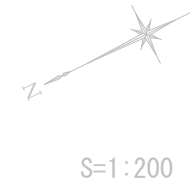
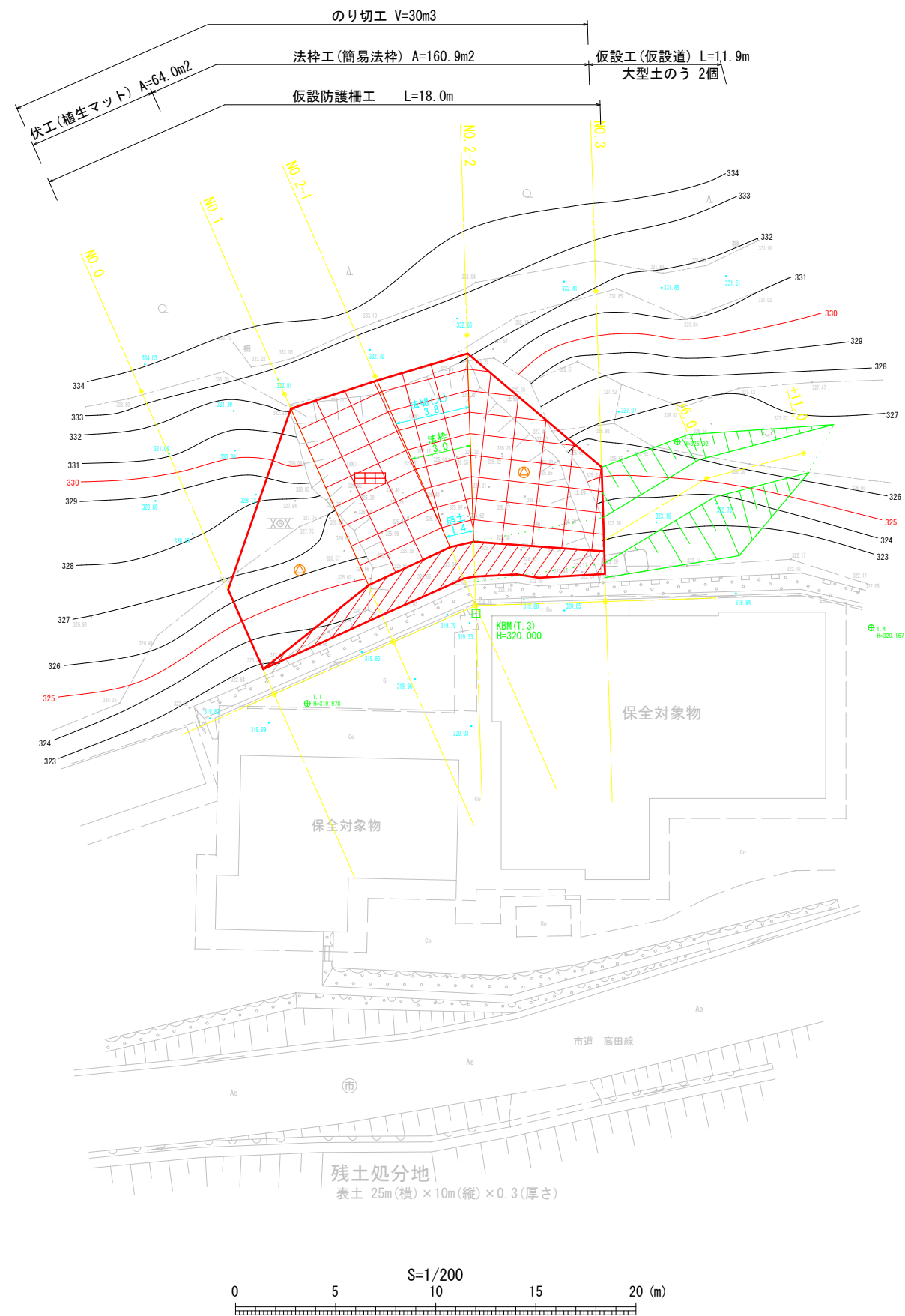


