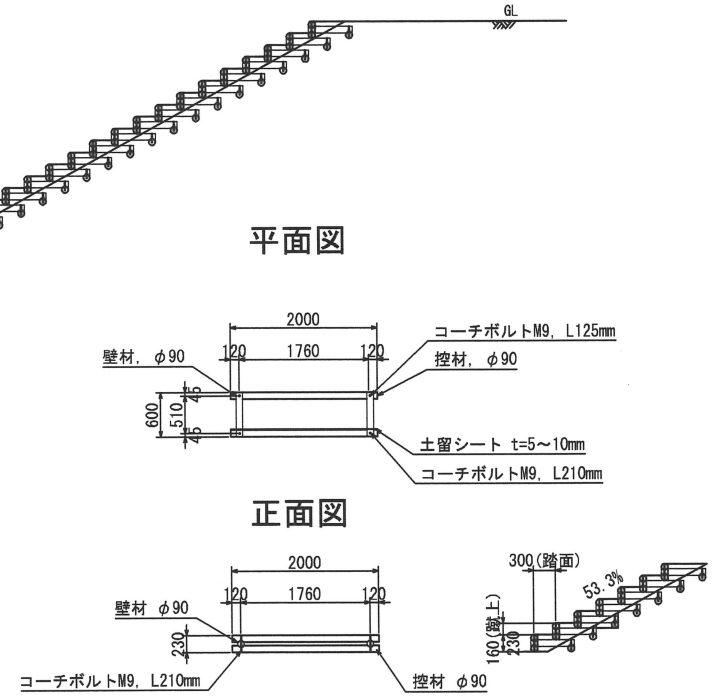
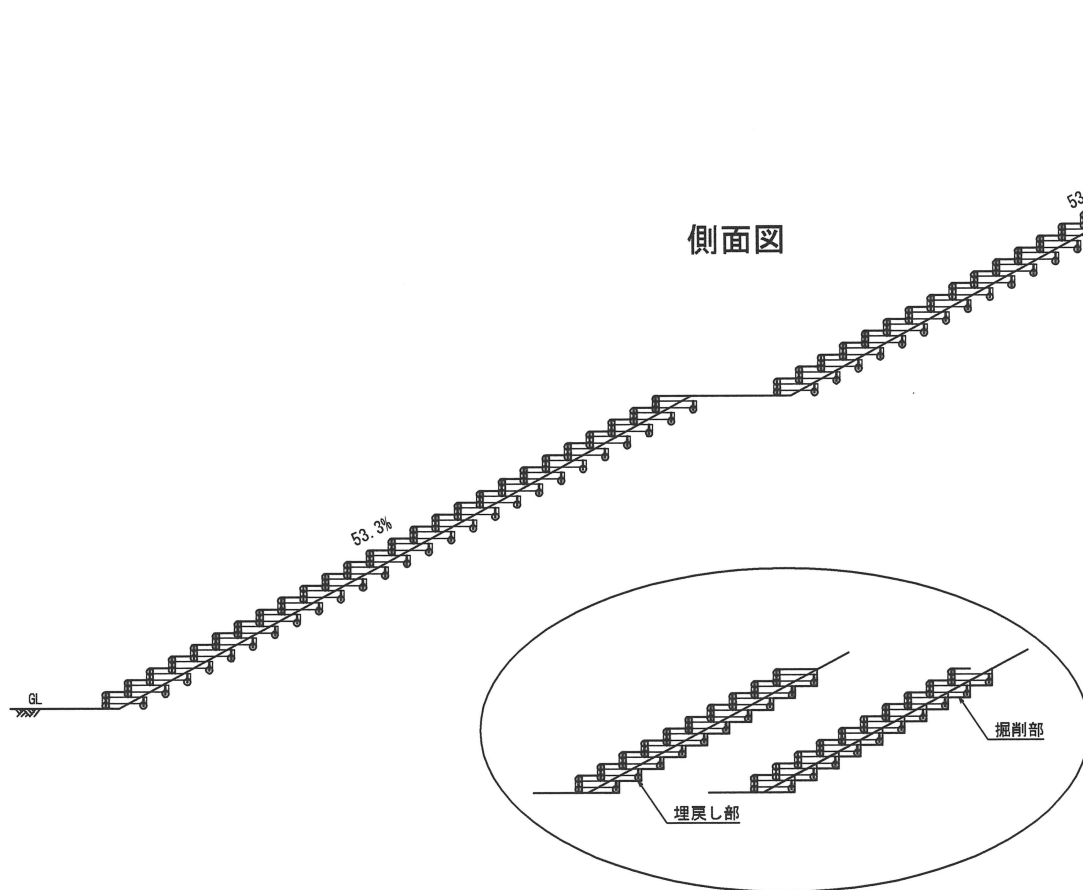
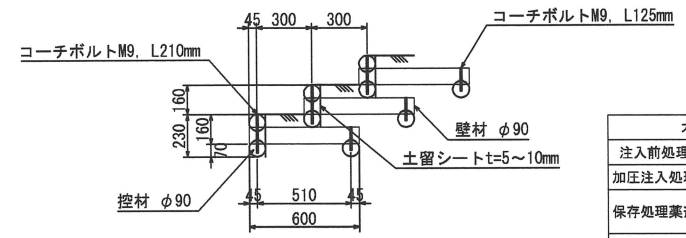


木製校倉式階段工設置図(標準2mタイプ)



詳細図 S=1/20



木材の保存処理仕様	
注入前処理	深浸潤特殊・圧縮処理加工
加圧注入処理	JIS A 9002Iによる
保存処理薬剤	マイトレックACQ (JIS K 1570, ACQ-1)
品質規格	吸収量5.2kg/m ³ 以上
設計No.	051300007043120-01

数量表					10段当り
名称	規格寸法	単位	数量	摘要	
蹴材	φ90×2000mm	本	30	木材積 0.3810m ³	
控材	φ90×600mm	本	20	木材積 0.0760m ³	
コーチボルト	M9 L125mm	本	20	溶融亜鉛鍍金	
	M9 L210mm	本	20	溶融亜鉛鍍金	
土留シート	t=5~10mm	m ²	5.06	表面積×10×1.1	

木製校倉式階段掘削及び埋め戻し数量					10段当り
掘削		m ³	数量	掘削部断面10段 0.456 × 階段幅 2.0m	
掘削		m ³	0.91	掘削部断面10段 0.456 × 階段幅 2.0m	
埋め戻し		m ³	1.77	全埋戻し部体積2.08 - 控除材 .306m ³	

工事名			
図面名	木製校倉式階段工設置図(W2mタイプ)		
作成年月日			
縮尺	S=1/50	図面番号	/
会社名			
事業者名			