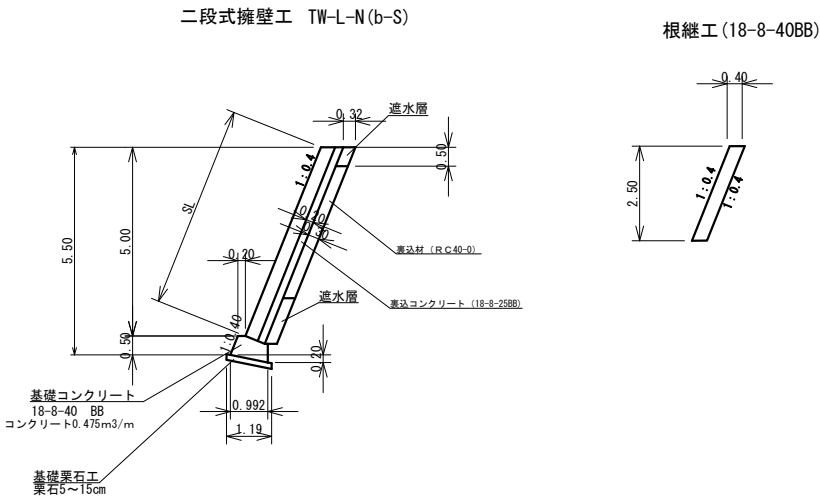
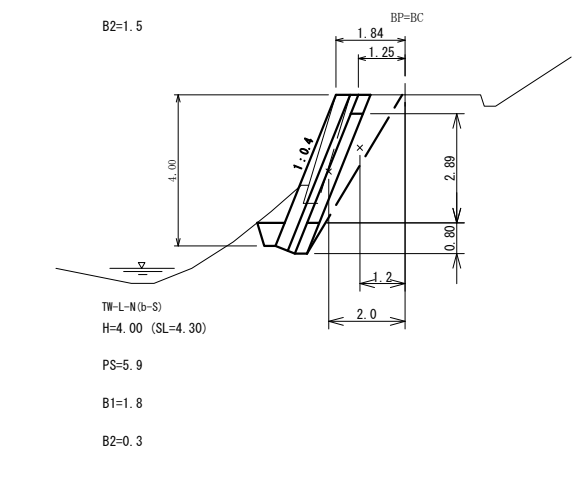
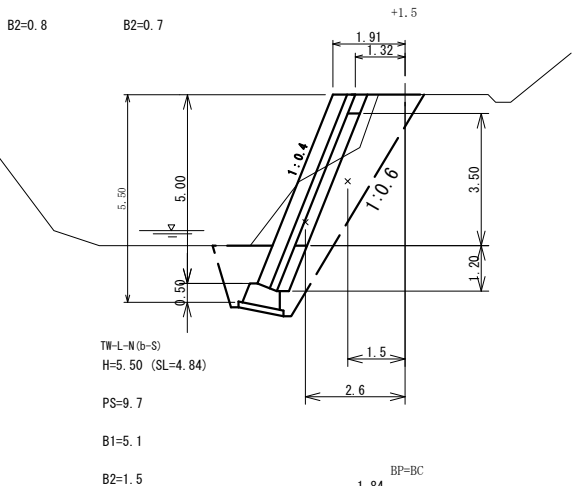
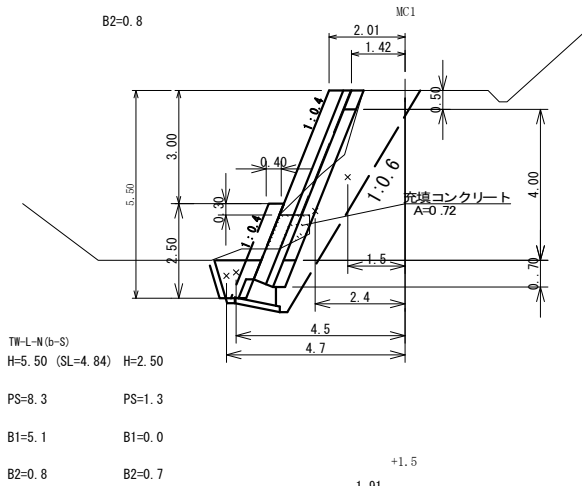
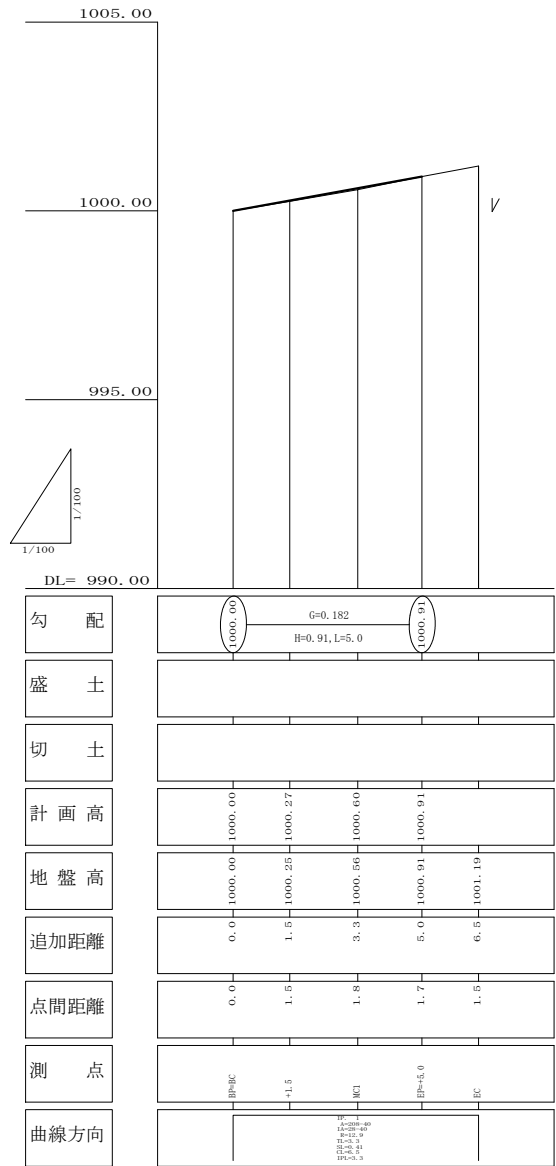
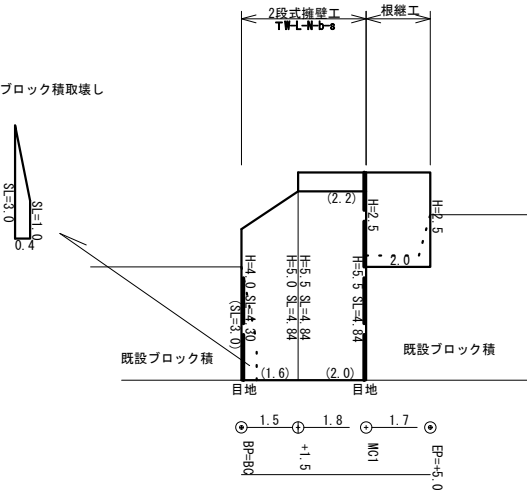
