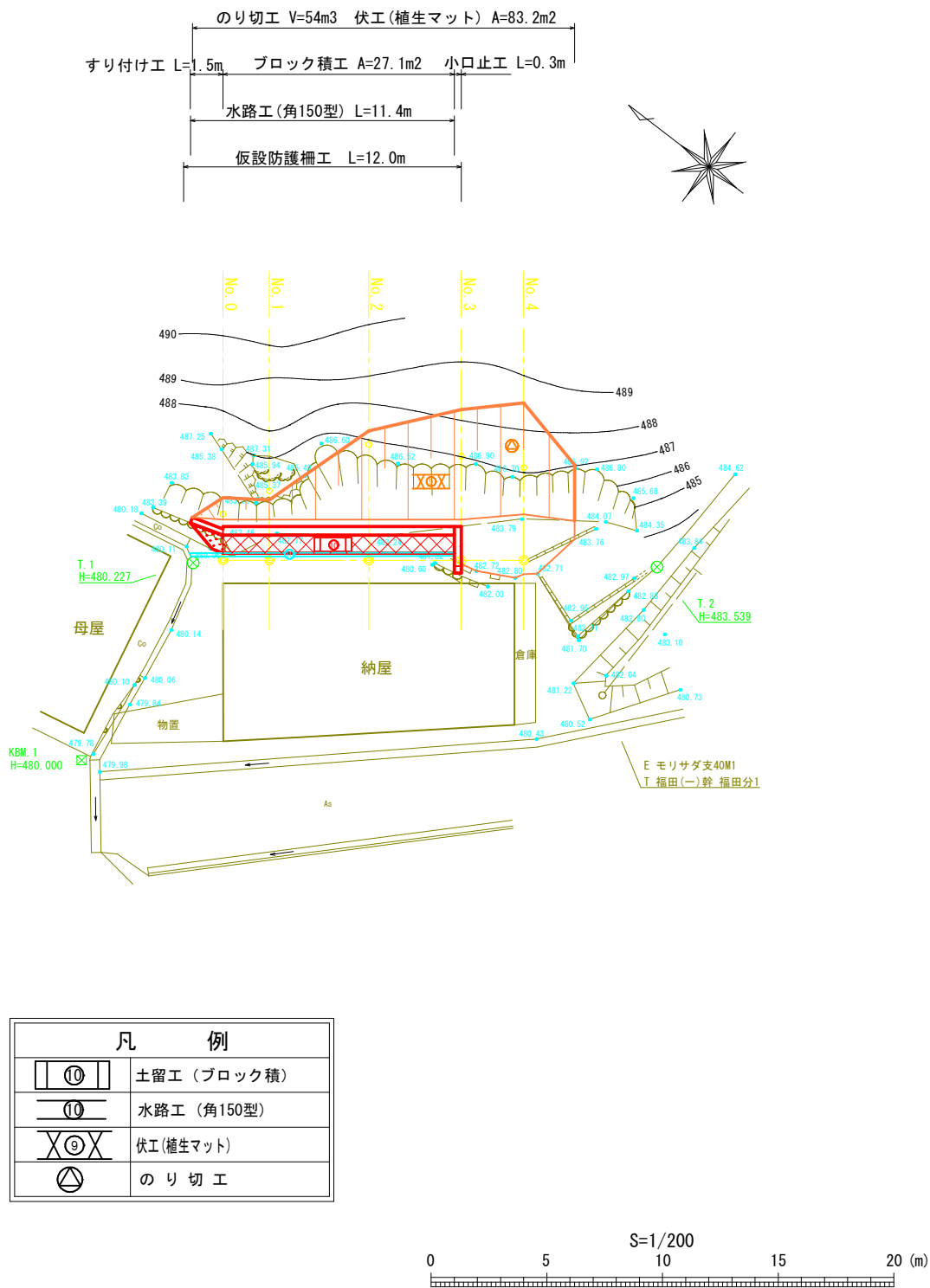