# 平面図 S=1/200



市道 高田線

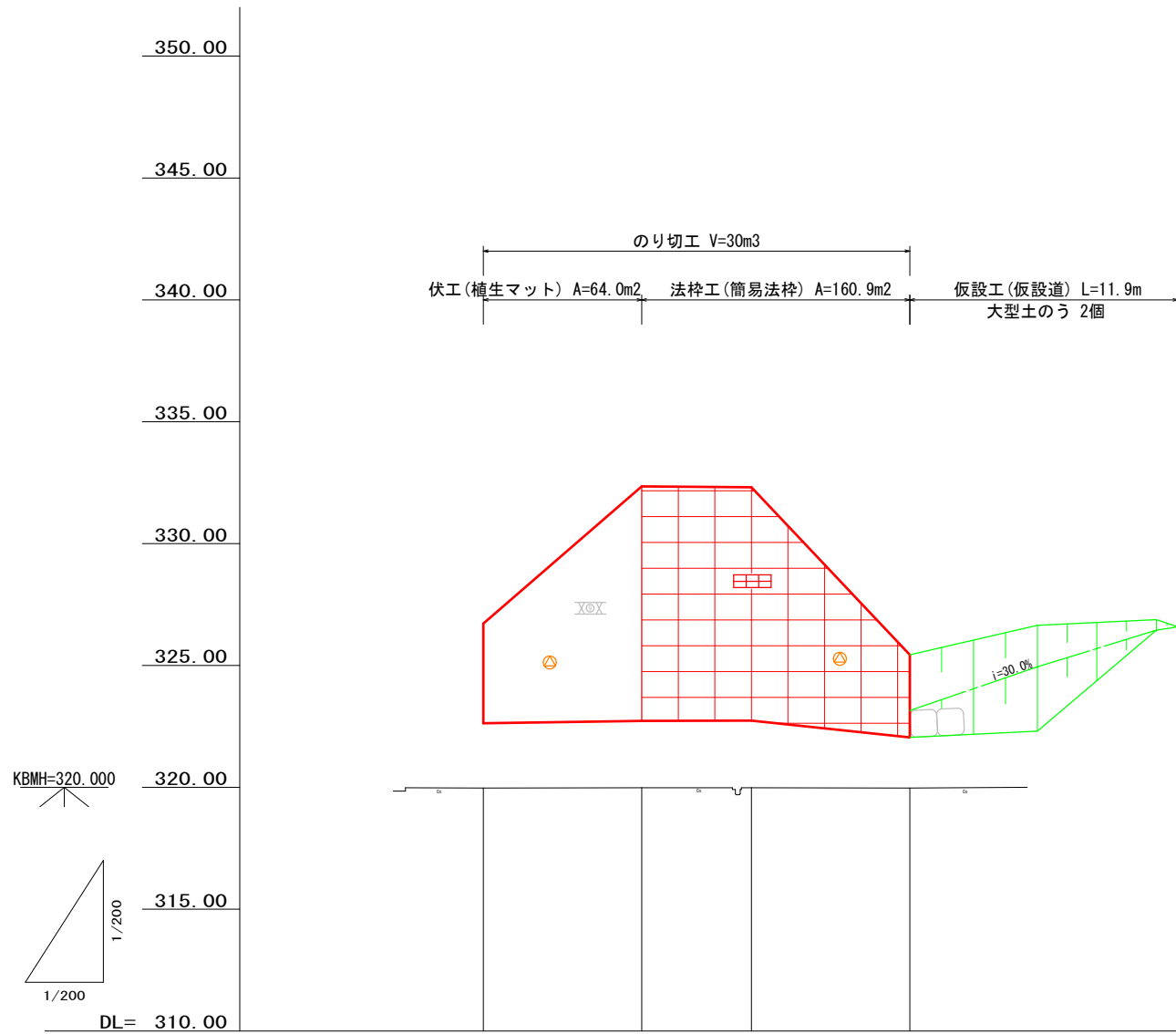
凡 例	
	法枠工(簡易法枠)
	伏工(植生マット)
	のり切工

全 6 葉 中 1 番

年 度	令和 7 年度			
事業名	小規模崩壊地復旧 事業			
施工地	広島県 庄原市 総領町 高田地区			
名 称	平 面 図			
図面番号	1 - 1	縮 尺	1/200	
施工主体	庄 原 市			
課 長	課長補佐	係 長	設計者	
受託会社	(一社) 広島県森林協会			
主任技術者	設計	製図	測量	