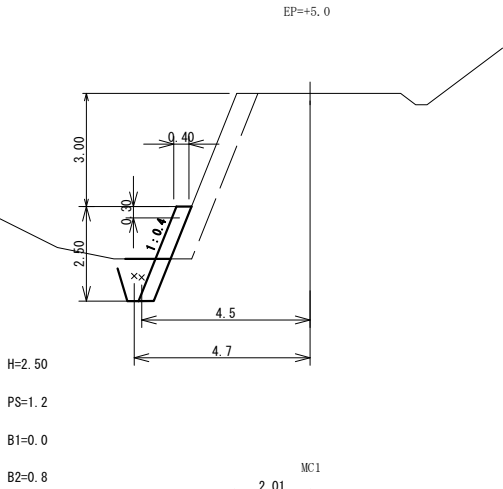
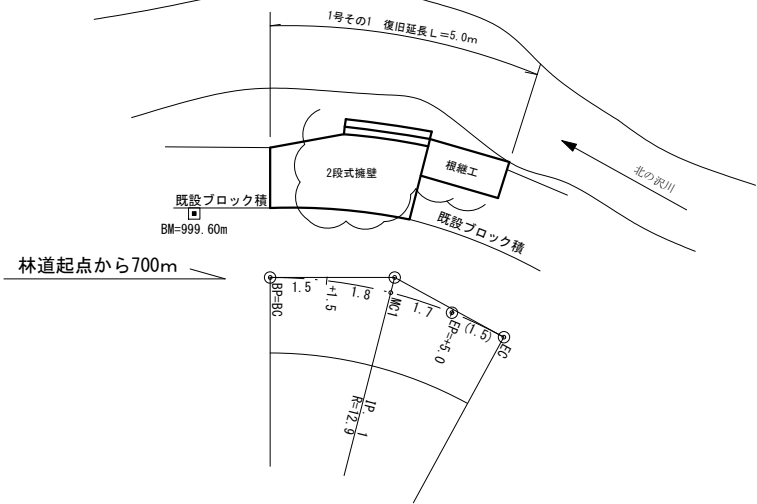


曲 線 数 値 表												
I P	A	I A		R	T L	S L	C L	I P-L				摘 要
		L	R									
1P 1	208-40		28-40	12.9	3.3	0.41	6.5	3.3				
								3.3				