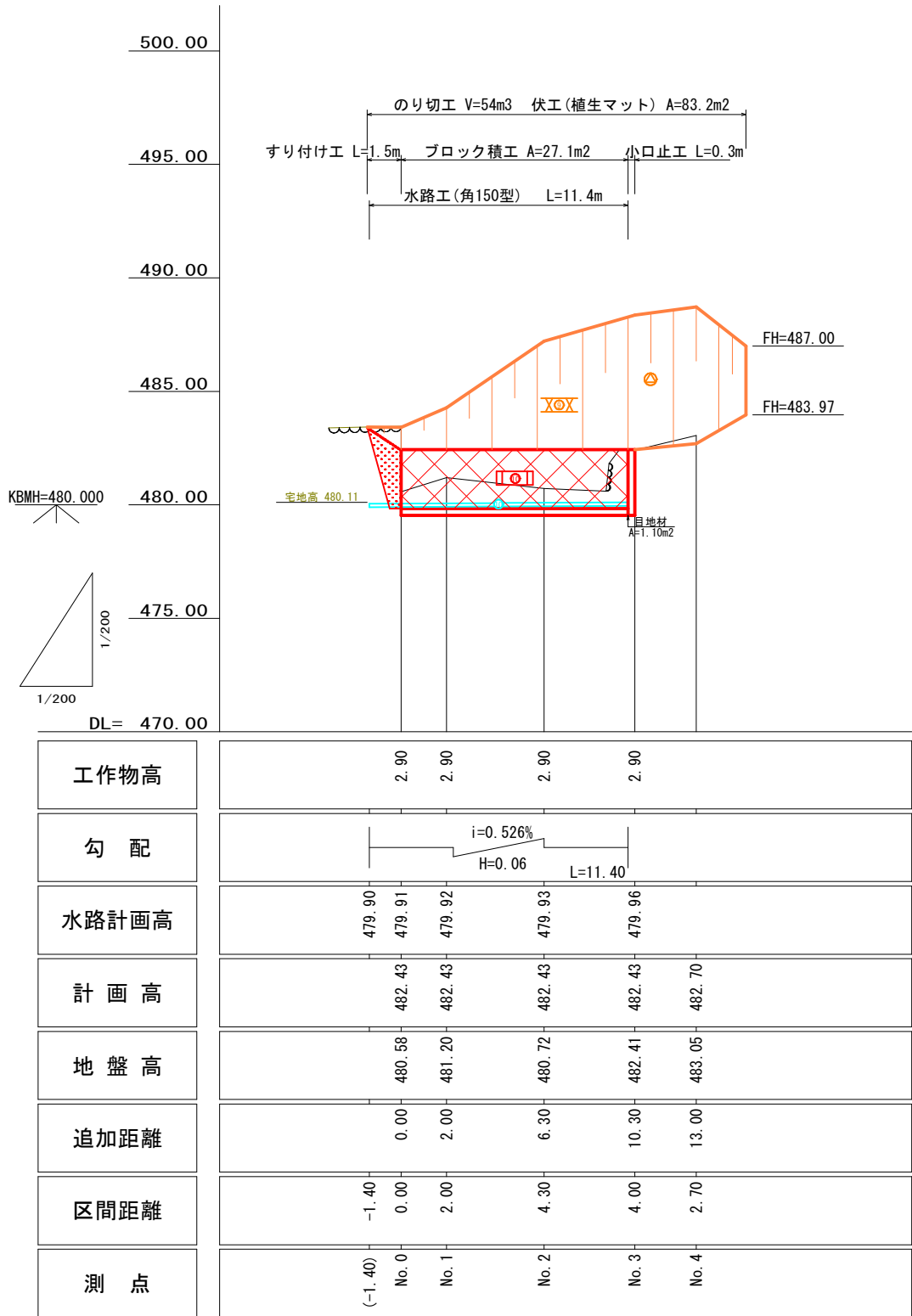