縦断面図

V・S=1:200  
H・S=1:200

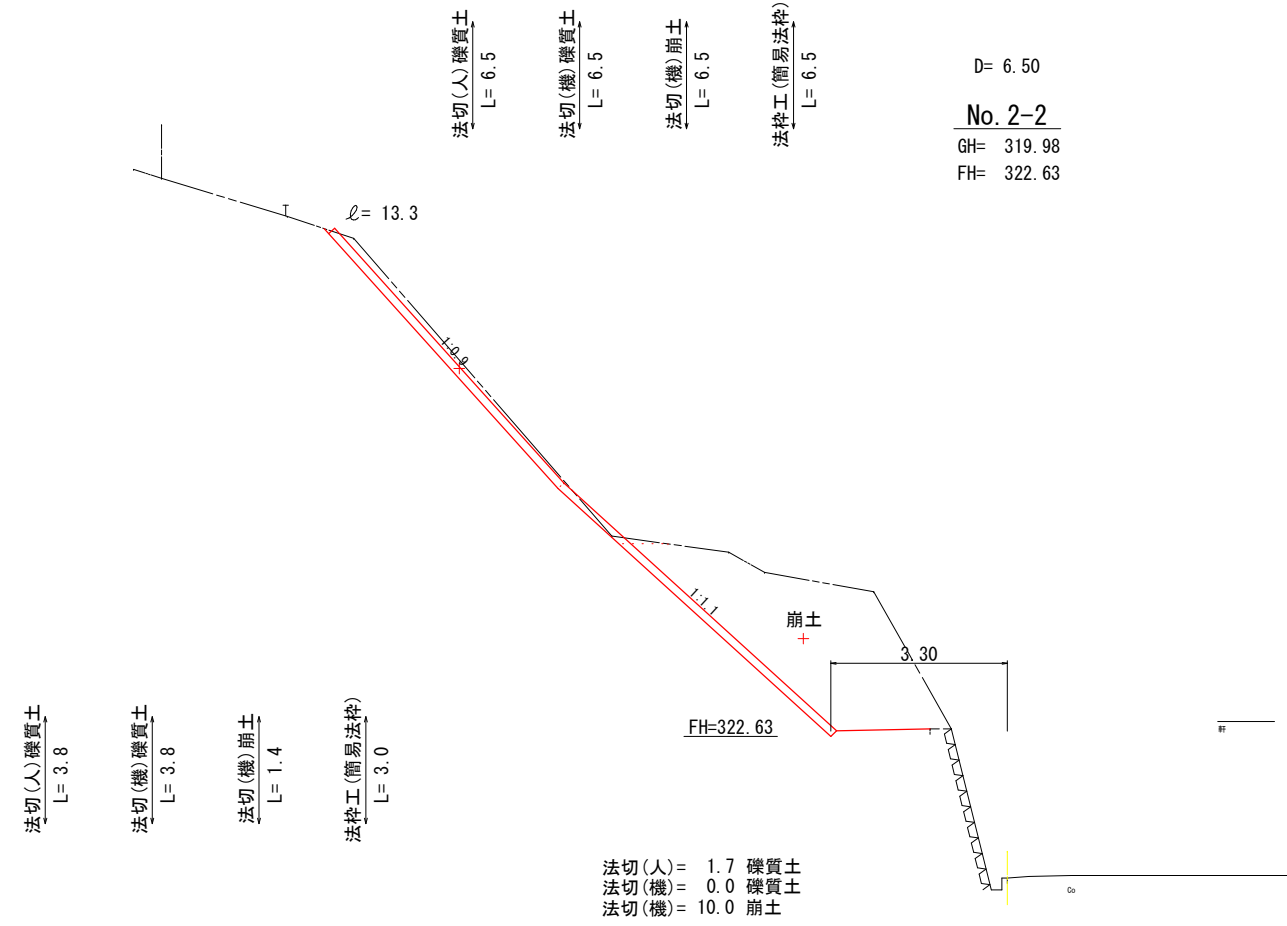
