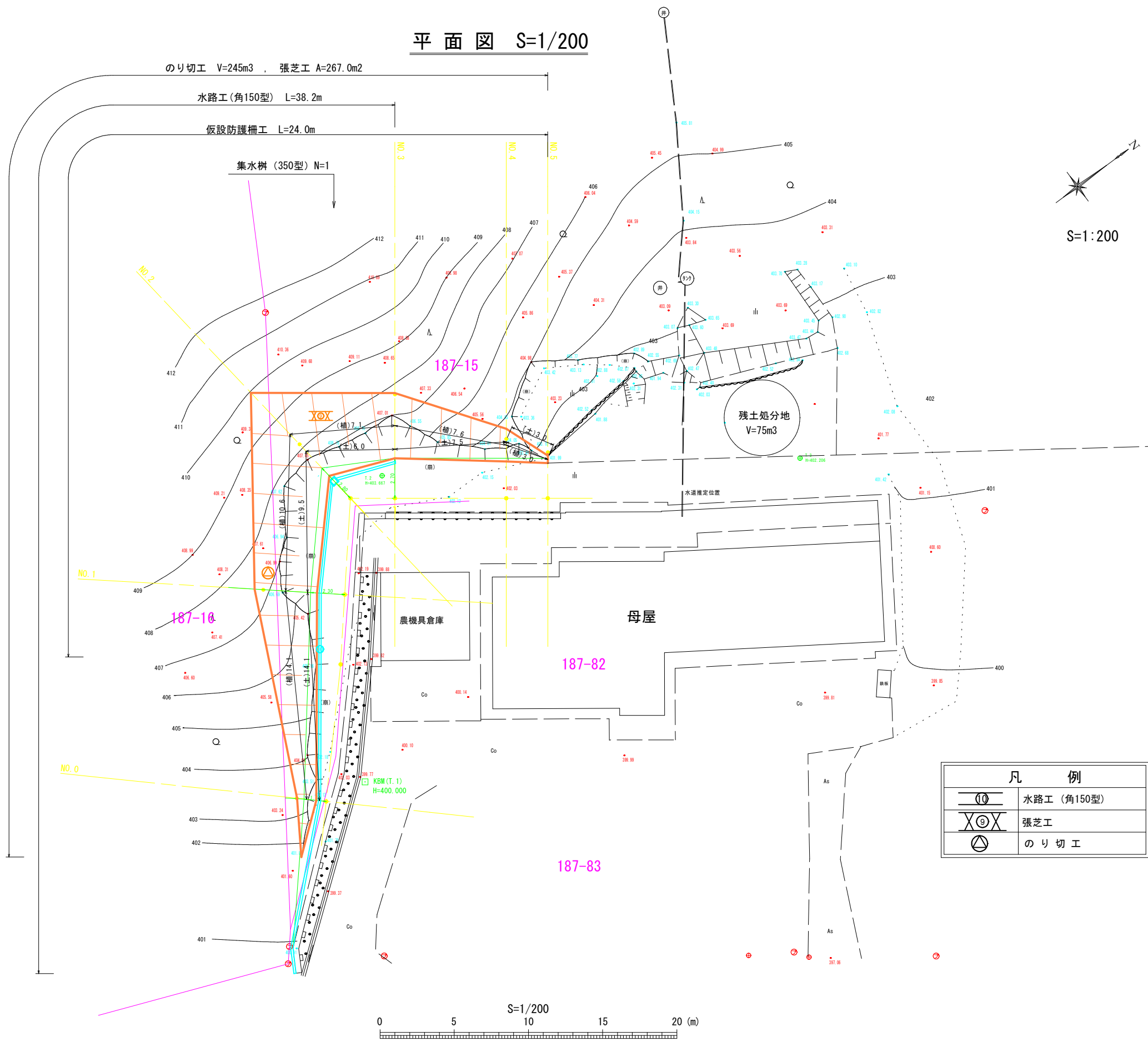


平面図 S=1/200



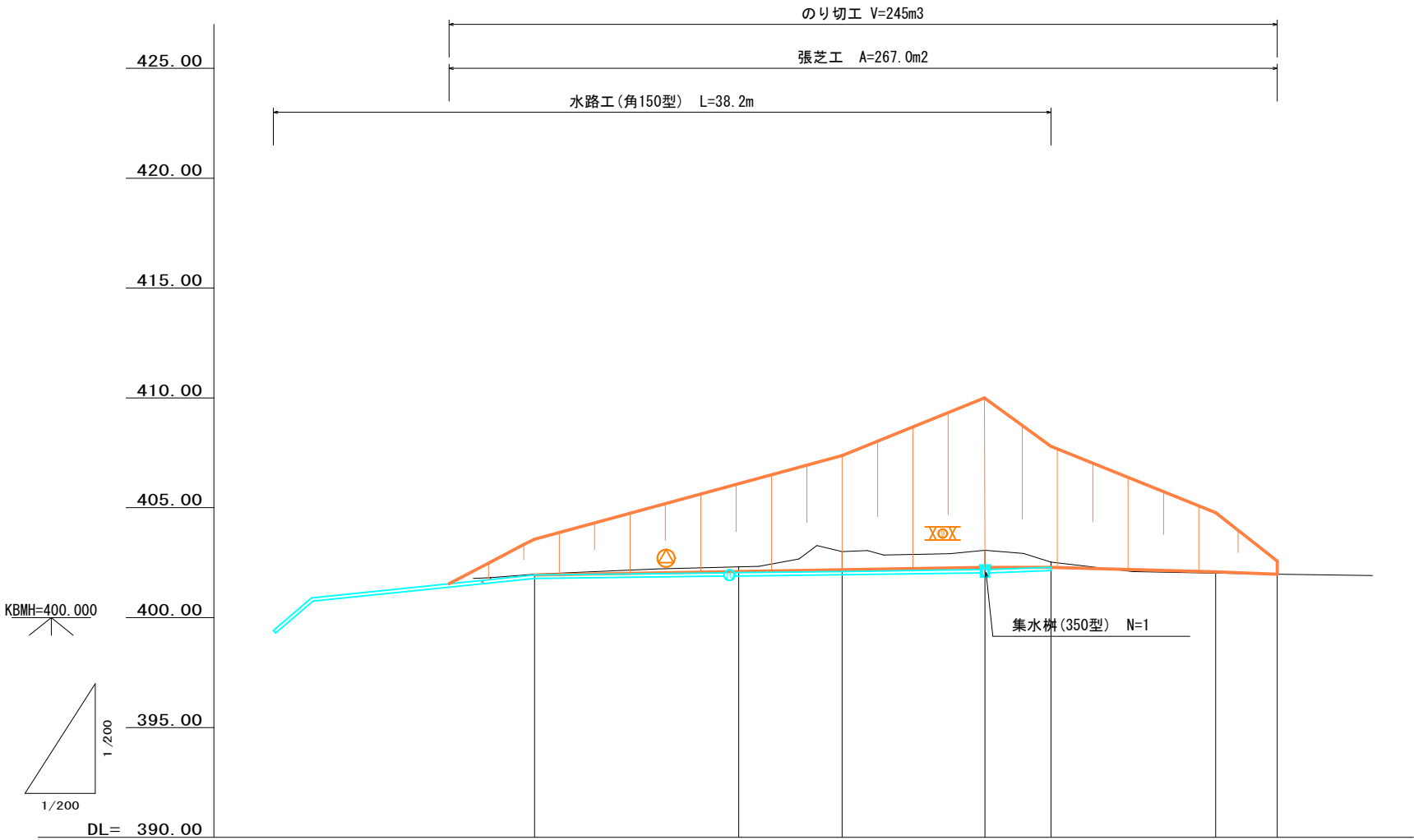
S=1:200

凡 例	
	水路工 (角150型)
	張芝工
	のり切工

全 5 葉 中 1 番

年 度	令和 6 年度			
事 業 名	小規模崩壊地復旧 事業			
施 工 地	広島県 三次市 三和町 大力谷			
	大力谷地区			
名 称	平 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	

縦断面図 S=1/200



工作物高							
勾配	<div><div></div><div>i=10.198% H=1.03 L=10.10</div><div>i=1.142% H=0.25 L=21.90</div><div>i=2.222% H=0.10 L=4.50</div></div>						
水路計画高(底)	400.76	401.79	401.95	402.04	402.14		
計画高		401.94	402.10	402.19	402.29	402.08	401.97
地盤高		401.97	403.00	403.06	402.53	402.02	401.98
追加距離		0.00	9.29	14.00	20.50	31.00	33.80
区間距離 (水路区間距離)	(-1.70) (-10.10)	0.00	9.29 (14.00) 4.71	6.50 (7.90)	3.00 (4.50)	7.50	2.80
測点		No.0	1P.1	No.1	No.2	No.3	No.4 No.5

全 5 葉 中 2 番

年 度	令和 6 年度			
事 業 名	小規模崩壊地復旧 事業			
施 工 地	広島県 三次市 三和町 大力谷			
	大力谷地区			
名 称	縦 断 面 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

