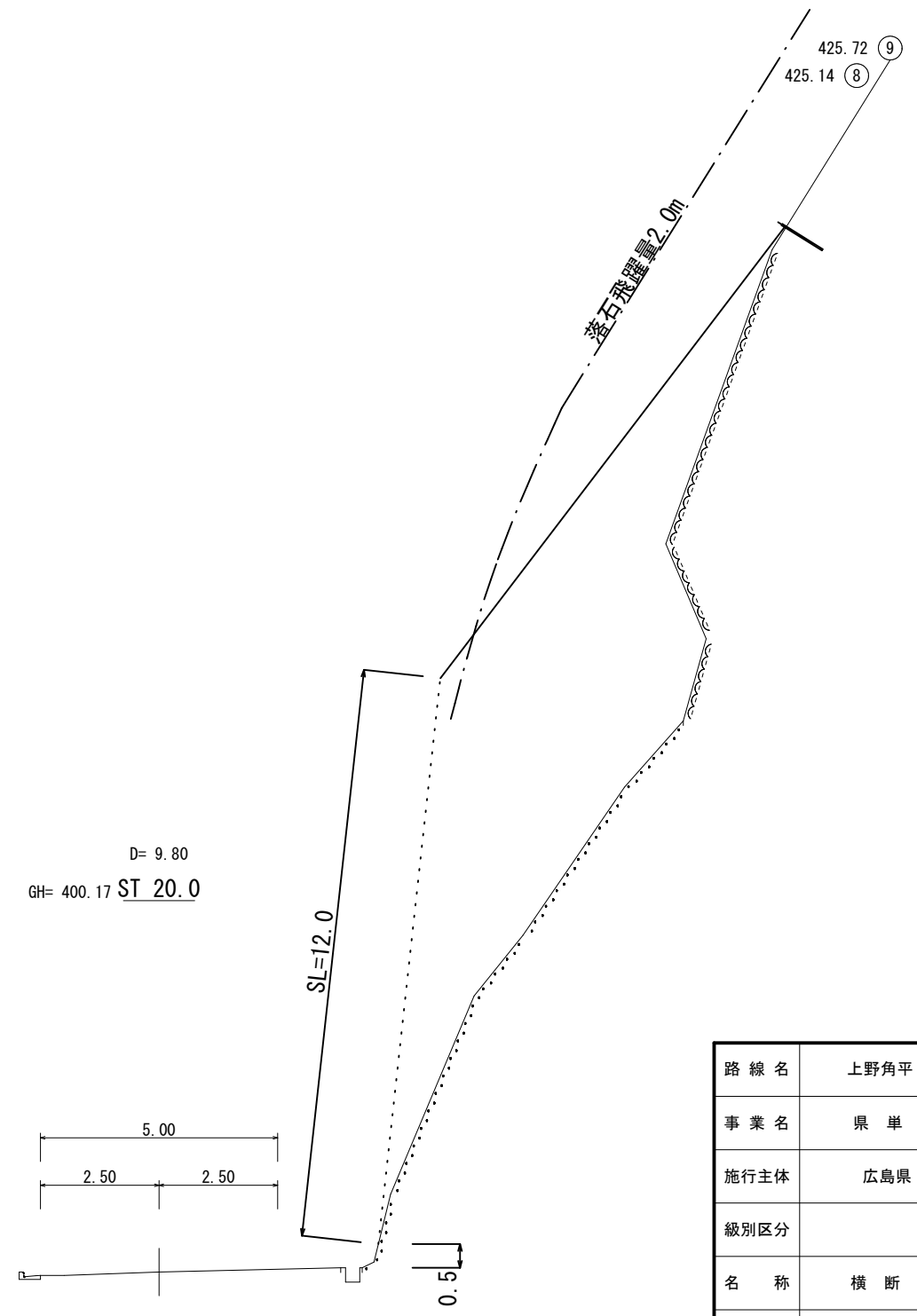
