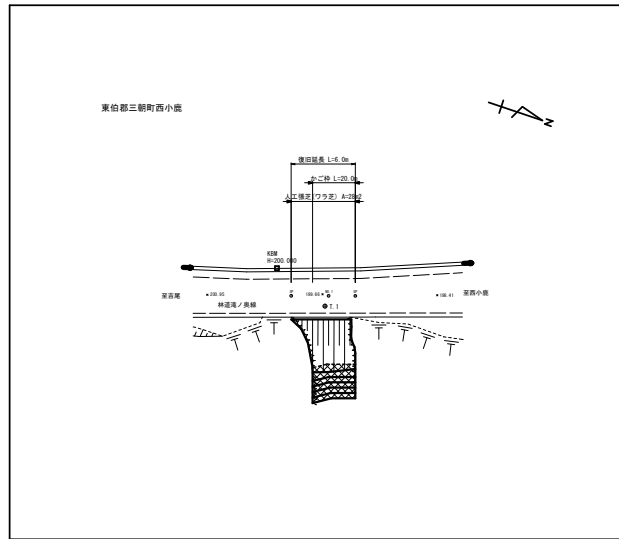


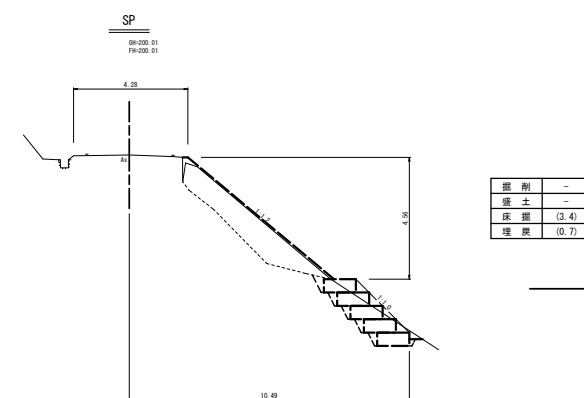
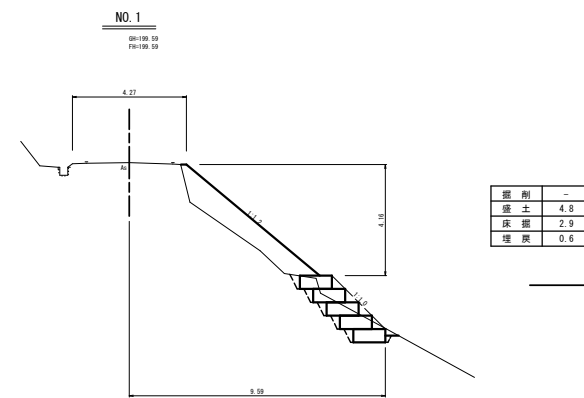
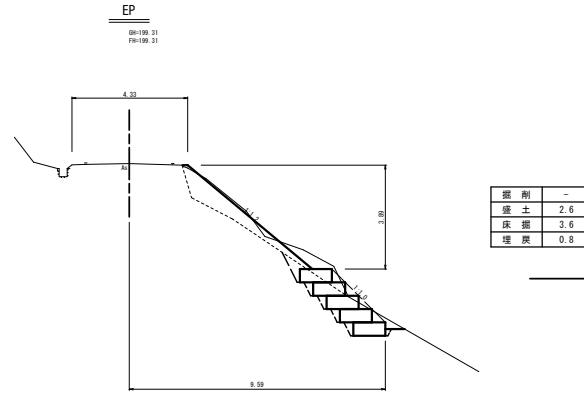
平面図