平面図 S=1/200



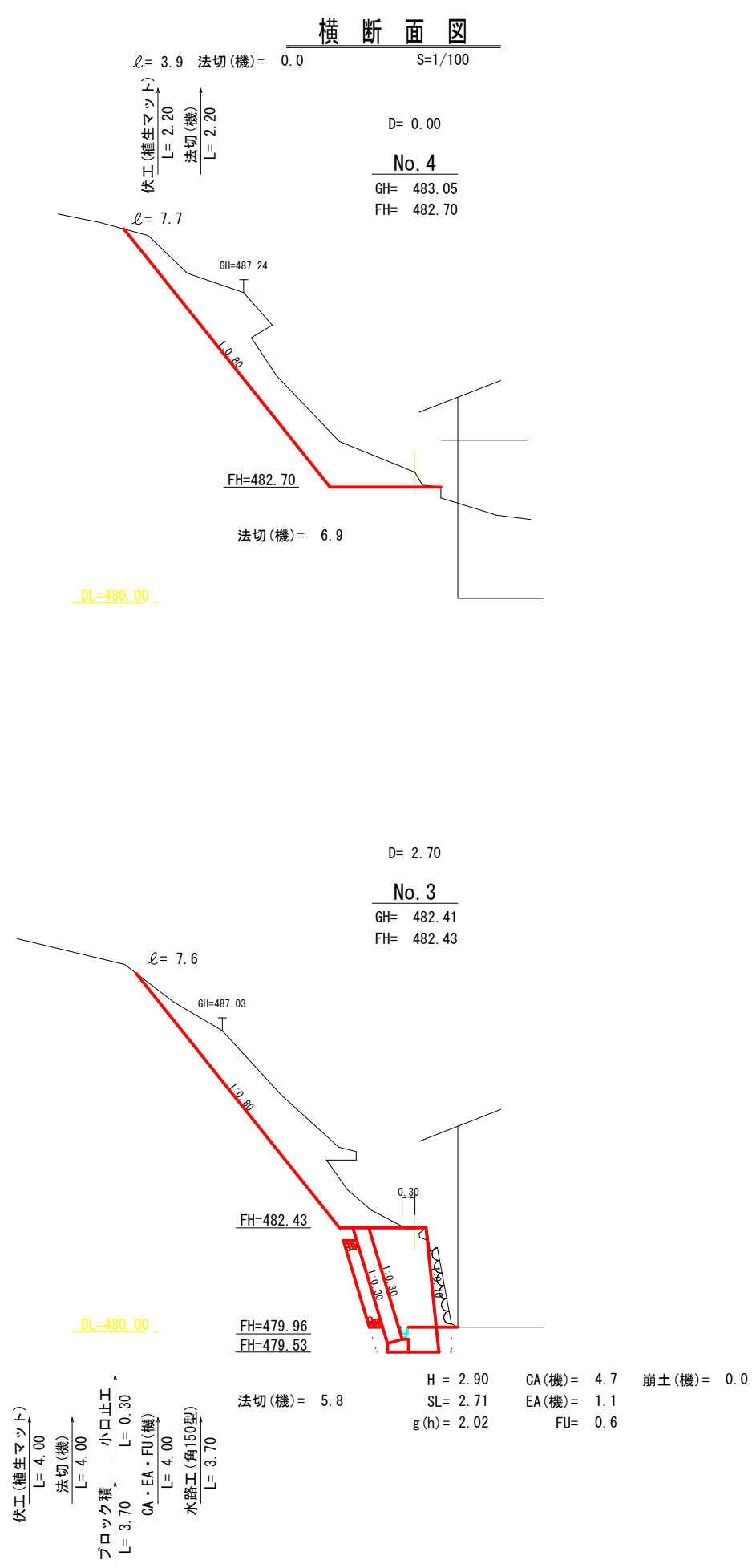
縦断面図 S=1/200



			全 4 葉 中 1 番		
年 度		令和 5 年度			
事 業 名		小規模崩壊地復旧 事業			
施 工 地		広島県 三次市 甲奴町 福田			
		福田地区			
名 称		平面図 縦断面図			
図面番号		1 - 1	縮 尺	1/200	
施工主体		三次市			
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	

