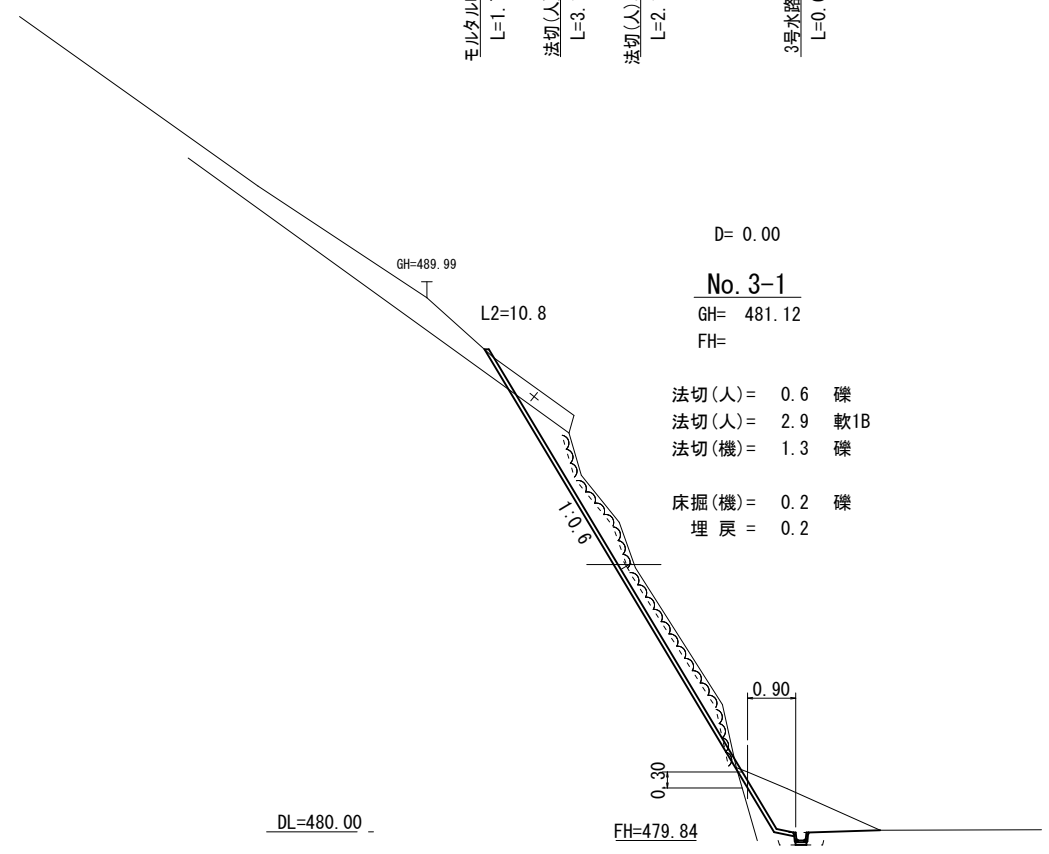
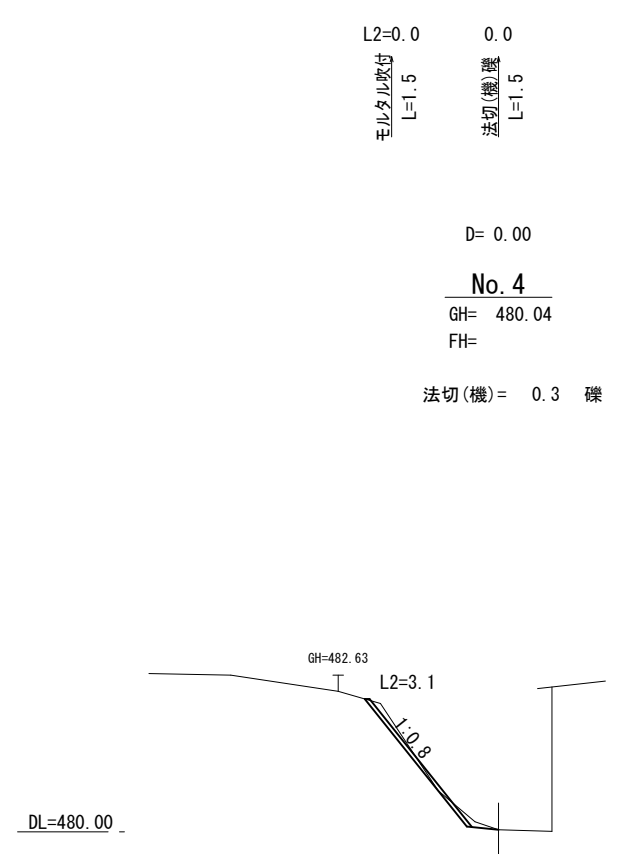


モルタル吹付
L=1.8
9.4
モルタル吹付
L=1.7
9.4
法切(人)礫
L=3.1
0.7
法切(人)礫
L=3.1
0.7
法切(人)軟1B
L=2.1
1.8
法切(人)軟1B
L=2.1
1.8
法切(機)礫
L=0.0
3号水路工
L=0.0



D= 0.00
No. 3-1
GH= 481.12
FH=
法切(人)= 0.6 礫
法切(人)= 2.9 軟1B
法切(機)= 1.3 礫
床掘(機)= 0.2 礫
埋戻 = 0.2



L2=0.0
モルタル吹付
L=1.5
0.0
法切(機)礫
L=1.5
D= 0.00
No. 4
GH= 480.04
FH=
法切(機)= 0.3 礫

凡 例	
SL	練積ブロック
g	裏込碎石(高さ)
L1	伏工(植生シート)
L2	吹付工(モルタル)

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 神石郡 神石高原町				
	神-3 (牧)				
名 称	横 断 面 図				
図面番号	2 - 2	縮 尺	1/100		
施工主体	神 石 高 原 町				
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	