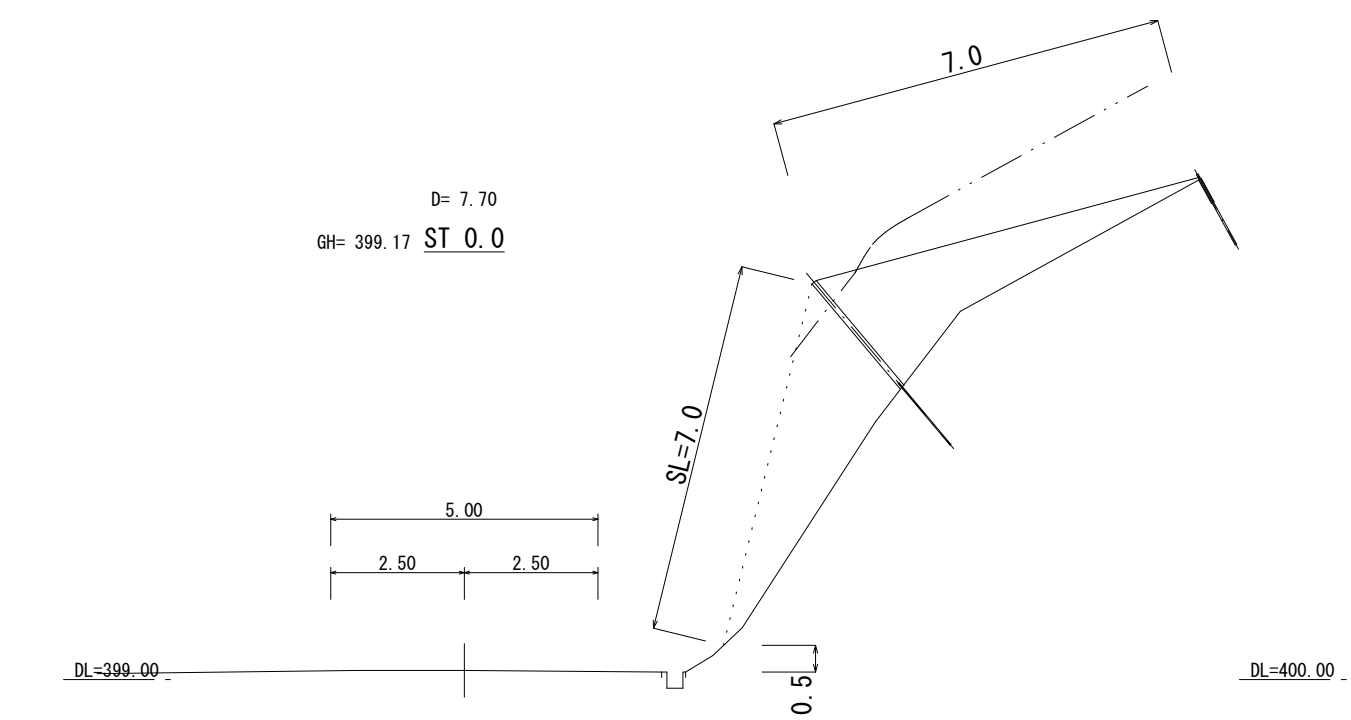
