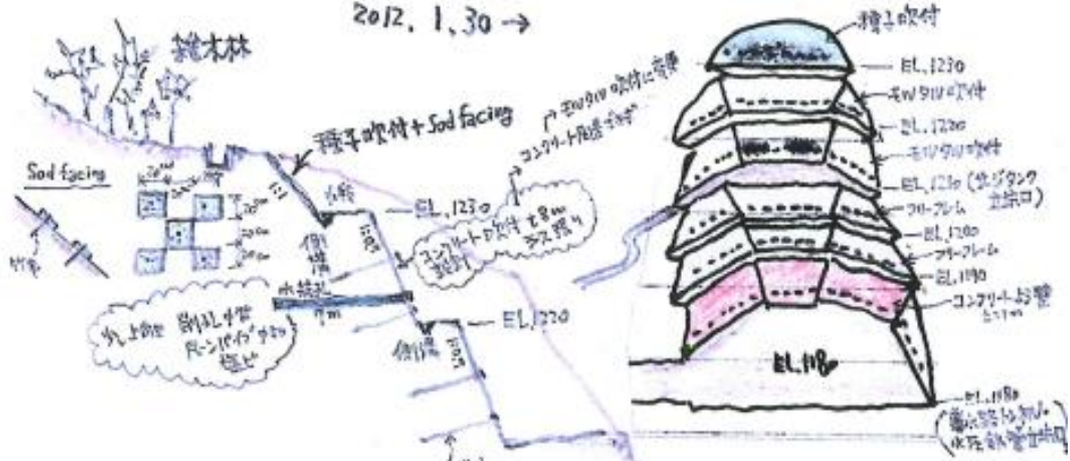


# No. 2 サージタンク のり面切取工事のノウハウ

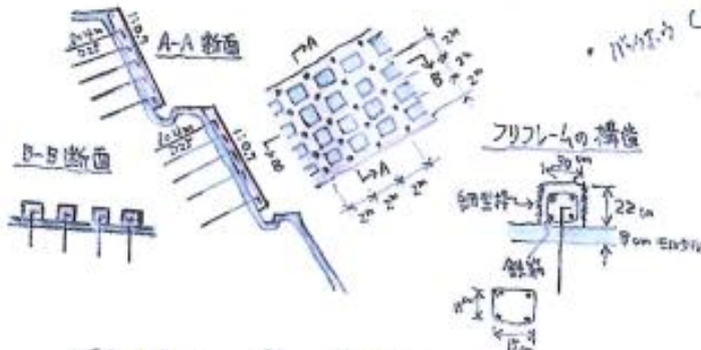
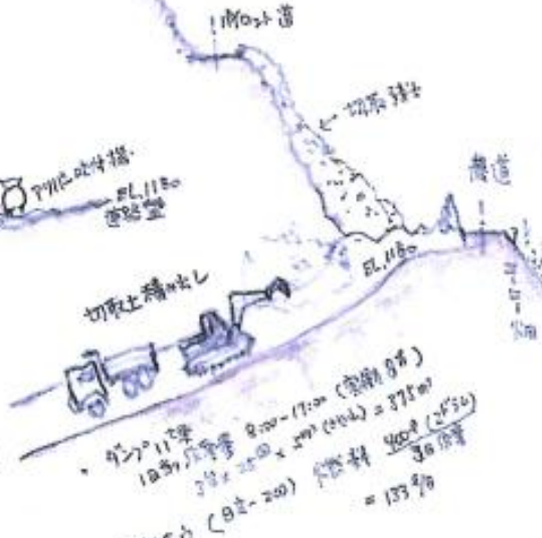
## サージタンク 法面切取工事について

2012. 1. 30 →

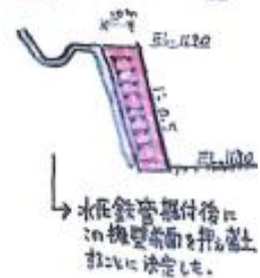


### 2012. 7. 4 法面保護をフリフレームに変更

設計条件  $C = 2.5m, \phi = 38^\circ$  砂吹  
 今の法面は少し悪いが、  
 中々の発生しない計算結果。  
 従って、表面の補強が必要である。  
 法面地山に吹付が不審せが裏に空路がある。  
 この状態になっても 割れずには 効果を得よう  
 「格子状の構造にはなく」これが「フリフレーム」である。



### 2012. 9. 24 → コンクリート擁壁



— [教材 Ya-1] 添付 —