶融垂始めつき H02T 49)



スレーパー (D19-65) (電気マツキ)



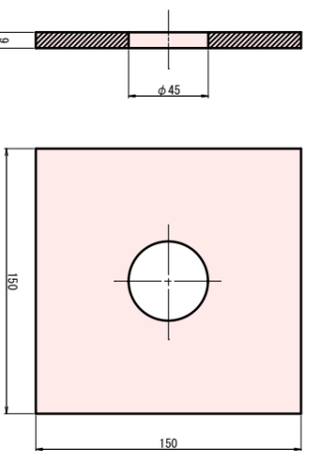
法面排水材 S=1/5



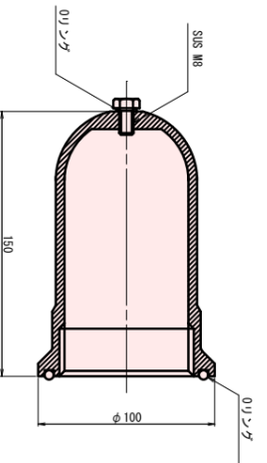
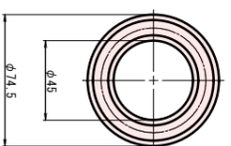
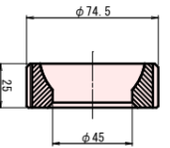
ハイテラス排水材: (モ/ド)同製品(3)

透水フィルター

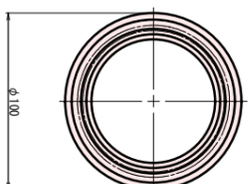
マット付角隠しキャップ
(溶融垂始めつき H02T 77)



ヘッドキャップ
(溶融垂始めつき H02T 49)



※筋線材3φ0φ入り



単独
災害

工事名	市道平字駅停車場線(東延)道路災害復旧工事		
図面名	設計図		
作成年月日	令和7年5月		
縮尺	図示	図面番号	5/5
位置	庄原市西城町平字 庄原市		