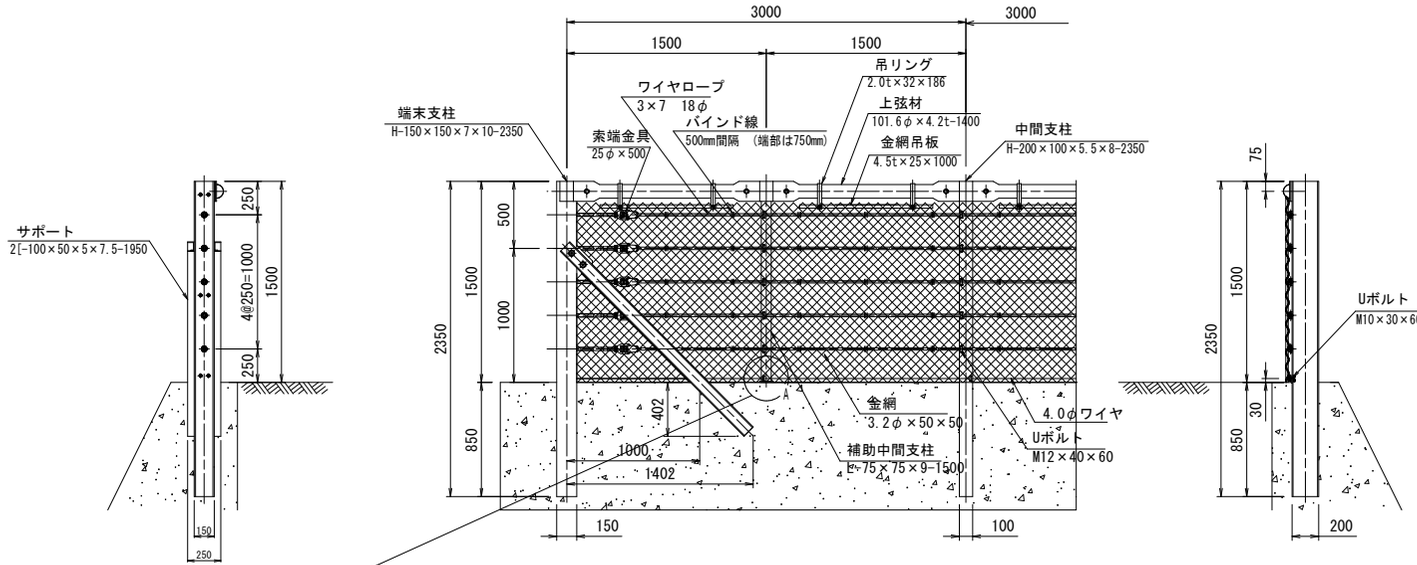


落石防護柵一般図

端末支柱側面図
S=1:20

正面図
S=1:20

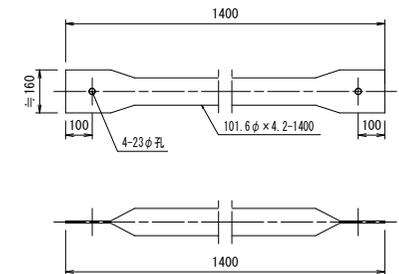
中間支柱側面図
S=1:20



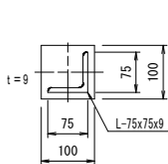
部品明細表

項目	部品名	寸法 (mm)	表面処理
ケーン部構成	ワイヤロープ	3 × 7 18φ	Znめっき
	金網	3.2φ × 50 × 50	Znめっき
中間支柱構成	ワイヤ	4.0φ	Znめっき
	中間支柱	H-200 × 100 × 5.5 × 8	Znめっき
端末支柱構成	Uボルト	M12 × 40 × 60	Znめっき
	Uボルト	M10 × 30 × 60	Znめっき
	端末支柱	H-150 × 150 × 7 × 10	Znめっき
	サポート	[-100 × 50 × 5 × 7.5	Znめっき
	ボルト	M27 × 60	Znめっき
補助中間支柱構成	金網止め丸棒	7φ × 1500	Znめっき
	角Uボルト	M8 × 60 × 40	Znめっき
	索端金具	25φ × 500	Znめっき
	補助中間支柱	L-75 × 75 × 9	Znめっき
	Uボルト	M12 × 40 × 60	Znめっき
	Uボルト	M10 × 30 × 60	Znめっき
金網吊り板構成	上弦材	101.6φ × 4.2t	Znめっき
	ボルト	M20 × 50	Znめっき
	吊りリング	2.0t × 32 × 186	Znめっき
	金網吊り板	4.5t × 25 × 1000	Znめっき
	ボルト	M8 × 45	Znめっき