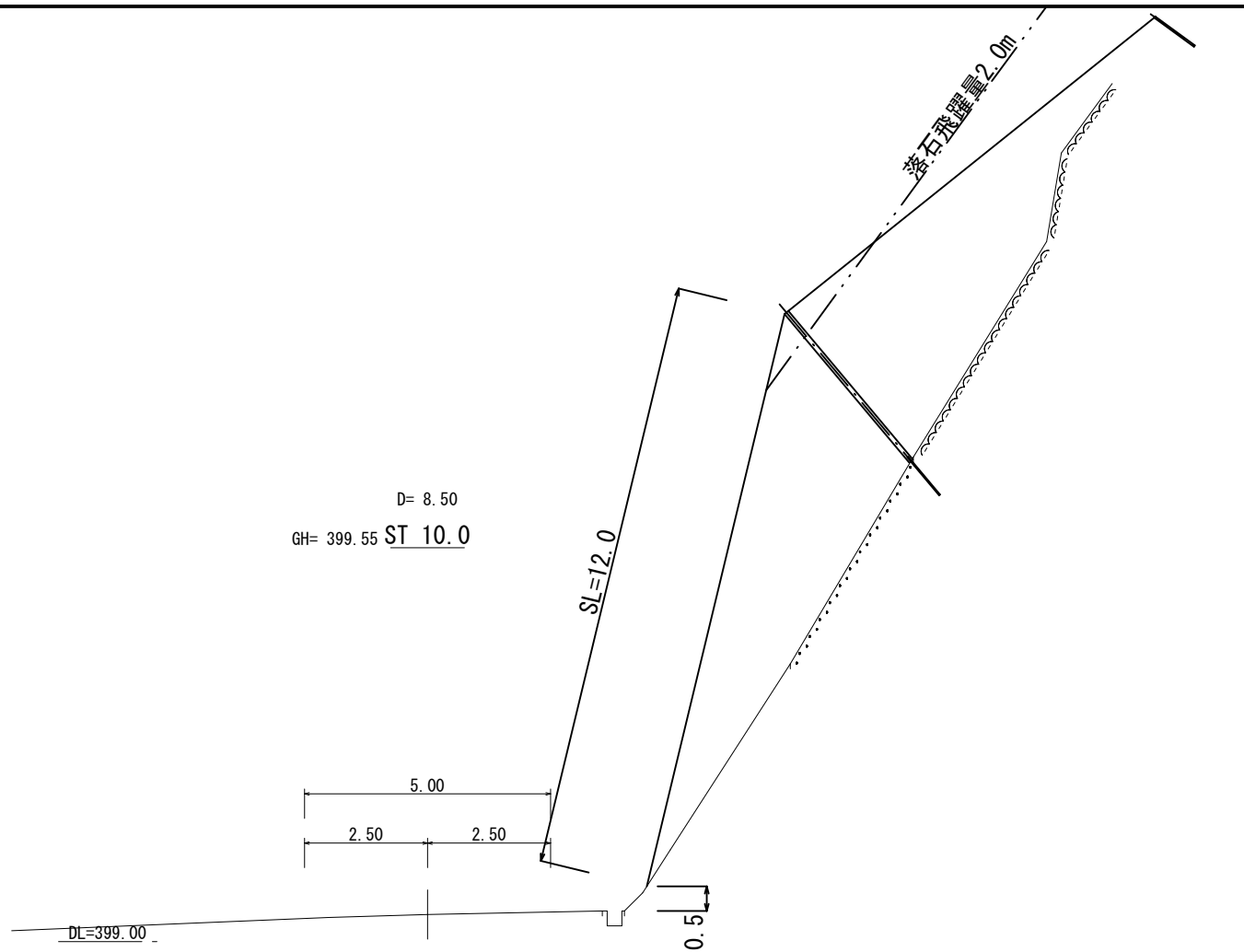