S = 1:250



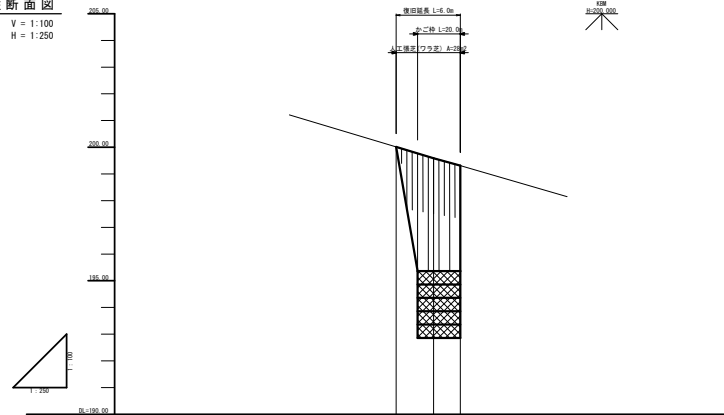
横断面図

S = 1:100



縦断面図

V = 1:100
H = 1:250

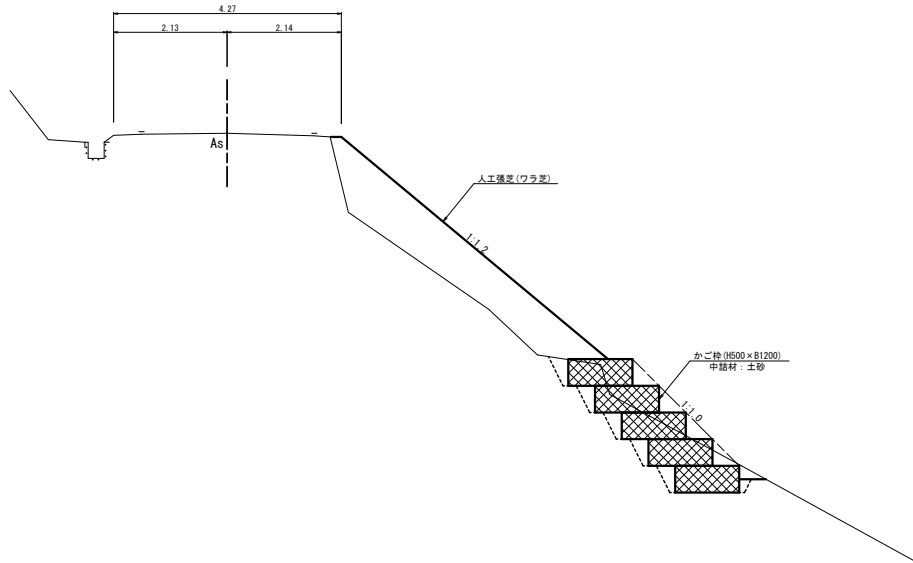


勾配	0.00% (0.00/100.00)		3.00% (3.00/100.00)		2.00% (2.00/100.00)	
盛土高						
切土高						
計画高		200.01	199.99	199.99	199.31	199.31
地盤高		200.01	199.99	199.99	199.31	199.31
追加距離	0.00	3.00	0.00	0.00		
単距離	0.00	3.00	2.00			
測点	16	16L	16			

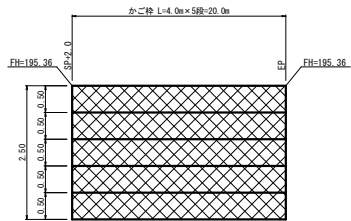
路線名	林道池ノ奥線	事業名	林道災害復旧事業
林道区分	級別区分	設計年度	設計主体
年度	平成29年度	施行主体	三朝町
名称	平面図・縦断面図・横断面図 2葉中 1番		
施行地	鳥取県東伯都三朝町大字西小産		
縮尺	図示	審査者	設計者

標準断面図
S = 1:50

NO.1付近



かご枠展開図
S = 1:50



路線名	林道池ノ奥線	事業名	林道災害復旧事業	
林道区分	個別区分	設計年度	設計者	
年度	平成29年度	施行主体	三朝町	
名称	標準断面図・展開図	2	葉中	2番
施行地	鳥取県東伯郡三朝町大字西小庭			
縮尺	図示	審査者	設計者	