横断面図

展 開 図

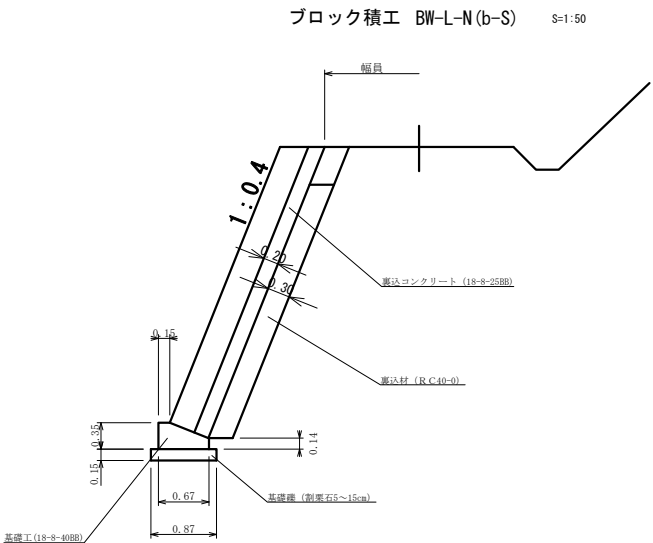
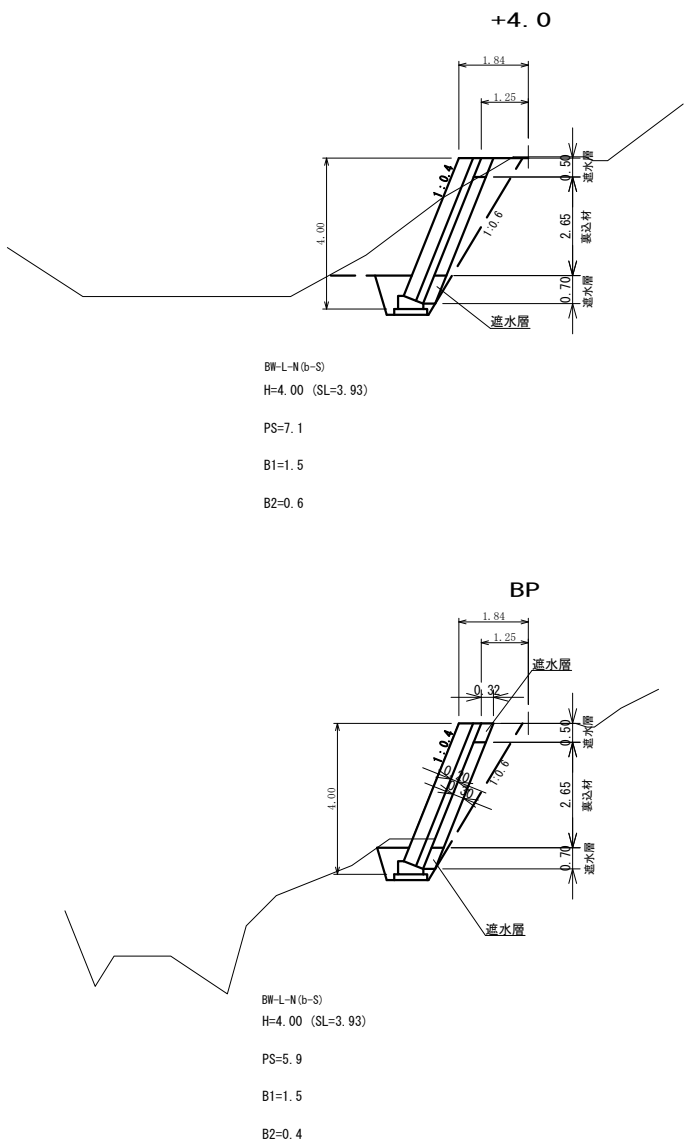
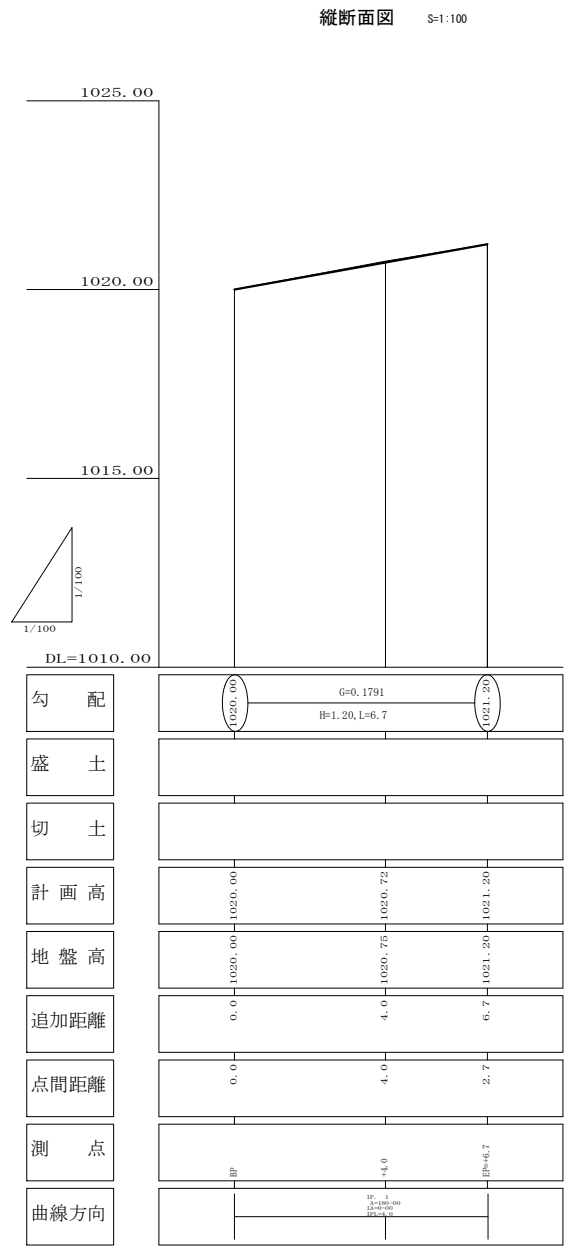
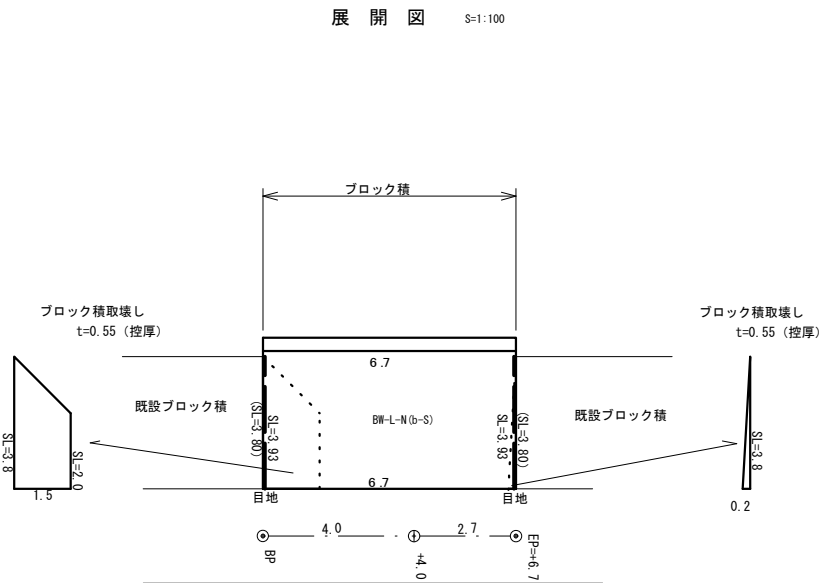
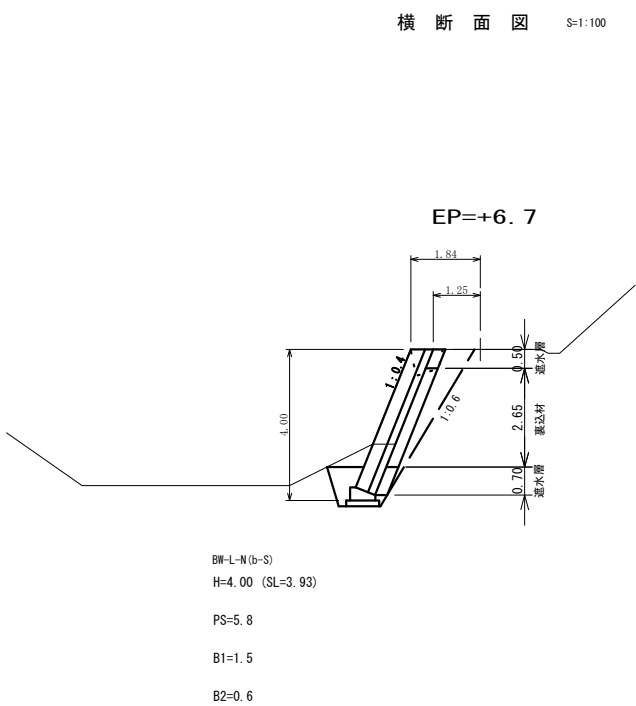