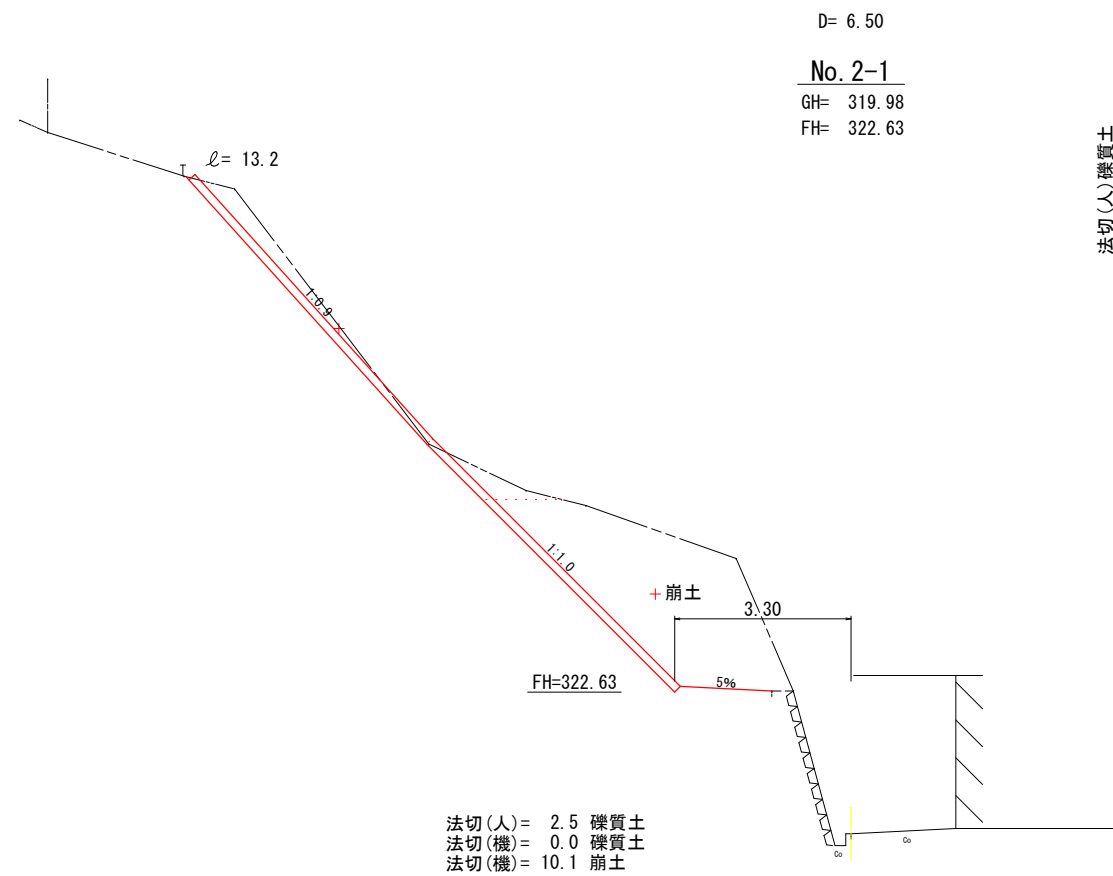