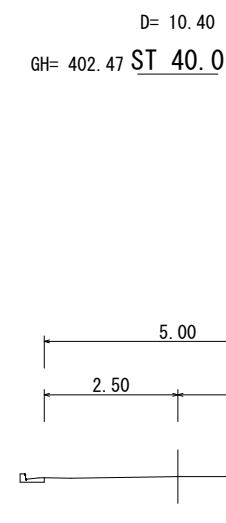
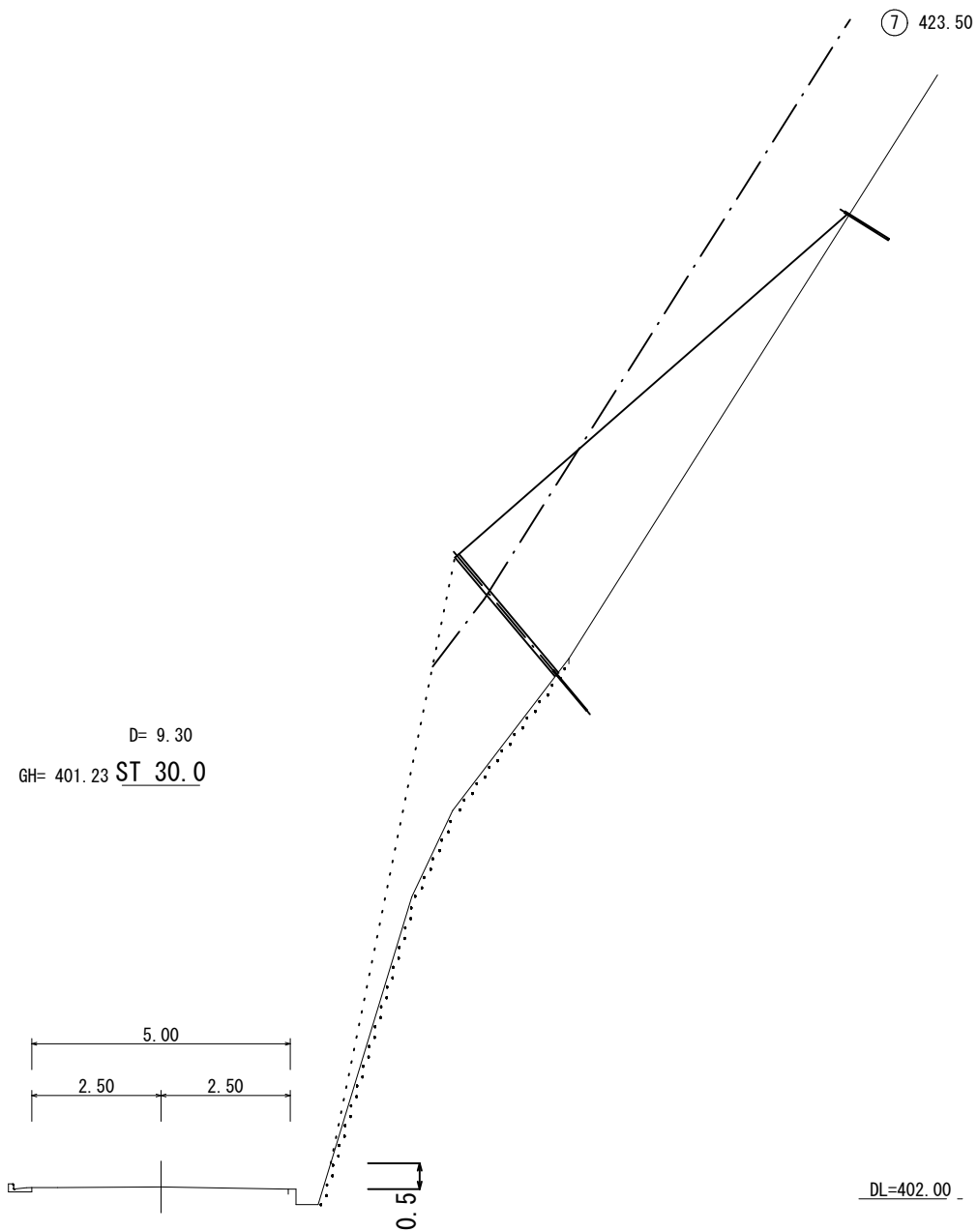
曲 線 表							
I P	IP間距離	DA	A	R	TL	SL	CL/2
		19-56-48					
IP.1	11.32	305-50-39	105-53-51	15.00	11.32	3.80	9.70
IP.2	48.48	325-59-36	159-51-03	60.00	10.66	0.94	10.55
IP.3	41.62	283-58-35	137-58-59	15.00	5.76	1.07	5.50
	5.76						