$S=1/100$

$S=1/100$

No. 1

FH= 402.10

No. 2

FH= 402.19

水路工 (角150型)  
L = 4.50

法切(機)= 3.1 礫質土  
法切(機)= 4.7 崩土

187-16

法切(機)= 9.9 礫質土  
法切(機)= 5.9 崩土

No. 0

FH= 401.94

水路工(角150型)  $\overleftrightarrow{1-14.00}$

法切(機)= 0.2 礫質土  
法切(機)= 0.3 崩土

水路工(角150型)

法切(機)= 0.0 礫質土  
法切(機)= 0.0 崩土

水路工 (角150型)  
L = 7.9

年 度	令和 6 年度			
事 業 名	小規模崩壊地復旧 事業			
施 工 地	広島県 三次市 三和町 大力谷			
	大力谷地区			
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	

横断面図

S=1/100

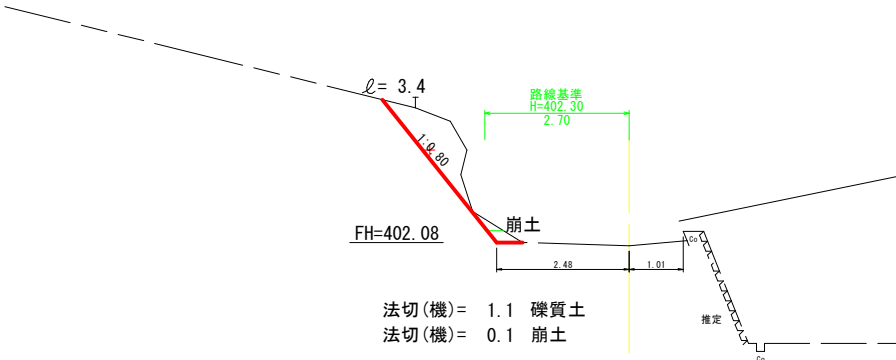
D= 2.80

No. 4

GH= 402.02

FH= 402.08

張芝工  
L= 3.0  
法切(機)  
L= 3.0



DL=400.00

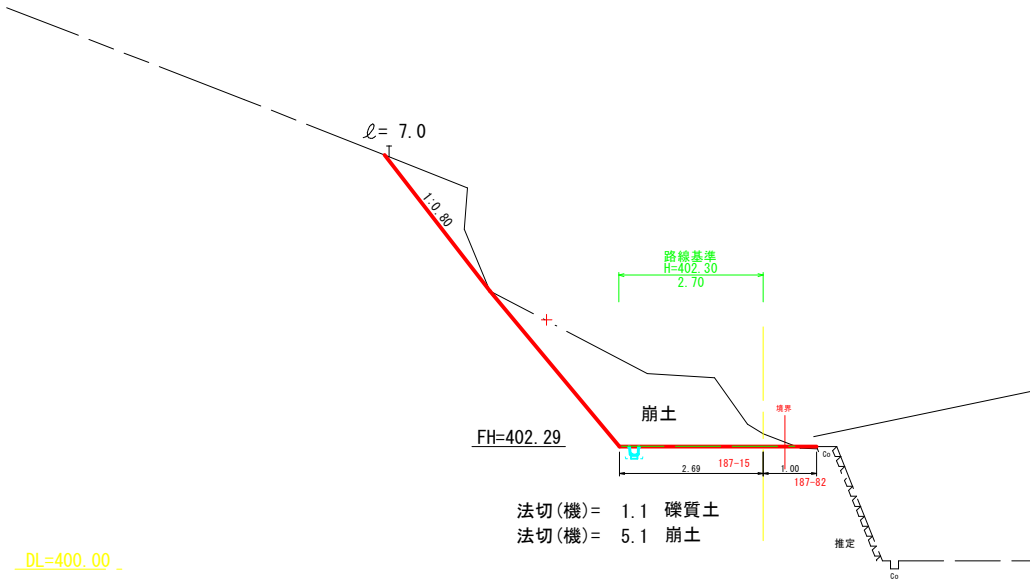
D= 7.50

No. 3

GH= 402.53

FH= 402.29

張芝工  
L= 7.6  
法切(機)  
L= 7.5



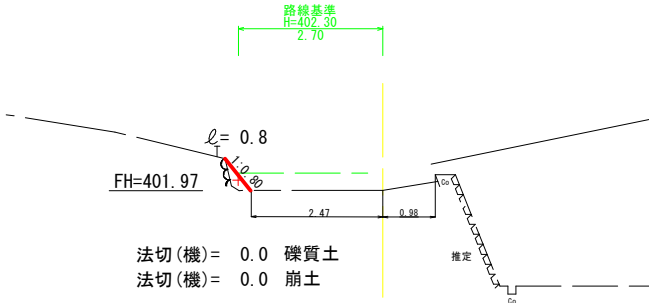
DL=400.00

D=

No. 5

GH= 401.98

FH= 401.97



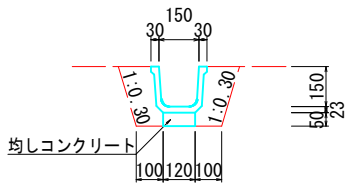