$S=1/100$ 

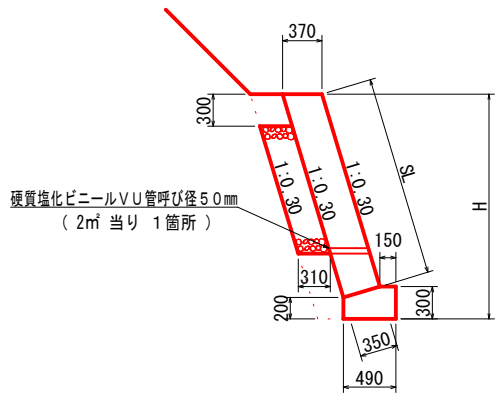
				全 4 葉 中 2 番			
年 度		令和 5 年度					
事 業 名		小規模崩壊地復旧 事業					
施 工 地		広島県 三次市 甲奴町 福田					
		福田地区					
名 称		横 断 面 図					
図面番号		2 - 1		縮 尺		1/100	
施工主体		三次市					
課 長		課長補佐			係 長		設計者
受託会社		(一社) 広島県森林協会					
主任技術者		設計		製図		測量	



		全 4 葉 中 3 番		
年 度	令和 5 年度			
事 業 名	小規模崩壊地復旧 事業			
施 工 地	広島県 三次市 甲奴町 福田			
	福田地区			
名 称	横 断 面 図			
図面番号	2 - 2	縮 尺	1/100	
施工主体	三次市			
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	

練積ブロック (MW-B) S=1/50

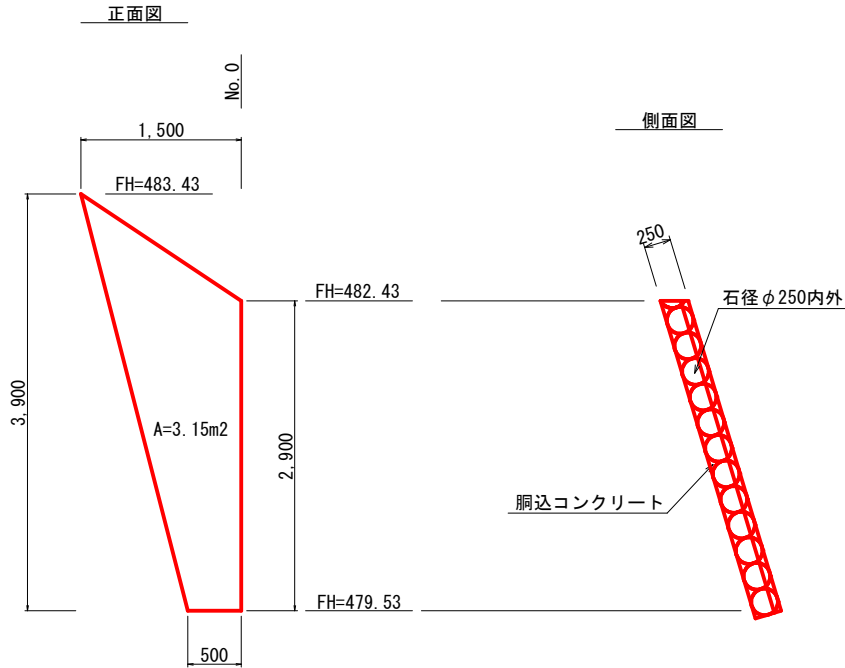
もたれ式 地山タイプ (f=0.6)  
β=10° ・ φ=35°



m当り				
型 式	H	S L	基礎の	型 枠
練積ブロック	2.90	2.71	0.13	0.50

すりつけ工 (練石積)

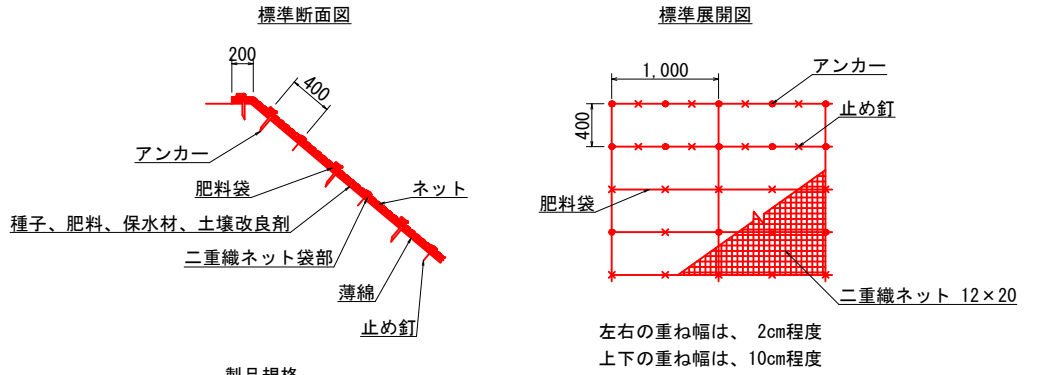
S=1/50  
(石材100%採取)