工作物高							
仮設道勾配							
水路計画高(底)							
計画高 (仮設道計画高)	322.63	322.73	322.74	322.05 (323.15)	(324.95)	(326.45)	(326.59)
地盤高	319.97	319.98	319.98	319.97			
追加距離	0.00	6.50	11.00	17.50			
区間距離 (仮設道区間距離)	0.00	6.50	4.50	6.50	(6.00)	(5.00)	(0.90)
測点	No.0	No.1	No.2	No.3			

年度	令和 7 年度		
事業名	小規模崩壊地復旧 事業		
施工地	広島県 庄原市 総領町 高田地区		
名称	縦断面図		
図面番号	1 - 1	縮尺	縦1/200 横1/200
施工主体	庄原市		
課長	課長補佐	係長	設計者
受託会社	(一社) 広島県森林協会		
主任技術者	設計	製図	測量



横断面図  
S=1/100



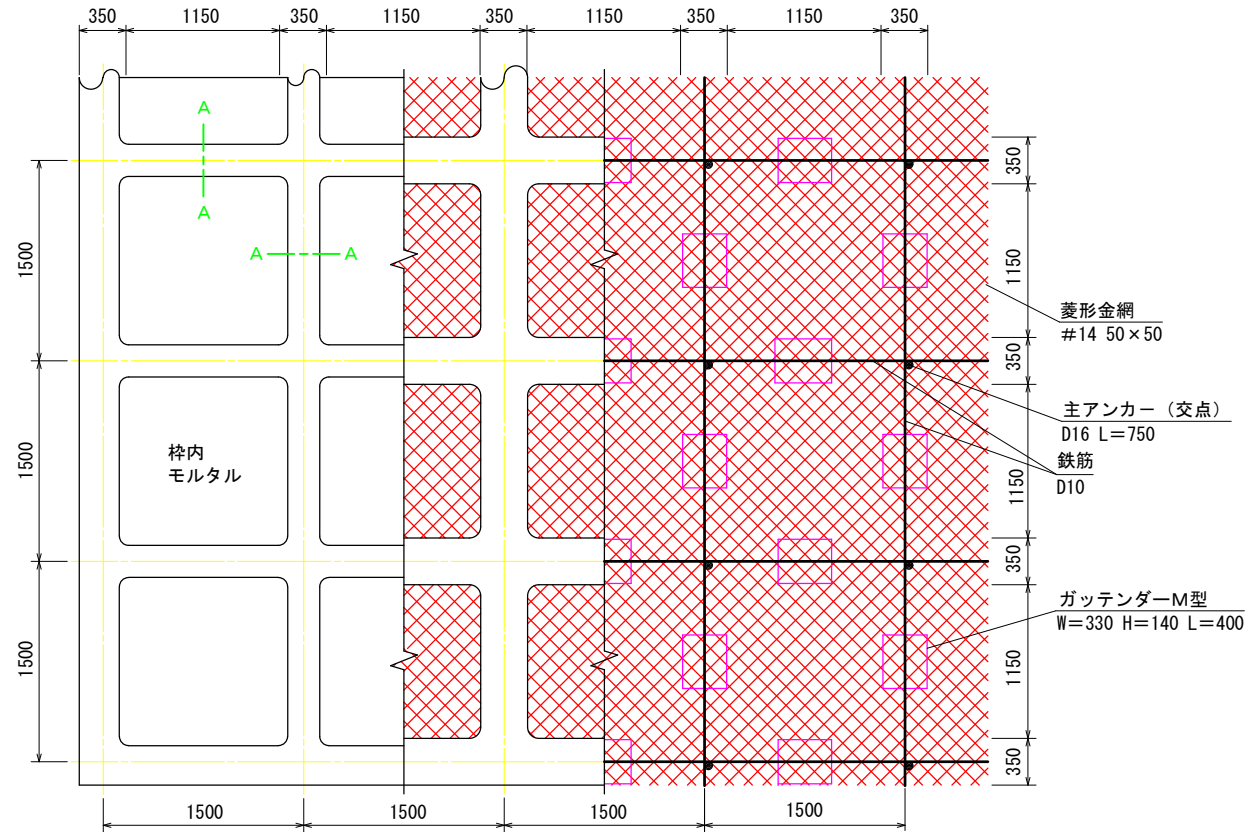
年度	令和 7 年度		
事業名	小規模崩壊地復旧 事業		
施工地	広島県 庄原市 総領町 高田地区		
名称	横断面図		
図面番号	3 - 2	縮尺	1/100
施工主体	庄原市		
課長	課長補佐	係長	設計者
受託会社	(一社) 広島県森林協会		
主任技術者	設計	製図	測量