DL=400.00

全 5 葉 中 4 番

年 度	令和 6 年度	
事 業 名	小規模崩壊地復旧 事業	
施 工 地	広島県 三次市 三和町 大力谷 大力谷地区	
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

1号水路工

S=1/20

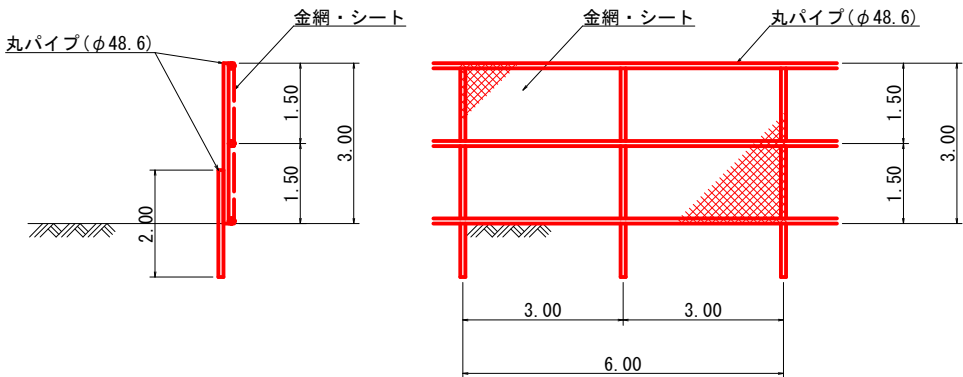


10m当り	
工 種	数 量
角フリューム150	10.00 m
均しコンクリート	0.06 m3
均し型枠	1.00 m2

10m当り	
土 工	数 量
床 掘	0.84 m3
埋 戻	0.48 m3

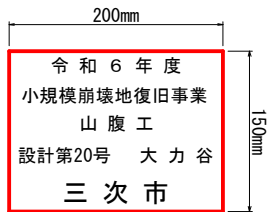
仮設防護柵定規図

S=1/50



堤名板 S=1/5

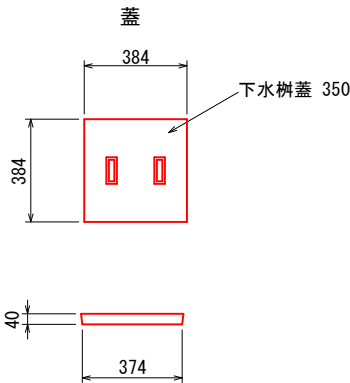
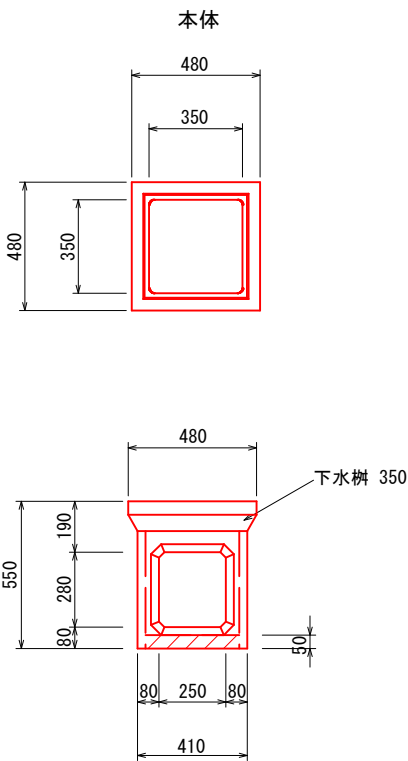
林道名板 (A型・アルミ軽合金)  
(200×150×10mm)



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

集水枡(下水枡) S=1/20

単位：mm



標準材料表		10基当り
名 称	規 格	数 量
インパートコンクリート	σck=18N/mm2	0.060 m3
下水枡	350	10 基
コンクリート蓋	350 用	10 枚

全 5 葉 中 5 番

年 度	令和 6 年度			
事 業 名	小規模崩壊地復旧 事業			
施 工 地	広島県 三次市 三和町 大力谷			
	大力谷地区			
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	