全 1 葉 中 1 番			
路 線 名	上野角平 線	年 度	令和 7 年度
事 業 名	県 単 独 林 道 整 備	事 業	
施行主体	広島県	林道区分	
級別区分	1 級	設計速度	20 km/h
名 称	平 面 図	1 葉 中	1 番
施 行 地	広島県 神石郡 神石高原町 上野		
縮 尺	1/250	審査者	設計者
受託会社	(一社) 広島県森林協会	責任者	



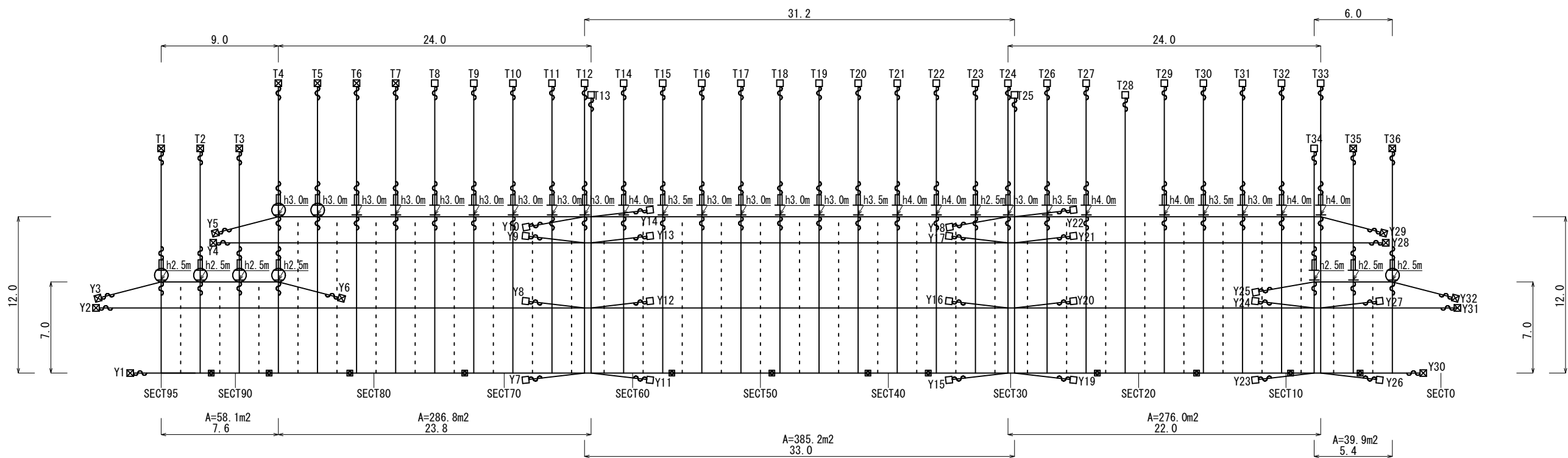


			全 5 葉 中 1 番	
路 線 名	上野角平 線		年 度	令和 7 年度
事 業 名	県 単 独 林 道 整 備 事業			
施行主体	広島県		林道区分	
級別区分	1 級		設計速度	20 km/h
名 称	横 断 面 図		2 葉 中	1 番
施 行 地	広島県 神石郡 神石高原町 上野			
縮 尺	1/100	審査者		設計者
受託会社	(一社) 広島県森林協会			責任者



			全葉中番			
路 線 名	上野角平 線		年 度		令和 7 年度	
事 業 名	県 単 独 林 道 整 備 事業					
施行主体	広島県		林道区分			
級別区分	1 級		設計速度		20 km/h	
名 称	横 断 面 図		5 葉中		2 番	
施 行 地	広島県 神石郡 神石高原町 上野					
縮 尺	1/100	審査者		設計者		
受託会社	(一社) 広島県森林協会			責任者		