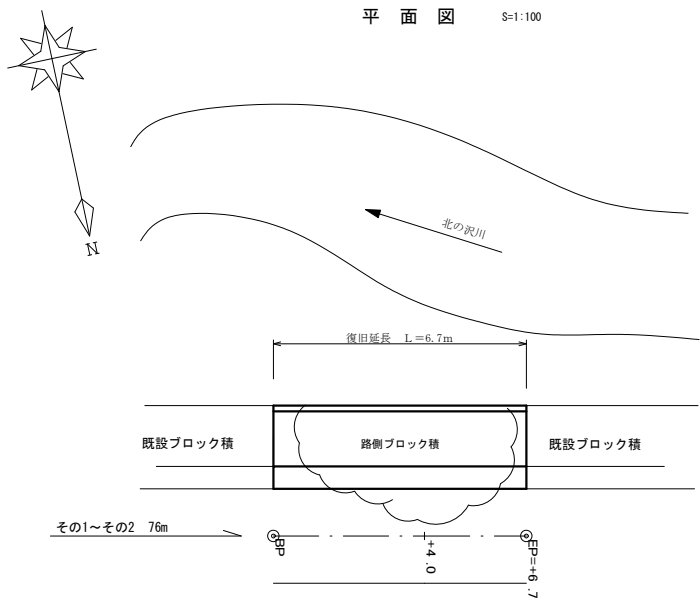
平 面 図



L=5.0m

1号その1 実 施

路線名	大出深沢 線	事業名	平成30年7月4日から8月にかけての月豪雨災害 林道施設災害復旧事業		
区 分	その他	級別区分	3 級	設計速度	20 km/h
年 度	平 成 30 年 度	施行主体	箕 輪 町		
名 称	総 合 図	1 葉中		1 番	
施 行 地	長野県 上伊那郡 箕輪町 大字 中箕輪 字 中村林				
縮 尺	1 : 100	審 査 者		設 計 者	



L=6.7m					
1号その2 実施					
路線名	大出深沢 線	事業名	平成30年7月4日から6日にかけての7月豪雨災害 林道施設災害復旧事業		
区 分	その他	級別区分	3級	設計速度	2 0km/h
年 度	平 成 30 年 度	施行主体	箕 輪 町		
名 称	総 合 図 1 葉 中 1 番				
施 行 地	長野県 上伊那郡 箕輪町 大字 中箕輪 字 中村林				
縮 尺	1 : 100	審 査 者		設 計 者	