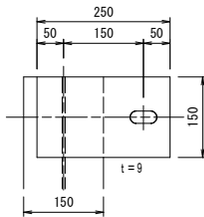
上弦材詳細図
S=1:10



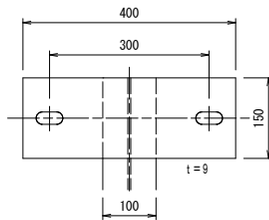
A部詳細図
S=1:5



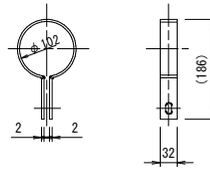
上弦材取付PL詳細図
(端末支柱)
S=1:5



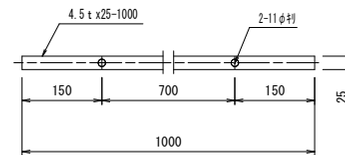
中間支柱天端寸法図
S=1:5



吊りリング詳細図
S=1:5



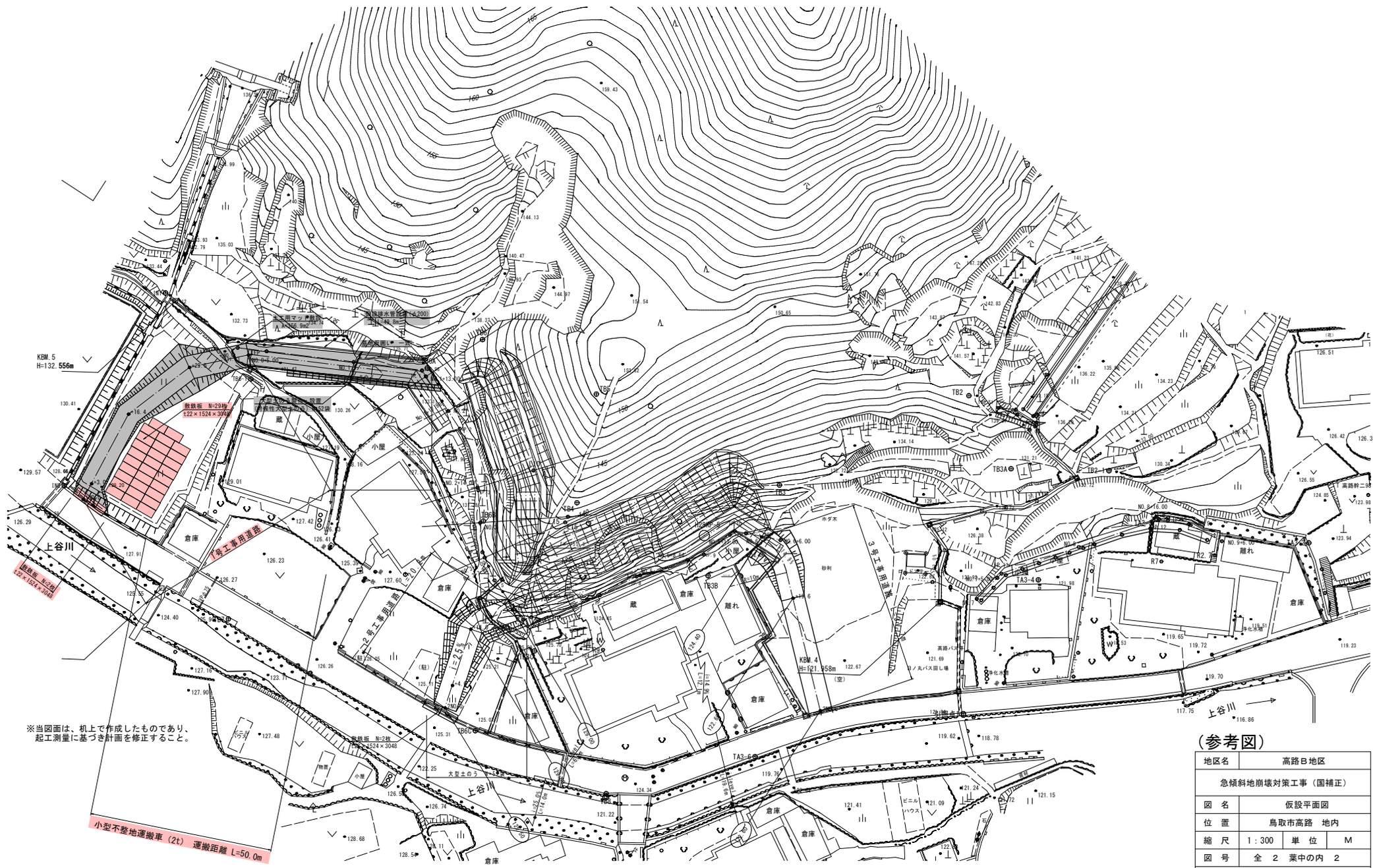
金網吊り板詳細図
S=1:5



(参考図)

地区名	高路B地区		
急傾斜地崩壊対策工事(国補正)			
図名	落石防護柵一般図(其の)		
位置	鳥取市高路 地内		
縮尺	図示	単位	M
図号	全2葉中の内1		
令和6年度施行	鳥取県		
鳥取県土整備事務所			

A3サイズ出力時、図面表示の50%縮小



※当図面は、机上で作成したものであり、
 起工測量に基づき計画を修正すること。

小型不整地運搬車 (2t) 運搬距離 L=50.0m

(参考図)

地区名	高路B地区
急傾斜地崩壊対策工事(国補正)	
図名	仮設平面図
位置	鳥取市高路 地内
縮尺	1:300 単位 M
図号	全 2 葉中の内 2
令和 6 年度施行	鳥取県
鳥取県土整備事務所	

A3サイズ出力時、図面表示の50%縮小