ポケット式落石防止網工



材料明細表（SECT65～95） 3 工区

名 称	仕 様 , 寸 法	数量	単位	記 号
有効架設面積	φ4.0×50×50	344.9	m2	☒
金網（Z-GS4）使用面積	φ4.0×50×50	416.5	m2	
岩用アンカー L=1.0	D32 (M30) ×1000	9	箇所	□
兼用アンカー L=1.5	D32 (M30) ×1500+φ60.5×3.2×500	13	箇所	⊠
岩用アンカー(掘押え用)	D22 (M20) ×1000	4	箇所	⊞
岩用ポケット支柱 H=3.0	H-100×100×6×8-3100 (D22 (M20) ×1000×2本)	6	箇所	⊞
兼用ポケット支柱 H=2.5	H-100×100×6×8-2600 (D22 (M20) ×1500×2本)	4	箇所	⊞
〃 H=3.0	H-100×100×6×8-3100 (D22 (M20) ×1500×2本)	2	箇所	⊞
バラケ防止ワイヤクリップ取付	F20	66	個	

材料明細表（SECT30～65） 2 工区

名 称	仕 様 , 寸 法	数量	単位	記 号
有効架設面積	φ4.0×50×50	385.2	m2	☒
金網（Z-GS4）使用面積	φ4.0×50×50	467.5	m2	
岩用アンカー L=1.0	D32 (M30) ×1000	20	箇所	□
岩用アンカー(掘押え用)	D22 (M20) ×1000	4	箇所	⊞
岩用ポケット支柱 H=2.5	H-100×100×6×8-2600 (D22 (M20) ×1000×2本)	1	箇所	⊞
〃 H=3.0	H-100×100×6×8-3100 (D22 (M20) ×1000×2本)	5	箇所	⊞
〃 H=3.5	H-100×100×6×8-3600 (D22 (M20) ×1000×2本)	2	箇所	⊞
〃 H=4.0	H-100×100×6×8-4100 (D22 (M20) ×1000×2本)	3	箇所	⊞
バラケ防止ワイヤクリップ取付	F20	66	個	

材料明細表（SECT0～30） 1 工区

名 称	仕 様 , 寸 法	数量	単位	記 号
有効架設面積	φ4.0×50×50	315.9	m2	☒
金網（Z-GS4）使用面積	φ4.0×50×50	408.0	m2	
岩用アンカー L=1.0	D32 (M30) ×1000	19	箇所	□
兼用アンカー L=1.5	D32 (M30) ×1500+φ60.5×3.2×500	7	箇所	⊠
岩用アンカー(掘押え用)	D22 (M20) ×1000	4	箇所	⊞
岩用ポケット支柱 H=2.5	H-100×100×6×8-2600 (D22 (M20) ×1000×2本)	2	箇所	⊞
〃 H=3.0	H-100×100×6×8-3100 (D22 (M20) ×1000×2本)	2	箇所	⊞
〃 H=3.5	H-100×100×6×8-3600 (D22 (M20) ×1000×2本)	2	箇所	⊞
〃 H=4.0	H-100×100×6×8-4100 (D22 (M20) ×1000×2本)	4	箇所	⊞
兼用ポケット支柱 H=2.5	H-100×100×6×8-2600 (D22 (M20) ×1500×2本)	2	箇所	⊞
〃 H=3.0	H-100×100×6×8-3100 (D22 (M20) ×1500×2本)	1	箇所	⊞
バラケ防止ワイヤクリップ取付	F20	74	個	

				全 葉 中 番	
路 線 名	上野角平 線			年 度	令和 7 年度
事 業 名	県 単 独 林 道 整 備 事業				
施行主体	広島県			林道区分	
級別区分	1 級			設計速度	20 km/h
名 称	展 開 図 1 葉 中 1 番				
施 行 地	広島県 神石郡 神石高原町 上野				
縮 尺	1/250	審査者		設計者	
受託会社	(一社) 広島県森林協会			責任者	