# 簡易法枠工標準施工図 S=1/40

(Mタイプ 1500\*1500) 単位mm

## 標準展開図

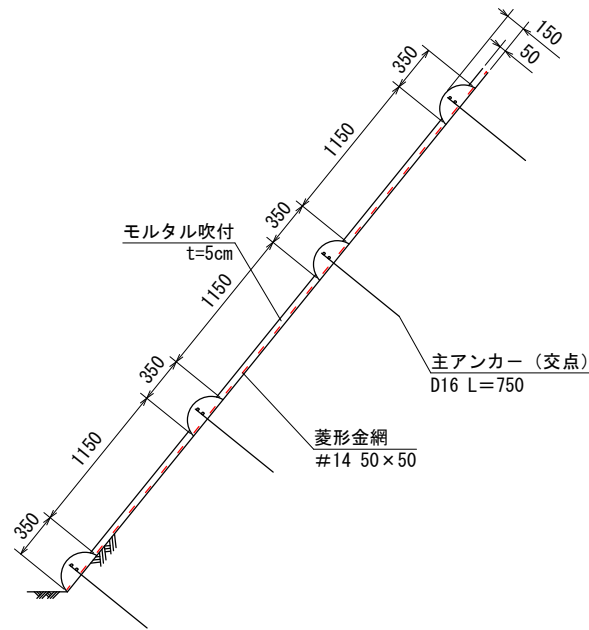


## 使用材料表

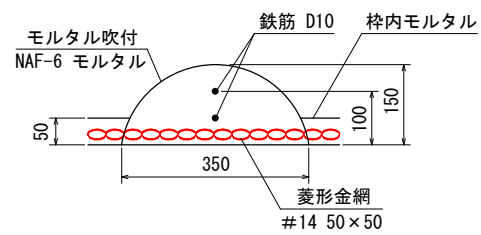
ソイルクリートエ Mタイプ1500

枠内モルタル t=5cm		100m2当り			
材 料 名	規 格	単 位	数 量	割増率	
菱形金網	#14 50×50	m2	140.0	40%	
アンカー	φ16 L=400	本	30		
補助アンカー	φ9 L=200	本	150		
鉄筋	D10	kg	188.8	17%	
主アンカー (交点)	D16 L=750	本	52		
組立枠	ガッテンダーM型 W=330 H=140 L=400	個	94		
枠用シート	ブルーシート 1150×1150	枚	42.3		
枠吹付量	NAF-6モルタル	m3	5.27		
モルタル	セメント	普通ポルトランドセメント	kg	2877.4	30%
	NAF-6	共重合バラ型アラミド繊維	kg	6.9	30%
	砂		m3	8.5	30%
枠内モルタル	t=5cm	m2	55.9		

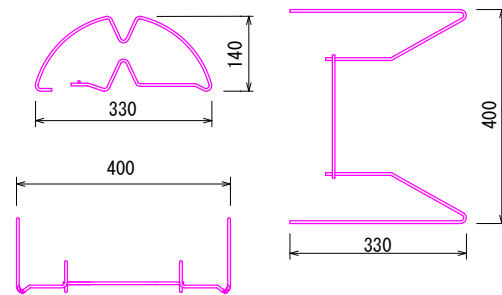
## 標準断面図



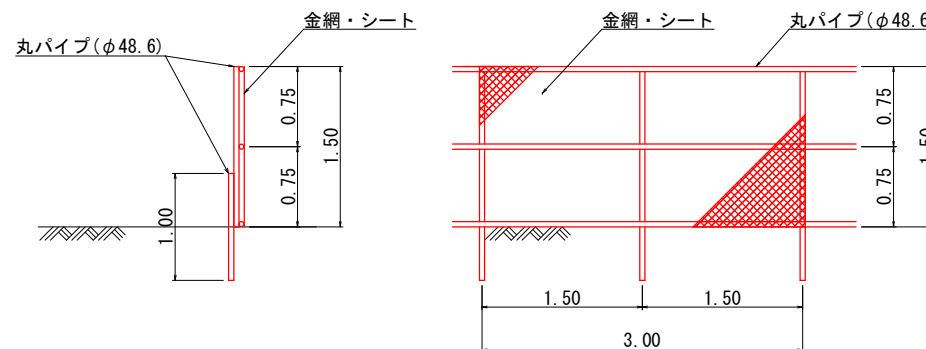
## A-A断面



## ガッテンダーM型部材模式図

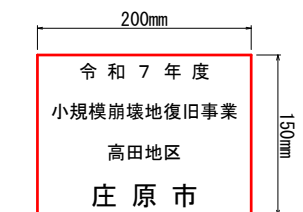


## 仮設防護柵定規図 S=1/50



## 堤名板 S=1/5

林道名板 (A型・アルミ軽合金)  
(150×200×10mm)



【規格・仕様】 アルミ軽合金 150×200×10mm  
地色黒色焼付 線および文字 白銀浮出し仕上げ

全 6 葉 中 6 番

年 度	令和 7 年度		
事業名	小規模崩壊地復旧 事業		
施工地	広島県 庄原市 総領町 高田地区		
名 称	構 造 図		
図面番号	1 - 1	縮 尺	図 示
施工主体	庄 原 市		
課 長	課長補佐	係 長	設計者
受託会社	(一社) 広島県森林協会		
主任技術者	設計	製図	測量