10m2当り
胴込コンクリート 0.83 m3

植生マット構造図

(肥料帯間隔40cm) S=1/50

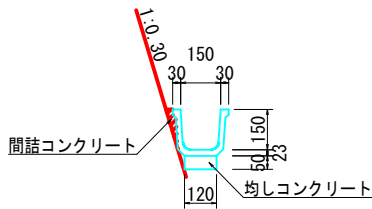


製品規格		
幅	長さ	肥料袋間隔
1m	10m	40cm

数量表					100m2当り
品 名	形 状	単位	数量	備 考	
植生マット	肥料袋付	m2	120	割増率 20.0%	
アンカー	φ9 L=200	本	184		
止め釘	L=150mm	本	422	ブラワッシャー付	

水路工

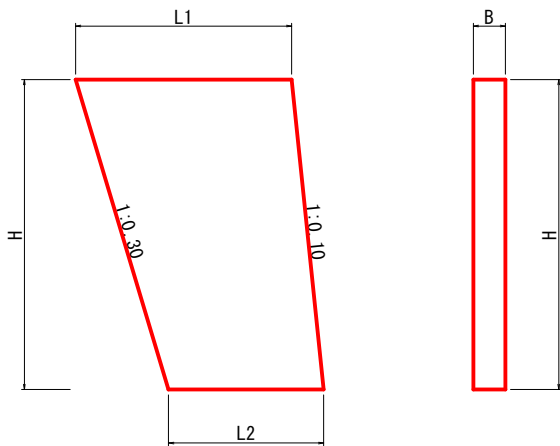
S=1/20



10m当り	
工 種	数 量
角フリューム150	10.00 m
均しコンクリート	0.06 m3
均し型枠	0.50 m2
間詰コンクリート	0.02 m3

小口止工

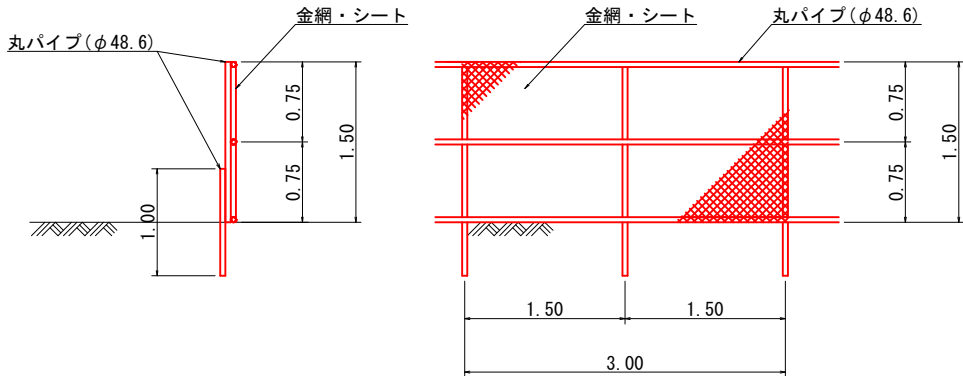
S=1/50



箇所当り						
工 種	H	B	L1	L2	コンクリート	型枠 (片側側面・正面)
小口止	2,900	300	2,020	1,450	1.509 m3	5.906 m2

仮設防護柵定規図

S=1/50



全 4 葉 中 4 番

年 度	令和 5 年度			
事 業 名	小規模崩壊地復旧 事業			
施 工 地	広島県 三次市 甲奴町 福田			
	福田地区			
名 称	構 造 図			
図面番号	1 - 1	縮 尺	図 示	
施工主体	三次市			
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	